

| | |
|--|-----|
| ВВЕДЕНИЕ | 3 |
| 1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЩИЙ ВИД ДИЗЕЛЯ | 4 |
| 1.1. Назначение | 4 |
| 1.2. Основные параметры | 5 |
| 2. УКАЗАТЕЛЬ ИЛЛЮСТРАЦИЙ | |
| ОСНОВНЫХ СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ | 6 |
| 3. СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ И ДЕТАЛИ..... | 6 |
| Поддон | 6 |
| Блок-картер..... | 8 |
| Крышка цилиндра..... | 17 |
| Вал коленчатый..... | 23 |
| Маховик..... | 25 |
| Поршень с шатуном | 26 |
| Вал распределительный..... | 26 |
| Привод газораспределения | 28 |
| Привод топливного насоса и регулятора | 30 |
| Насос топливоподкачивающий..... | 32 |
| Трубопровод топлива | 34 |
| Топливопроводы высокого давления | 37 |
| Насос масляный | 39 |
| Агрегат маслопрокачивающий..... | 40 |
| Насос шестеренный Ш5-25..... | 42 |
| Фильтр масла полнопоточный..... | 43 |
| Фильтр масла грубой очистки | 45 |
| Охладитель масла..... | 46 |
| Трубопровод масла..... | 48 |
| Клапан редукционный..... | 49 |
| Насос водяной..... | 50 |
| Трубопровод воды..... | 53 |
| Насос водяной..... | 55 |
| Тяги и рычаги управления топливного насоса | 58 |
| Установка электрооборудования | 61 |
| Аварийное стоп-устройство с заслонкой | 63 |
| Привод датчика тахометра | 66 |
| Реле частоты вращения с приводом | 67 |
| Гаситель пульсаций | 69 |
| Насос топливный высокого давления | 70 |
| Форсунка | 72 |
| Топливный фильтр тонкой очистки | 73 |
| Установка охладителя наддувочного воздуха..... | 75 |
| Охладитель наддувочного воздуха..... | 77 |
| Установка турбокомпрессора..... | 78 |
| Турбокомпрессор..... | 80 |
| Коллектор впускной | 87 |
| Коллектор выпускной | 89 |
| Система вентиляции картера | 91 |
| Сепаратор..... | 93 |
| 4. СПЕЦИАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИ | |
| СПОСОБЛЕНИЯ | 95 |
| 5. ПЕРЕЧЕНЬ ПОКУПНЫХ И СТАНДАРТИ | |
| ЗОВАННЫХ ИЗДЕЛИЙ..... | 108 |
| 6. СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ПРИМЕНЯЕМОСТИ | |
| ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ | 112 |
| Лист регистрации изменений..... | 140 |

ВВЕДЕНИЕ

Каталог деталей и сборочных единиц дизеля содержит полный перечень деталей и сборочных единиц, которые могут потребоваться при ремонте и эксплуатации дизелей, и предназначен для составления заявок на запасные части.

В каталоге приведены детали и сборочные единицы дизеля следующих обозначений и исполнений:

а) базовое обозначение 0211.00.000-2 дизеля 6ЧН 21/21 (211Д-3) соответствует исполнению для районов с умеренным климатом;

б) обозначение 0211.00.000-2-01 дизеля 6ЧН 21/21 (211Д-3) соответствует экспортному исполнению для районов с умеренным климатом;

в) обозначение 0211.00.000-2-02 дизеля 6ЧН 21/21 ТВ2 (211Д-3.Э1) соответствует исполнению дизеля для районов с тропическим климатом.

При заказе запасных частей необходимо указывать исполнение дизеля, обозначение и наименование изделия по каталогу, количество, а также год выпуска и заводской номер дизеля.

Каталог состоит из шести разделов. В разделе „Назначение и общий вид дизеля“ даны краткие сведения о назначении и параметрах дизеля. На рис. 1, 2 представлен общий вид дизеля.

Раздел „Сборочные единицы и детали“ составлен по функциональному и конструктивному принципу.

На каждом рисунке показан сборочный узел, детали (сборочные единицы) которого в основном изображены в порядке их конструктивной сборки, а в тексте к рисунку дана развернутая спецификация деталей.

Наименования стандартизованных деталей (винтов, болтов, гаек, шайб, шпилек и др.), за некоторым исключением, имеют цифровые индексы, указывающие вид антикоррозионного покрытия и его толщину (например, гайка М12.6.019, где 01 означает цинкование с хроматированием, а 9 — толщина покрытия в мкм). Указанные в каталоге индексы антикоррозионного покрытия деталей означают следующие виды покрытий:

1 — цинковое с хроматированием;

2 — кадмиевое с хроматированием;

05 — химическое оксидирование.

Медные прокладки по МН 3138-62 в экспортном и тропическом исполнении покрываются оловом с толщиной покрытия 9 мкм (покрытие 09).

Детали (сборочные единицы) дизеля, имеющие совместную обработку, отмечены в каталоге соответствующими индексами^{1, 2, 3}, и т. д. Детали (сборочные единицы) дизеля соответствующего исполнения, отмеченные одинаковыми индексами, поставляются в качестве запасных частей только совместно, как правило, в составе сборочных единиц, непосредственно в которые они входят.

В разделе „Специальный инструмент и приспособления“ приведена полная спецификация специального инструмента и приспособлений, необходимых для проведения ремонтных работ. Спецификация иллюстрирована рисунками, на которых изображены узлы и все входящие в них детали.

В разделе „Перечень покупных и стандартизованных изделий“ приведены детали и узлы, не изготавливаемые заводом.

В разделе „Сводная таблица применимости деталей и сборочных единиц“ приведен полный перечень деталей (сборочных единиц), изготавливаемых по чертежам завода.

В связи с постоянной работой по совершенствованию изделия, повышающей его надежность и улучшающей условия эксплуатации, в конструкцию изделия могут быть внесены изменения, не отраженные в настоящем издании.

Порядок пользования каталогом. 1. Для определения номера детали (сборочной единицы) по ее функциональному признаку, необходимо:

— по „Указателю иллюстраций“ основных сборочных единиц“ определить номер рисунка сборочной единицы, к которой данная деталь относится;

— по изображению на рисунке найти искомую деталь и по ее позиции в тексте к рисунку — обозначение, наименование, количество на сборочную единицу, материал и массу данной детали.

2. Для получения сведений о детали, изготавливаемой по чертежам завода, по ее номеру (заранее известному), необходимо:

- в „Сводной таблице применяемости деталей и сборочных единиц“ по номеру детали определить номер рисунка, где данная деталь изображена;
- по номеру детали в тексте к данному рисунку определить наименование детали, количество ее на сборочную единицу, материал, массу и номер позиции, с помощью которой можно найти изображение искомой детали на рисунке.

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЩИЙ ВИД ДИЗЕЛЯ

1.1. Назначение

Дизель 6ЧН 21/21 (211Д-3) или 6ЧН 21/21 ТВ2 (211Д-3.Э1) четырехтактный, с рядным расположением цилиндров, водяного охлаждения с газотурбинным наддувом и охлаждением наддувочного воздуха предназначен для установки на маневровые тепловозы типа ТГМ3А, ТГМ4, ТГМ4К. Общие виды дизеля представлены на рис. 1, 2.

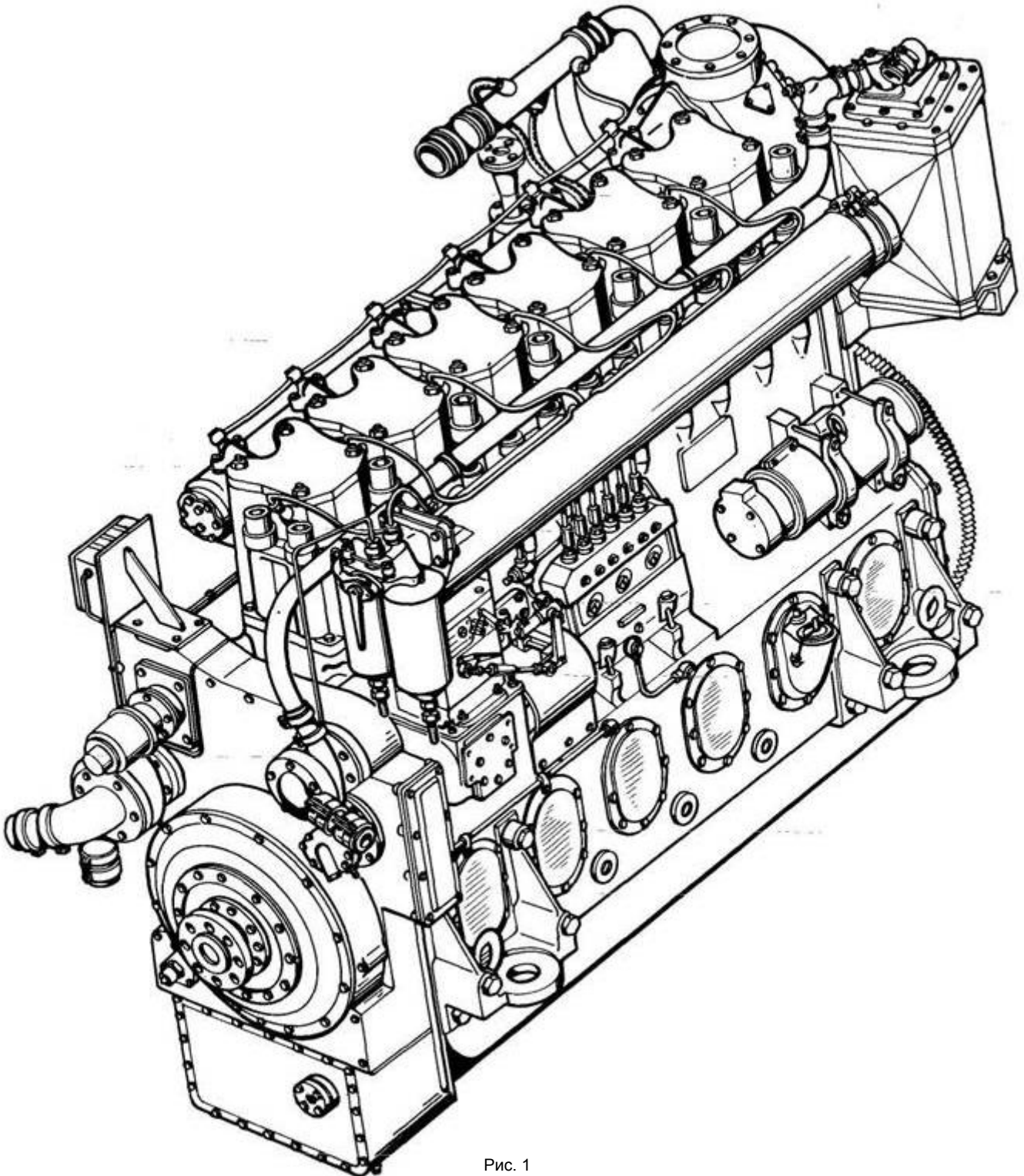


Рис. 1

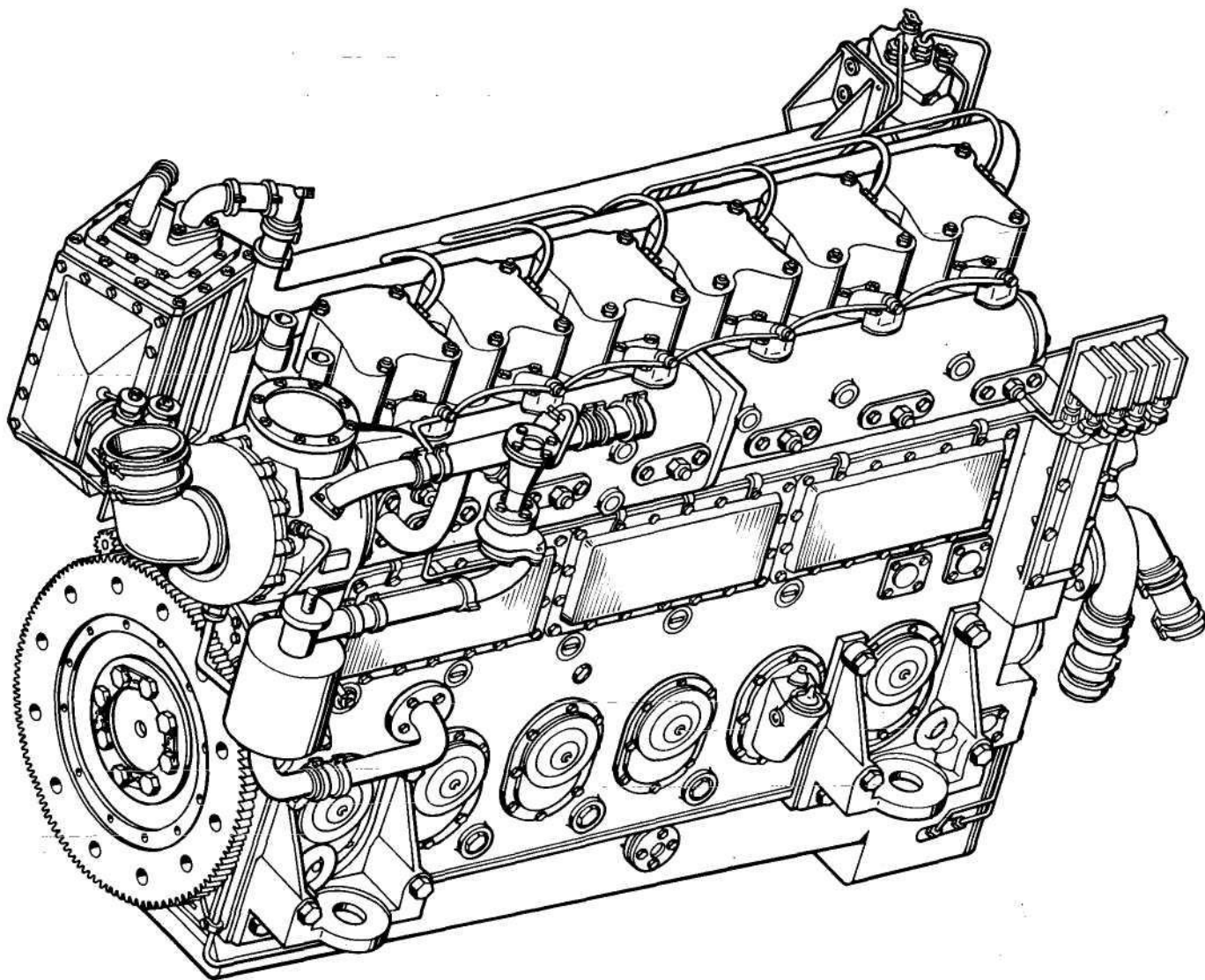


Рис. 2

1.2. Основные параметры

Заводское обозначение:

для районов с умеренным клима

том211Д-3

для районов с тропическим кли

матом211Д-3.Э1

Полная мощность, кВт (л. с.) . . . 552 (750) Частота вращения, соответствующая полной мощности, мин⁻¹ 1400

Число цилиндров6

Диаметр цилиндра, мм210

Ход поршня, мм210

Степень сжатия13,5^{+0,25}

Порядок работы цилиндров . . . 1-5-3-6-2-4

Угол опережения подачи топлива, град.....34±1

Топливо дизельное по
ГОСТ 305—82

Удельный расход топлива, кг/кВт*ч
(г/л.с.ч), не более 0,215^{+0,011}
(158⁺⁸)

Удельный расход масла (на угар),
г/кВт*ч (г/л.с.ч), не более 2,2 (1,6)

Ресурс дизеля до первого капитального ремонта, ч 40
000

Габаритные размеры
(длинаХширинаХвысота), мм . . . 2750X1130X
Х19Ю Масса сухого дизеля, кг 4850

2. УКАЗАТЕЛЬ ИЛЛЮСТРАЦИЙ ОСНОВНЫХ СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ
ДИЗЕЛЯ

| Номер рисунка | Наименование | Базовое обозначение сборочных единиц дизеля | Номер рисунка | Наименование | Базовое обозначение сборочных единиц дизеля |
|------------------|--|--|------------------|---|--|
| 1, 2 | Дизель 6ЧН 21/21 (211Д-3) | 0211.00.000-2 | | | |
| 3 | Поддон | 0211.02.000 | 27 | Трубопровод воды | 0210.49.000-3 |
| 4, 5, 6 | Блок-картер | 0210.04.000-2 | 28 | Насос водяной | 0210.51.000-3 |
| 7, 8 | Крышка цилиндра | 0210.05.000-4 | 29 | Тяги и рычаги управления топливного насоса | 0211.69.010 |
| 9 | Вал коленчатый | 0210.09.000-1 | | | |
| 10 | Маховик | 0211.09.030 | 30 | Установка электрооборудования | |
| 11 | Поршень с шатуном | 0210.11.000-2 | 31 | Аварийное стоп-устройство с заслонкой | 0211.69.180-2 |
| 12 | Вал распределительный | 0210.17.010 | 32 | Привод датчика тахометра | 0211.69.250 |
| 13 | Привод газораспределения | | 33 | Реле частоты вращения с приводом | 0211.69.270 |
| 14 | Привод топливного насоса и регулятора | | 34 | Гаситель пульсаций | 0211.69.500-1 |
| 15 | Насос топливоподкачивающий | 0210.22.000-1 | 35 | Насос топливный высокого давления | 961В.0616.23.000-В |
| 16 | Трубопровод топлива | 0211.27.000-1 | 36 | Форсунка | 0110.24.000-2 |
| 17 | Топливопроводы высокого давления | 0210.28.000-3 | 37 | Топливный фильтр тонкой очистки | 306-161-000.11 |
| 18 | Насос масляный | 0210.33.000-1 | 38 | Установка охладителя наддувочного воздуха | |
| 19 | Агрегат маслопрокачивающий | 0211.35.000 | 39 | Охладитель наддувочного воздуха | ОНВ 1.000 |
| 20 | Насос шестеренный Ш5-25 | 0603.36.3195.0002 | 40 | Установка турбокомпрессора | |
| 21 | Фильтр масла полнопоточный | ФМП5.000 | 41,42,43,44 | Турбокомпрессор | 1802.00.000 |
| 22 | Фильтр масла грубой очистки | ФМ12.000 | 45 | Коллектор впускной | 0210.84.010-1 |
| 23 | Охладитель масла | 20М.000-17 | 46 | Коллектор выпускной | 0210.85.000-4 |
| 24 | Трубопровод масла | 0211.40.000-2 | 47 | Система вентиляции картера | |
| 25 | Клапан редукционный | 0210.42.040 | 48 | Сепаратор | 0210.89.070-3 |
| 26 | Насос водяной | 0210.44.000-2 | | | |

3. СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ И ДЕТАЛИ

ПОДДОН (рис. 3)

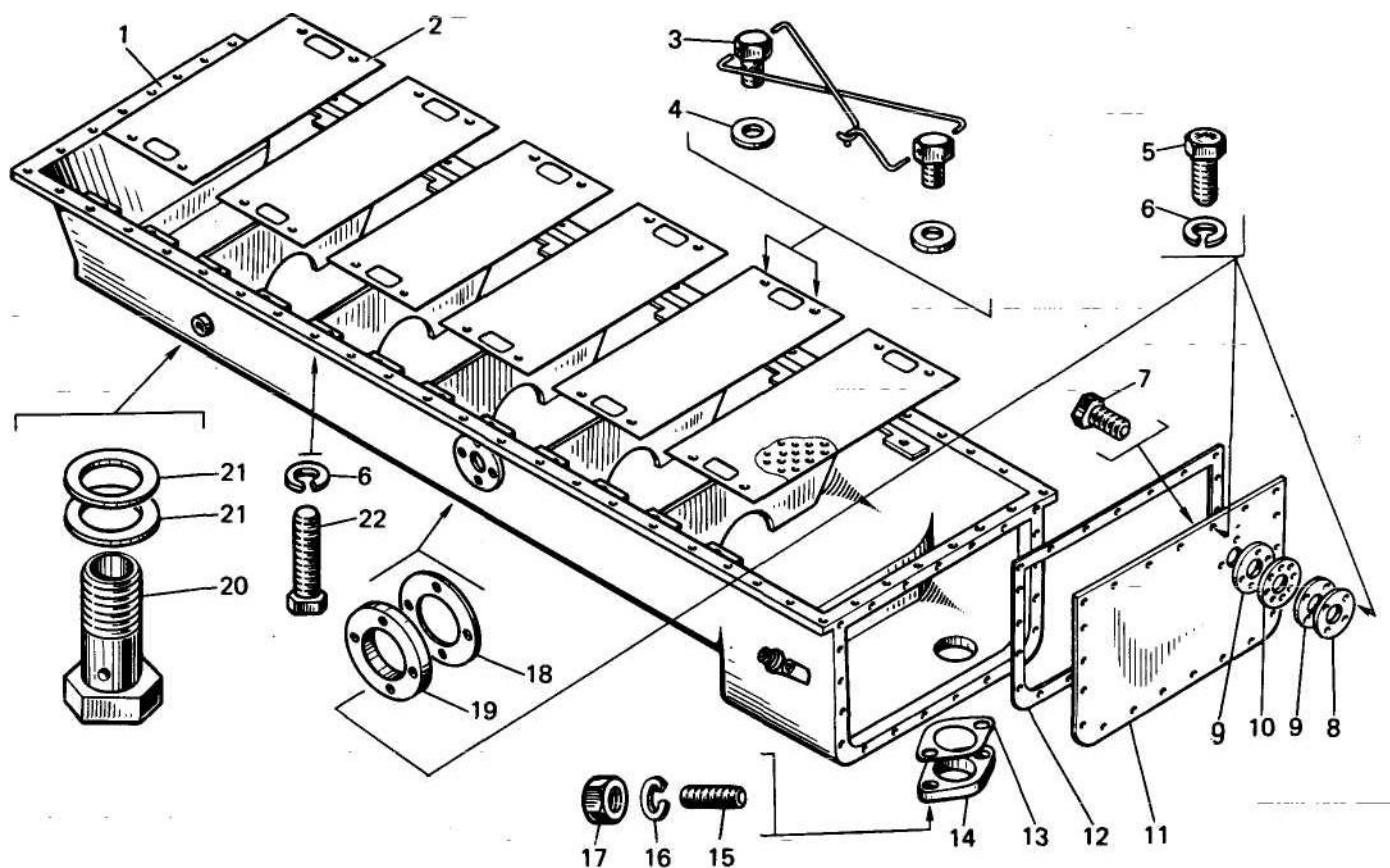
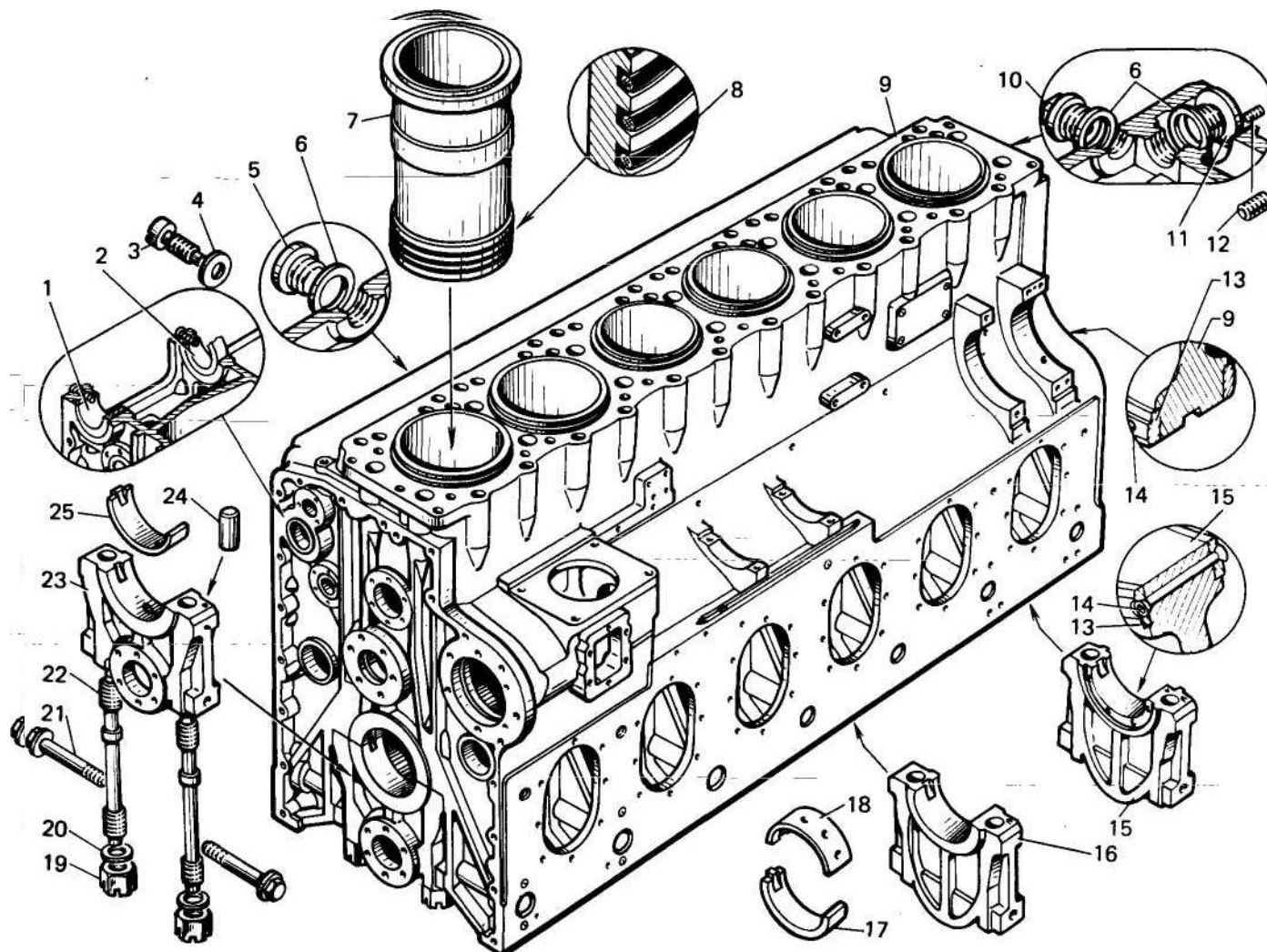


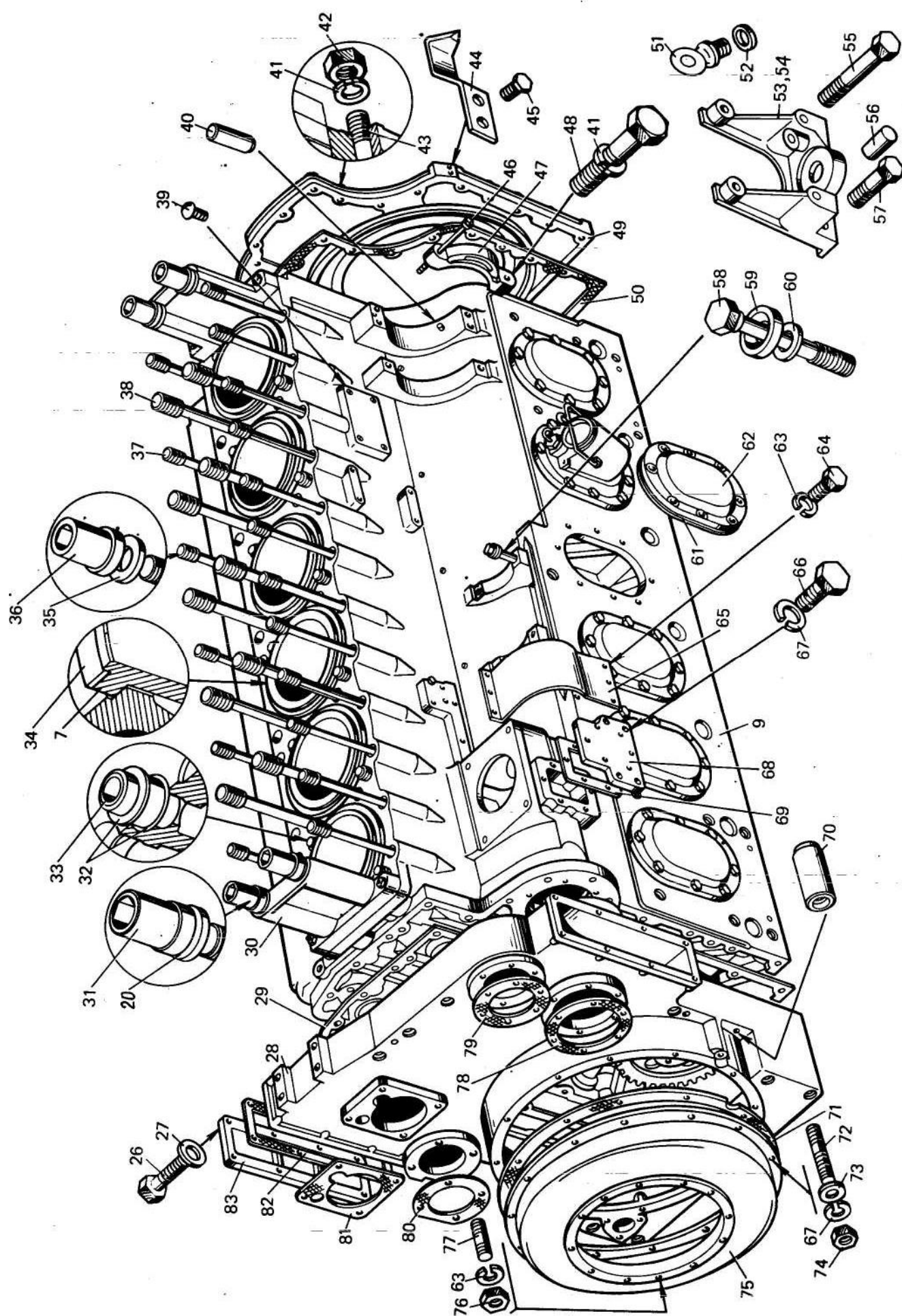
Рис. 3

| Обозначение | Наименование | Номер позиции на рисунке | Куда входит | | Материал | Масса, кг |
|------------------|--|--------------------------|---------------------------------|------------------------------------|----------|-----------|
| | | | бозначение сборочной единицы | количество на одну сборочную | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 0210.02.031 | Болт полый | 20 | 0211.02.000 | | Сталь | 0,24 |
| 0210.02.031-01 | Болт полый | 20 | 0211.02.000-01 | | Сталь | 0,24 |
| 0210.02.031-02 | Болт полый | 20 | 0211.02.000-02 | | Сталь | 0,24 |
| 0211.02.000 | Поддон | 1—22 | 0211.00.000-2 | | | 95,5 |
| 0211.02.000-01 | Поддон | 1—22 | 0211.00.000-2-01 | | | 95,5 |
| 0211.02.000-02 | Поддон | 1—22 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 95,5 |
| 0211.02.009 | Прокладка | 13 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,02 |
| 0211.02.009 | Прокладка | 13 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,02 |
| 0211.02.009-01 | Прокладка | 13 | 0211.00.000-2-02 | | Паронит | 0,02 |
| 0211.02.010 | Поддон | 1 | 0211.02.000 | | | 84,5 |
| 0211.02.010 | Поддон | 1 | 0211.02.000-01 | | | 84,5 |
| 0211.02.010-01 | Поддон | 1 | 0211.02.000-02 | | | 84,5 |
| 0211.02.012 | Фланец | 14 | 0211.00.000-2 | | Сталь | 0,29 |
| 0211.02.012 | Фланец | 14 | 0211.00.000-2-01 | | Сталь | 0,29 |
| 0211.02.012 | Фланец | 14 | 0211.00.000-2-02 | | Сталь | 0,29 |
| 0211.02.020-1 | Крышка | 7,9—11 | 0211.00.000-2 | | | 9,01 |
| 0211.02.020-1 | Крышка | 7,9—11 | 0211.00.000-2-01 | | | 9,01 |
| 0211.02.020-1-01 | Крышка | 7,9—11 | 0211.00.000-2-02 | | | 9,01 |
| 0211.02.021 | Прокладка | 12 | 0211.00.000-2 | | Паронит | 0,07 |
| 0211.02.021 | Прокладка | 12 | 0211.00.000-2-01 | | Паронит | 0,07 |
| 0211.02.021-01 | Прокладка | 12 | 0211.00.000-2-02 | | Паронит | 0,07 |
| 0211.02.027 | Сетка успокоительная | 2 | 0211.02.000 | 6 | Сталь | 0,51 |
| 0211.02.027 | Сетка успокоительная | 2 | 0211.02.000-01 | 6 | Сталь | 0,51 |
| 0211.02.027 | Сетка успокоительная | 2 | 0211.02.000-02 | 6 | Сталь | 0,51 |
| 0211.02.041 | Лист | 11 | 0211.02.020-1 | | Сталь | 8,11 |
| 0211.02.041 | Лист | 11 | 0211.02.020-1-01 | | Сталь | 8,11 |
| 0211.02.042 | Фланец | 10 | 0211.02.020-1 | | Сталь | 0,81 |
| 0211.02.042 | Фланец | 10 | 0211.02.020-1-01 | | Сталь | 0,81 |
| 0211.02.045 | Фланец | 19 | 0211.00.000-2 | | Сталь | 0,35 |
| 0211.02.045 | Фланец | 19 | 0211.00.000-2-01 | | Сталь | 0,35 |
| 0211.02.045 | Фланец | 19 | 0211.00.000-2-02 | | Сталь | 0,35 |
| 0211.02.046 | Прокладка | 18 | 0211.00.000-2 | | Паронит | 0,01 |
| 0211.02.046 | Прокладка | 18 | 0211.00.000-2-01 | | Паронит | 0,01 |
| 0211.02.046-01 | Прокладка | 18 | 021.1.00.000-2-02 | | Паронит | 0,01 |
| 0250.02.041 | Фланец | 8 | 0211.00.000-2 | | Сталь | 0,35 |
| 0250.02.041 | Фланец | 8 | 0211.00.000-2-01 | | Сталь | 0,35 |
| 0250.02.041 | Фланец | 8 | 0211.00.000-2-02 | | Сталь | 0,35 |
| 0250.02.042 | Прокладка | 9 | 0211.00.000-2 | | Паронит | 0,07 |
| 0250.02.042 | Прокладка | 9 | 0211.00.000-2-01 | | Паронит | 0,07 |
| 0250.02.042-01 | Прокладка | 9 | 0211.00.000-2-02 | | Паронит | 0,07 |
| 0250.02.042 | Прокладка | 9 | 0211.02.020-1 | | Паронит | 0,07 |
| 0250.02.042-01 | Прокладка | 9 | 0211.02.020-1-01 | | Паронит | 0,07 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт 3М8Х 16.56.05 | 3 | 0211.02.000 | 24 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт 3М8Х 16.56.05 | 3 | 0211.02.000-01 | 24 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт 3М8Х 16.56.05 | 3 | 0211.02.000-02 | 24 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт 3М10Х20.56.05 | 7 | 0211.02.020-1 | 4 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт 3М 10Х20.56.05 | 7 | 0211.02.020-1-01 | 4 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М10Х20.56.05 | 5 | 0211.00.000-2 | 25 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М10Х20.56.0.19 | 5 | 0211.00.000-2-01 | 25 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М10Х20.56.029 | 5 | 0211.00.000-2-02 | 25 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М10Х30.56.05 | 22 | 0211.00.000-2 | 46 | Сталь | 0,022 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М10Х30.56.019 | 22 | 0211.00.000-2-01 | 46 | Сталь | 0,022 |
| ГОСТ 7796-70 | Болт М10Х30.56.029 | 22 | 0211.00.000-2-02 | 46 | Сталь | 0,022 |
| ГОСТ 5915 — 70 | Гайка М12.6 | 17 | 0211.02.000 | 2 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М12.6.019 | 17 | 0211.02.000-01 | 2 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М12.6.029 | 17 | 0211.02.000-02 | 2 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 8.03.05 | 4 | 0211.02.000 | 24 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 11371 — 78 | Шайба 8.03.05 | 4 | 0211.02.000-01 | 24 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 8.03.05 | 4 | 0211.02.000-02 | 24 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.05 | 6 | 0211.00.000-2 | 71 | Сталь | 0,0019 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.0121 | 6 | 0211.00.000-2-01 | 71 | Сталь | 0,0019 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.0224 | 6 | 0211.00.000-2-02 | 71 | Сталь | 0,0019 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.05 | 16 | 0211.02.000 | 2 | Сталь | 0,0033 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.0121 | 16 | 0211.02.000-01 | 2 | Сталь | 0,0033 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.0224 | 16 | 0211.02.000-02 | 2 | Сталь | 0,0033 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М12Х30.56.05 | 15 | 0211.02.000 | 2 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М12Х30.56.019 | 15 | 0211.02.000-01 | 2 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М12Х 30.56.029 | 15 | 0211.02.000-02 | 2 | Сталь | 0,03 |
| МН 3138—62 | Прокладка М28Х34Х2 | 21 | 0211.02.000 | 2 | Медь | 0,0055 |
| МН 3138—62 | Прокладка М28Х34Х2 | 21 | 0211.02.000-01 | 2 | Медь | 0,0055 |
| МН 3138—62 | с покрытием 09 Прокладка М28Х34Х2 с покрытием 09 | 21 | 0211.02.000-02 | 2 | Медь | 0,0055 |

Рис. 4



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--------------------------------|------------------------------|-----|-------------------|---|--------|-------|
| Д2-030102-1 | Клапан-тарелка | 144 | P3.0110.04.070 | | Сталь | 0,52 |
| Д2-030102-1 | Клапан-тарелка | 144 | P3.0110.04.070-01 | | Сталь | 0,52 |
| Д2-030102-1-01 | Клапан-тарелка | 144 | P3.0110.04.070-02 | | Сталь | 0,52 |
| Д2-030104-1 | Пружина наружная | 126 | P3.0110.04.070 | | Сталь | 0,05 |
| Д2-030104-1 | Пружина наружная | 126 | P3.0110.04.070-01 | | Сталь | 0,05 |
| Д2-030104-1 | Пружина наружная | 126 | P3.0110.04.070-02 | | Сталь | 0,05 |
| Д2-030105 | Пружина внутренняя | 125 | P3.0110.04.070 | | Сталь | 0,41 |
| Д2-030105 | Пружина внутренняя | 125 | P3.0110.04.070-02 | | Сталь | 0,41 |
| Д2-030105 | Пружина внутренняя | 125 | P3.0110.04.070-01 | | Сталь | 0,41 |
| Д2-030106 | Тарелка пружины | 124 | P3.0110.04.070 | 2 | Сталь | 0,05 |
| Д2-030106 | Тарелка пружины | 124 | P3.0110.04.070-01 | 2 | Сталь | 0,05 |
| Д2-030106 | Тарелка пружины | 124 | P3.0110.04.070-02 | 2 | Сталь | 0,05 |
| Д2-030107 | Кольцо уплотнительное | 127 | P3.0110.04.070 | 1 | Резина | 0,012 |
| Д2-030107 | Кольцо уплотнительное | 127 | P3.0110.04.070-01 | 1 | Резина | 0,012 |
| Д2-030107 | Кольцо уплотнительное | 127 | P3.0110.04.070-02 | 1 | Резина | 0,012 |
| Д-030205-1 | Гайка | 151 | 021 .04.050-1 | 1 | Сталь | 0,07 |
| Д-030205-1-01 | Гайка | 151 | 021 .04.050-1-01 | 1 | Сталь | 0,07 |
| Д-030205-1-02 | Гайка | 151 | 021 .04.050-1-02 | 1 | Сталь | 0,07 |
| P3.0110.00.019 | Шайба под рым-болт | 52 | 021 .00.000-2 | 4 | Сталь | 0,05 |
| P3.0110.00.019-02 | Шайба под рым-болт | 52 | 021 .00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,05 |
| P3.0110.00.019-04 | Шайба под рым-болт | 52 | 021 .00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,05 |
| P3.0110.00.019-01 | Шайба под рым-болт | 52 | 021 .00.000-2 | 4 | Сталь | 0,07 |
| P3.0110.00.019-03 | Шайба под рым-болт | 52 | 021 .00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,07 |
| P3.0110.00.019-05 | Шайба под рым-болт | 52 | 021 .00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,07 |
| P3.0110.04.004 ¹ | Подвеска | 16 | 0210.04.000-2 | 5 | Чугун | 22,5 |
| P3.0110.04.004 ¹ | Подвеска | 16 | 0210.04.000-2-01 | 5 | Чугун | 22,5 |
| P3.0110.04.004-01 ¹ | Подвеска | 16 | 0210.04.000-2-02 | 5 | Чугун | 22,5 |
| P3.0110.04.005-1 ¹ | Подвеска упорного подшипника | 15 | 0210.04.090 | 1 | Чугун | 22,1 |



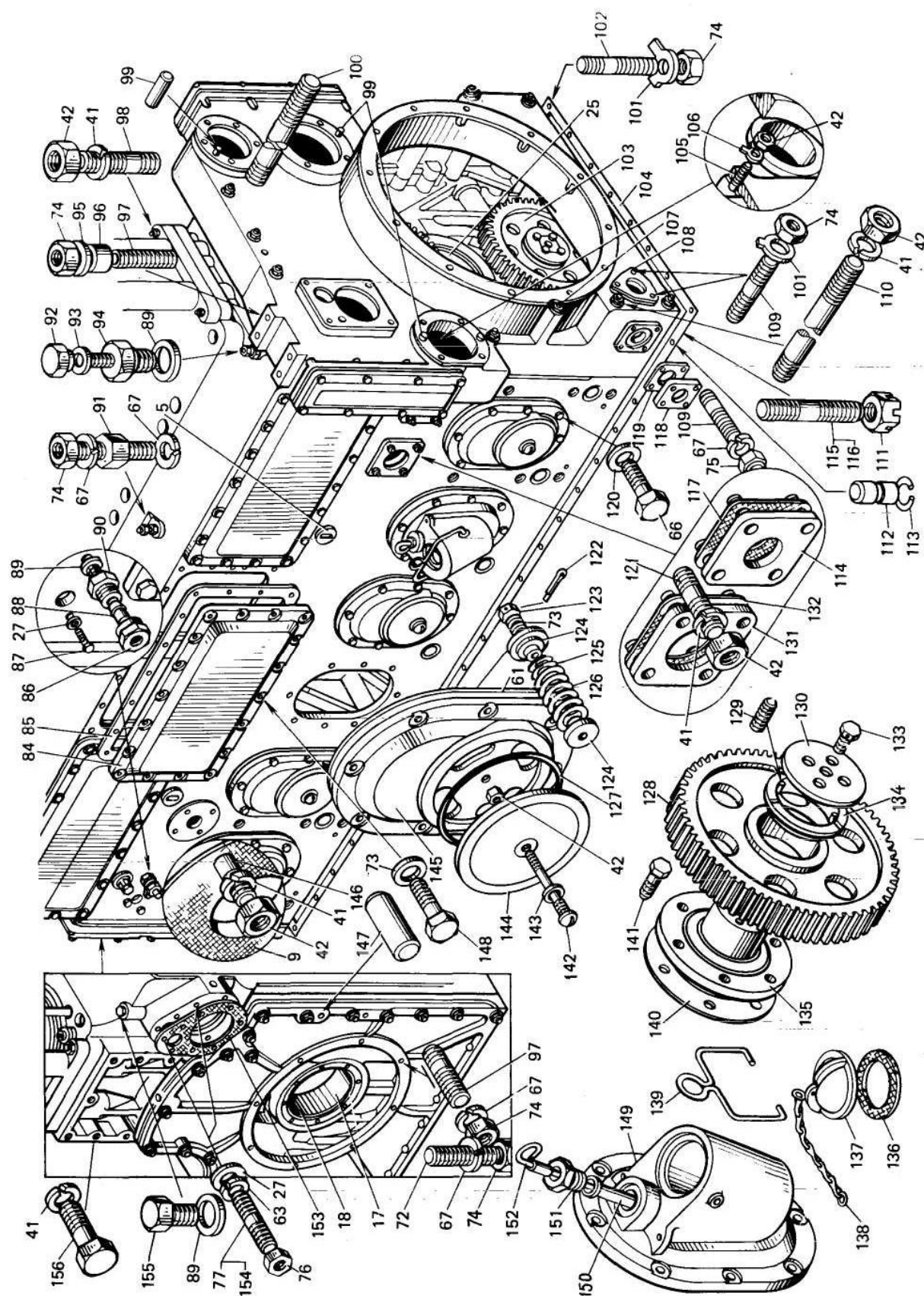


Рис. 6

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------------------------|--|--------------------------|-------------------|-----|-------------|------|
| P3.0110.04.005-1-01 ¹ | Подвеска упорного подшипника | 15 | 0210.04.090-01 | 1 | Чугун | 22,1 |
| P3.0110.04.006 ¹ | Подвеска передняя | 23 | 0210.04.000-2 | 1 | Чугун | 24,1 |
| P3.0110.04.006 ¹ | Подвеска передняя | 23 | 0210.04.000-2-01 | 1 | Чугун | 24,1 |
| P3.0110.04.006-01 ¹ | Подвеска передняя | 23 | 0210.04.000-2-02 | 1 | Чугун | 24,1 |
| P3.0110.04.008 | Штифт | 70 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,07 |
| P3.0110.04.008 | Штифт | 70 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,07 |
| P3.0110.04.008 | Штифт | 70 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,07 |
| P3.0110.04.030 | Шестерня паразитная | 103 | 0211.00.000-2 | 2 | | 11,9 |
| P3.0110.04.030 | в сборе с осью привода Шестерня паразитная | 103 | 0211.00.000-2-01 | 2 | | 11,9 |
| P3.0110.04.030 | в сборе с осью привода Шестерня паразитная | 103 | 0211.00.000-2-02 | 2 | | 11,9 |
| P3.0110.04.031 | Ось привода | 135 | P3.0110.04.030 | 1 | Сталь | 3,71 |
| P3.0110.04.032 ² | Шестерня | 128 | P3.0110.04.040 | 1 | Сталь | 7,34 |
| P3.0110.04.033 | Шайба | 130 | P3.0110.04.030 | 1 | Сталь | 0,28 |
| P3.0110.04.034 ² | Втулка | 134 | P3.0110.04.040 | 2 | Бронза | 0,28 |
| P3.0110.04.039 | Шайба 36X6 | 20 | 0211.00.000-2 | 14 | Сталь | 0,06 |
| P3.0110.04.039 | Шайба 36X6 | 20 | 0211.00.000-2-01 | 14 | Сталь | 0,06 |
| P3.0110.04.039 | Шайба 36X6 | 20 | 0211.00.000-2-02 | 14 | Сталь | 0,06 |
| P3.0110.04.039 | Шайба 36X6 | 20 | 0210.04.000-2 | 14 | Сталь | 0,06 |
| P3.0110.04.039 | Шайба 36X6 | 20 | 0210.04.000-2-01 | 14 | Сталь | 0,06 |
| P3.0110.04.039 | Шайба 36X6 | 20 | 0210.04.000-2-02 | 14 | Сталь | 0,06 |
| P3.0110.04.040 | Шестерня паразитная | 128, 134 | P3.0110.04.030 | - 1 | | 7,91 |
| P3.0110.04.043 | Крышка люка | 83 | 0211.00.000-2 | 2 | Сплав | 1,33 |
| P3.0110.04.043 | Крышка люка | 83 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сплав | 1,33 |
| P3.0110.04.043-01 | Крышка люка | 83 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сплав | 1,33 |
| P3.0110.04.044 | Прокладка | 85 | 0211.00.000-2 | 3 | Паронит | 0,11 |
| P3.0110.04.044 | Прокладка | 85 | 0211.00.000-2-01 | 3 | Паронит | 0,11 |
| P3.0110.04.044-01 | Прокладка | 85 | 0211.00.000-2-02 | 3 | Паронит | 0,11 |
| P3.0110.04.045 | Крышка люка | 62 | 0211.00.000-2 | 5 | Сплав | 1,26 |
| P3.0110.04.045 | Крышка люка | 62 | 0211.00.000-2-01 | 5 | Сплав | 1,26 |
| P3.0110.04.045-01 | Крышка люка | 62 | 0211.00.000-2-02 | 5 | Сплав | 1,26 |
| P3.0110.04.046 | Прокладка | 61 | 0211.00.000-2 | 12 | Паронит | 0,05 |
| P3.0110.04.046 | Прокладка | 61 | 0211.00.000-2-01 | 12 | Паронит | 0,05 |
| P3.0110.04.046-01 | Прокладка | 61 | 0211.00.000-2-02 | 12 | Паронит | 0,05 |
| P3.0110.04.052 | Прокладка | 82 | 0211.00.000-2 | 2 | Паронит | 0,04 |
| P3.0110.04.052 | Прокладка | 82 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Паронит | 0,04 |
| P3.0110.04.052-01 | Прокладка | 82 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Паронит | 0,04 |
| P3.0110.04.055-2 | Крышка люка | 84 | 0211.00.000-2 | 3 | Сплав | 4,06 |
| P3.0110.04.055-2 | Крышка люка | 84 | 02-11.00.000-2-01 | 3 | Сплав | 4,06 |
| P3.0110.04.055-2-01 | Крышка люка | 84 | 0211.00.000-2-02 | 3 | Сплав | 4,06 |
| P3.0110.04.062 | Заглушка | 5 | 0210.04.000-2 | 4 | Сталь | 0,21 |
| P3.0110.04.062 | Заглушка | 5 | 0210.04.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,21 |
| P3.0110.04.062 | Заглушка | 5 | 0210.04.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,21 |
| P3.0110.04.065 | Прокладка | 117 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,02 |
| P3.0110.04.065 | Прокладка | 117 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,02 |
| P3.0110.04.065-01 | Прокладка | 117 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,02 |
| P3.0110.04.066 | Прокладка | 132 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,03 |
| P3.0110.04.066 | Прокладка | 132 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,03 |
| P3.0110.04.066-01 | Прокладка | 132 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,03 |
| P3.0110.04.069 | Крышка люка | 145 | P3.0110.04.070 | 1 | Сплав | 1,28 |
| P3.0110.04.069 | Крышка люка | 145 | P3.0110.04.070-01 | 1 | Сплав | 1,28 |
| P3.0110.04.069-01 | Крышка люка | 145 | P3.0110.04.070-02 | 1 | Сплав | 1,28 |
| P3.0110.04.070 | Крышка люка | 42, 73, 122—127, 142—145 | 0210.04.000-2 | 5 | алюминиевый | 2,16 |
| P3.0110.04.070-01 | Крышка люка | 42, 73, 122—127, 142—145 | 0210.04.000-2-01 | 5 | алюминиевый | 2,16 |
| P3.0110.04.070-02 | Крышка люка | 42, 73, 122—127, 142—145 | 0210.04.000-2-02 | 5 | алюминиевый | 2,16 |
| P3.0110.04.079 | Шток клапана | 142 | P3.0110.04.070 | 1 | Сталь | 0,07 |
| P3.0110.04.079-01 | Шток клапана | 142 | P3.0110.04.070-01 | 1 | Сталь | 0,07 |
| P3.0110.04.079-02 | Шток клапана | 142 | P3.0110.04.070-02 | 1 | Сталь | 0,07 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------------------------|-----------------------|---|------------------|----|-------------------|-------|
| P3.0110.04.089 | Прокладка | 140 | 0211.00.000-2 | 2 | Бумага | 0,03 |
| P3.0110.04.089 | Прокладка | 140 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Бумага | 0,03 |
| P3.0110.04.089 | Прокладка | 140 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Бумага | 0,03 |
| P3.0110.04.092 | Трубка | 14 | 0210.04.000-2 | 4 | Медь | 0,014 |
| P3.0110.04.092 | Трубка | 14 | 0210.04.000-2-01 | 4 | Медь | 0,014 |
| P3.0110.04.092 | Трубка | 14 | 0210.04.000-2-02 | 4 | Медь | 0,014 |
| P3.0110.04.092 | Трубка | 14 | 0210.04.090 | 4 | Медь | 0,014 |
| P3.0110.04.092 | Трубка | 14 | 0210.04.090-01 | 4 | Медь | 0,014 |
| 0210.04.000-2 ¹ | Блок-картер | 1—3, 5, 7—11, 13—16, 20—24, 124—127, 91, 138, 142, 144, 145 | 0211.00.000-2 | 1 | | 1770 |
| 0210.04.000-2-01 ¹ | Блок-картер | 1—3, 5, 7—11, 13—16, 20—24, 127, 9, 138, 142, 144, 145 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 1770 |
| 0210.04.000-2-02 ¹ | Блок-картер | 1—3, 5, 7—11, 13—16, 20—24, 127, 9, 138, 142, 144, 145 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 1770 |
| 0210.04.002-3 | Втулка цилиндра | 7 | 0210.04.000-2 | 6 | Чугун специальный | 30,1 |
| 0210.04.002-3 | Втулка цилиндра | 7 | 0210.04.000-2-01 | 6 | Чугун | 30,1 |
| 0210.04.002-3 | Втулка цилиндра | 7 | 0210.04.000-2-02 | 6 | Чугун специальный | 30,1 |
| 0210.04.007-5 | Шпилька М36Х3/2 | 22 | 0210.04.000-2 | 14 | Сталь | 2,6 |
| 0210.04.007-5 | Шпилька М36Х3/2 | 22 | 0210.04.000-2-01 | 14 | Сталь | 2,6 |
| 0210.04.007-5 | Шпилька М36Х3/2 | 22 | 0210.04.000-2-02 | 14 | Сталь | 2,6 |
| 0210.04.009 | Болт стяжной | 21 | 0210.04.000-2 | 14 | Сталь | 0,75 |
| 0210.04.009-01 | Болт стяжной | 21 | 0210.04.000-2-01 | 14 | Сталь | 0,75 |
| 0210.04.009-02 | Болт стяжной | 21 | 0210.04.000-2-02 | 14 | Сталь | 0,75 |
| 0210.04.010-1 ¹ | Блок-картер | 9 | 0210.04.000-2 | 1 | Чугун | 1370 |
| 0210.04.010-1 ¹ | Блок-картер | 9 | 0210.04.000-2-01 | 1 | Чугун | 1370 |
| 0210.04.010-1-01 ¹ | Блок-картер | 9 | 0210.04.000-2-02 | 1 | Чугун | 1370 |
| 0210.04.016 | Хомут | 47 | 0211.00.000-2 | 2 | Чугун | 1,71 |
| 0210.04.016 | Хомут | 47 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Чугун | 1,71 |
| 0210.04.016-01 | Хомут | 47 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Чугун | 1,71 |
| 0210.04.017 ¹ | Втулка упорная | 1 | 0210.04.000-2 | 2 | Бронза | 0,71 |
| 0210.04.017 ¹ | Втулка упорная | 1 | 0210.04.000-2-01 | 2 | Бронза | 0,71 |
| 0210.04.017 ¹ | Втулка упорная | 1 | 0210.04.000-2-02 | 2 | Бронза | 0,71 |
| 0210.04.018 ¹ | Втулка | 2 | 0210.04.000-2 | 5 | Бронза | 0,41 |
| 0210.04.018 ¹ | Втулка | 2 | 0210.04.000-2-01 | 5 | Бронза | 0,41 |
| 0210.04.018 ¹ | Втулка | 2 | 0210.04.000-2-02 | 5 | Бронза | 0,41 |
| 0210.04.021-1 | Кольцо уплотнительное | 32 | 0211.00.000-2 | 48 | Резина | 0,002 |
| 0210.04.021-1 | Кольцо уплотнительное | 32 | 0211.00.000-2-01 | 48 | Резина | 0,002 |
| 0210.04.021-1 | Кольцо уплотнительное | 32 | 0211.00.000-2-02 | 48 | Резина | 0,002 |
| 0210.04.022-1 | Патрубок переливной | 33 | 0211.00.000-2 | 24 | Сталь | 0,07 |
| 0210.04.022-1 | Патрубок переливной | 33 | 0211.00.000-2-01 | 24 | Сталь | 0,07 |
| 0210.04.022-1-01 | Патрубок переливной | 33 | 0211.00.000-2-02 | 24 | Сталь | 0,07 |
| 0210.04.023-6 | Шпилька | 38 | 0211.00.000-2 | 14 | Сталь | 2,4 |
| 0210.04.023-6-01 | Шпилька | 38 | 0211.00.000-2-01 | 14 | Сталь | 2,4 |
| 0210.04.023-06-02 | Шпилька | 38 | 0211.00.000-2-02 | 14 | Сталь | 2,4 |
| 0210.04.024-5 | Шпилька М27Х2 | 37 | 0211.00.000-2 | 24 | Сталь | 1,08 |
| 0210.04.024-5-01 | Шпилька М27Х2 | 37 | 0211.00.000-2-01 | 24 | Сталь | 1,08 |
| 0210.04.024-5-02 | Шпилька М27Х2 | 37 | 0211.00.000-2-02 | 24 | Сталь | 1,08 |
| 0210.04.025 | Гайка М36Х2 | 31 | 0211.00.000-2 | 14 | Сталь | 0,74 |
| 0210.04.025-01 | Гайка М36Х2 | 31 | 0211.00.000-2-01 | 14 | Сталь | 0,74 |
| 0210.04.025-02 | Гайка М36Х2 | 31 | 0211.00.000-2-02 | 14 | Сталь | 0,74 |
| 0210.04.026 | Гайка М27Х2 | 36 | 0211.00.000-2 | 24 | Сталь | 0,5 |
| 0210.04.026-01 | Гайка М27Х2 | 36 | 0211.00.000-2-01 | 24 | Сталь | 0,5 |
| 0210.04.026-02 | Гайка М27Х2 | 36 | 0211.00.000-2-02 | 24 | Сталь | 0,5 |
| 0210.04.036-2 | Подпорка | 30 | 0211.00.000-2 | 2 | Чугун | 5,41 |
| 0210.04.036-2 | Подпорка | 30 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Чугун | 5,41 |
| 0210.04.036-2-01 | Подпорка | 30 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Чугун | 5,41 |
| 0210.04.037-1 | Кольцо уплотнительное | 8 | 0210.04.000-2 | 24 | Резина | 0,018 |
| 0210.04.037-1 | Кольцо уплотнительное | 8 | 0210.04.000-2-01 | 24 | Резина | 0,018 |
| 0210.04.037-1 | Кольцо уплотнительное | 8 | 0210.04.000-2-02 | 24 | Резина | 0,018 |
| 0210.04.038 | Болт М10Х98 | 58 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,06 |
| 0210.04.038-01 | Болт М10Х98 | 58 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,06 |
| 0210.04.038-02 | Болт М10Х98 | 58 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,06 |
| 0210.04.041 | Прокладка | 29 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,18 |
| 0210.04.041 | передней крышки | | | | | |
| 0210.04.041 | Прокладка | 29 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,18 |
| 0210.04.041 | передней крышки | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------------------|--------------------------|-------|------------------|----|--------------|-------|
| 0210.04.041-01 | Прокладка | 29 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,18 |
| | передней крышки | | | | | |
| 0210.04.042 | Винт стопорный | 3 | 0210.04.000-2 | 7 | Сталь | 0,02 |
| 0210.04.042-01 | Винт стопорный | 3 | 0210.04.000-2-01 | 7 | Сталь | 0,02 |
| 0210.04.042-02 | Винт стопорный | 3 | 0210.04.000-2-02 | 7 | Сталь | 0,02 |
| 0210.04.048-1 | Прокладка | 81 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,02 |
| 0210.04.048-1 | Прокладка | 81 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,02 |
| 0210.04.048-1-01 | Прокладка | 81 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,02 |
| 0210.04.051-1 | Прокладка | 80 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,02 |
| 0210.04.051-1 | Прокладка | 80 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,02 |
| 0210.04.051-1-01 | Прокладка | 80 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,02 |
| 0210.04.056 | Прокладка | 78 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,02 |
| 0210.04.056 | Прокладка | 78 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,02 |
| 0210.04.056-01 | Прокладка | 78 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,02 |
| 0210.04.064 | Прокладка | 153 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,022 |
| 0210.04.064 | Прокладка | 153 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,022 |
| 0210.04.064-01 | Прокладка | 153 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,022 |
| 0210.04.068 | Гайка М36Х2 | 19 | 0211.00.000-2 | 14 | Сталь | 0,58 |
| 0210.04.068 | Гайка М36Х2 | 19 | 0211.00.000-2-01 | 14 | Сталь | 0,58 |
| 0210.04.068 | Гайка М36Х2 | 19 | 0211.00.000-2-02 | 14 | Сталь | 0,58 |
| 0210.04.071 | Корпус-крышка | 149 | 0211.04.050-1 | 1 | Сплав | 2,2 |
| | | | | | алюминиевый | |
| 0210.04.071 | Корпус-крышка | 149 | 0211.04.050-1-01 | 1 | Сплав | 2,2 |
| | | | | | алюминиевый | |
| 0210.04.071-01 | Корпус-крышка | 149 | 0211.04.050-1-02 | 1 | Сплав | 2,2 |
| | | | | | алюминиевый | |
| 0210.04.072-1 | Защелка | 139 | 0211.04.050-1 | 1 | Проволока | 0,025 |
| 0210.04.072-1-01 | Защелка | 139 | 0211.04.050-1-01 | 1 | Проволока | 0,025 |
| 0210.04.072-1-02 | Защелка | 139 | 0211.04.050-1-02 | 1 | Проволока | 0,025 |
| 0210.04.073-1 | Крышка | 137 | 0211.04.050-1 | 1 | Сплав | 0,15 |
| | | | | | алюминиевый | |
| 0210.04.073-1 | Крышка | 137 | 0211.04.050-1-01 | 1 | Сплав | 0,15 |
| | | | | | алюминиевый | |
| 0210.04.073-1-01 | Крышка | 137 | 0211.04.050-1-02 | 1 | Сплав | 0,15 |
| | | | | | алюминиевый | |
| 0210.04.074 | Прокладка | 136 | 0211.04.050-1 | 1 | Паронит | 0,01 |
| 0210.04.074 | Прокладка | 136 | 0211.04.050-1-01 | 1 | Паронит | 0,01 |
| 0210.04.074-01 | Прокладка | 136 | 0211.04.050-1-02 | 1 | Паронит | 0,01 |
| 0210.04.080 | Указатель уровня масла | 152 | 0211.04.050-1 | 1 | | 0,17 |
| 0210.04.160-01 | Указатель уровня масла | 152 | 0211.04.050-1-01 | 1 | | 0,26 |
| 0210.04.160-01 | Указатель уровня масла | 152 | 0211.04.050-1-02 | 1 | | 0,26 |
| 0210.04.083-1 | Прокладка | 79 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,017 |
| 0210.04.083-1 | Прокладка | 79 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,017 |
| 0210.04.083-1-01 | Прокладка | 79 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,017 |
| 0210.04.085-1 | Прокладка | 34 | 0211.00.000-2 | 6 | Медь | 0,1 |
| 0210.04.085-1 | Прокладка | 34 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Медь | 0,1 |
| 0210.04.085-1 | Прокладка | 34 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Медь | 0,1 |
| 0210.04.090 ¹ | Подвеска | 13—15 | 0210.04.000-2 | 1 | | 22,7 |
| 0210.04.090 ¹ | Подвеска | 13—15 | 0210.04.000-2-01 | 1 | | 22,7 |
| 0210.04.090-01 ¹ | Подвеска | 13—15 | 0210.04.000-2-02 | 1 | | 22,7 |
| 0210.04.091 | Кольцо упорное | 13 | 0210.04.000-2 | 2 | Бронза | 0,28 |
| 0210.04.091 | Кольцо упорное | 13 | 0210.04.000-2-01 | 2 | Бронза | 0,28 |
| 0210.04.091 | Кольцо упорное | 13 | 0210.04.000-2-02 | 2 | Бронза | 0,28 |
| 0210.04.091 | Кольцо упорное | 13 | 0210.04.090 | 2 | Бронза | 0,28 |
| 0210.04.091 | Кольцо упорное | 13 | 0210.04.090-01 | 2 | Бронза | 0,28 |
| 0210.04.093-2 | Кожух | 65 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 1,18 |
| 0210.04.093-2 | Кожух | 65 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 1,18 |
| 0210.04.093-2-01 | Кожух | 65 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 1,18 |
| 0210.04.094 | Шпилька | 100 | 0211.00.000-2 | 5 | Сталь | 0,12 |
| 0210.04.094-01 | Шпилька | 100 | 0211.00.000-2-01 | 5 | Сталь | 0,12 |
| 0210.04.094-02 | Шпилька | 100 | 0211.00.000-2-02 | 5 | Сталь | 0,12 |
| 0210.04.095 | Шпилька | 110 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,21 |
| 0210.04.095-01 | Шпилька | 110 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,21 |
| 0210.04.095-02 | Шпилька | 110 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,21 |
| 0210.04.100 | Вкладыш коренной верхний | 18 | 0211.00.000-2 | 7 | Сталь-бронза | 0,58 |
| 0210.04.100 | Вкладыш коренной верхний | 18 | 0211.00.000-2-01 | 7 | Сталь-бронза | 0,58 |
| 0210.04.100 | Вкладыш коренной верхний | 18 | 0211.00.000-2-02 | 7 | Сталь-бронза | 0,58 |
| 0210.04.110 | Вкладыш коренной нижний | 17 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь-бронза | 0,62 |
| 0210.04.110 | Вкладыш коренной нижний | 17 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь-бронза | 0,62 |
| 0210.04.110 | Вкладыш коренной нижний | 17 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь-бронза | 0,62 |
| 0210.04.130 | Цепочка | 138 | 0211.04.050-1 | 1 | | 0,01 |
| 0210.04.130 | Цепочка | 138 | 0211.04.050-1-01 | 1 | | 0,01 |
| 0210.04.130-01 | Цепочка | 138 | 0211.04.050-1-02 | 1 | | 0,01 |
| 0210.04.135 | Шпилька М12Х40 | 115 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь | 0,04 |
| 0210.04.135 | Шпилька М12Х40 | 115 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,04 |
| 0210.04.135 | Шпилька М12Х40 | 115 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,04 |
| 0210.04.136 | Шпилька М12Х65 | 116 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,045 |
| 0210.04.136 | Шпилька М12Х65 | 116 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,045 |
| 0210.04.136 | Шпилька М12Х65 | 116 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,045 |
| 0210.04.146 | Болт | 141 | 0211.00.000-2 | 12 | Сталь | 0,04 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------------------|---|---------------------|------------------|----|----------------------|-------|
| 0210.04.146 | Болт | 141 | 0211.00.000-2-01 | 12 | Сталь | 0,04 |
| 0210.04.146 | Болт | 141 | 0211.00.000-2-02 | 12 | Сталь | 0,04 |
| 0210.04.147 | Штуцер | 90 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.04.147-01 | Штуцер | 90 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.04.147-02 | Штуцер | 90 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.04.148 | Вставка | 10 | 0210.04.000-2 | 1 | Сталь | 0,31 |
| 0210.04.148-01 | Вставка | 10 | 0210.04.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,31 |
| 0210.04.148-02 | Вставка | 10 | 0210.04.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,31 |
| 0210.04.149 | Болт | 91 | 0210.04.000-2 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0210.04.149-01 | Болт | 91 | 0210.04.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0210.04.149-02 | Болт | 91 | 0210.04.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0210.04.150 | Вкладыш нижний переднего коренного подшипника | 25 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь-бронза | 0,61 |
| 0210.04.150 | Вкладыш нижний переднего коренного подшипника | 25 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь-бронза | 0,61 |
| 0210.04.150 | Вкладыш нижний переднего коренного подшипника | 25 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь-бронза | 0,61 |
| 0210.04.152 | Шайба | 59 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,01 |
| 0210.04.152-01 | Шайба | 59 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,01 |
| 0210.04.152-02 | Шайба | 59 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,01 |
| 0210.04.158 | Прокладка | 69 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,03 |
| 0210.04.158 | Прокладка | 69 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,03 |
| 0210.04.158-01 | Прокладка | 69 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,03 |
| 0210.04.169-1 | Заглушка | 11 | 0210.04.000-2 | 1 | Сталь | 0,35 |
| 0210.04.169-1 | Заглушка | 11 | 0210.04.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,35 |
| 0210.04.169-1 | Заглушка | 11 | 0210.04.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,35 |
| 0210.04.174 | Болт | 133 | P3.0110.04.030 | 4 | Сталь | 0,031 |
| 0210.04.175 | Шпилька | 107 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,19 |
| 0210.04.175-01 | Шпилька | 107 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,19 |
| 0210.04.175-02 | Шпилька | 107 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,19 |
| 0210.04.178 | Штифт | 24 | 0210.04.000-2 | 7 | Сталь | 0,01 |
| 0210.04.178 | Штифт | 24 | 0210.04.000-2-01 | 7 | Сталь | 0,01 |
| 0210.04.178 | Штифт | 24 | 0210.04.000-2-02 | 7 | Сталь | 0,01 |
| 0210.36.009 | Прокладка | 119 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,001 |
| 0210.36.009 | Прокладка | 119 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,001 |
| 0210.36.009-01 | Прокладка | 119 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,001 |
| 0210.42.015 | Прокладка | 108 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,004 |
| 0210.42.015 | Прокладка | 108 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,004 |
| 0210.42.015-01 | Прокладка | 108 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,004 |
| 0211.00.001-01 ¹ | Лапа приставная | 54 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 36,8 |
| 0211.00.001-01 ¹ | Лапа приставная | 54 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 36,8 |
| 0211.00.001-03 ¹ | Лапа приставная | 54 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 36,8 |
| 0211.00.001 ¹ | Лапа приставная | 53 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 36,8 |
| 0211.00.001 ¹ | Лапа приставная | 53 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 36,8 |
| 0211.00.001-02 ¹ | Лапа приставная | 53 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 36,8 |
| 0211.00.025 | Болт M24X195 | 55 | 0211.00.000-2 | 8 | Сталь | 0,829 |
| 0211.00.025-01 | Болт M24X195 | 55 | 0211.00.000-2-01 | 8 | Сталь | 0,829 |
| 0211.00.025-02 | Болт M24X195 | 55 | 0211.00.000-2-02 | 8 | Сталь | 0,829 |
| 0211.00.027 | Штифт | 56 | 0211.00.000-2 | 8 | Сталь | 0,12 |
| 0211.00.027 | Штифт | 56 | 0211.00.000-2-01 | 8 | Сталь | 0,12 |
| 0211.00.027 | Штифт | 56 | 0211.00.000-2-02 | 8 | Сталь | 0,12 |
| 0211.00.032 | Болт M24X80 | 57 | 0211.00.000-2 | 16 | Сталь | 0,37 |
| 0211.00.032-01 | Болт M24X80 | 57 | 0211.00.000-2-01 | 16 | Сталь | 0,37 |
| 0211.00.032-02 | Болт M24X80 | 57 | 0211.00.000-2-02 | 16 | Сталь | 0,37 |
| 0211.00.122 | Крышка | 75 | 0211.00.000-2 | 1 | Сплав | 9,51 |
| 0211.00.122 | Крышка | 75 | 0211.00.000-2-01 | 1 | алюминиевый Сплав | 9,51 |
| 0211.00.122-01 | Крышка | 75 | 0211.00.000-2-02 | 1 | алюминиевый Сплав | 9,51 |
| 0211.04.003 ¹ | Крышка передняя | 28 | 0211.00.000-2 | 1 | алюминиевый Чугун | 127 |
| 0211.04.003-01 ¹ | Крышка передняя | 28 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Чугун | 127 |
| 0211.04.003-02 ¹ | Крышка передняя | 28 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Чугун | 127 |
| 0211.04.047 | Прокладка | 71 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,13 |
| 0211.04.047 | Прокладка | 71 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,13 |
| 0211.04.047-01 | Прокладка | 71 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,13 |
| 0211.04.050-1 | Крышка люка с масло- заливной горловиной | 136—139, 149—152 | 0211.00.000-2 | 2 | | 3,16 |
| 0211.04.050-1-01 | Крышка люка с масло- заливной горловиной | 136—139, 149—152 | 0211.00.000-2-01 | 2 | | 3,16 |
| 0211.04.050-1-02 | Крышка люка с масло- заливной горловиной | 136—139, 149—152 | 0211.00.000-2-02 | 2 | | 3,16 |
| 0211.04.059 ¹ | Крышка задняя | 49 | 0211.00.000-2 | 1 | Чугун | 42,7 |
| 0211.04.059 ¹ | Крышка задняя | 49 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Чугун | 42,7 |
| 0211.04.059-01 ¹ | Крышка задняя | 49 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Чугун | 42,7 |
| 0211.04.081-1 | Трубка | 150 | 0211.04.050-1 | 1 | Сталь | 0,21 |
| 0211.04.081-1 | Трубка | 150 | 0211.04.050-1-01 | 1 | Сталь | 0,21 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------|----------------------|-----|------------------|-----|---------|--------|
| 0211.04.081-1 | Трубка | 150 | 0211.04.050-1-02 | 1 | Сталь | 0,21 |
| 0211.04.084 | Прокладка | 104 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,4 |
| 0211.04.084 | Прокладка | 104 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,4 |
| 0211.04.084-01 | Прокладка | 104 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,4 |
| 0211.04.098 | Прокладка | 50 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,2 |
| 0211.04.098 | Прокладка | 50 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,2 |
| 0211.04.098-01 | Прокладка | 50 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,2 |
| 0211.04.131 | Стрелка | 44 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,21 |
| 0211.04.131-01 | Стрелка | 44 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,21 |
| 0211.04.131-02 | Стрелка | 44 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,21 |
| 0211.04.134 | Фланец | 131 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,56 |
| 0211.04.134 | Фланец | 131 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,56 |
| 0211.04.134 | Фланец | 131 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,56 |
| 0211.04.155 | Фланец | 118 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,395 |
| 0211.04.155 | Фланец | 118 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,395 |
| 0211.04.155 | Фланец | 118 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,395 |
| 0211.04.156 | Крышка-крон штейн | 68 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 1,40 |
| 0211.04.156 | Крыш ка-крон штейн | 68 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 1,40 |
| 0211.04.156 | Крыш ка-крон штейн | 68 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 1,40 |
| 0211.04.159 | Фланец | 114 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,644 |
| 0211.04.159 | Фланец | 114 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,644 |
| 0211.04.159 | Фланец | 114 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,644 |
| 0211.40.014-1 | Штуцер | 94 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0211.40.014-1-01 | Штуцер | 94 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0211.40.014-02 | Штуцер | 94 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0211.40.015 | Гайка | 92 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0211.40.015-01 | Гайка | 92 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0211.40.015-02 | Гайка | 92 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0211.69.084-03 | Шайба стопорная | 95 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,035 |
| 0211.69.084-04 | Шайба стопорная | 95 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,035 |
| 0211.69.084-05 | Шайба стопорная | 95 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,035 |
| 0211.69.511 | Втулка проходная | 96 | 0211.00.000-2 | 4 | Резина | 0,003 |
| 0211.69.511 | Втулка проходная | 96 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Резина | 0,003 |
| 0211.69.511 | Втулка проходная | 96 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Резина | 0,003 |
| 0390.33.013 | Штифт цилиндрический | 112 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,013 |
| 0390.33.013 | Штифт цилиндрический | 112 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,013 |
| 0390.33.013 | Штифт цилиндрический | 112 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,013 |
| 0390.33.014 | Кольцо стопорное | 113 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,0001 |
| 0390.33.014 | Кольцо стопорное | 113 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,0001 |
| 0390.33.014 | Кольцо стопорное | 113 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,0001 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х 10.56.05 | 45 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х 10.56.019 | 45 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х 10.56.029 | 45 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М8Х 16.56.05 | 64 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М8Х 16.56.019 | 64 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М8Х 16.56.029 | 64 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М8Х20.56.05 | 87 | 0211.00.000-2 | 3 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М8Х20.56.019 | 87 | 0211.00.000-2-01 | 3 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М8Х20.56.029 | 87 | 0211.00.000-2-02 | 3 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М8Х25.56.05 | 26 | 0211.00.000-2 | 16 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М8Х25.56.019 | 26 | 0211.00.000-2-01 | 16 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М8Х25.56.029 | 26 | 0211.00.000-2-02 | 16 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М10Х25.56.05 | 66 | 0211.00.000-2 | 100 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М10Х25.56.019 | 66 | 0211.00.000-2-01 | 100 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М10Х25.56.029 | 66 | 0211.00.000-2-02 | 100 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М10Х30.56.05 | 148 | 0211.00.000-2 | 54 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М10Х30.56.019 | 148 | 0211.00.000-2-01 | 54 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М10Х30.56.029 | 148 | 0211.00.000-2-02 | 54 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М12Х35.56.05 | 156 | 0211.00.000-2 | 10 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М12Х35.56.019 | 156 | 0211.00.000-2-01 | 10 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М12Х35.56.029 | 156 | 0211.00.000-2-02 | 10 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М12Х70.56.05 | 48 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,07 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М12Х70.56.019 | 48 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,07 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М12Х70.56.029 | 48 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,07 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М12Х170.56.05 | 46 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,15 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М12Х170.56.019 | 46 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,15 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М12Х170.56.029 | 46 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,15 |
| ОСТ 24.720.01—80 | Болт 2-0212-35 | 155 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,05 |
| ОСТ 24.720.01—80 | Болт 2-0212-35 | 155 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,05 |
| ОСТ 24.720.01—80 | Болт 2-0212-35 | 155 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,05 |
| ГОСТ 4751 — 73 | Рым-болт М30.05 | 51 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 1,58 |
| ГОСТ 4751 — 73 | Рым-болт М30.0121 | 51 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 1,58 |
| ГОСТ 4751 — 73 | Рым-болт М30.0221 | 51 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 1,58 |
| ГОСТ 17473—72 | Винт М4Х8.56.05 | 39 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 17473—72 | Винт М4Х8.56.019 | 39 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 17473—72 | Винт М4Х8.56.029 | 39 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 1477—75 | Винт М4Х 10.56.05 | 129 | Р3.0110.04.040 | 2 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 1477—75 | Винт М8Х 16.56.05 | 12 | 0210.04.000-2 | 1 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 1477—75 | Винт М8 Х 16.56.019 | 12 | 0210.04.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 1477—75 | Винт М8Х 16.56.019 | 12 | 0210.04.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,005 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------|------------------------|-----|---------------------|----|-----------|--------|
| ГОСТ 15521—70 | Гайка М8Х6 05 | 76 | 0211.00.000-2 | 12 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 15521—70 | Гайка М8Х6 019 | 76 | 0211.00.000-2-01 | 12 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 15521—70 | Гайка М8Х6 029 | 76 | 0211.00.000-2-02 | 12 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10 6 05 | 74 | 0211.00.000-2 | 56 | Сталь | 0,014 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10 6 019 | 74 | 0211.00.000-2-01 | 56 | Сталь | 0,014 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10 6 029 | 74 | 0211.00.000-2-02 | 56 | Сталь | 0,014 |
| ГОСТ 5918—73 | Гайка М10 6 05 | 123 | Р3.0110.04.070 | 1 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 5918—73 | Гайка М106019 | 123 | Р3.0110. 04.070- 01 | 1 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 5918—73 | Гайка М10 6 029 | 123 | Р3.0110.04.070-02 | 1 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М12 6 05 | 42 | 0211.00.000-2 | 50 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М126019 | 42 | Р3.0110.04.070 | 1 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М12 6 019 | 42 | 0211.00.000-2-01 | 50 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М12 6 019 | 42 | Р3.0110.04.070-01 | 1 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 5915-70 | Гайка М12.6.029 | 42 | 0211.00.000-2-02 | 50 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М12.6.029 | 42 | Р3.0110.04.070-02 | 1 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 5918—73 | Гайка М12 6 05 | 111 | 0211.00.000-2 | 8 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 5918—73 | Гайка М12.6.019 | 111 | 0211.00.000-2-01 | 8 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 5918—73 | Гайка М12 6 029 | 111 | 0211.00.000-2-02 | 8 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 5926—70 | Гайка М20Х1.5-1-10.05 | 86 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 5926—70 | Гайка М20Х1.5-1-10.019 | 86 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 5926—70 | Гайка М20Х1.5-1-10.029 | 86 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,04 |
| 6 030010 | Шайба стопорная 11 | 101 | 0211.00.000-2 | 9 | Сталь | 0,001 |
| 6 030010 01 | Шайба стопорная 1 1 | 101 | 0211.00.000-2-01 | 9 | Сталь | 0,001 |
| 6 030010 02 | Шайба стопорная 1 1 | 101 | 0211.00.000-2-02 | 9 | Сталь | 0,001 |
| 6 030011 | Шайба стопорная 13 | 106 | 0211.00.000-2 | 9 | Сталь | 0,004 |
| 6 030011 01 | Шайба стопорная 13 | 106 | 0211.00.000-2-01 | 9 | Сталь | 0,004 |
| 6 030011 02 | Шайба стопорная 13 | 106 | 0211.00.000-2-02 | 9 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8 65Г.05 | 63 | 0211.00.000-2 | 26 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8 65Г.0121 | 63 | 0211.00.000-2-01 | 26 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8 65Г.0224 | 63 | 0211.00.000-2-02 | 26 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.05 | 67 | 0211.00.000-2 | 47 | Сталь | 0,0019 |
| ГОСТ 6402-70 | Шайба 10.65Г.0121 | 67 | 0211.00.000-2-01 | 47 | Сталь | 0,0019 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.0224 | 67 | 0211.00.000-2-02 | 47 | Сталь | 0,0019 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.05 | 41 | 0211.00.000-2 | 53 | Сталь | 0,0033 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.0121 | 41 | 0211.00.000-2-01 | 53 | Сталь | 0,0033 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.0224 | 41 | 0211.00.000-2-02 | 53 | Сталь | 0,0033 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 8 03 05 | 27 | 0211.00.000-2 | 24 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 8030121 | 27 | 0211.00.000-2-01 | 24 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 11371 — 78 | Шайба 8 03 0224 | 27 | 0211.00.000-2-02 | 24 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 11371 — 78 | Шайба 10 03 05 | 73 | 0211.00.000-2 | 66 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371 78 | Шайба 10 03 05 | 73 | Р3.0110.04.070 | 3 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371 — 78 | Шайба 10030121 | 73 | 0211.00.000-2-01 | 66 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10030121 | 73 | Р3.0110.04.070-01 | 3 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10 03 0221 | 73 | 0211.00.000-2-02 | 66 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10 03 0221 | 73 | Р3.0110.04.070-02 | 3 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 10450—78 | Шайба 10 03 05 | 120 | 0211.00.000-2 | 96 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 10450—78 | Шайба 10.03.0121 | 120 | 0211.00.000-2-01 | 96 | Сталь | 0,004 |
| ЖГОСТ 10450—78 | Шайба 10 03 0224 | 120 | 0211.00.000-2-02 | 96 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371 — 78 | Шайба 2 27 11 05 | 35 | 0211.00.000-2 | 24 | Сталь | 0,05 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 2-27.11.0121 | 35 | 0211.00.000-2-01 | 24 | Сталь | 0,05 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 2-27.11.0224 | 35 | 0211.00.000-2-02 | 24 | Сталь | 0,05 |
| ГОСТ 13438—68 | Шайба 7019 0393 | 60 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 13438—68 | Шайба 7019 0393 | 60 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 13438—68 | с покрытием Ц21Хр | | | | | |
| ГОСТ 13438—68 | Шайба 7019 0393 | 60 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 13438—68 | с покрытием Кд24Хр | | | | | |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 2.5Х2.5.05 | 122 | Р3.0110.04.070 | 1 | Проволока | 0,008 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 2.5Х2.5.05 | 122 | Р3.0110.04.070-01 | 1 | Проволока | 0,0008 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 2.5Х2.5.05 | 122 | Р3.0110.04.070-02 | 1 | Проволока | 0,0008 |
| Н4 000014 | Шпилька М8Х20 56 05 | 77 | 0211.00.000-2 | 18 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 22038—76 | Шпилька М8Х20 56 019 | 77 | 0211.00.000-2-01 | 18 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 22038—76 | Шпилька М8Х20 56 029 | 77 | 0211.00.000-2-02 | 18 | Сталь | 0,02 |
| Н4 000026 | Шпилька М8Х25 56 05 | 154 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 22038—76 | Шпилька М8Х25 56 019 | 154 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 22038—76 | Шпилька М8Х25.56.029 | 154 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,02 |
| Н4 000016 | Шпилька М10Х25 56 05 | 97 | 0211.00.000-2 | 16 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М10Х25.56.019 | 97 | 0211.00.000-2-01 | 16 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М10Х25 56 029 | 97 | 0211.00.000-2-02 | 16 | Сталь | 0,02 |
| Н4 000017 | шпилька М10х30.56.05 | 72 | 0211.00.000-2 | 26 | Сталь | 0,016 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М10Х30 56 019 | 72 | 0211.00.000-2-01 | 26 | Сталь | 0,016 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М10Х30.56.029 | 72 | 0211.00.000-2-02 | 26 | Сталь | 0,016 |
| Н4 000032 | Шпилька М10Х35 56 05 | 109 | 0211.00.000-2 | 7 | Сталь | 0,025 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М10Х35 56 019 | 109 | 0211.00.000-2-01 | 7 | Сталь | 0,025 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М10Х35 56 029 | 109 | 0211.00.000-2-02 | 7 | Сталь | 0,025 |
| Н4 010037 | Шпилька М10Х45 56 05 | 102 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь | 0,031 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М10Х45.56.019 | 102 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,031 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М10Х45 56 029 | 102 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,031 |
| Н4 000006 | Шпилька М12Х25 56 05 | 146 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М12Х25 56 019 | 146 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,03 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|------------------|---|-----|--------------------|---|-------|-------|
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М12Х25.56.029 | 146 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,03 |
| H4-000007 | Шпилька М12Х30.56.05 | 121 | 0211.00.000-2 | 8 | Сталь | 0,034 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М12Х30.56.019 | 121 | 0211.00.000-2-01 | 8 | Сталь | 0,034 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М12Х30.56.029 | 121 | 0211.00.000-2-02 | 8 | Сталь | 0,034 |
| H4-000008 | Шпилька М12Х35.56.05 | 105 | 0211.00.000-2 | 9 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М12Х35.56.019 | 105 | 0211.00.000-2-01 | 9 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М12Х35.56.029 | 105 | 0211.00.000-2-02 | 9 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М12Х55.56.05 | 98 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,055 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М12Х55.56.019 | 98 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,055 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М12Х55.56.029 | 98 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,055 |
| ГОСТ 3128—70 | Штифт 8Пр2 _{2а} Х22 | 99 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь | 0,009 |
| ГОСТ 3128—70 | Штифт 8Пр2 _{2а} Х22 | 99 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,009 |
| ГОСТ 3128—70 | Штифт 8Пр2 _{2а} Х22 | 99 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,009 |
| ГОСТ 3128—70 | Штифт 10Пр2 _{2а} Х22 | 40 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,014 |
| ГОСТ 3128—70 | Штифт 10Пр2 _{2а} Х22 | 40 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,014 |
| ГОСТ 3128—70 | Штифт 10Пр2 _{2а} Х22 | 40 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,014 |
| ГОСТ 3128—70 | Штифт-16Пр2 _{2а} Х40 | 147 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,063 |
| ГОСТ 3128—70 | Штифт 16Пр2 _{2а} Х40 | 147 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,063 |
| ГОСТ 3128—70 | Штифт 16Пр2 _{2а} Х40 | 147 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,063 |
| МН 3138—62 | Прокладка М8Х'4Х1 | 93 | 0211.00.000-2 | 2 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | Прокладка М8Х14Х1 | 93 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | с покрытием 09 Прокладка М8Х'4Х1 | 93 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | с покрытием 09 Прокладка М10Х16Х' | 4 | 0211.00.000-2 | 8 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | Прокладка М10Х 16Х1 | 4 | 0211.00.000-2-01 | 8 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | с покрытием 09 Прокладка М10Х16Х1 | 4 | 0211.00.000-2-02 | 8 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | с покрытием 09 Прокладка М12Х18ХК5 | 143 | Р3.0110.04.070 | 1 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | Прокладка М12Х 18Х1,5 | 143 | Р3.0110.04.070-01 | 1 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | с покрытием 09 Прокладка М12Х 18ХЛ5 | 143 | Р3.0110.04.070-02 | 1 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | с покрытием 09 Прокладка М14Х20Х1,5 | 89 | 0211.00.000-2 | 2 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1,5 | 89 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | с покрытием 09 Прокладка М14Х 20Х1,5 | 89 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | с покрытием 09 Прокладка М40Х51Х2 | 6 | 0210.04.000-2 | 6 | Медь | 0,013 |
| МН 3138—62 | Прокладка М40Х51Х2 | 6 | 0210.04.000-2-01 | 6 | Медь | 0,013 |
| МН 3138—62 | с покрытием 09 Прокладка М40Х51Х2 | 6 | 0210.04.000-2-02 | 6 | Медь | 0,013 |
| ОСТ 24.720.03—83 | Ниппель 8ХЮ-35 | 88 | 021.1..0.0.-0.00-2 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ОСТ 24.720.03—83 | Ниппель 8Х10-35 | 88 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ОСТ 24.720.03—83 | Ниппель 8Х10-35 | 88 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,01 |

КРЫШКА ЦИЛИНДРА (рис. 7, 8)

| | | | | | | |
|----------------|-------------------------------|----|------------------|---|-------------------|-------|
| Д2-050201-1 | Корпус | 21 | 0210.05.120 | | Сталь | 0,27 |
| Д2-050201-1-01 | Корпус | 21 | 0210.05.120-01 | | Сталь | 0,27 |
| Д2-050201-1-02 | Корпус | 21 | 0210.05.120-02 | | Сталь | 0,27 |
| Д2-050202 | Клапан | 20 | 0210.05.120 | | Сталь | 0,08 |
| Д2-050202 | Клапан | 20 | 0210.05.120-01 | | Сталь | 0,08 |
| Д2- 050202 | Клапан | 20 | 0210.05.120-02 | | Сталь | 0,08 |
| Д-050204„а" | Гайка | 18 | 0210.05.120 | | Сталь | 0,08 |
| Д-050204„а" | Гайка | 18 | 0210.05.120-01 | | Сталь | 0,08 |
| Д-050204„а" | Гайка | 18 | 0210.05.120-02 | | Сталь | 0,08 |
| Д2-480004 | Прокладка | 22 | 0210.05.000-4 | | Лента | 0,003 |
| Д2-480004-01 | Прокладка | 22 | 0210.05.000-4-01 | 1 | Л62-М-05 Лента | 0,003 |
| Д2-040004-01 | Прокладка | 22 | 0210.05.000-4-02 | 1 | Л62-М-05 Лента | 0,003 |
| 0110.05.005 | Втулка направляющая | 29 | 0210.05.050-3 | 4 | Чугун | 0,25 |
| 0110.05.005 | Втулка направляющая | 29 | 0210.05.050-3-01 | 4 | Чугун | 0,25 |
| 0110.05.005 | Втулка направляющая | 29 | 0210.05.050-3-02 | 4 | Чугун | 0,25 |
| 0110.05.008 | Пружина клапана | 31 | 0210.05.080 | 4 | Сталь | 0,14 |
| 0110.05.008 | внутренняя Пружина клапана | 31 | 0210.05.080-01 | 4 | Сталь | 0,14 |
| 0110.05.008 | внутренняя Пружина клапана | 31 | 0210.05.080-02 | 4 | Сталь | 0,14 |
| 0110.05.009 | внутренняя Пружина клапана | 30 | 0210.05.080 | 4 | Сталь | 0,325 |
| 0110.05.009 | наружная Пружина клапана | | | | | |

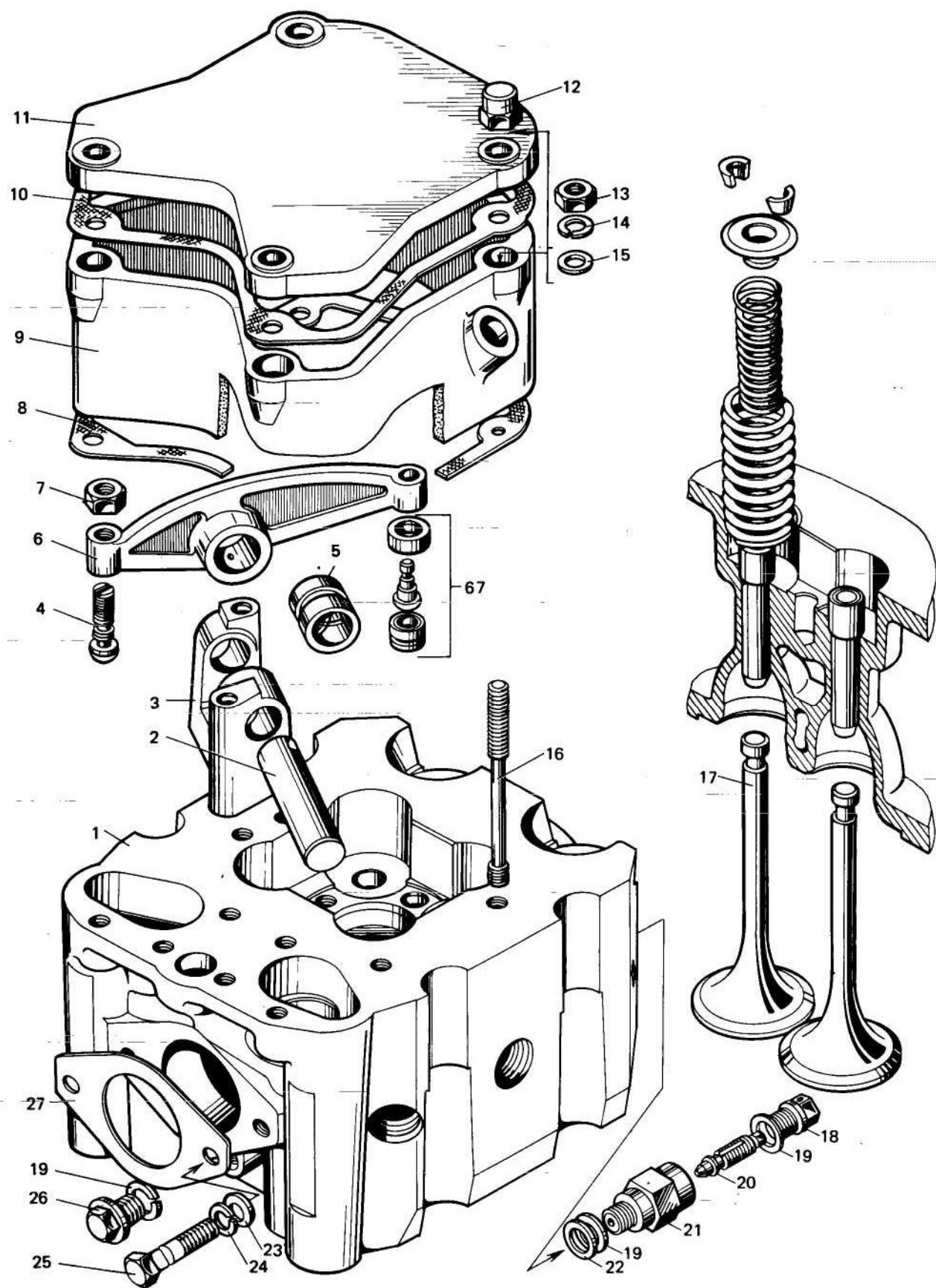


Рис. 7

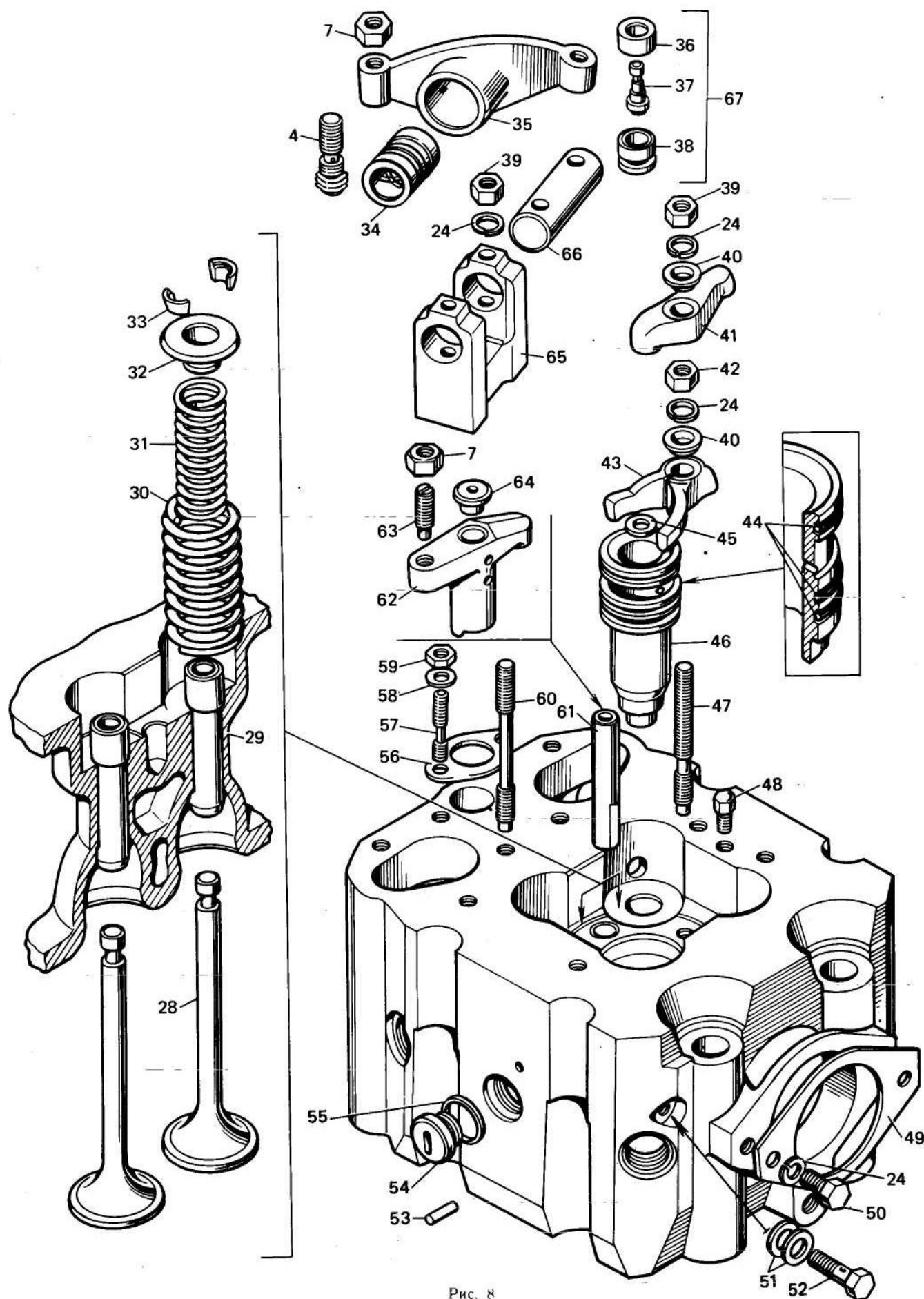


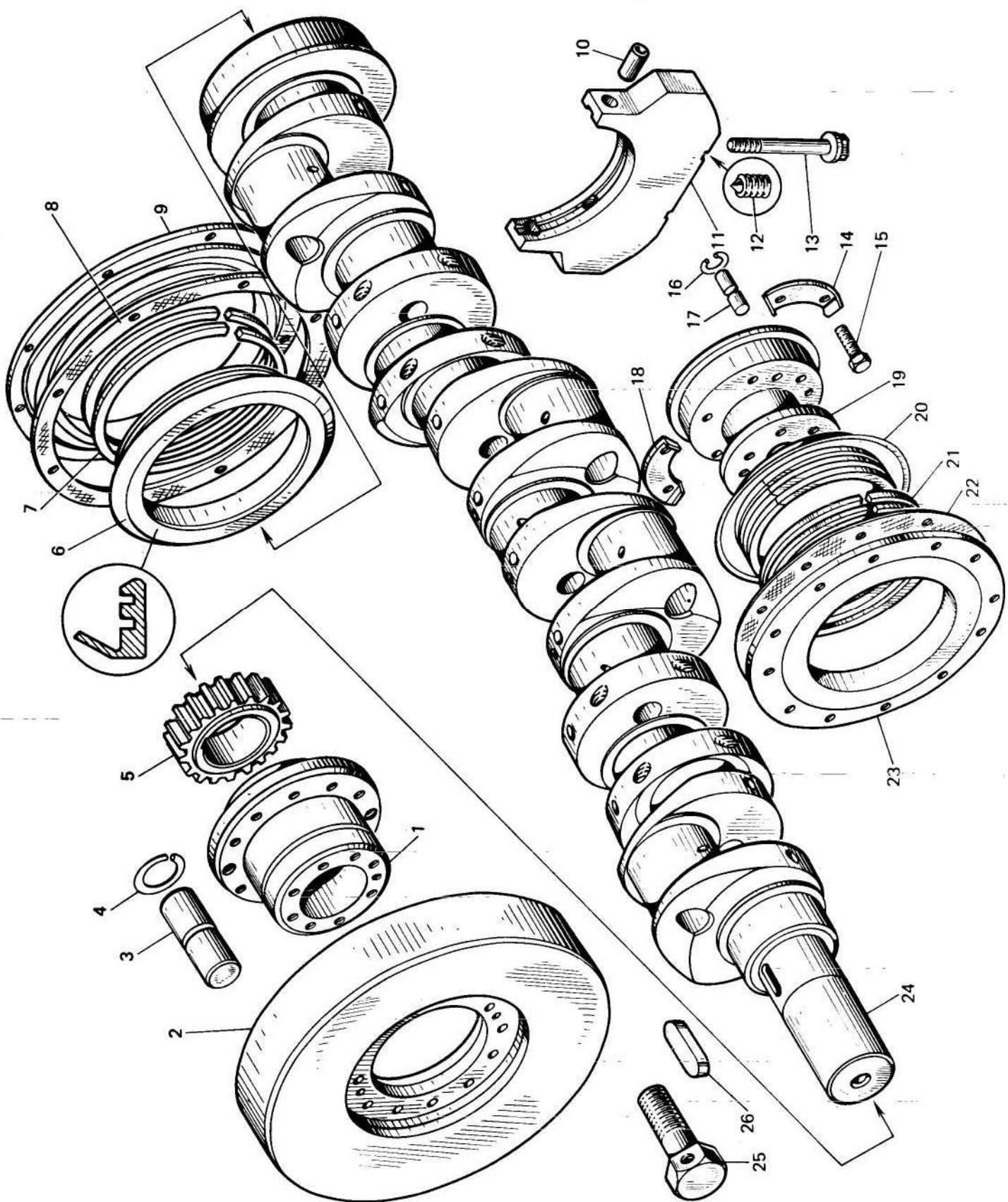
Рис. 8

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------------------------|-----------------------|---|------------------|---|----------------------|--------|
| 0110.05.009 | Пружина клапана | 30 | 0210.05.080-01 | 4 | Сталь | 0,325 |
| 0110.05.009 . | наружная | | | | | |
| 0110.05.009 . | Пружина клапана | 30 | 0210.05.080-02 | 4 | Сталь | 0,325 |
| 0110.05.011-1 | наружная | | | | | |
| 0110.05.011-1 | Тарелка пружины | 32 | 0210.05.080 | 4 | Сталь | 0,09 |
| 0110.05.011-1 | Тарелка пружины | 32 | 0210.05.080-01 | 4 | Сталь | 0,09 |
| 0110.05.011-1 | Тарелка пружины | 32 | 0210.05.080-02 | 4 | Сталь | 0,09 |
| 0110.05.012-1 | Сухарь | 33 | 0210.05.080 | 8 | Сталь | 0,015 |
| 0110.05.012-1 | Сухарь | 33 | 0210.05.080-01 | 8 | Сталь | 0,015 |
| 0110.05.012-1 | Сухарь | 33 | 0210.05.080-02 | 8 | Сталь | 0,015 |
| 0110.05.017-2 | Винт нажимной | 63 | 0213.05.040 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0110.05.022-1 | Винт регулировочный | 4 | 0210.05.010 | 1 | Сталь | 0,055 |
| 0110.05.022-1 | Винт регулировочный | 4 | 0210.05.020 | 1 | Сталь | 0,055 |
| 0110.05.054-1 | Прокладка | 55 | 0210.05.050-3 | 6 | Паронит | 0,0007 |
| 0110.05.054-1 | Прокладка | 55 | 0210.05.050-3-01 | 6 | Паронит | 0,0007 |
| 0110.05.054-1-01 | Прокладка | 55 | 0210.05.050-3-02 | 6 | Паронит | 0,0007 |
| 0110.05.090 | Упор | 67 | 0210.05.010 | 1 | | 0,07 |
| 0110.05.090 | Упор | 67 | 0210.05.020 | 1 | | 0,07 |
| 0110.05.091 ³ | Пята | 38 | 0110.05.090 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0110.05.092 ³ | Упор | 37 | 0110.05.090 | 1 | Сталь | 0,035 |
| 0110.05.093 ³ | Стакан | 36 | 0110.05.090 | 1 | Сталь | 0,005 |
| 0110.05.102 ⁴ | Втулка | 5 | 0210.05.020 | 1 | Бронза | 0,11 |
| 0210.05.000-4 | Крышка цилиндра | 1, 2—7, 16—22, 24, 26, 28—44, 46, 48, 57, 60—66 | 0211.00.000-2 | 6 | | 76,6 |
| 0210.05.000-4-01 | Крышка цилиндра | 1, 2—7, 16—22, 24, 26, 28—44, 46, 48, 57, 60—66 | 0211.00.000-2-01 | 6 | | 76,6 |
| 0210.05.000-4-02 | Крышка цилиндра | 1, 2—7, 16—22, 24, 26, 28—44, 46, 48, 57, 60—66 | 0211.00.000-2-02 | 6 | | 76,6 |
| 0210.05.001-3 ⁵ | Крышка цилиндра | 1 | 0210.05.050-3 | 1 | Чугун | 59,1 |
| 0210.05.001-3 ⁵ | Крышка цилиндра | 1 | 0210.05.050-3-01 | 1 | Чугун | 59,1 |
| 0210.05.001-3-01 ⁵ | Крышка цилиндра | 1 | 0210.05.050-3-02 | 1 | Чугун | 59,1 |
| 0210.05.007-2 | Стойка коромысла | 3 | 0210.05.110 | 1 | Сталь | 1,53 |
| 0210.05.008-2 | Стойка коромысла | 65 | 0210.05.100 | 1 | Сталь | 1,38 |
| 0210.05.009 ⁶ | Втулка | 34 | 0210.05.010 | 1 | Бронза | 0,1 |
| 0210.05.010 | Коромысло малое | 4, 7, 34—38 | 0210.05.100 | 1 | | 0,97 |
| 0210.05.012 | Ось | 66 | 0210.05.100 | 1 | Сталь | 0,41 |
| 0210.05.013 | Ось | 2 | 0210.05.110 | 1 | Сталь | 0,51 |
| 0210.05.014 | Прокладка | 56 | 0211.00.000-2 | 6 | Паронит | 0,01 |
| 0210.05.014 | Прокладка | 56 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Паронит | 0,01 |
| 0210.05.014-01 | Прокладка | 56 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Паронит | 0,01 |
| 0210.05.017 | Шайба сферическая | 40 | 0210.05.000-4 | 1 | Сталь | 0,009 |
| 0210.05.017 | Шайба сферическая | 40 | 0210.05.000-4-01 | 1 | Сталь | 0,009 |
| 0210.05.017 | Шайба сферическая | 40 | 0210.05.000-4-02 | 1 | Сталь | 0,009 |
| 0210.05.017 | Шайба сферическая | 40 | 0210.05.050-3 | 1 | Сталь | 0,009 |
| 0210.05.017 | Шайба сферическая | 40 | 0210.05.050-3-01 | 1 | Сталь | 0,009 |
| 0210.05.017 | Шайба сферическая | 40 | 0210.05.050-3-02 | 1 | Сталь | 0,009 |
| 0210.05.018 | Заглушка | 54 | 0210.05.050-3 | 6 | Сталь | 0,1 |
| 0210.05.018 | Заглушка | 54 | 0210.05.050-3-01 | 6 | Сталь | 0,1 |
| 0210.05.018 | Заглушка | 54 | 0210.05.050-3-02 | 6 | Сталь | 0,1 |
| 0210.05.019-1 | Шпилька | 47 | 0210.05.050-3 | 1 | Сталь | 0,12 |
| 0210.05.019-1 | Шпилька | 47 | 0210.05.050-3-01 | 1 | Сталь | 0,12 |
| 0210.05.019-1 | Шпилька | 47 | 0210.05.050-3-02 | 1 | Сталь | 0,12 |
| 0210.05.020 | Коромысло большое | 4—7, 36—38 | 0210.05.110 | 1 | | 1,11 |
| 0210.05.021-1 | Рычаг | 41 | 0210.05.000-4 | 1 | Сталь | 0,33 |
| 0210.05.021-1 | Рычаг | 41 | 0210.05.000-4-01 | 1 | Сталь | 0,33 |
| 0210.05.021-1 | Рычаг | 41 | 0210.05.000-4-02 | 1 | Сталь | 0,33 |
| 0210.05.025-2 | Вилка | 43 | 0210.05.050-3 | 1 | Сталь | 0,3 |
| 0210.05.025-2 | Вилка | 43 | 0210.05.050-3-01 | 1 | Сталь | 0,3 |
| 0210.05.025-2 | Вилка | 43 | 0210.05.050-3-02 | 1 | Сталь | 0,3 |
| 0210.05.027-2 | Кольцо уплотнительное | 44 | 0210.05.050-3 | 3 | Резина | 0,002 |
| 0210.05.027-2 | Кольцо уплотнительное | 44 | 0210.05.050-3-01 | 3 | Резина | 0,002 |
| 0210.05.027-2 | Кольцо уплотнительное | 44 | 0210.05.050-3-02 | 3 | Резина | 0,002 |
| 0210.05.034 | Прокладка | 27 | 0211.00.000-2 | 6 | Лист | 0,025 |
| 0210.05.034 | Прокладка | 27 | 0211.00.000-2-01 | 6 | асбостальной Лист | 0,025 |
| 0210.05.034 | Прокладка | 27 | 0211.00.000-2-02 | 6 | асбостальной Лист | 0,025 |
| 0210.05.035-1 | Прокладка | 49 | 0211.00.000-2 | 6 | асбостальной Лист | 0,025 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------------------|--------------------------------|--|-------------------|----|------------------------|-------|
| 0210.05.035-1 | Прокладка | 49 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Лист | 0,025 |
| 0210.05.035-1 | Прокладка | 49 | 021 1.00.000-2-02 | 6 | асбостальной Лист | 0,025 |
| 0210.05.038-2 ⁵ | Стакан | 46 | 0210.05.050-3 | 1 | асбостальной Латунь | 0,35 |
| 0210.05.038-2 ⁵ | Стакан | 46 | 0210.05.050-3-01 | 1 | Латунь | 0,35 |
| 0210.05.038-2 ⁵ | Стакан | 46 | 0210.05.050-3-02 | 1 | Латунь | 0,35 |
| 0210.05.039 | Заглушка | 26 | 0210.05.050-3 | 1 | Сталь | 0,1 |
| 0210.05.039 | Заглушка | 26 | 0210.05.050-3-01 | 1 | Сталь | 0,1 |
| 0210.05.039 | Заглушка | 26 | 0210.05.050-3-02 | 1 | Сталь | 0,1 |
| 0210.05.043-2 | Прокладка | 45 | 0211.00.000-2 | 6 | Медь | 0,002 |
| 0210.05.043-2 | Прокладка | 45 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Медь | 0,002 |
| 0210.05.043-2 | Прокладка | 45 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Медь | 0,002 |
| 0210.05.044 | Корпус | 9 | 0211.00.000-2 | 6 | Сплав | 2,97 |
| 0210.05.044 | Корпус | 9 | 0211.00.000-2-01 | 6 | алюминиевый Сплав | 2,97 |
| 0210.05.044-01 | Корпус | 9 | 0211.00.000-2-02 | 6 | алюминиевый Сплав | 2,97 |
| 0210.05.045 | Крышка | 11 | 0211.00.000-2 | 6 | алюминиевый Сплав | 1,72 |
| 0210.05.045 | Крышка | 11 | 0211.00.000-2-01 | 6 | алюминиевый Сплав | 1,72 |
| 0210.05.045-01 | Крышка | 11 | 0211.00.000-2-02 | 6 | алюминиевый Сплав | 1,72 |
| 0210.05.046 | Прокладка | 10 | 021 1.00.000-2-02 | 6 | алюминиевый Паронит | 0,04 |
| 0210.05.046 | Прокладка | 10 | 0211.00.000-2 | 6 | Паронит | 0,04 |
| 0210.05.046-01 | Прокладка | 10 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Паронит | 0,04 |
| 0210.05.048 | Прокладка | 8 | 0211.00.000-2 | 6 | Паронит | 0,03 |
| 0210.05.048 | Прокладка | 8 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Паронит | 0,03 |
| 0210.05.048-01 | Прокладка | 8 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Паронит | 0,03 |
| 0210.05.050-3 | Крышка цилиндра | 1, 19, 24, 26, 29, 40, 42—44, 46, 47, 53-55 | 0210.05.080 | 1 | | 61,7 |
| 0210.05.050-3-01 | Крышка цилиндра | 1, 19, 24, 26, 29, 40, 42- 44, 46, 47, 53—55 | 0210.05.080-01 | 1 | | 61,7 |
| 0210.05.050-3-02 | Крышка цилиндра | 1, 19, 24, 26, 29, 40, 42—44, 46, 47, 53 55 | 0210.05.080-02 | 1 | | 61,7 |
| 0210.05.055-1 | Гайка | 7 | 0210.05.010 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.05.055-1 | Гайка | 7 | 0210.05.020 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.05.055-1 | Гайка | 7 | 0213.05.040 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.05.056 | Болт М14Х 1,5Х210 | 25 | 0211.00.000-2 | 12 | Сталь | 0,27 |
| 0210.05.056-01 | Болт М14Х1,5Х210 | 25 | 0211.00.000-2-01 | 12 | Сталь | 0,27 |
| 0210.05.056-02 | Болт М14Х1,5Х210 | 25 | 0211.00.000-2-02 | 12 | Сталь | 0,27 |
| 0210.05.057 | Гайка М12 | 12 | 0211.00.000-2 | 24 | Сталь | 0,03 |
| 0210.05.057-01 | Гайка М12 | 12 | 021 Г.00.000-2-01 | 24 | Сталь | 0,03 |
| 0210.05.057-02 | Гайка М12 | 12 | 0211.00.000-2-02 | 24 | Сталь | 0,03 |
| 0210.05.058 | Шпилька Б М12Х157 (15/60)-055 | 16 | 0210.05.080 | 4 | Сталь | 0,03 |
| 0210.05.058 | Шпилька Б М12Х157 (15/60)-055 | 16 | 0210.05.080-01 | 4 | Сталь | 0,03 |
| 0210.05.058 | Шпилька Б М12Х 157 (15/60)-055 | 16 | 0210.05.080-02 | 4 | Сталь | 0,03 |
| 0210.05.060 | Клапан впускной | 17 | 0210.05.080 | 2 | | 0,72 |
| 0210.05.060 | Клапан впускной | 17 | 0210.05.080-01 | 2 | | 0,72 |
| 0210.05.060 | Клапан впускной | 17 | 0210.05.080-02 | 2 | | 0,72 |
| 0210.05.070 | Клапан выпускной | 28 | 0210.05.080 | 2 | | 0,71 |
| 0210.05.070 | Клапан выпускной | 28 | 0210.05.080-01 | 2 | | 0,71 |
| 0210.05.070 | Клапан выпускной | 28 | 0210.05.080-02 | 2 | | 0,71 |
| 0210.05.080 | Крышка цилиндра | 1, 16, 17, 19, 24, 26, 28—33, 40, 42—44, 46, 47, 53—55, 57, 60, 61 | 0210.05.000-4 | 1 | | 69,4 |
| 0210.05.080-01 | Крышка цилиндра | 1, 16, 17, 19, 24, 26, 28—33, 40, 42—44, 46, 47, 53—55, 57, 60, 61 | 0210.05.000-4-01 | 1 | | 69,4 |
| 0210.05.080-02 | Крышка цилиндра | 1, 16, 17, 19, 24, 26, 28—33, 40, 42—44, 46, 47, 53—55, 57, 60, 61 | 0210.05.000-4-02 | 1 | | 69,4 |
| 0210.05.100 | Коромысло малое со стойкой | 4, 7, 34—38, 65, 66 | 0210.05.000-4 | 1 | | 2,0 |
| 0210.05.100 | Коромысло малое со стойкой | 4, 7, 34—38, 65, 66 | 0210.05.000-4-01 | 1 | | 2,0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------------------|--------------------------|--------------|------------------|----|-------|-------|
| 0210.05.100 | Коромысло малое | 4, 7, 34—38, | 0210.05.000-4-02 | 1 | | 2,0 |
| | со стойкой | 65, 66 | | | | |
| 0210.05.104-1 | Упор | 48 | 0210.05.000-4 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.05.104-1 | Упор | 48 | 0210.05.000-4-01 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.05.104-1 | Упор | 48 | 0210.05.000-4-02 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.05.110 | Коромысло большое | 2—7, 36—38 | 0210.05.000-4 | 1 | | 2,95 |
| | со стойкой | | | | | |
| 0210.05.110 | Коромысло большое | 2—7, 36—38 | 0210.05.000-4-01 | 1 | | 2,95 |
| | со стойкой | | | | | |
| 0210.05.110 | Коромысло большое | 2—7, 36—38 | 0210.05.000-4-02 | 1 | | 2,95 |
| | со стойкой | | | | | |
| 0210.05.118-1 | Шпилька стойки коромысла | 60 | 0210.05.080 | 4 | Сталь | 0,15 |
| 0210.05.118-1 | Шпилька стойки коромысла | 60 | 0210.05.080-01 | 4 | Сталь | 0,15 |
| 0210.05.118-1 | Шпилька стойки коромысла | 60 | 0210.05.080-02 | 4 | Сталь | 0,15 |
| 0210.05.120 | Кран индикаторный | 18—21 | 0210.05.000-4 | 1 | | 0,43 |
| 0210.05.120-01 | Кран индикаторный | 18—21 | 0210.05.000-4-01 | 1 | | 0,43 |
| 0210.05.120-02 | Кран индикаторный | 18—21 | 0210.05.000-4-02 | 1 | | 0,43 |
| 0213.05.001.. | Траверса | 62 | 0213.05.040 | 1 | Сталь | 0,61 |
| 0213.05.002 | Направляющая траверсы | 61 | 0210.05.080 | 2 | Сталь | 0,25 |
| 0213.05.002 | Направляющая траверсы | 61 | 0210.05.080-01 | 2 | Сталь | 0,25 |
| 0213.05.002 | Направляющая траверсы | 61 | 0210.05.080-02 | 2 | Сталь | 0,25 |
| 0213.05.003 | Подпятник | 64 | 0213.05.040 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0213.05.004-1 ⁶ | Коромысло малое | 35 | 0210.05.010 | 1 | Сталь | 0,91 |
| 0213.05.005-1 ⁴ | Коромысло большое | 6 | 0210.05.020 | 1 | Сталь | 0,91 |
| 0213.05.040 | Траверса | 7, 62—64 | 0210.05.000-4 | 2 | | |
| 0213.05.040 | Траверса | 7, 62—64 | 0210.05.000-4-01 | 2 | | |
| 0213.05.040 | Траверса | 7, 62—64 | 0210.05.000-4-02 | 2 | | |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М14Х 1,5Х35.56.05 | 50 | 0211.00.000-2 | 12 | Сталь | 0,06 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М14Х 1,5Х35.56.019 | 50 | 0211.00.000-2-01 | 12 | Сталь | 0,06 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М14Х 1,5Х35.56.029 | 50 | 0211.00.000-2-02 | 12 | Сталь | 0,06 |
| ОСТ 24.720.01—80 | Болт 2-0204-35 | 52 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь | 0,03 |
| ОСТ 24.720.01—80 | Болт 2-0204-35 | 52 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,03 |
| | с покрытием Ц 9Хр | | | | | |
| ОСТ 24.720.01-80 | Болт 2-0204-35 | 52 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,03 |
| | с покрытием Кд 9Хр | | | | | |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка МЮ.6.05 | 59 | 0211.00.000-2 | 12 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка МЮ.6.019 | 59 | 0211.00.000-2-01 | 12 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка МЮ.6.029 | 59 | 0211.00.000-2 02 | 12 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 2524—70 | Гайка М12.6.05 | 13 | 0211.00.000-2 | 24 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 2524—70 | Гайка М12.6.019 | 13 | 0211.00.000-2-01 | 24 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 2524—70 | Гайка М12.6.029 | 13 | 0211.00.000-2-02 | 24 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 2524—70 | Гайка М14Х 1,5.6.05 | 42 | 0210.05.050-3 | 1 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 2524—70 | Гайка М14Х1.5.6.019 | 42 | 0210.05.050-3-01 | 1 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 2524—70 | Гайка М14Х 1,5.6.029 | 42 | 0210.05.050-3-02 | 1 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М 14Х1,5.6.05 - | 39 | 0210.05.000-4 | 5 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М14Х 1,5.6.019 | 39 | 0210.05.000-4-01 | 5 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М14Х 1,5.6.029 | 39 | 0210.05.000-4-02 | 5 | Сталь | 0,03 |
| МН 3138—62 | Прокладка М10Х16Х1 | 51 | 0211.00.000-2 | 12 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | Прокладка М10Х16Х1 | 51 | 0211.00.000-2-01 | 12 | Медь | 0,001 |
| | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М10Х16Х1 | 51 | 0211.00.000-2-02 | 12 | Медь | 0,001 |
| | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х 28Х1,5 | 19 | 0210.05.000-4 | 1 | Медь | 0,003 |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х28Х1,5 | 19 | 0210.05.000-4-01 | 1 | Медь | 0,003 |
| | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х 28Х1,5 | 19 | 0210.05.000-4-02 | 1 | Медь | 0,003 |
| | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х 28Х1,5 | 19 | 0210.05.050-3 | 1 | Медь | 0,003 |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х 28Х1,5 | 19 | 0210.05.050-3-01 | 1 | Медь | 0,003 |
| | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х 28Х 1,5 | 19 | 0210:05:050-3-02 | 1 | Медь | 0,003 |
| | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х 28Х1,5 | 19 | 0210.05.120 | 1 | Медь | 0,003 |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х 28Х1,5 | 19 | 0210.05. 120-01 | 1 | Медь | 0,003 |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х 28Х1,5 | 19 | 0210.05.120-02 | 1 | Медь | 0,003 |
| | с покрытием 09 | | | | | |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.05 | 58 | 0211.00.000-2 | 12 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371 78 | Шайба 10.03.0121 | 58 | 0211.00.000-2-01 | 12 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.0224 | 58 | 0211.00.000-2-02 | 12 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 12.03.05 | 15 | 0211.00.000-2 | 8 | Сталь | 0,006 |
| ГОСТ 11371 — 78 | Шайба 12.03.0121 | 15 | 0211.00.000-2-01 | 8 | Сталь | 0,006 |
| ГОСТ 11371 — 78 | Шайба 12.03.0224 | 15 | 0211.00.000-2-02 | 8 | Сталь | 0,006 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.05 | 14 | 0211.00.000-2 | 24 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.0121 | 14 | 0211.00.000-2-01 | 24 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.0224 | 14 | 0211.00.000-2-02 | 24 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 14.03.05 | 23 | 0211.00.000-2 | 12 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 14.03.0121 | 23 | 0211.00.000-2-01 | 12 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 14.03.0224 | 23 | 0211.00.000-2-02 | 12 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 14Л.65Г.05 | 24 | 0211.00.000-2 | 24 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 14Л.65Г.0121 | 24 | 0211.00ЛОО-2-01 | 24 | Сталь | 0,005 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------------------|--------------------------|--------------|------------------|----|-------|-------|
| 0210.05.100 | Коромысло малое | 4, 7, 34—38, | 0210.05.000-4-02 | 1 | | 2,0 |
| | со стойкой | 65, 66 | | | | |
| 0210.05.104-1 | Упор | 48 | 0210.05.000-4 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.05.104-1 | Упор | 48 | 0210.05.000-4-01 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.05.104-1 | Упор | 48 | 0210.05.000-4-02 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.05.110 | Коромысло большое | 2—7, 36—38 | 0210.05.000-4 | 1 | | 2,95 |
| | со стойкой | | | | | |
| 0210.05.110 | Коромысло большое | 2—7, 36—38 | 0210.05.000-4-01 | 1 | | 2,95 |
| | со стойкой | | | | | |
| 0210.05.110 | Коромысло большое | 2—7, 36—38 | 0210.05.000-4-02 | 1 | | 2,95 |
| | со стойкой | | | | | |
| 0210.05.118-1 | Шпилька стойки коромысла | 60 | 0210.05.080 | 4 | Сталь | 0,15 |
| 0210.05.118-1 | Шпилька стойки коромысла | 60 | 0210.05.080-01 | 4 | Сталь | 0,15 |
| 0210.05.118-1 | Шпилька стойки коромысла | 60 | 0210.05.080-02 | 4 | Сталь | 0,15 |
| 0210.05.120 | Кран индикаторный | 18—21 | 0210.05.000-4 | 1 | | 0,43 |
| 0210.05.120-01 | Кран индикаторный | 18—21 | 0210.05.000-4-01 | 1 | | 0,43 |
| 0210.05.120-02 | Кран индикаторный | 18—21 | 0210.05.000-4-02 | 1 | | 0,43 |
| 0213.05.001.. | Траверса | 62 | 0213.05.040 | 1 | Сталь | 0,61 |
| 0213.05.002 | Направляющая траверсы | 61 | 0210.05.080 | 2 | Сталь | 0,25 |
| 0213.05.002 | Направляющая траверсы | 61 | 0210.05.080-01 | 2 | Сталь | 0,25 |
| 0213.05.002 | Направляющая траверсы | 61 | 0210.05.080-02 | 2 | Сталь | 0,25 |
| 0213.05.003 | Подпятник | 64 | 0213.05.040 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0213.05.004-1 ⁶ | Коромысло малое | 35 | 0210.05.010 | 1 | Сталь | 0,91 |
| 0213.05.005-1 ⁴ | Коромысло большое | 6 | 0210.05.020 | 1 | Сталь | 0,91 |
| 0213.05.040 | Траверса | 7, 62—64 | 0210.05.000-4 | 2 | | |
| 0213.05.040 | Траверса | 7, 62—64 | 0210.05.000-4-01 | 2 | | |
| 0213.05.040 | Траверса | 7, 62—64 | 0210.05.000-4-02 | 2 | | |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М14Х 1,5Х35.56.05 | 50 | 0211.00.000-2 | 12 | Сталь | 0,06 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М14Х 1,5Х35.56.019 | 50 | 0211.00.000-2-01 | 12 | Сталь | 0,06 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М14Х 1,5Х35.56.029 | 50 | 0211.00.000-2-02 | 12 | Сталь | 0,06 |
| ОСТ 24.720.01—80 | Болт 2-0204-35 | 52 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь | 0,03 |
| ОСТ 24.720.01—80 | Болт 2-0204-35 | 52 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,03 |
| | с покрытием Ц 9Хр | | | | | |
| ОСТ 24.720.01-80 | Болт 2-0204-35 | 52 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,03 |
| | с покрытием Кд 9Хр | | | | | |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка МЮ.6.05 | 59 | 0211.00.000-2 | 12 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка МЮ.6.019 | 59 | 0211.00.000-2-01 | 12 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка МЮ.6.029 | 59 | 0211.00.000-2 02 | 12 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 2524—70 | Гайка М12.6.05 | 13 | 0211.00.000-2 | 24 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 2524—70 | Гайка М12.6.019 | 13 | 0211.00.000-2-01 | 24 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 2524—70 | Гайка М12.6.029 | 13 | 0211.00.000-2-02 | 24 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 2524—70 | Гайка М14Х 1,5.6.05 | 42 | 0210.05.050-3 | 1 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 2524—70 | Гайка М14Х1.5.6.019 | 42 | 0210.05.050-3-01 | 1 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 2524—70 | Гайка М14Х 1,5.6.029 | 42 | 0210.05.050-3-02 | 1 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М 14Х1,5.6.05 - | 39 | 0210.05.000-4 | 5 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М14Х 1,5.6.019 | 39 | 0210.05.000-4-01 | 5 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М14Х 1,5.6.029 | 39 | 0210.05.000-4-02 | 5 | Сталь | 0,03 |
| МН 3138—62 | Прокладка М10Х16Х1 | 51 | 0211.00.000-2 | 12 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | Прокладка М10Х16Х1 | 51 | 0211.00.000-2-01 | 12 | Медь | 0,001 |
| | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М10Х16Х1 | 51 | 0211.00.000-2-02 | 12 | Медь | 0,001 |
| | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х 28Х1,5 | 19 | 0210.05.000-4 | 1 | Медь | 0,003 |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х28Х1,5 | 19 | 0210.05.000-4-01 | 1 | Медь | 0,003 |
| | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х 28Х1,5 | 19 | 0210.05.000-4-02 | 1 | Медь | 0,003 |
| | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х 28Х1,5 | 19 | 0210.05.050-3 | 1 | Медь | 0,003 |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х 28Х1,5 | 19 | 0210.05.050-3-01 | 1 | Медь | 0,003 |
| | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х 28Х 1,5 | 19 | 0210:05:050-3-02 | 1 | Медь | 0,003 |
| | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х 28Х1,5 | 19 | 0210.05.120 | 1 | Медь | 0,003 |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х 28Х1,5 | 19 | 0210.05. 120-01 | 1 | Медь | 0,003 |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х 28Х1,5 | 19 | 0210.05.120-02 | 1 | Медь | 0,003 |
| | с покрытием 09 | | | | | |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.05 | 58 | 0211.00.000-2 | 12 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371 78 | Шайба 10.03.0121 | 58 | 0211.00.000-2-01 | 12 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.0224 | 58 | 0211.00.000-2-02 | 12 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 12.03.05 | 15 | 0211.00.000-2 | 8 | Сталь | 0,006 |
| ГОСТ 11371 — 78 | Шайба 12.03.0121 | 15 | 0211.00.000-2-01 | 8 | Сталь | 0,006 |
| ГОСТ 11371 — 78 | Шайба 12.03.0224 | 15 | 0211.00.000-2-02 | 8 | Сталь | 0,006 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.05 | 14 | 0211.00.000-2 | 24 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.0121 | 14 | 0211.00.000-2-01 | 24 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.0224 | 14 | 0211.00.000-2-02 | 24 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 14.03.05 | 23 | 0211.00.000-2 | 12 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 14.03.0121 | 23 | 0211.00.000-2-01 | 12 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 14.03.0224 | 23 | 0211.00.000-2-02 | 12 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 14Л.65Г.05 | 24 | 0211.00.000-2 | 24 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 14Л.65Г.0121 | 24 | 0211.00ЛОО-2-01 | 24 | Сталь | 0,005 |



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------|--------------------|----|------------------|----|-------|--------|
| 0211.00.058-02 | Пластина стопорная | 18 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,026 |
| 0211.00.059 | Пластина стопорная | 14 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,031 |
| 0211.00.059-01 | Пластина стопорная | 14 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,031 |
| 0211.00.059-02 | Пластина стопорная | 14 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,031 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М20Х45.56.05 | 15 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь | 0,158 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М20Х45.56.019 | 15 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,158 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М20Х45.56.029 | 15 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,158 |
| ГОСТ 1477-75 | Винт М8Х 16.56.05 | 12 | 0210.09.010 | 24 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 23360—78 | Шпонка 20Х 12Х70 | 26 | 0210.09.000-1 | 1 | Сталь | 0,124 |
| МН 470 61 | Кольцо запорное | 16 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,0007 |
| МН 470—61 | Кольцо запорное | 16 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,0007 |
| МН 470—61 | Кольцо запорное | 16 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,0007 |

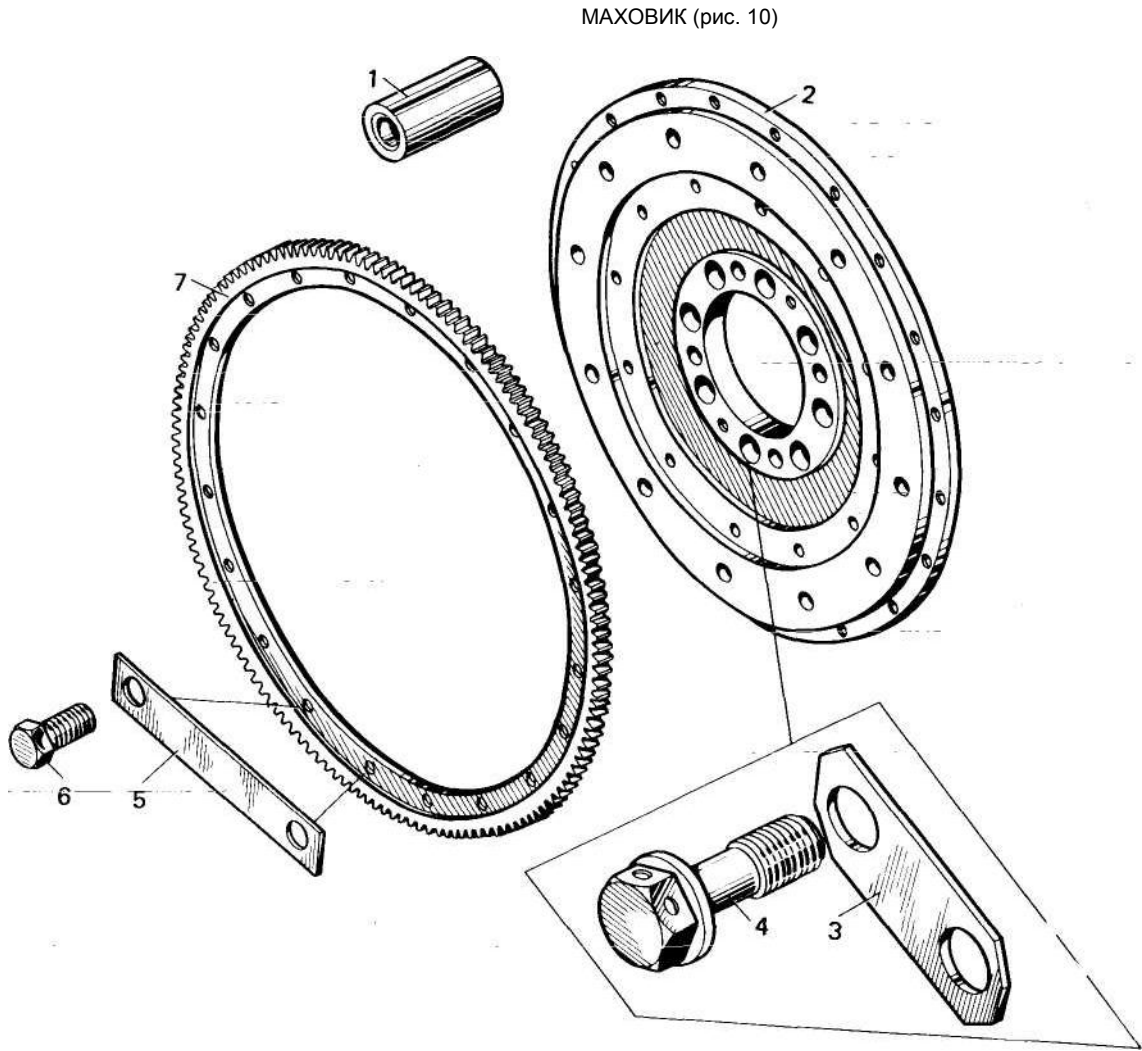


Рис. 10

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------------------|---------|--------|------------------|---|-------|-------|
| РЗ.0110.09.012 | Планка | 3 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,16 |
| РЗ.0110.09.012-01 | Планка | 3 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,16 |
| РЗ.0110.09.012-02 | Планка | 3 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,16 |
| 0210.09.013 | Болт | 4 | 0211.00.000-2 | 8 | Сталь | 0,412 |
| 0210.09.013-01 | Болт | 4 | 0211.00.000-2-01 | 8 | Сталь | 0,412 |
| 0210.09.013-02 | Болт | 4 | 0211.00.000-2-02 | 8 | Сталь | 0,412 |
| 0210.09.029 | Штифт | 1 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,195 |
| 0210.09.029 | Штифт | 1 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,195 |
| 0210.09.029 | Штифт | 1 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,195 |
| 0211.09.030 ⁷ | Маховик | 2,5—7 | 0211.00.000-2 | 1 | | 66,1 |
| 0211.09.030-01 ⁷ | Маховик | 2, 5-7 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 66,1 |
| 0211.09.030-02 ⁷ | Маховик | 2, 5—7 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 66,1 |
| 0211.09.031 ⁷ | Маховик | 2 | 0211.09.030 | 1 | Сталь | 50,5 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------|--------------------|---|-----------------|------|-------|------|
| 0211.09.031-01 7 | Маховик | 2 | 021 1.09.030-01 | 1 | Сталь | 50,5 |
| 0211.09.031-02 7 | Маховик | 2 | 021 1.09.030-02 | 1 | Сталь | 50,5 |
| 0211.09.032 | Венец зубчатый | 7 | 021 1.09.030 | 1... | Сталь | 14,8 |
| 0211.09.032-01 | Венец зубчатый | 7 | 0211.09.030-01 | 1 | Сталь | 14,8 |
| 0211.09.032-02 | Венец зубчатый | 7 | 0211.09.030-02 | 1 | Сталь | 14,8 |
| 0211.09.033 | Шайба стопорная | 5 | 0211.09.030 | 10 | Сталь | 0,02 |
| 0211.09.033-01 | Шайба стопорная | 5 | 0211.09.030-01 | 10 | Сталь | 0,02 |
| 0211.09.033-02 | Шайба стопорная | 5 | 0211.09.030-02 | 10 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М12Х25.56.05 | 6 | 021 1.09.030 | 20 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М12Х25.56.019 | 6 | 021 1.09.030-01 | 20 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М12Х25.56.029 | 6 | 0211.09.030-02 | 20 | Сталь | 0,04 |

ПОРШЕНЬ С ШАТУНОМ (рис11)

| | | | | | | |
|----------------------------|---------------------------------|----------------------|-------------------|---|-------------------|--------|
| 0210.11.000-2 | Поршень с шатуном | 1-19 | 0211.00.000-2 | 6 | | 47,6 |
| 0210.11.000-2 | Поршень с шатуном | 1 — 19 | 021 1.00.000-2-01 | 6 | | 47,6 |
| 0210.11.000-2 | Поршень с шатуном | 1 19 | 021 1.00.000-2-02 | 6 | | 47,6 |
| 0210.12.001-4 | Поршень | 10 | 0210.1 1.000-2 | 1 | Алюминиевый сплав | 1 1,70 |
| 0210.12.003 | Кольцо поршневое компрессионное | 2 | 0210.11.000-2 | 1 | Чугун | 0,129 |
| 0210.12.004 | Кольцо поршневое маслосъемное | 4 | 0210.11.000-2 | 1 | Чугун | 0,08 |
| 0210.12.005-1 | Палец | 6 | 0210.1 1.000-2 | | Сталь | 5,69 |
| 0210.13.000-7 | Шатун | 7—9, 11 19 | 0210.1 1.000-2 | | | 29,4 |
| 0210.13.001-7 ⁸ | Стержень шатуна | 11 | 0210.13.010-7 | | Сталь | 18,1 |
| 0210.13.002-7* | Крышка шатуна | 16 | 0210.13.010-7 | | Сталь | 7,2 |
| 0210.13.006-2 | Болт шатунный | 15 | 0210.13.010-7 | 4 | Сталь | 0,51 |
| 0210.13.009 2 ⁸ | Втулка шатуна | 7 | 0210.13.010-7 | | Бронза | 0,87 |
| 0210.13.010-7 | Шатун | 7. 8. 11. 14. 15. 16 | 0210.13.000-7 | | | 28 |
| 0210.13.011-2 | Сопло | 9 | 0210.13.000-7 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.13.012 | Заглушка | 8 | 0210.13.010-7 | 1 | Бронза | 0,012 |
| 0210.13.013-5 | Штифт | 14 | 0210.13.010-7 | 1 | Сталь | 0,07 |
| 0210.13.014 | Втулка | 18 | 0210.13.000-7 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0210.13.015-1 | Кольцо уплотнительное | 17 | 0210.13.000-7 | 1 | Резина | 0,01 |
| 0210.13.017 | Стопор | 13 | 0210.13.000-7 | 1 | Сталь | 0,006 |
| 0211.12.002 | Кольцо поршневое компрессионное | 1 | 0210.1 1.000-2 | 2 | Сталь | 0,11 |
| 0213.1 1.040 | Вкладыш шатуна | 19 | 0210.13.000-7 | 1 | | 0,68 |
| 0213.1 1.050 | Вкладыш крышки шатуна | 12 | 0210.13.000-7 | 1 | | 0,65 |
| 0330.1 1.050 | Кольцо маслосъемное | 3 | 0210.1 1.000-2 | 1 | | 0,0914 |
| 0390.21.094 | Кольцо 1А80 | 5 | 0210.11.000-2 | 2 | Сталь | 0,019 |

ВАЛ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ (рис. 12)

| | | | | | | |
|-----------------------------|---------------------------------------|---------|------------------|---|-------|-------|
| P3.0110.17.007 | Гайка М10Х1 | 4 | 0210.17.010 | 6 | Сталь | 0,08 |
| P3.0110.19.001 ⁹ | Шестерня | 1 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 10,2 |
| P3.0110.19.001 ⁹ | Шестерня | 1 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 10,2 |
| P3.0110.19.001 ⁹ | Шестерня | 1 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 10,2 |
| P3.0110.19.027 | Болт | 16 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь | 0,05 |
| P3.0110.19.027 | Болт | 16 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,05 |
| P3.0110.19.027 | Болт | 16 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,05 |
| 0210.17.001 ⁹ | Вал распределительный I—III цилиндров | 2 | 0210.17.010 | 1 | Сталь | 15,9 |
| 0210.17.002 ⁹ | Вал распределительный IV—VI цилиндров | 14 | 0210.17.010 | 1 | Сталь | 19,6 |
| 0210.17.004-1 | Шестерня | 7 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 1,19 |
| 0210.17.004-1 | Шестерня | 7 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 1,19 |
| 0210.17.004-1 | Шестерня | 7 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 1,19 |
| 0210.17.005 | Болт призонный | 5 | 0210.17.010 | 6 | Сталь | 0,023 |
| 0210.17.008 | Шестерня | 17 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 1,0 |
| 0210.17.008 | Шестерня- | 17 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 1,0 |
| 0210.17.008 | Шестерня | 17 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 1,0 |
| 0210.17.010 | Вал распределительный | 2—5, 14 | 0211.00.000-2 | 1 | | 36,9 |
| 0210.17.010 | Вал распределительный | 2—5, 14 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 36,9 |
| 0210.17.010 | Вал распределительный | 2—5, 14 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 36,9 |
| 0210.17.011 | Шайба компенсационная | 8 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,027 |
| 0210.17.011 | Шайба компенсационная | 8 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,027 |
| 0210.17.011 | Шайба компенсационная | 8 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,027 |
| 0210.17.011-01 | Шайба компенсационная | 9 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,033 |
| 0210.17.011-01 | Шайба компенсационная | 9 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,033 |
| 0210.17.011-01 | Шайба компенсационная | 9 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,033 |
| 0210.17.011-02 | Шайба компенсационная | 10 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,034 |
| 0210.17.011-02 | Шайба компенсационная | 10 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,034 |

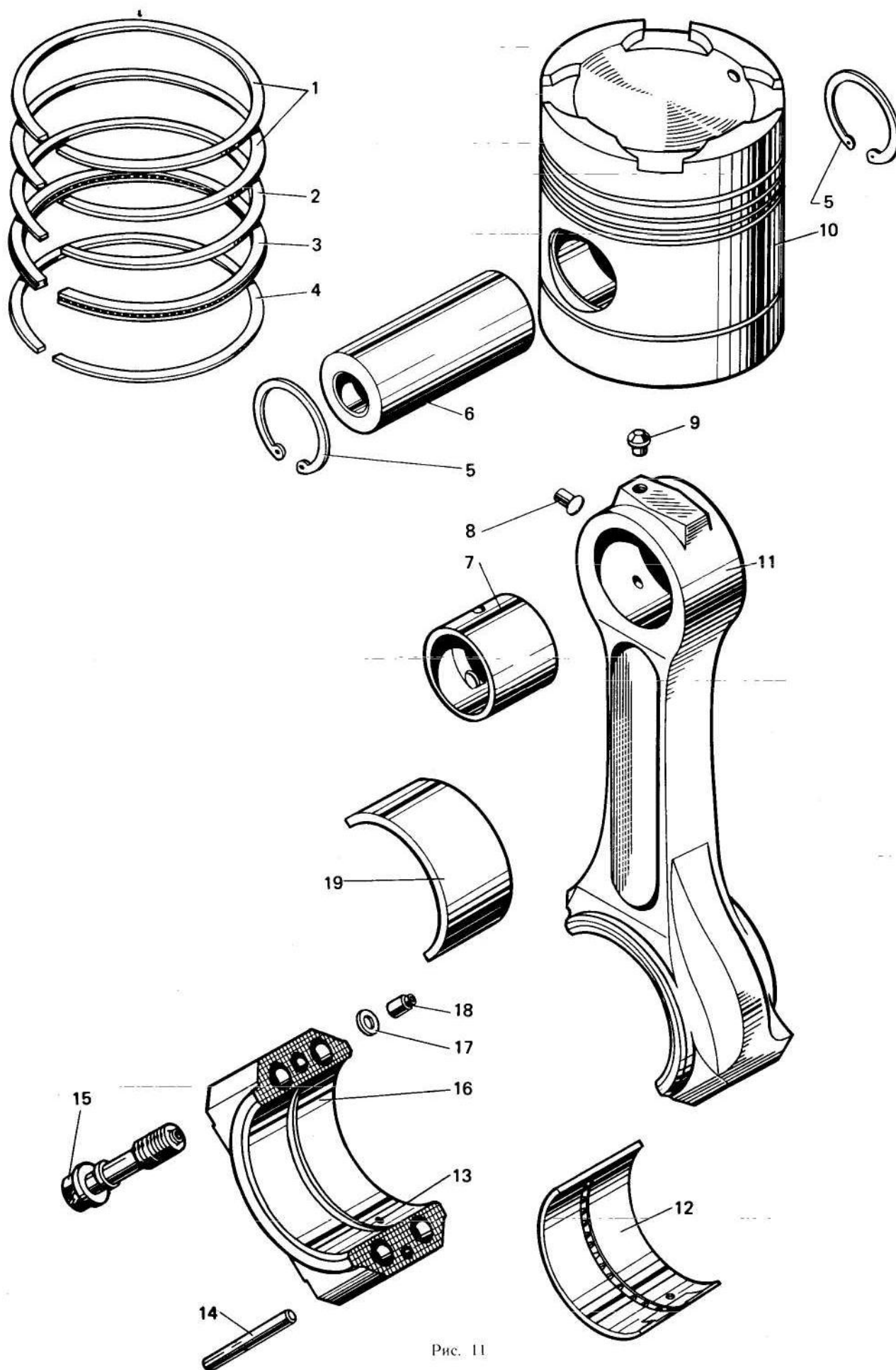


Рис. 11

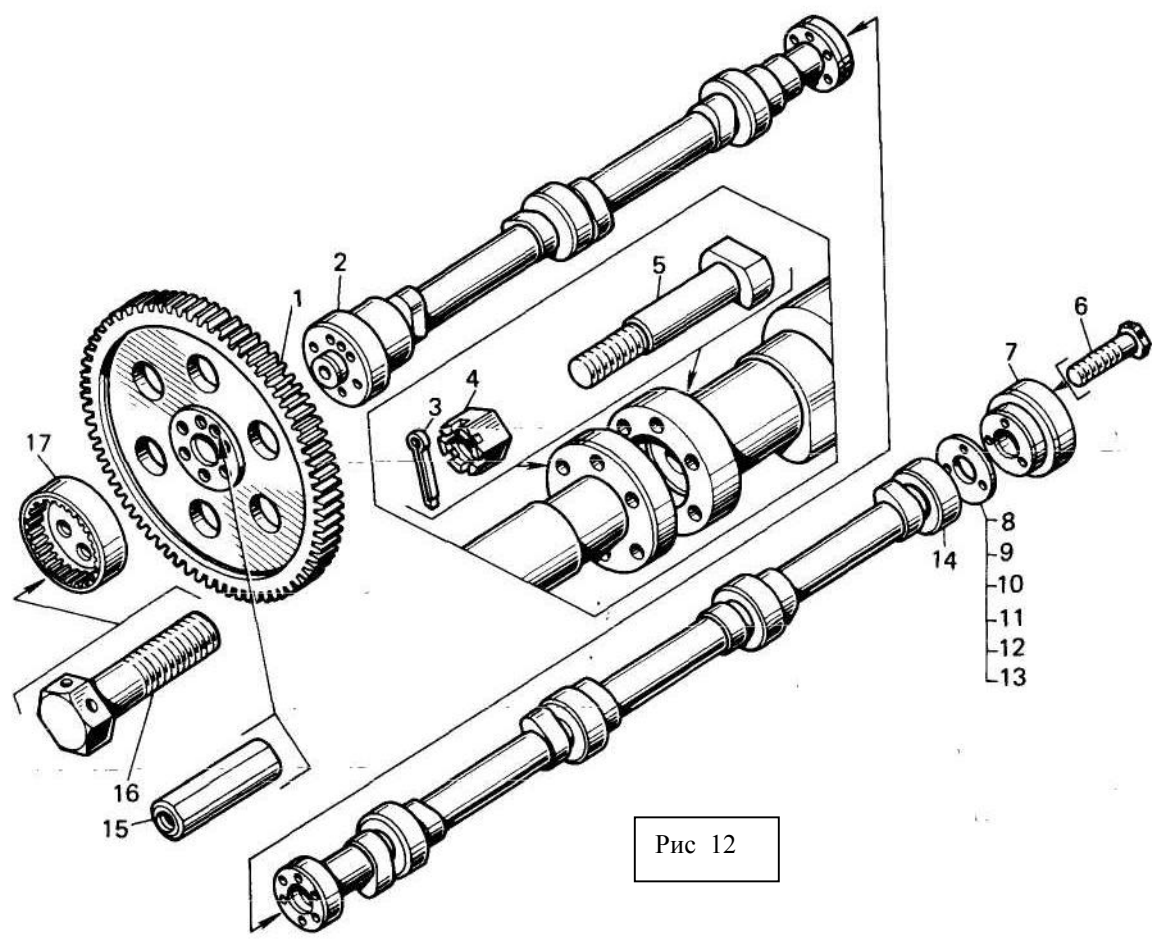


Рис 12

| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------|---------------------------|----|------------------|---|-------|-------|
| 0210.17.01-1-02 | Шайба компенсационная | 10 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,034 |
| 0210.17.011-03 | Шайба компенсационная | 11 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,045 |
| 0210.17.011-03 | Шайба компенсационная | 11 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,045 |
| 0210.17.011-03 | Шайба компенсационная | 11 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,045 |
| 0210.17.011-04 | Шайба компенсационная | 12 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,051 |
| 0210.17.011-04 | Шайба компенсационная | 12 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,051 |
| 0210.17.011-04 | Шайба компенсационная | 12 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,051 |
| 0210.17.011-05 | Шайба компенсационная | 13 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,057 |
| 0210.17.011-05 | Шайба компенсационная | 13 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,057 |
| 0210.17.011-05 | Шайба компенсационная | 13 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,057 |
| 0210.19.028 | Штифт | 15 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.19.028 | Штифт | 15 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.19.028 | Штифт | 15 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт 3М 12Х1.25Х40.56.05 | 6 | 0211.00.000-2 | 3 | Сталь | 0,043 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт 3М 12Х1.25Х40.56.019 | 6 | 0211.00.000-2-01 | 3 | Сталь | 0,043 |
| ГОСТ 7796-70 | Болт 3М12Х 1,25Х40.56.029 | 6 | 0211.00.000-2-02 | 3 | Сталь | 0,043 |
| ГОСТ 397— 79 | Шплинт 2,5Х25.001 | 3 | 0210.17.010 | 6 | Сталь | 0,002 |

ПРИВОД ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ (рис. 13)

| | | | | | | |
|--------------------------|------------------------------|------|------------------|----|--------|-------|
| 0110.18.001 | Ось рокеров 1 ...3 цилиндров | 18 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 4,86 |
| 0110.18.001 | Ось рокеров 1...3 цилиндров | 18 | 0210.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 4,86 |
| 0110.18.001 | Ось рокеров 1...3 цилиндров | 18 | 0210.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 4,86 |
| 0110.18.002 | Ось рокеров 4...6 цилиндров | 14 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 4,86 |
| 0110.18.002 | Ось рокеров 4...6 цилиндров | 14 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 4,86 |
| 0110.18.002 | Ось рокеров 4...6 цилиндров | 14 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 4,86 |
| 0110.18.003 | Втулка распорная | 15 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь | 0,34 |
| 0110.18.003 | Втулка распорная | 15 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,34 |
| 0110.18.003 | Втулка распорная | 15 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,34 |
| 0110.18.005-1 | Упор | 8 | 0210.18.010 | 1 | Сталь | 0,06 |
| 0110.18.009 ^ю | Втулка | 7 | 0210.18.020 | 2 | Бронза | 0,054 |
| 0110.18.011-1 | Штанга | 2 | QUO. 18.030-1 | 1 | Сталь | 0,54 |
| 0110.18.012 | Наконечник | 1 | 0110.18.030-1 | 2 | Сталь | 0,08 |
| 0110.18.030-1 | Штанга | 1, 2 | 0211.00.000-2 | 12 | | 0,67 |

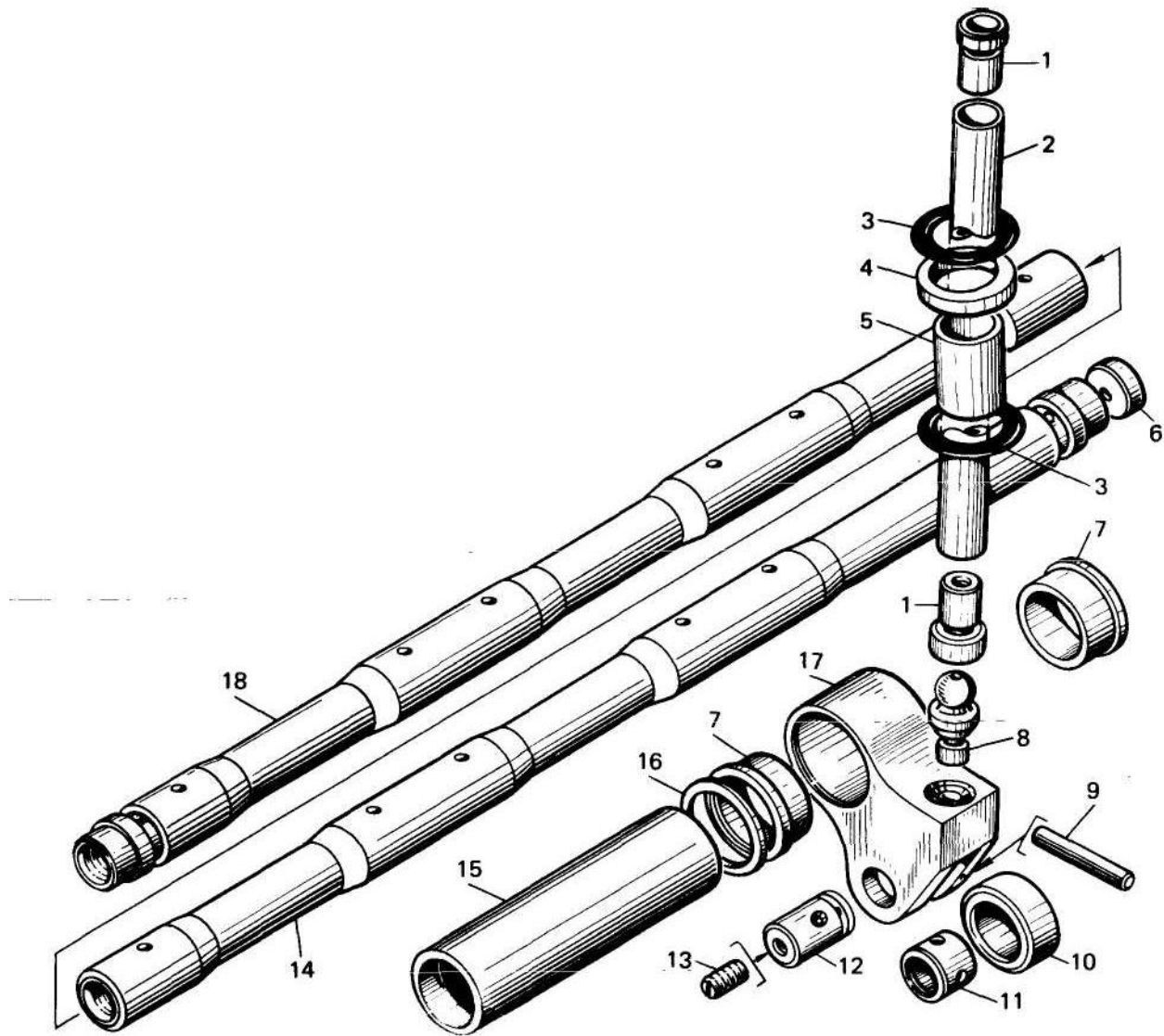


Рис. 13

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------------------|-----------------------|------------|-------------------|--------|--------|--------|
| 0110.18.030-1 | Штанга | 1, 2 | 0211.00.000-2-01 | 12 | | 0,67 |
| 0110.18.030-1 | Штанга | 1, 2 | 0211.00.000-2-02 | 12 | | 0,67 |
| 0210.18.002-1 | Кольцо уплотнительное | 3 | 0211.00.000-2 | 24 | Резина | 0,006 |
| 0210.18.002-1 | Кольцо уплотнительное | 3 | 021 1.00.000-2-01 | 24 | Резина | 0,006 |
| 0210.18.002-1 | Кольцо уплотнительное | 3 | 0211.00.000-2-02 | 24 | Резина | 0,006 |
| 0210.18.005 | Ролик | 10 | 0210.18.010 | 1 | Сталь | 0,12 |
| 0210.18.006-1 | Палец | 12 | 0210.18.010 | 1 | Сталь | 0,11 |
| 0210.18.007 | Втулка | 11 | 0210.18.010 | 1 | Сталь | 0,045 |
| 0210.18.008 ¹⁰ | Ровер | 17 | 0210.18.020 | 1 | Сталь | 1,02 |
| 0210.18.010 | Ровер | 7---13, 17 | 0211.00.000-2 | 12 | | 1,46 |
| 0210.18.010 | Ровер | 7---13, 17 | 0211.00.000-2-01 | 12 | | 1,46 |
| 0210.18.010 | Ровер | 7---13, 17 | 0211.00.000-2-02 | 12 | | 1,46 |
| 0210.18.014 | Вкладыш | 6 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.18.014 | Вкладыш | 6 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.18.014 | Вкладыш | 6 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.18.015 | Штифт цилиндрический | 9 | 0210.18.010 | 1 | Сталь | 0,002 |
| 0210.18.016 | Шайба | 16 | 0211.00.000-2 | Подбор | Сталь | |
| 0210.18.016 | Шайба | 16 | 0211.00.000-2-01 | Подбор | Сталь | |
| 0210.18.016 | Шайба | 16 | 0211.00.000-2-02 | Подбор | Сталь | |
| 0210.18.018 | Втулка | 5 | 0211.00.000-2 | 12 | Сталь | 0,07 |
| 0210.18.018 | Втулка | 5 | 0211.00.000-2-01 | 12 | Сталь | 0,07 |
| 0210.18.018 | Втулка | 5 | 0211.00.000-2-02 | 12 | Сталь | 0,07 |
| 0210.18.020 | Ровер | 7, 15 | 0210.18.010 | 1 | | 1,11 |
| 0210.18.021 | Шайба | 4 | 0211.00.000-2 | 12 | Сталь | 0,06 |
| 0210.18.021-01 | Шайба | 4 | 0211.00.000-2-01 | 12 | Сталь | 0,06 |
| 0210.18.021-02 | Шайба | 4 | 0211.00.000-2-02 | 12 | Сталь | 0,06 |
| ГОСТ 1477—75 | Винт М6Х 10.56.05 | 13 | 0210.18.010 | 1 | Сталь | 0,0007 |

ПРИВОД ТОПЛИВНОГО НАСОСА И РЕГУЛЯТОРА (рис. 14)

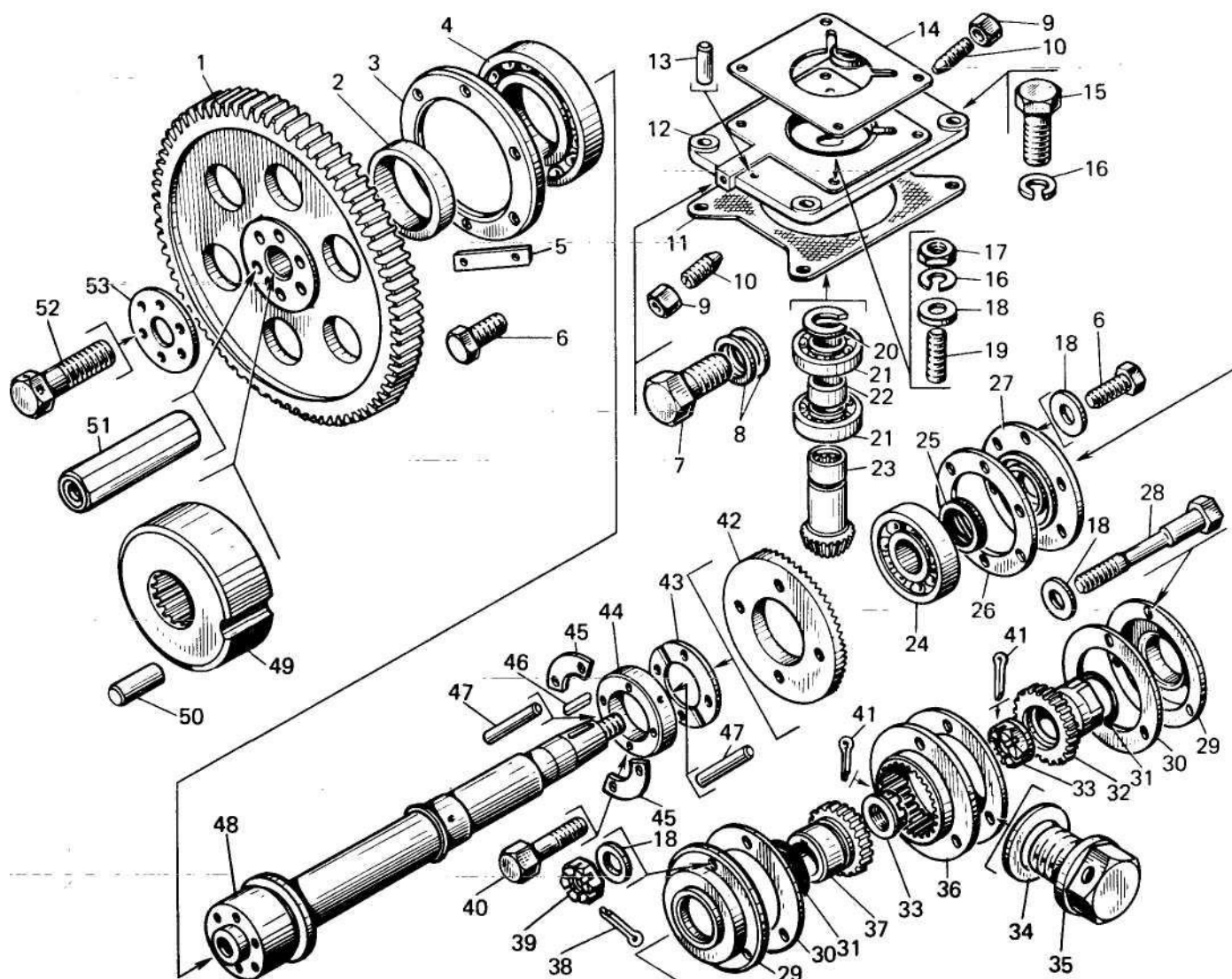


Рис. 14

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------------------------|-----------------------|----|-------------------|---|----------------------|-------|
| P3.0110.19.001 | Шестерня | 1 | 0211.19.010 | 1 | Сталь | 10,2 |
| P3.0110.19.007 | Шайба | 53 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,03 |
| P3.0110.19.007 | Шайба | 53 | 021 1.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,03 |
| P3.0110.19.007 | Шайба | 53 | 021 1.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,03 |
| P3.0110.19.009 ¹¹ | Полумуфта | 37 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,89 |
| P3.0110.19.009-01 ¹¹ | Полумуфта | 37 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,89 |
| P3.0110.19.009-02 ¹¹ | Полумуфта | 37 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,89 |
| P3.0110.19.011 | Крышка | 29 | 0211.00.000 2 | 2 | Сплав | 0,34 |
| P3.0110.19.011 | Крышка | 29 | 0211.00.000-2-01 | 2 | алюминиевый Сплав | 0,34 |
| P3.0110.19.011-01 | Крышка | 29 | 0211.00.000-2-02 | 2 | алюминиевый Сплав | 0,34 |
| P3.0110.19.013 | Болт стяжной | 28 | 0211.00.000-2 | 3 | алюминиевый Сталь | 0,05 |
| P3.0110.19.013-01 | Болт стяжной | 28 | 0211.00.000-2-01 | 3 | Сталь | 0,05 |
| P3.0110.19.013-02 | Болт стяжной | 28 | 0211.00.000-2-02 | 3 | Сталь | 0,05 |
| P3.0110.014 ¹¹ | Полумуфта | 32 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,66 |
| P3.0110.19.014-01 ¹¹ | Полумуфта | 32 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,66 |
| P3.0110.19.014-02 ¹¹ | Полумуфта | 32 | 02 П. 00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,66 |
| P3.0110.19.015 | Пробка | 35 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,03 |
| P3.0110.19.015-01 | Пробка | 35 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,03 |
| P3.0110.19.015-02 | Пробка | 35 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,03 |
| P3.0110.19.016 | Кольцо уплотнительное | 31 | 0211.00.000-2 | 2 | Резина | 0,002 |
| P3.0110.19.016 | Кольцо уплотнительное | 31 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Резина | 0,002 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------------------|----------------------------|---------------------------|-------------------|----|-------------|-------|
| P3.0110.19.016 | Кольцо уплотнительное | 31 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Резина | 0,002 |
| P3.0110.19.017 | Крышка | 27 | 0211.00.000-2 | 1 | Сплав | 0,31 |
| P3.0110.19.017 | Крышка | 27 | 0211.00.000-2-01 | 1 | алюминиевый | 0,31 |
| P3.0110.19.017-01 | Крышка | 27 | 0211.00.000-2-02 | 1 | алюминиевый | 0,31 |
| P3.0110.19.018 | Прокладка | 26 | 0211.00.000-2 | 2 | Паронит | 0,006 |
| P3.0110.19.018 | Прокладка | 26 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Паронит | 0,006 |
| P3.0110.19.018-01 | Прокладка | 26 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Паронит | 0,006 |
| P3.0110.19.025 | Прокладка | 30 | 0211.00.000-2 | 2 | Паронит | 0,007 |
| P3.0110.19.025 | Прокладка | 30 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Паронит | 0,007 |
| P3.0110.19.025-01 | Прокладка | 30 | 021 1.00.000-2-02 | 2 | Паронит | 0,007 |
| P3.0110.19.027 | Болт | 52 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь | 0,05 |
| P3.0110.19.027 | Болт | 52 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,05 |
| P3.0110.19.027 | Болт | 52 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,05 |
| 0210.19.002-1 | Втулка | 49 | 0210.19.010 | 1 | Сталь | 0,13 |
| 0210.19.003-2 ¹² | Вал | 48 | 0210.19.020 | 1 | Сталь | 10,3 |
| 1210.19.004 | Крышка подшипника | 3 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,84 |
| 0210.19.004 | Крышка подшипника | 3 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,84 |
| 0210.19.004 | Крышка подшипника | 3 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,84 |
| 0210.19.005 | Пластина стопорная | 5 | 0211.00.000-2 | 3 | Сталь | 0,02 |
| 0210.19.005 | Пластина стопорная | 5 | 0211.00.000-2-01 | 3 | Сталь | 0,02 |
| 0210.19.005 | Пластина стопорная | 5 | 0211.00.000-2-02 | 3 | Сталь | 0,02 |
| 0210.19.006 | Втулка | 2 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,29 |
| 0210.19.006 | Втулка | 2 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,29 |
| 0210.19.006 | Втулка | 2 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,29 |
| 0210.19.008-2 | Гайка | 33 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,11 |
| 0210.19.008-2-01 | Гайка | 33 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,11 |
| 0210.19.008-2-02 | Гайка | 33 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,11 |
| 0210.19.010 ¹² | Шестерня в сборе | 1, 49, 50 | 0211.00.000-2 | 1 | | 10,1 |
| 0210.19.010 ¹² | Шестерня в сборе | 1, 49, 50 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 10,1 |
| 0210.19.010 ¹² | Шестерня в сборе | 1, 49, 50 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 10,1 |
| 0210.19.012 ¹¹ | Обойма | 36 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 3,16 |
| 0210.19.012 ¹¹ | Обойма | 36 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 3,16 |
| 0210.19.012-01 ¹¹ | Обойма | 36 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 3,16 |
| 0210.19.020 ¹² | Вал | 44, 47, 48 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 11 |
| 0210.19.020 ¹² | Вал | 44, "47, 48 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 1 1 |
| 0210.19.020 ¹² | Вал | 44, 47, 48 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 11 |
| 0210.19.028 | Штифт | 51 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.19.028 | Штифт | 51 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.19.028 | Штифт | 51 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.19.032 | Шайба регулировочная | 43 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,004 |
| 0210.19.032 | Шайба регулировочная | 43 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,004 |
| 0210.19.032 | Шайба регулировочная | 43 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,004 |
| 0210.19.034 | Прокладка | 11 | 0211.00.000-2 | 3 | Паронит | 0,01 |
| 0210.19.034 | Прокладка | 11 | 0211.00.000-2-01 | 3 | Паронит | 0,01 |
| 0210.19.034-01 | Прокладка | 11 | 0211.00.000-2-02 | 3 | Паронит | 0,01 |
| 0210.19.035 | Фланец | 44 | 0210.19.020 | 1 | Сталь | 0,71 |
| 0210.00.005 | Шайба стопорная | 45 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,02 |
| 0210.00.005 | Шайба стопорная | 45 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,02 |
| 0210.00.005 | Шайба стопорная | 45 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,02 |
| 0210.00.052-1 | Болт | 40 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,03 |
| 0210.00.052-1 | Болт | 40 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,03 |
| 0210.00.052-1 | Болт | 40 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,03 |
| 0210.51.022 | Винт | 10 | 0211.19.010 | 2 | Сталь | 0,007 |
| 0210.51.022 | Винт | 10 | 0211.19.010-01 | 2 | Сталь | 0,007 |
| 0210.51.022 | Винт | 10 | 0211.19.010-02 | 2 | Сталь | 0,007 |
| 0211.19.001 | Колесо зубчатое коническое | 42 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,73 |
| 0211.19.001 | Колесо зубчатое коническое | 42 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,73 |
| 0211.19.001 | Колесо зубчатое коническое | 42 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,73 |
| 0211.19.002 | Вал-шестерня | 23 | 0211.19.010 | 1 | Сталь | 0,50 |
| 0211.19.002 | Вал-шестерня | 23 | 0211.19.010-01 | 1 | Сталь | 0,50 |
| 0211.19.002 | Вал-шестерня | 23 | 0211.19.010-02 | 1 | Сталь | 0,50 |
| 0211.19.003 | Стакан | 12 | 0211.19.010 | 1 | Чугун | 3,51 |
| 0211.19.003 | Стакан | 12 | 0211.19.010-01 | 1 | Чугун | 3,51 |
| 0211.19.003-02 | Стакан | 12 | 0211.19.010-02 | 1 | Чугун | 3,51 |
| 0211.19.004 | Втулка распорная | 22 | 0211.19.010 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0211.19.004 | Втулка распорная | 22 | 0211.19.010-01 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0211.19.004 | Втулка распорная | 22 | 0211.19.010-02 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0211.19.005 | Прокладка | 14 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,009 |
| 0211.19.005 | Прокладка | 14 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,009 |
| 0211.19.005-01 | Прокладка | 14 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,009 |
| 0211.19.010 | Стакан в сборе | 9, 10, 12, 19, 21, 22, 23 | 0211.00.000-2 | 1 | | 4,51 |
| 0211.19.010-01 | Стакан в сборе | 9, 10, 12, 19, 21, 22, 23 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 4,51 |
| 0211.19.010-02 | Стакан в сборе | 9, 10, 12, 19, 21, 22, 23 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 4,51 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М10.25.56.05 | 6 | 0211.00.000-2 | 12 | Сталь | 0,02 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------|-----------------------------|----|-------------------|----|-------|--------|
| ГОСТ 7796—70 | Болт М10.25.56.019 | 6 | 0211.00.000-2-01 | 12 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 7796 70 | Болт М10.25.56.029 | 6 | 0211.00.000-2-02 | 12 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 7796-70 | Болт М12Х35.56.05 | 15 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М12Х35.56.019 | 15 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 7796 70 | Болт М12Х35.56.029 | 15 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,04 |
| ОСТ 24720-01 80 | Болт 2-0202-35 | 7 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,012 |
| ОСТ 24720-01- 80 | Болт 2-0202-35 | 7 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,012 |
| ОСТ 24720-01 -80 | Болт 2-0204-35 | 7 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.05 | 17 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,010 |
| ГОСТ 5915 70 | Гайка М10.6.019 | 17 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,010 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М 10.6.029 | 17 | 0211.00.000- 2-02 | 4 | Сталь | 0,010 |
| ГОСТ 5915 70 | Гайка М8.6.05 | 9 | 0211.19.010 | 2 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 5915 70 | Гайка М8.6.019 | 9 | 0211.19.010-01 | 2 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М8.6.029 | 9 | 0211.19.010-02 | 2 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 5918—73 | Гайка М10.6.05 | 39 | 0211.00.000-2 | 3 | Сталь | 0,014 |
| ГОСТ 5918—73 | Гайка М10.6.019 | 39 | 021 1.00.000-2-01 | 3 | Сталь | 0,014 |
| ГОСТ 5918 73 | Гайка М10.6.029 | 39 | 021 1.00.000-2-02 | 3 | Сталь | 0,014 |
| ГОСТ 22032 -76 | Шпилька М10Х30.56.05 | 19 | 0211.19.010 | 4 | Сталь | 0,022 |
| ГОСТ 22032—76 | Шпилька М10Х30.56.019 | 19 | 021 1.19.010-01 | 4 | Сталь | 0,022 |
| ГОСТ 22032 76 | Шпилька М10Х30.56.029 | 19 | 0211.19.010-02 | 4 | Сталь | 0,022 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.05 | 16 | 0211.00.000-2 | 8 | Сталь | 0,0033 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.0121 | 16 | 021 1.00.000-2-01 | 8 | Сталь | 0,0033 |
| ГОСТ 6402-70 | Шайба 12.65Г.0224 | 16 | 0211.00.000-2-02 | 8 | Сталь | 0,0033 |
| ГОСТ 11371 78 | Шайба 10.03.05 | 18 | 0211.00.000-2 | 16 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371--78 | Шайба 10.03.0121 | 18 | 0211.00.000-2-01 | 16 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371 — 78 | Шайба 10.03.0224 | 18 | 0211.00.000-2-02 | 16 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 3128—70 | Штифт 6ГХ16 | 50 | 0210.19.010 | 1 | Сталь | 0,0035 |
| ГОСТ 3128-70 | Штифт 6ГХ20 | 13 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,0045 |
| ГОСТ 3128-70 | Штифт 6ГХ20 | 13 | 021 1.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,0045 |
| ГОСТ 3128-70 | Штифт 6ГХ20 | 13 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,0045 |
| ГОСТ 3128—70 | Штифт 8Пр _{2а} Х36 | 47 | 0210.19.020 | 2 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 397-79 | Шплинт 5Х45.05 | 41 | 021 1.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 397 79 | Шплинт 5Х45.019 | 41 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 5Х45.029 | 41 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 397 79 | Шплинт 2,5Х20.05 | 38 | 0211.00.000-2 | 3 | Сталь | 0,0007 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 2,5Х20.019 | 38 | 0211.00.000-2-01 | 3 | Сталь | 0,0007 |
| ГОСТ 397- 79 | Шплинт 2,5Х20.029 | 38 | 021 1.00.000-2-02 | 3 | Сталь | 0,0007 |
| ГОСТ 23360—78 | Шпонка 12Х8Х40 | 46 | 021 1.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,023 |
| ГОСТ 23360- 78 | Шпонка 12Х8Х40 | 46 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,023 |
| ГОСТ 23360—78 | Шпонка 12Х8Х40 | 46 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,023 |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-40Х60-1 | 25 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,031 |
| ГОСТ 8752- 79 | Манжета 1.1-40Х60-1 | 25 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,031 |
| ГОСТ 8752- 79 | Манжета 1.1-40Х60-1 | 25 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,031 |
| ГОСТ 8338 75 | Подшипник 21 7 | 4 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 1,75 |
| ГОСТ 8338 75 | Подшипник 217 | 4 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 1,75 |
| ГОСТ 8338- 75 | Подшипник 21 7 | 4 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 1,75 |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 309 | 24 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,83 |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 309 | 24 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,83 |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 309 | 24 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,83 |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 205 | 21 | 0211.19.010 | 2 | Сталь | 0,12 |
| ГОСТ 8338- 75 | Подшипник 205 | 21 | 0211.19.010-01 | 2 | Сталь | 0,12 |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 205 | 21 | 0211.19.010-02 | 2 | Сталь | 0,12 |
| МН 3138—62 | Прокладка М8Х 14Х 1 | 8 | 0211.00.000-2 | 2 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | Прокладка М8Х 14Х 1 | 8 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | Прокладка М8ХНХ1 | 8 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1,5 | 34 | 0211.00.000-2 | 1 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1,5 | 34 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1,5 | 34 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Медь | 0,002 |
| ГОСТ 13940—68 | Кольцо 1Б25 | 20 | 0211.19.010 | 1 | Сталь | 0,003 |
| ГОСТ 13940—68 | Кольцо 1Б25 | 20 | 0211.19.010-01 | 1 | Сталь | 0,003 |
| ГОСТ 13940—68 | Кольцо 1Б25 | 20 | 0211.19.010-02 | 1 | Сталь | 0,003 |

НАСОС ТОПЛИВОПОДКАЧИВАЮЩИЙ (рис. 15)

| | | | | | | |
|------------------|----------------------------|------|------------------|---|--------|-------|
| 0210.22.000-1 | Насос | 1—31 | 0211.00.000-2 | 1 | | 9,1 |
| 0210.22.000-1-01 | топливоподкачивающий Насос | 1—31 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 9,1 |
| 0210.22.000-1-02 | топливоподкачивающий Насос | 1—31 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 9,1 |
| 0210.22.001 | Кольцо уплотнительное | 2 | 0210.22.000-1 | 2 | Резина | 0,001 |
| 0210.22.001 | Кольцо уплотнительное | 2 | 0210.22.000-1-01 | 2 | Резина | 0,001 |
| 0210.22.001 | Кольцо уплотнительное | 2 | 0210.22.000-1-02 | 2 | Резина | 0,001 |
| 0210.22.003-2 | Корпус насоса | 17 | 0210.22.010-1 | 1 | Чугун | 5,1 |
| 0210.22.003-2 | Корпус насоса | 17 | 0210.22.010-i-0i | 1 | Чугун | 5,1 |
| 0210.22.003-2-01 | Корпус насоса | 17 | 0210.22.010-1-02 | 1 | Чугун | 5,1 |
| 0210.22.004 | Крышка подшипника | 8 | 0210.22.000-1 | 1 | Сталь | 0,13 |

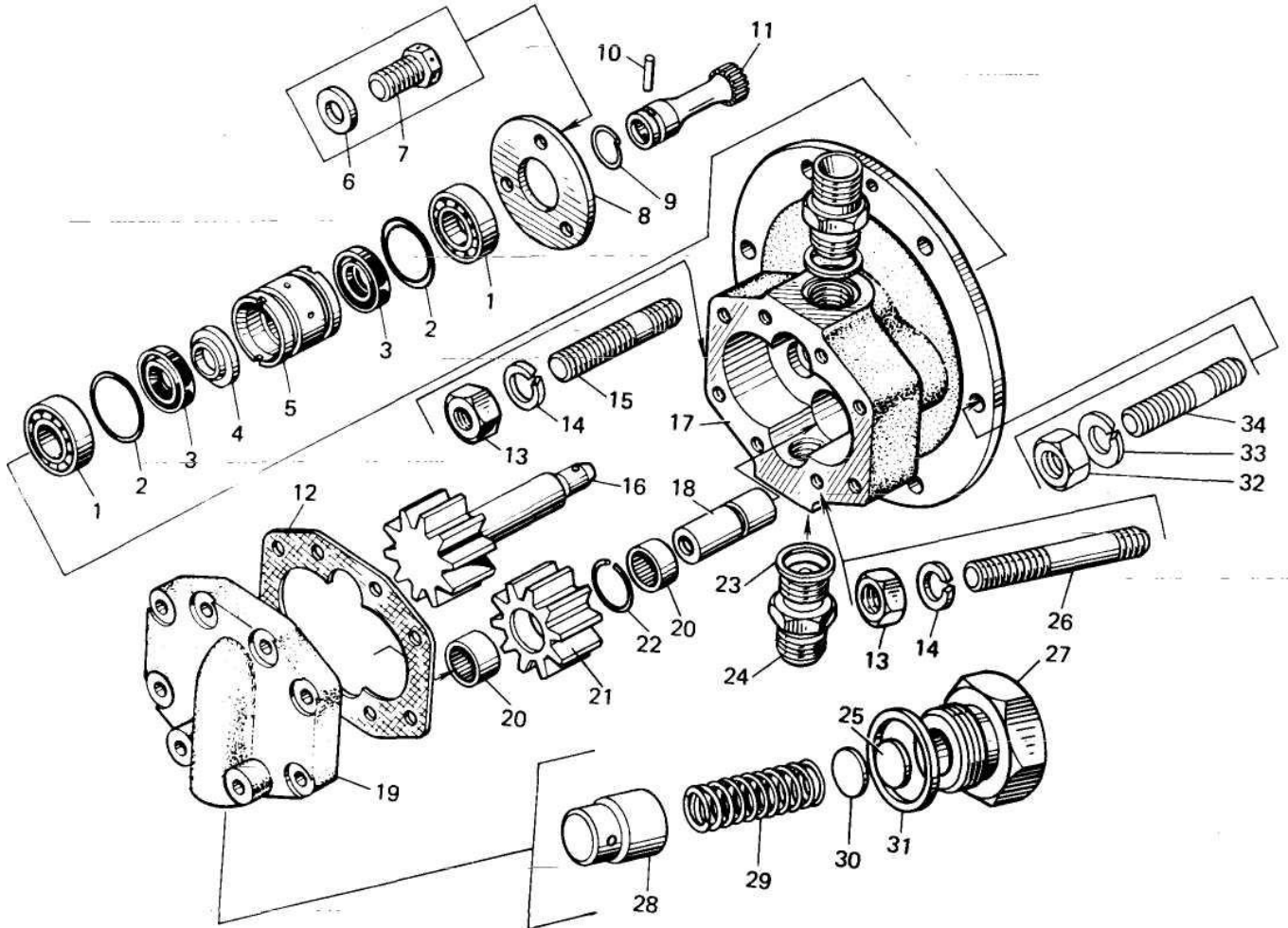


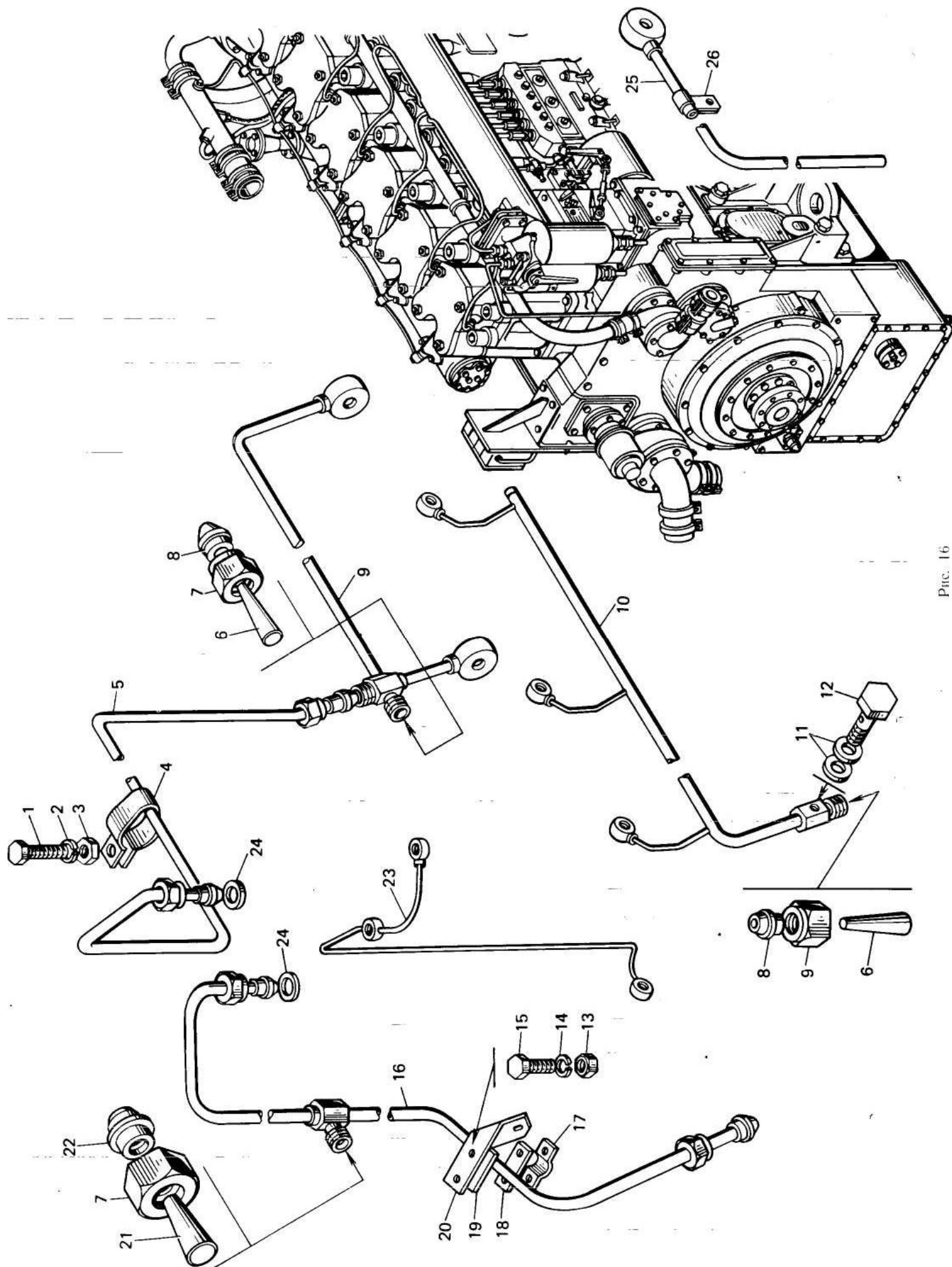
Рис. 15

| 1111 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------|-------------------|----------------|------------------|---|-------|-------|
| 0210.22.004 | Крышка подшипника | 8 | 0210.22.000-1-01 | 1 | Сталь | 0,13 |
| 0210.22.004 | Крышка подшипника | 8 | 0210.22.000-1-02 | 1 | Сталь | 0,13 |
| 0210.22.005 | Корпус уплотнения | 5 | 0210.22.000-1 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.22.005 | Корпус уплотнения | 5 | 0210.22.000-1-01 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.22.005 | Корпус уплотнения | 5 | 0210.22.000-1-02 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.22.006 | Крышка корпуса | 19 | 0210.22.030-2 | 1 | Чугун | 1,51 |
| 0210.22.006 | Крышка корпуса | 19 | 0210.22.030-2-01 | 1 | Чугун | 1,51 |
| 0210.22.006-01 | Крышка корпуса | 19 | 0210.22.030-2-02 | 1 | Чугун | 1,51 |
| 0210.22.007 | Пружина | 29 | 0210.22.030-2 | 1 | Сталь | 0,008 |
| 0210.22.007 | Пружина | 29 | 0210.22.030-2-01 | 1 | Сталь | 0,008 |
| 0210.22.007 | Пружина | 29 | 0210.22.030-2-02 | 1 | Сталь | 0,008 |
| 0210.22.009-2 | Ось | 18 | 0210.22.010-1 | 1 | Сталь | 0,15 |
| 0210.22.009-2 | Ось | 18 | 0210.22.010-1-01 | 1 | Сталь | 0,15 |
| 0210.22.009-2 | Ось | 18 | 0210.22.010-1-02 | 1 | Сталь | 0,15 |
| 0210.22.010-1 | Корпус в сборе | 15, 17, 18, 26 | 0210.22.000-1 | 1 | | 5,1 |
| 0210.22.010-1-01 | Корпус в сборе | 15, 17, 18, 26 | 0210.22.000-1-01 | 1 | | 5,1 |
| 0210.22.010-1-02 | Корпус в сборе | 15, 17, 18, 26 | 0210.22.000-1-02 | 1 | | 5,1 |
| 0210.22.011-2 | Шестерня ведущая | 16 | 0210.22.000-1 | 1 | Сталь | 0,51 |
| 0210.22.011-2 | Шестерня ведущая | 16 | 0210.22.000-1-01 | 1 | Сталь | 0,51 |
| 0210.22.011-2 | Шестерня ведущая | 16 | 0210.22.000-1-02 | 1 | Сталь | 0,51 |
| 0210.22.012-3 | Вал | 11 | 0210.22.000-1 | 1 | Сталь | 0,08 |
| 0210.22.012-3 | Вал | 11 | 0210.22.000-1-01 | 1 | Сталь | 0,08 |
| 0210.22.012-3 | Вал | 11 | 0210.22.000-1-02 | 1 | Сталь | 0,08 |
| 0210.22.013 | Штифт | 10 | 0210.22.000-1 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0210.22.013 | Штифт | 10 | 0210.22.000-1-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0210.22.013 | Штифт | 10 | 0210.22.000-1-02 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0210.22.015-1 | Клапан | 28 | 0210.22.030-2 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.22.015-1 | Клапан | 28 | 0210.22.030-2-01 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.22.015-1 | Клапан | 28 | 0210.22.030-2-02 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.22.018-1 | Пробка | 27 | 0210.22.030-2 | 1 | Сталь | 0,03 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--------------------|-----------------------|---------------|-------------------|---|-----------|---------|
| 0210.22.018-1-01 | Пробка | 27 | 0210.22.030-2-01 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.22.018-1-02 | Пробка | 27 | 0210.22.030-2-02 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.22.021-2 | Шестерня ведомая | 21 | 0210.22.000-1 | 1 | Сталь | 0,21 |
| 0210.22.021-2 | Шестерня ведомая | 21 | 0210.22.000-1-01 | 1 | Сталь | 0,21 |
| 0210.22.021-2 | Шестерня ведомая | 21 | 0210.22.000-1-02 | 1 | Сталь | 0,21 |
| 0210.22.023 | Штуцер ввертной | 24 | 0210.22.000-1 | 2 | Сталь | 0,14 |
| 0210.22.023-01 | Штуцер ввертной | 24 | 0210.22.000-1-01 | 2 | Сталь | 0,14 |
| 0210.22.023-02 | Штуцер ввертной | 24 | 0210.22.000-1-02 | 2 | Сталь | 0,14 |
| 0210.22.027 | Прокладка | 12 | 0210.22.000-1 | 3 | Пергамент | 0,0002 |
| 0210.22.027 | Прокладка | 12 | 0210.22.000-1-01 | 3 | Пергамент | 0,0002 |
| 0210.22.027 | Прокладка | 12 | 0210.22.000-1-02 | 3 | Пергамент | 0,0002 |
| 0210.22.028-1 | Кольцо замковое | 9 | 0210.22.000-1 | 1 | Сталь | 0,004 |
| 0210.22.028-1 | Кольцо замковое | 9 | 0240:22.000-4-01 | 1 | Сталь | 0,004 |
| 0210.22.028-1 | Кольцо замковое | 9 | 0210.22.000-1-02 | 1 | Сталь | 0,004 |
| 0210.22.029 | Шайба регулировочная | 30 | 02.10.22.030-2 | 3 | Сталь | 0,002 |
| 0210.22.029 | Шайба регулировочная | 30 | 0210.22.030-2-01 | 3 | Сталь | 0,002 |
| 0210.22.029 | Шайба регулировочная | 30 | 0210.22.030-2-02 | 3 | Сталь | 0,002 |
| 0210.22.029-01 | Шайба регулировочная | 25 | 0210.22.030-2 | 3 | Сталь | 0,001 |
| 0210.22.029-01 | Шайба регулировочная | 25 | 0210.22.030-2-01 | 3 | Сталь | 0,001 |
| 0210.22.029-01 | Шайба регулировочная | 25 | 0210.22.030-2-02 | 3 | Сталь | 0,001 |
| 0210.22.030-2 | Крышка в сборе | 19, 25, 27—31 | 0210.22.000-1 | 1 | | 1,65 |
| 0210.22.030-2-01 | Крышка в сборе | 19, 25, 27-31 | 0210.22.000-1-01 | 1 | | 1,65 |
| 0210.22.030-2-02 | Крышка в сборе | 19, 25, 27-31 | 0210.22.000-1-02 | 1 | | 1,65 |
| 0210.22.031 | Кольцо упорное | 4 | 0210.22.000-1 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.22.031 | Кольцо упорное | 4 | 0210.22.000-1-01 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.22.031 | Кольцо упорное | 4 | 0210.22.000-1-02 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.22.068 | Кольцо | 22 | 0210.22.000-1 | 1 | Сталь | 0,002 |
| 0210.22.068 | Кольцо | 22 | 0210.22.000-1-01 | 1 | Сталь | 0,002 |
| 0210.22.068 | Кольцо | 22 | 0210.22.000-1-02 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт 3М6Х 14.56.05 | 7 | 0210.22.000-1 | 3 | Сталь | 0,0062 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт 3М6Х 14.56.05 | 7 | 0210.22.000-1-01 | 3 | Сталь | 0,0062 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт 3М6Х 14.56.05 | 7 | 0210.22.000-1-02 | 3 | Сталь | 0,0062 |
| ГОСТ 15521—70 | Гайка М8.6.05 | 13 | 0210.22.000-1 | 8 | Сталь | 0,006 |
| ГОСТ 15521—70 | Гайка М8.6.019 | 13 | 0210.22.000-1-01 | 8 | Сталь | 0,006 |
| ГОСТ 15521—70 | Гайка М8.6.029 | 13 | 0210.22.000-1-02 | 8 | Сталь | 0,006 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.05 | 32 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.019 | 32 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.029 | 32 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-17Х32-2 | 3 | 0210.22.000-1 | 2 | | 0,007 |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-17Х32-2 | 3 | 0210.22.000-1-01 | 2 | | 0,007 |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-17Х32-2 | 3 | 0210.22.000-1-02 | 2 | | 0,007 |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 203 | 1 | 0210.22.000-1 | 2 | | 0,06 |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 203 | 1 | 0210.22.000-1-01 | 2 | | 0,06 |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 203 | 1 | 0210.22.000-1-02 | 2 | | 0,06 |
| ГОСТ 4060—78 | Подшипник 941/20 | 20 | 0210.22.000-1 | 2 | | |
| ГОСТ 4060—78 | Подшипник 941/20 | 20 | 0210.22.000-1-01 | 2 | | |
| ГОСТ 4060—78 | Подшипник 941/20 | 20 | 0210.22.000-1-02 | 2 | | |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 6.03.05 | 6 | 0210.22.000-1 | 3 | Сталь | 0,00037 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 6.03.05 | 6 | 0210.22.000-1-01 | 3 | Сталь | 0,00037 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 6.03.05 | 6 | 0210.22.000-1-02 | 3 | Сталь | 0,00037 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г.05 | 14 | 0210.22.000-1 | 8 | Сталь | 0,00194 |
| ГОСТ 6402-70 | Шайба 8.65Г.0121 | 14 | 0210.22.000-1-01 | 8 | Сталь | 0,00194 |
| ГОСТ 6402-70 | Шайба 8.65Г.0224 | 14 | 0210.22.000-1-02 | 8 | Сталь | 0,00194 |
| ГОСТ 6402-70 | Шайба 10.65Г.05 | 33 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь | 0,0019 |
| ГОСТ 6402-70 | Шайба 10.65Г.0121 | 33 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,0019 |
| ГОСТ 6402-70 | Шайба 10.65Г.0224 | 33 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,0019 |
| Н4-000015 | Шпилька М8Х30.56.05 | 15 | 0210.22.010-1 | 6 | Сталь | 0,013 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М8Х30.56.019 | 15 | 0210.22.010-1-01 | 6 | Сталь | 0,013 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М8Х30.56.029 | 15 | 0210.22.010-1-02 | 6 | Сталь | 0,013 |
| Н4-000013 | Шпилька М8Х45.56.05 | 26 | 0210.22.010-1 | 2 | Сталь | 0,019 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М8Х45.56.019 | 26 | 0210.22.010-1-01 | 2 | Сталь | 0,019 |
| ГОСТ 22034—76..... | Шпилька М8Х45.56.029 | 26 | 0210.22.010-1-02 | 2 | Сталь | 0,019 |
| Н4-000016 | Шпилька М10Х25.56.05 | 34 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М10Х25.56.019 | 34 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ .22034---76 | Шпилька М10Х25.56.029 | 34 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,02 |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х28Х1.5 | 31 | 0210.22.030-2 | 1 | Медь | 0,0035 |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х28Х1.5 | 31 | 0210.22.1)30-2-01 | 1 | Медь | 0,0035 |
| МН 3138—62 | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х28Х1,5 | 31 | 0210.22.030-2-02 | 1 | Медь | 0,0035 |
| МН 3138—62 | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М24Х30Х2 | 23 | 0210.22.000-1 | 2 | Медь | 0,0055 |
| МН 3138—62 | Прокладка М24Х30Х2 | 23 | 0210.22.000-1-01 | 2 | Медь | 0,0055 |
| МН 3138--62 | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138--62 | Прокладка М24Х30Х2 | 23 | 0210.22.000-1-02 | 2 | Медь | 0,0055 |
| МН 3138--62 | с покрытием 09 | | | | | |

ТРУБОПРОВОД ТОПЛИВА (рис. 16)

| | | | | | | |
|-----------------|-----------|----|------------------|---|------|-------|
| 0210.27.104 | Прокладка | 24 | 0211.27.000-1 | 2 | Медь | 0,003 |
| 0210.27.104-0 I | Прокладка | 24 | 0211.27.000-1-01 | 2 | Медь | 0,003 |
| 0210.27.104-01 | Прокладка | 24 | 0211.27.000-1-02 | 2 | Медь | 0,003 |



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------------|---|------|-------------------|---|---------|--------|
| 0211.27.000-1-01 | Трубопровод топлива | 1—25 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 4,03 |
| 0211.27.000-1-02 | Трубопровод топлива | 1—25 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 4,03 |
| 0211.27.001 | Гайка М27Х2 | 7 | 0211.27.000-1 | 3 | Сталь | 0,003 |
| 0211.27.001-01 | Гайка М27Х2 | 7 | 0211.27.000-1-01 | 3 | Сталь | 0,003 |
| 0211.27.001-02 | Гайка М27Х2 | 7 | 0211.27.000-1-02 | 3 | Сталь | 0,003 |
| 0211.27.010-4 | Трубопровод от топливopoд-качивающего насоса к топливному фильтру | 16 | 0211.27.000-1 | 1 | | 0,77 |
| 0211.27.010-4-01 | Трубопровод от топливopoд-качивающего насоса к топливному фильтру | 16 | 0211.27.000-1-01 | 1 | | 0,77 |
| 0211.27.010-4-02 | Трубопровод от топливopoд-качивающего насоса к топливному фильтру | 16 | 0211.27.000-1-02 | 1 | | 0,77 |
| 0211.27.020-5 | Трубопровод от фильтра к топливному насосу | 5 | 021 1.27.000-1 | 1 | | 0,76 |
| 0211.27.020-5-01 | Трубопровод от фильтра к топливному насосу | 5 | 0211.27.000-1-01 | 1 | | 0,76 |
| 0211.27.020-5-02 | Трубопровод от фильтра к топливному насосу | 5 | 0211.27.000-1-02 | 1 | | 0,76 |
| 0211.27.040 | Трубопровод обводной | 9 | 0211.27.000-1 | 1 | | 0,58 |
| 0211.27.040 | Трубопровод обводной | 9 | 0211.27.000-1-01 | 1 | | 0,58 |
| 021 1.27.040-01 | Трубопровод обводной | 9 | 0211.27.000-1-02 | 1 | | 0,58 |
| 0210.27.140-2 | Трубопровод слива топлива из ванны | 25 | 0211.27.000-1 | 1 | | 0,27 |
| 0210.27.140-2 | Трубопровод слива топлива из ванны | 25 | 021 1.27.000-1-01 | 1 | | 0,27 |
| 0210.27.140-2-01 | Трубопровод слива топлива из ванны | 25 | 0211.27.000-1-02 | 1 | | 0,27 |
| 021 1.27.150-1 | Трубопровод слива топлива из форсунок | 10 | 0211.27.000-1 | 1 | | 0,81 |
| 0211.27.150-1 | Трубопровод слива топлива из форсунок | 10 | 0211.27.000-1-01 | 1 | | 0,81 |
| 0211.27.150-1-01 | Трубопровод слива топлива из форсунок | 10 | 021 1.27.000-1-02 | 1 | | 0,81 |
| 021 1.27.180-1 | Трубопровод выпуска воздуха из топливного фильтра | 23 | 0211.27.000-1 | 1 | | 0,14 |
| 0211.27.180-1 | Трубопровод выпуска воздуха из топливного фильтра | 23 | 0211.27.000-1-01 | 1 | | 0,14 |
| 0211.27.180-1-01 | Трубопровод выпуска воздуха из топливного фильтра | 23 | 0211.27.000-1-02 | 1 | | 0,14 |
| 0211.27.084-1 | Хомут | 26 | 0211.27.000-1 | 2 | Сталь | 0,01 |
| 0211.27.084-1-01 | Хомут | 26 | 0211.27.000-1-01 | 2 | Сталь | 0,01 |
| 0211.27.084-1-02 | Хомут | 26 | 021 1.27.000-1-02 | 2 | Сталь | 0,01 |
| 0211.27.087 | Хомут | 4 | 0211.27.000-1 | 1 | Сталь | 0,08 |
| 0211.27.087-01 | Хомут | 4 | 0211.27.000-1-01 | 1 | Сталь | 0,08 |
| 0211.27.087-02 | Хомут | 4 | 0211.27.000-1-02 | 1 | Сталь | 0,08 |
| 0211.27.088 | Кронштейн | 20 | 0211.27.000-1 | 1 | Сталь | 0,11 |
| 0211.27.088-01 | - Кронштейн | 20 | 0211.27.000-1-01 | 1 | Сталь | 0,11 |
| 0211.27.088-02 | Кронштейн | 20 | 0211.27.000-1-02 | 1 | Сталь | 0,11 |
| 0211.27.089 | Прокладка | 19 | 0211.27.000-1 | 1 | Паронит | 0,001 |
| 0211.27.089-01 | Прокладка | 19 | 0211.27.000-1-01 | 1 | Паронит | 0,001 |
| 0211.27.089-01 | Прокладка | 19 | 0211.27.000-1-02 | 1 | Паронит | 0,001 |
| 0211.27.091 | Хомут | 17 | 0211.27.000-1 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0211.27.091-01 | Хомут | 17 | 0211.27.000-1-01 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0211.27.091-02 | Хомут | 17 | 0211.27.000-1-02 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0211.27.092 | Прокладка | 18 | 0211.27.000-1 | 1 | Паронит | 0,001 |
| 0211.27.092 | Прокладка | 18 | 0211.27.000-1-01 | 1 | Паронит | 0,001 |
| 0211.27.092-01 | Прокладка | 18 | 021 1.27.000 1 02 | 1 | Паронит | 0,001 |
| 0211.00.116 | Пробка | 6 | 0211.27.000-1 | 2 | Дерево | 0,0015 |
| 0211.00.116 | Пробка | 6 | 0211.27.000-1-01 | 2 | Дерево | 0,0015 |
| 0211.00.116 | Пробка | 6 | 0211.27.000-1-02 | 2 | Дерево | 0,0015 |
| 0211.00.117 | Пробка | 21 | 0211.27.00ai | 2 | Дерево | 0,003 |
| 0211.00.117 | Пробка | 21 | 0211.27.000-1-01 | 2 | Дерево | 0,003 |
| 0211.00.117 | Пробка | 21 | 021 1.27.000-1-02 | 2 | Дерево | 0,003 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х20.56.05 | 15 | 0211.27.000-1 | 2 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х20.56.019 | 15 | 0211.27.000-1-01 | 2 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х20.56.029 | 15 | 0211.27.000-1-02 | 2 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М8Х20.56.05 | 1 | 0211.27.000-1 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М8Х20.56.019 | 1 | 0211.27.000-1-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М8Х20.56.029 | 1 | 0211.27.000-1-02 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ОСТ 24.720.01--80 | Болт 2-0203-35 | 12 | 0211.27.000-1 | 1 | Сталь | 0,05 |
| ОСТ 24.720.01--80 | Болт 2-0203-35 | 12 | 0211.27.000-1-01 | 1 | Сталь | 0,05 |
| ОСТ 24.720.01--80 | Болт 2-0203-35 | 12 | 0211.27.000-1-02 | 1 | Сталь | 0,05 |
| ГОСТ 5915-70 | Гайка М6.6.05 | 13 | 0211.27.000-1 | 2 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 5915 70 | Гайка М6.6.019 | 13 | 0211.27.000-1-01 | 2 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М6.6.029 | 13 | 0211.27.000-1-02 | 2 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 15521 -70 | Гайка М8.6.05 | 3 | 0211.27.000-1 | 1 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 15521 — 70 | Гайка М8.6.019 | 3 | 0211.27.000-1-01 | 1 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 15521 -70 | Гайка М8.6.029 | 3 | 0211.27.000-1-02 | 1 | Сталь | 0,004 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--------------------|------------------------------------|-----|-------------------|---|-------|--------|
| ГОСТ 5026—70 | Гайка М20Х 1.5Х-1-10 | 7 | 0211.27.000-1 | 2 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 5026—70 | Гайка М20Х 1.5-1-10 | 7 | 0211.27.000-1-01 | 2 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 5026—70 | Гайка М20Х1,5-1-10 | 7 | 021 1.27.000-1-02 | 2 | Сталь | 0,04 |
| ОСТ 24.720.03-80 | Ниппель 8Х 10-35 | 8 | 021 1.27.000-1 | 3 | Сталь | 0,01 |
| ОСТ 24.720.03—80 | Ниппель 8Х 10-35 | 8 | 021 1.27.000-1-01 | 3 | Сталь | 0,01 |
| ОСТ 24.720.03 80 | Ниппель 8Х10-35 | 8 | 021 1.27.000-1-02 | 3 | Сталь | 0,01 |
| ОСТ 24.720.03--80 | Ниппель 12Х 14-35 | 22 | 0211.27.010-4 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ОСТ 24.720.03—80 | Ниппель 12Х14-35 | 22 | 0211.27.010-4-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ОСТ 24.720.03 - 80 | Ниппель 12Х14-35 | 22 | 0211.27.010-4-02 | 1 | Сталь | 0,01 |
| МН 3138-62 | Прокладка М10Х 16Х 1 | 1 1 | 0211.27.000-1 | 2 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | Прокладка М10Х 16Х1 с покрытием 09 | 1 1 | 0211.27.000-1-01 | 2 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | Прокладка М10Х16Х1 с покрытием 09 | 1 1 | 0211.27.000-1-02 | 2 | Медь | 0,001 |
| ГОСТ 6402 — 70 | Шайба 6.65Г.05 | 14 | 0211.27.000-1 | 2 | Сталь | 0,0005 |
| ГОСТ 6402- 70 | Шайба 6.65Г.0121 | 14 | 0211.27.000-1-01 | 2 | Сталь | 0,0005 |
| ГОСТ 6402 70 | Шайба 6.65Г.0224 | 14 | 0211.27.000-1-02 | 2 | Сталь | 0,0005 |
| ГОСТ 6402 — 70 | Шайба 8.65Г.05 | | 0211.27.000-1 | 1 | Сталь | 0,0009 |
| ГОСТ 6402 70 | Шайба 8.65Г.0121 | 2 | 0211.27.000-1-01 | 1 | Сталь | 0,0009 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г.0224 | 2 | 021 1.27.000-1-02 | 1 | Сталь | 0,0009 |

ТОПЛИВОПРОВОДЫ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ (рис. 17)

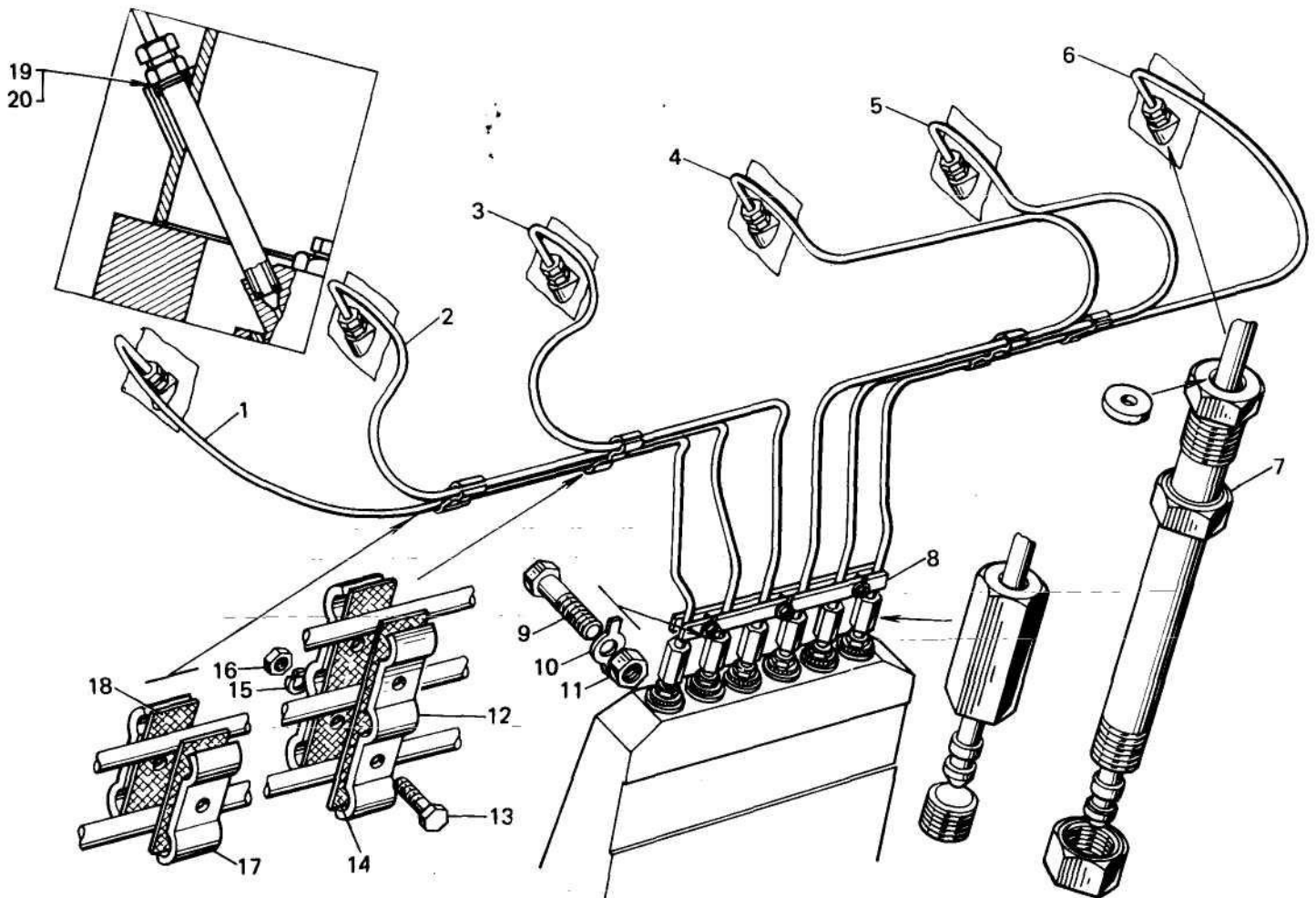


Рис. 17

| 1 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------|----------------------------------|--------|------------------|---|---|------|
| 0210.28.000-3 | Топливопроводы высокого давления | 1 — 18 | 0211.00.000-2 | 1 | | 6,65 |
| 0210.28.000-3-1 | Топливопроводы высокого давления | 1 — 18 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 6,65 |
| 0210.28.000-3-02 | Топливопроводы высокого давления | 1 — 18 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 6,65 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------|--|----|------------------|---|---------|---------|
| 0210.28.010-3 | Топливопровод от насоса к форсунке 1-го цилиндра | 1 | 0210.28.000-3 | 1 | | 0,95 |
| 0210.28.010-3-01 | Топливопровод от насоса к форсунке 1-го цилиндра | 1 | 0210.28.000-3-01 | 1 | | 0,95 |
| 0210.28.010-3-02 | Топливопровод от насоса к форсунке 1-го цилиндра | 1 | 0210.28.000-3-02 | 1 | | 0,95 |
| 0210.28.020-3 | Топливопровод от насоса к форсунке 2-го цилиндра | 2 | 0210.28.000-3 | 1 | | 0,95 |
| 1210.28.020-3-01 | Топливопровод от насоса к форсунке 2-го цилиндра | 2 | 0210.28.000-3-01 | 1 | | 0,95 |
| 0210.28.020-3-02 | Топливопровод от насоса к форсунке 2-го цилиндра | 2 | 0210.28.000-3-02 | 1 | | 0,95 |
| 0210.28.030.-3 | Топливопровод от насоса к форсунке 3-го цилиндра | 3 | 0210.28.000-3 | 1 | | 0,95 |
| 0210.28.030-3-01 | Топливопровод от насоса к форсунке 3-го цилиндра | 3 | 0210.28.000-3-01 | 1 | | 0,95 |
| 0210.28.030-3-02 | Топливопровод от насоса к форсунке 3-го цилиндра | 3 | 0210.28.000-3-02 | 1 | | 0,95 |
| 0210.28.040-3 | Топливопровод от насоса к форсунке 4-го цилиндра | 4 | 0210.28.000-3 | 1 | | 0,95 |
| 0210.28.040-3-01 | Топливопровод от насоса к форсунке 4-го цилиндра | 4 | 0210.28.000-3-01 | 1 | | 0,95 |
| 0210.28.040-3-02 | Топливопровод от насоса к форсунке 4-го цилиндра | 4 | 0210.28.000-3-02 | 1 | | 0,95 |
| 0210.28.050-3 | Топливопровод от насоса к форсунке 5-го цилиндра | 5 | 0210.28.000-3 | 1 | | 0,95 |
| 0210.28.050-3-01 | Топливопровод от насоса к форсунке 5-го цилиндра | 5 | 0210.28.000-3-01 | 1 | | 0,95 |
| 0210.28.050-3-02 | Топливопровод от насоса к форсунке 5-го цилиндра | 0 | 0210.28.000-3-02 | 1 | | 0,95 |
| 0210.28.060-3 | Топливопровод от насоса к форсунке 6-го цилиндра | 6 | 0210.28.000-3 | 1 | | 0,95 |
| 0210.28.060-3-01 | Топливопровод от насоса к форсунке 6-го цилиндра | 6 | 0210.28.000-3-01 | 1 | | 0,95 |
| 0210.28.060-3-02 | Топливопровод от насоса к форсунке 6-го цилиндра | 6 | 0210.28.000-3-02 | 1 | | 0,95 |
| 0210.04.021 | Кольцо уплотнительное | 19 | 0211.00.000-2 | 6 | Резина | 0,002 |
| 0210.04.021 | Кольцо уплотнительное | 19 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Резина | 0,002 |
| 0210.04.021 | Кольцо уплотнительное | 19 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Резина | 0,002 |
| 0210.28.002.-2 | Планка | 12 | 0210.28.000-3 | 4 | Сталь | 0,06 |
| 0210.28.002-2-01 | Планка | 12 | 0210.28.000-3-01 | 4 | Сталь | 0,06 |
| 0210.28.002-2-02 | Планка | 12 | 0210.28.000-3-02 | 4 | Сталь | 0,06 |
| 0210.28.014 | Шайба | 20 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь | 0,002 |
| 0210.28.014.-01 | Шайба | 20 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,002 |
| 0210.28.014-02 | Шайба | 20 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,002 |
| 0210.28.017 | Прокладка | 14 | 0210.28.000-3 | 4 | Паронит | 0,004 |
| 0210.28.017 | Прокладка | 14 | 0210.28.000-3-01 | 4 | Паронит | 0,004 |
| 0210.28.017-01 | Прокладка | 14 | 0210.28.000-3-02 | 4 | Паронит | 0,004 |
| 0210.28.018 | Планка | 8 | 0210.28.000-3 | 2 | Сталь | 0,26 |
| 0210.28.018-01 | Планка | 8 | 0210.28.000-3-01 | 2 | Сталь | 0,26 |
| 0210.28.018-02 | Планка | 8 | 0210.28.000-3-02 | 2 | Сталь | 0,26 |
| 0210.28.019 | Планка | 17 | 0210.28.000-3 | 4 | Сталь | 0,03 |
| 0210.28.01.9,01 | Планка | 17 | 0210.28.000-3-01 | 4 | Сталь | 0,03 |
| 0210.28.019-02 | Планка | 17 | 0210.28.000-3-02 | 4 | Сталь | 0,03 |
| 0210.28.021 | Прокладка | 18 | 0210.28.006-3 | 4 | Паронит | 0,001 |
| 0210.28.021 | Прокладка | 18 | 0210.28.000-3-01 | 4 | Паронит | 0,001 |
| 0210.28.021-01 | Прокладка | 18 | 0210.28.000-3-02 | 4 | Паронит | 0,001 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х25.56.05 | 13 | 0210.28.000-3 | 6 | Сталь | 0,008 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х 25.56.019 | 13 | 0210.28.000-3-01 | 6 | Сталь | 0,008 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х25.56.029 | 13 | 0210.28.000-3-02 | 6 | Сталь | 0,008 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М8Х35.56.05 | 9 | 0210.28.000-3 | 3 | Сталь | 0,018 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М8Х35.56.019 | 9 | 0210.28.000-3-01 | 3 | Сталь | 0,018 |
| ГОСТ 7796- 70 | Болт М8Х35.56.029 | 9 | 0210.28.000-3-02 | 3 | Сталь | 0,018 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М6.6.05 | 16 | 0210.28.000-3 | 6 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М6.6.019 | 16 | 0210.28.000-3-01 | 6 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 5915 — 70 | Гайка М6.6.029 | 16 | 0210.28.000-3-02 | 6 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 2526—70 | Гайка М20Х 1,5.56.05 | 7 | 0210.28.000-3 | 6 | Сталь | 0,034 |
| ГОСТ 2526-70 | Гайка М20Х 1,5.56.019 | 7 | 0210.28.000-3-01 | 6 | Сталь | 0,034 |
| ГОСТ 2526—70 | Гайка М20Х 1,5.56.029 | 7 | 0210.28.000-3-02 | 6 | Сталь | 0,034 |
| ГОСТ 15521 70 | Гайка М8.6.05 | 11 | 0210.28.000-3 | 3 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 15521—70 | Гайка М8.6.019 | 11 | 0210.28.000-3-01 | 3 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 15521- 70 | Гайка М8.6.029 | 11 | 0210.28.000-3-02 | 3 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 6402-70 | Шайба 6.65Г.05 | 15 | 0210.28.000-3 | 6 | Сталь | 0,00056 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 6.65Г.0121 | 15 | 0210.28.000-3-01 | 6 | Сталь | 0,00056 |
| ГОСТ 6402-70 | Шайба 6.65Г.0221 | 15 | 0210.28.000-3-02 | 6 | Сталь | 0,00056 |
| 6-030017 | Шайба стопорная 8,5 | 10 | 0210.28.000-3 | 3 | Сталь | 0,00085 |
| 6-030017 | Шайба стопорная 8,5 | 10 | 0210.28.000-3-01 | 3 | Сталь | 0,00085 |
| 6-030017 | Шайба стопорная 8,5 | 10 | 0210.28.000-3-02 | 3 | Сталь | 0,00085 |

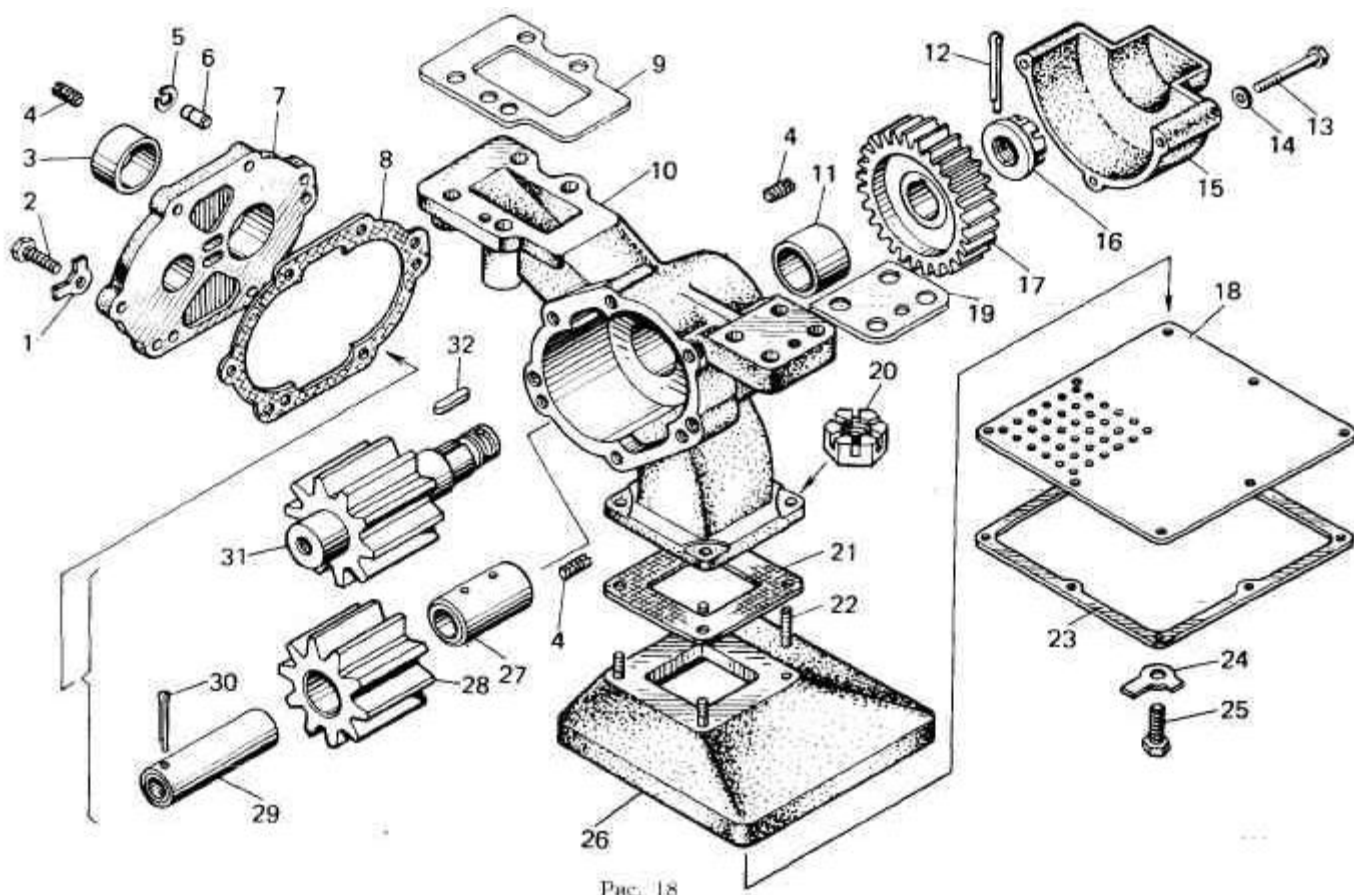


Рис. 18

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--------------------------------|-----------------------|----------------------|------------------|---|------------------------|-------|
| 0210.19.008-2 | Гайка | 16 | 0210.33.000-1 | 1 | Сталь | 0,1 |
| 0210.19.008-2 | Гайка | 16 | 0210.33.000-1-01 | 1 | Сталь | 0,1 |
| 0210.33.000-1 | Насос масляный | 1—8, 10—18, 20—32 | 021.1.00.000-2 | 1 | | 20,8 |
| 0210.33.000-1 | Насос масляный | 1—8, 10—18, 20—32 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 20,8 |
| 0210.33.000-1-01 | Насос масляный | 1—8, 10—18, 20—32 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 20,8 |
| 0210.33.001-1 ¹³ | Корпус | 10 | 0210.33.010-1 | 1 | Чугун | 9,51 |
| 0210.33.001-1-01 ¹³ | Корпус | 10 | 0210.33.010-1-01 | 1 | Чугун | 9,51 |
| 0210.33.002-1 ¹³ | Крышка | 7 | 0210.33.020-1 | 1 | Чугун | 1,93 |
| 0210.33.002-1-01 ¹³ | Крышка | 7 | 0210.33.020-1-01 | 1 | Чугун | 1,93 |
| 0210.33.003-2 | Шестерня ведущая | 31 | 0210.33.000-1 | 1 | Сталь | 3,21 |
| 0210.33.003-2 | Шестерня ведущая | 31 | 0210.33.000-1-01 | 1 | Сталь | 3,21 |
| 0210.33.004-1 ¹⁴ | Шестерня ведомая | 28 | 0210.33.030-1 | 1 | Сталь | 1,21 |
| 0210.33.005-1 | Ось | 29 | 0210.33.00-1 | 1 | Сталь | 0,41 |
| 0210.33.005-1 | Ось | 29 | 0210.33.000-1-01 | 1 | Сталь | 0,41 |
| 0210.33.006-1 | Прокладка | 8 | 0210.33.00-1 | 1 | Бумага | 0,001 |
| 0210.33.006-1 | Прокладка | 8 | 0210.33.000-1-01 | 1 | Бумага | 0,001 |
| 0210.33.008-1 | Фланец | 23 | 0210.33.040 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.33.008-1 | Фланец | 23 | 0210.33.040-01 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.33.009-2 | Прокладка | 21 | 0210.33.000-1 | 1 | Паронит | 0,008 |
| 0210.33.009-2-01 | Прокладка | 21 | 0210.33.000-1-01 | 1 | Паронит | 0,008 |
| 0210.33.010-1 ¹³ | Корпус | 4, 10, 11 | 0210.33.000-1 | 1 | | 11,8 |
| 0210.33.010-1-01 ¹³ | Корпус | 4, 10, 11 | 0210.33.000-1-01 | 1 | | 11,8 |
| 0210.33.011-1 | Шестерня | 17 | 0210.33.00-1 | 1 | Сталь | -1,51 |
| 0210.33.011-1 | Шестерня | 17 | 0210.33.000-1-01 | 1 | Сталь | 1,51 |
| 0210.33.012-1 ¹³ | Втулка | 11 | 0210.33.010-1 | 1 | Бронза | 0,16 |
| 0210.33.012-1 ¹³ | Втулка | 11 | 0210.33.010-1-01 | 1 | Бронза | 0,16 |
| 0210.33.013-1 | Сетка маслоприемника | 18 | 0210.33.040 | 1 | Сталь | 0,11 |
| 0210.33.013-1 | Сетка маслоприемника | 18 | 0210.33.04a01 | 1 | Сталь | 0,11 |
| 0210.33.014-1 | Корпус маслоприемника | 26 | 0210.33.040 | 1 | Сплав алюми- ниевый | 1,51 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------------------|-----------------------|------------|-------------------|---|--------------|--------|
| 0210.33.014-1-01 | Корпус маслоприемника | 26 | 0210.33.040-01 | 1 | Сплав алюми- | 1,51 |
| 0210.33.015-1 ¹⁴ | Втулка | 3 | 0210.33.020.-1 | 1 | ниевый | 0,11 |
| 0210.33.015-1 ¹³ | Втулка | 3 | 0210.33.020-1-01 | 1 | Бронза | 0,11 |
| 0210.33.016-1" | Втулка | 27 | 0210.33.030-1 | 1 | Бронза | 0,30 |
| 0210.33.017 | Шпилька | 22 | 0210.33.040 | 1 | Сталь | 0,010 |
| 0210.33.017 | Шпилька | 22 | 0210.33.040-01 | 1 | Сталь | 0,010 |
| 0210.33.018 | Кожух шестерни | 15 | 0210.33.000-1 | 1 | Сплав алюми- | 0,36 |
| 0210.33.018-01 | Кожух шестерни | 15 | 0210.33.000-1-01 | 1 | ниевый | 0,36 |
| 0210.33.020-1" | Крышка | 3, 4, 7 | 0210.33.000-1 | 1 | ниевый | 2,05 |
| 0210.33.020-1-01" | Крышка | 3, 4; 7 | 0210.33.000-1-01 | 1 | | 2,05 |
| 0210.33.021 | Болт | 13 | 0210.33.000-1 | 3 | Сталь | 0,015 |
| 0210.33.021 | Болт | 13 | 0210.33.000-1-01 | 3 | Сталь | 0,015 |
| 0210.33.030-1 | Шестерня ведомая | 4, 27, 28 | 0210.33.000-1 | 1 | | 1,25 |
| 0210.33.030-1 | Шестерня ведомая | 4, 27, 28 | 0210.33.000-1-01 | 1 | | 1,25 |
| 0210.33.040 | Маслоприемник | 18, 22- 26 | 0210.33.000-1 | 1 | | 1,77 |
| 0210.33.040-1 | Маелоприемник | 18, 22- 26 | 0210.33.000-1-01 | 1 | | 1,77 |
| 0210.42.012 | Прокладка | 9 | 0211.00.000-2 | 2 | Картон | 0,0003 |
| 0210.42.012 | Прокладка | 9 | 021 1.77.000-2-01 | 2 | Картон | 0,0003 |
| 0210.42.012 | Прокладка | 9 | 021 1.00.000-2-02 | 2 | Картон | 0,0003 |
| 0210.42.013 | Прокладка | 19 | 021 1.00.000-2 | 2 | Картон | 0,0001 |
| 0210.42.013 | Прокладка | 19 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Картон | 0,0001 |
| 0210.42.013 | Прокладка | 19 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Картон | 0,0001 |
| 0390.33.01-3 | Штифт цилиндрический | 6 | 0210.33.000-1 | 2 | Сталь | 0,013 |
| 0390.33.013 | Штифт цилиндрический | 6 | 0210.33.000-1-01 | 2 | Сталь | 0,013 |
| 0390.33.014 | Кольцо стопорное | 5 | 0210.33.000-1 | 2 | Сталь | 0,0001 |
| 0390.33.014 | Кольцо стопорное | 5 | 0210.33.000-1-01 | 2 | Сталь | 0,0001 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х 14.56.05 | 25 | 0210.33.040 | 8 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х 14.56.05 | 25 | 0210.33.040-01 | 8 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М10Х30.56.05 | 2 | 0210.33.000-1 | 6 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 7798 70 | Болт М10Х30.56.05 | 2 | 0210.33.000-1-01 | 6 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 1477—75 | Винт М4Х 10.56.05 | 4 | 0210.33.010-1 | 1 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 1477—75 | Винт М4Х 10.56.05 | 4 | 0210.33.010-1-01 | 1 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 1477—75 | Винт М4Х 10.56.05 | 4 | 0210.33.020-1 | 1 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 1477—75 | Винт М4Х Ю.56.05 | 4 | 0210.33.020-1-01 | 1 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 1477-75 | Винт М4Х Ю.56.05 | 4 | 0210.33.030-1 | 1 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 5935—73 | Гайка М8.6.05 | 20 | 0210.33.000-1 | 4 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 5935—73 | Гайка М8.6.05 | 20 | 0210.33.000-1-01 | 4 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 11371 — 78 | Шайба 6.03.05 | 14 | 0210.33.000-1 | 3 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 11371-78 | Шайба 6.03.05 | 14 | 0210.33.000-1-01 | 3 | Сталь | 0,001 |
| 6-030009 | Шайба стопорная 6,5 | 24 | 0210.33.040 | 8 | Сталь | 0,0007 |
| 6-030009 | Шайба стопорная 6,5 | 24 | 0210.33.040-01 | 8 | Сталь | 0,0007 |
| 6-030010 | Шайба стопорная 1 1 | 1 | 0210.33.000-1 | 6 | Сталь | 0,001 |
| 6-030010 | Шайба стопорная 11 | 1 | 0210.33.000-1-01 | 6 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 23360—78 | Шпонка 8Х7Х25 | 32 | 0210.33.000-1 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 23360—78 | Шпонка 8Х7Х25 | 32 | 0210.33.000-1-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 5Х60.019 | 12 | 0210.33.000-1 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 5Х60.019 | 12 | 0210.33.000-1-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 5Х45.019 | 30 | 0210.33.000-1 | 1 | Сталь | 0,008 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 5Х45.019 | 30 | 0210.33.000-1-01 | 1 | Сталь | 0,008 |

АГРЕГАТ МАСЛО ПРОКАЧИВАЮЩИЙ (рис. 19)

| | | | | | | |
|----------------|--------------------------|--------|------------------|---|-------|------|
| 0210.04.147 | Штуцер | 22 | 0211.35.000 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.04.147-1 | Штуцер | 22 | 0211.35.000-1 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.04.147-02 | Штуцер | 22 | 0211.35.000-02 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0211.04.136 | Заглушка | 19 | 0211.35.000 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0211.04.136 | Заглушка | 19 | 0211.35.000-01 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0211.04.136 | Заглушка | 19 | 0211.35.000-02 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0211.27.002 | Гайка М20Х1.5 | 20 | 0211.35.000 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0211.27.002-01 | Гайка М20Х1,5 | 20 | 0211.35.000-01 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0211.27.002-02 | Гайка М20Х1.5 | 20 | 0211.35.000-02 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0211.35.000 | Агрегат маслопрокачиваю- | 1—23 | 0211.00.000-2 | 1 | | 75,1 |
| 0211.35.000-01 | Агрегат маслопрокачиваю- | 1—23 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 75,1 |
| 0211.35.000-02 | Агрегат маслопрокачиваю- | 1 — 23 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 75,1 |
| 0211.35.001 | Плита | 14 | 0211.35.000 | 1 | Чугун | 15,7 |
| 0211.35.001 | Плита | 14 | 0211.35.000-01 | 1 | Чугун | 15,7 |
| 0211.35.001-01 | Плита | 14 | 0211.35.000-02 | 1 | Чугун | 15,7 |
| 0211.35.002 | Кожух | 6 | 0211.35.000 | 1 | Сталь | 0,47 |
| 0211.35.002 | Кожух | 6 | 0211.35.000-01 | 1 | Сталь | 0,47 |
| 0211.35.002-01 | Кожух | 6 | 0211.35.000-02 | 1 | Сталь | 0,47 |
| 0211.35.003 | Полумуфта ведомая | 2 | 0211.35.000 | 1 | Сталь | 0,27 |

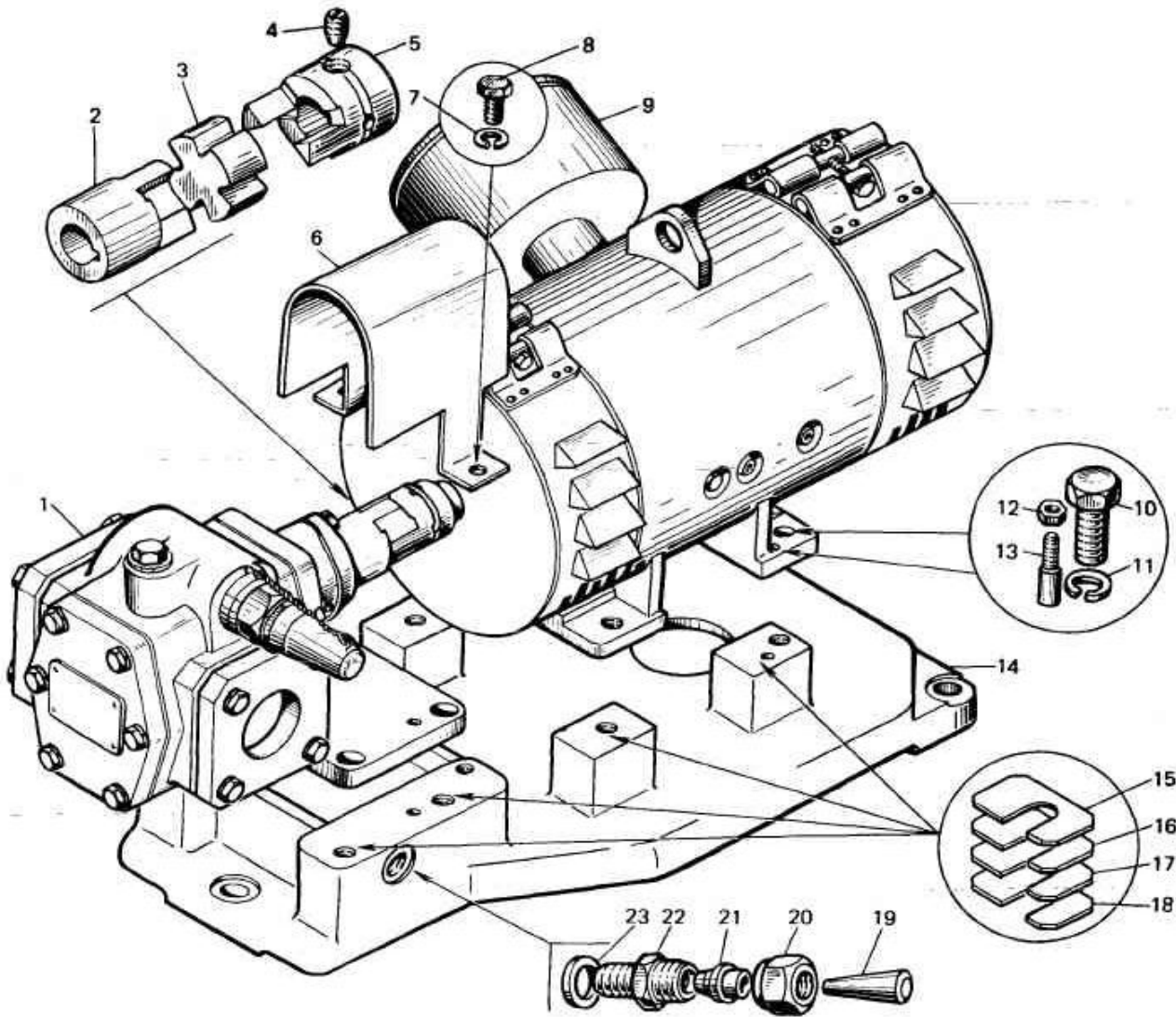


Рис. 19

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------|--------------------------|----|----------------|----|--------|-------|
| 0211.35.003-01 | Полумуфта ведомая | 2 | 0211.35.000-01 | 1 | Сталь | 0,27 |
| 0211.35.003-02 | Полумуфта ведомая | 2 | 0211.35.000-02 | 1 | Сталь | 0,27 |
| 0211.35.004 | Амортизатор муфты | 3 | 0211.35.000 | 1 | Резина | 0,04 |
| 0211.35.004 | Амортизатор муфты | 3 | 0211.35.000-01 | 1 | Резина | 0,04 |
| 0211.35.004 | Амортизатор муфты | 3 | 0211.35.000-02 | 1 | Резина | 0,04 |
| 0211.35.005 | Полумуфта ведущая | 5 | 0211.35.000 | 1 | Сталь | 0,25 |
| 0211.35.005-01 | Полумуфта ведущая | 5 | 0211.35.000-01 | 1 | Сталь | 0,25 |
| 0211.35.005-02 | Полумуфта ведущая | 5 | 0211.35.000-02 | 1 | Сталь | 0,25 |
| 0211.35.007 | Прокладка регулировочная | 15 | 0211.35.000 | 4 | Сталь | 0,01 |
| 0211.35.007 | Прокладка регулировочная | 15 | 0211.35.000-01 | 4 | Сталь | 0,01 |
| 0211.35.007 | Прокладка регулировочная | 15 | 0211.35.000-02 | 4 | Сталь | 0,01 |
| 0211.35.008 | Прокладка регулировочная | 16 | 0211.35.000 | 12 | Латунь | 0,002 |
| 0211.35.008 | Прокладка регулировочная | 16 | 0211.35.000-01 | 12 | Латунь | 0,002 |
| 0211.35.008 | Прокладка регулировочная | 16 | 0211.35.000-02 | 12 | Латунь | 0,002 |
| 0211.35.009 | Прокладка регулировочная | 17 | 0211.35.000 | 8 | Сталь | 0,004 |
| 0211.35.009 | Прокладка регулировочная | 17 | 0211.35.000-01 | 8 | Сталь | 0,004 |
| 0211.35.009 | Прокладка регулировочная | 17 | 0211.35.000-02 | 8 | Сталь | 0,004 |
| 0211.35.011 | Прокладка регулировочная | 18 | 0211.35.000 | 8 | Сталь | 0,009 |
| 0211.35.011 | Прокладка регулировочная | 18 | 0211.35.000-01 | 8 | Сталь | 0,009 |
| 0211.35.011 | Прокладка регулировочная | 18 | 0211.35.000-02 | 8 | Сталь | 0,009 |
| 0211.35.012 | Винт стопорный | 4 | 0211.35.000 | 1 | Сталь | 0,007 |
| 0211.35.012-01 | Винт стопорный | 4 | 0211.35.000-01 | 1 | Сталь | 0,007 |
| 0211.35.012-02 | Винт стопорный | 4 | 0211.35.000-02 | 1 | Сталь | 0,007 |
| 0211.35.013 | Штифт | 13 | 0211.35.000 | 4 | Сталь | 0,01 |

| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------------|---|----|-----------------|---|-------|-------|
| 0211.35.013-01 | Штифт | 13 | 0211.35.000-01 | 4 | Сталь | 0,01 |
| 0211.35.013-02 | Штифт | 13 | 0211.35.000-02 | 4 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М8Х 16.56.05 | 8 | 0211.35.000 | 2 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М8Х 16.56.019 | 8 | 0211.35.000-01 | 2 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М8Х 16.56.029 | 8 | 0211.35.000-02 | 2 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М12Х35.56.05 | 10 | 0211.35.000 | 8 | Сталь | 0,045 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М12Х35.56.019 | 10 | 0211.35.000-01 | 8 | Сталь | 0,045 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М12Х35.56.029 | 10 | 0211.35.000-02 | 8 | Сталь | 0,045 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М6.6.05 | 12 | 0211.35.000 | 4 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М6.6.019 | 12 | 0211.35.000-01 | 4 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М6.6.029 | 12 | 0211.35.00002 | 4 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г.05 | 7 | 0211.35.000 | 4 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г.019 | 7 | 0211.35.000-01 | 4 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г.0224 | 7 | 0211.35.000-02 | 4 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.05 | 11 | 0211.35.000 | 8 | Сталь | 0,003 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.019 | 11 | 0211.35.000-01 | 8 | Сталь | 0,003 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.0224 | 11 | 0211.35.000-02 | 8 | Сталь | 0,003 |
| ОСТ 24.72.03—80 | Ниппель 6Х10-35 | 21 | 0211.35.000 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ОСТ 24.72.03—80 | Ниппель 6Х10-35 | 21 | 021 1.35.000-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ОСТ 24.72.03—80 | Ниппель 8Х10-35 | 21 | 0211.35.000-02 | 1 | Сталь | 0,01 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1.5 | 23 | 0211.35.000 | 1 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М 14Х20Х1,5 с покрытием 09 | 23 | 0211.35.000-01 | 1 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М 14Х20Х1,5 с покрытием 09 | 23 | 021 1.35.000-02 | 1 | Медь | 0,002 |
| 0603.36.3195.0002 | Насос шестеренный Ш5-25 | 1 | 021 1.35.000 | 1 | | 14 |
| 0603.36.3195.0002 | Насос шестеренный Ш5-25 | 1 | 021 1.35.000-01 | 1 | | 14 |
| 0603.36.3195.0002 | в экспортном исполнении | | | | | |
| | Насос шестеренный Ш5-25 | 1 | 0211.35.000-02 | 1 | | 14 |
| | в экспортно-тропическом исполнении | | | | | |
| 1ТА.424.013.3 | Электродвигатель П22У4 | 9 | 0211.35.000 | 1 | | 44 |
| 1ТА.424.013.3 | Электродвигатель П22Т4 | 9 | 021 1.35.000-01 | 1 | | 44 |
| 1ТА.424.013.3 | Электродвигатель П22Т4 в экспортном исполнении | 9 | 0211.35.000-02 | 1 | | 44 |
| | Электродвигатель П22Т4 в экспортно-тропическом исполнении | | | | | |

НАСОС ШЕСТЕРЕННЫЙ Ш5-25 (рис. 20)

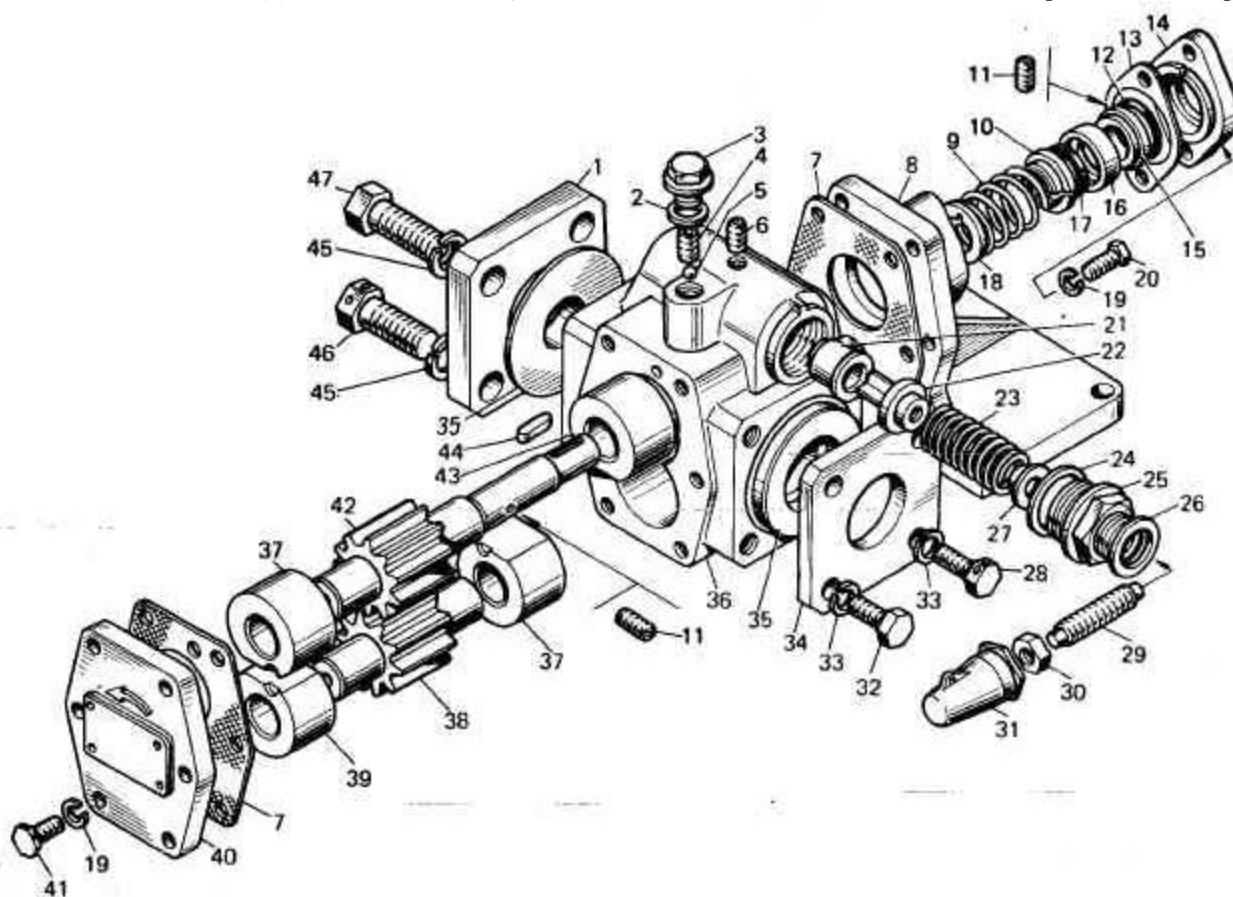


Рис. 20

| 1 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------------|--|---------------|-------------------|----|---------|--------|
| 0603.36.3195.0002 | Насос шестеренный Ш5-25 | 1-47 | 0211.35.000 | 1 | | 14 |
| 0603.36.3195.0002 | Насос шестеренный Ш5-25 | 1 -47 | 0211.35.000-01 | 1 | | 14 |
| 0603.36.3195.0002 | в экспортном исполнении Насос шестеренный Ш5-25 | 1 - 47 | 0211.35.000-02 | 1 | | 14 |
| | в экспортно-тропическом исполнении | | | | | |
| 0603.40.3143.0001 | Втулка I | 37 | 0603.36.3195.0002 | 2 | Бронза | 0,4 |
| 0603.40.3143.0002 | Втулка 11 | 39 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Бронза | 0,4 |
| 0603.40.3441.0002 | Шайба | 27 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Сталь | |
| 0603.40.3443.0003 | Втулка | 43 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Бронза | 0,45 |
| 0603.40.4134.0001 | Колпачок | 31 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Сталь | |
| 0603.40.4533.0001 | Клапан | 22 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Сталь | 0,036 |
| 0603.40.5342.0001 | Седло клапана | 21 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Сталь | |
| 0603.40.61 13.0001-03 | Ротор ведущий | 42 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Сталь | 0,62 |
| 0603.40.6125.0001-03 | Ротор ведомый | 38 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Сталь | 0,36 |
| 0603.40.8417.0001 | Крышка клапана | 25 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Сталь | |
| 0603.40.8425.0001 | Винт регулировочный | 29 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Сталь | |
| 0603.40.8443.0002 | Крышка сальника | 14 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Чугун | |
| 0603.40.9941.0001-01 | Прокладка | 35 | 0603.36.3195.0002 | 2 | Паронит | 0,006 |
| 0603.40.9943.0001 | Прокладка | 2 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Медь | 0,001 |
| 0603.40.9943.0001-01 | Прокладка | 26 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Медь | 0,001 |
| 0603.40.9943.0001-02 | Прокладка | 24 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Медь | 0,001 |
| 0603.50.1444.0002 | Корпус | 36 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Чугун | |
| 0603.50.6122.0001-02 | Фланец | 1 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Сталь | 1,34 |
| 0603.50.6212.0002 | Прокладка 1-13-4 | 13 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Паронит | 0,012 |
| 0603.50.3422.0001 | Стойка | 8 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Чугун | |
| 0603.50.6122.0001-03 | Фланец | 34 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Сталь | |
| 0603.50.6212.0001 | Прокладка | 7 | 0603.36.3195.0002 | 2 | Паронит | 0,006 |
| 0603.50.6455.0001 | Крышка задняя | 40 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Чугун | |
| 0603.50.9113.0001 | Пружина | 4 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Сталь | 0,005 |
| 0603.50.9113.0002 | Пружина клапана | 23 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Сталь | 0,0469 |
| 30.4154.0004 | Пробка | 3 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Сталь | |
| H4 1.195.00.024a | Кольцо упорное | 18 | H42.637.00.010 | 1 | Сталь | |
| H41.195.00.23 | Пружина сальника | 9 | H42.637.00.010 | 1 | Сталь | |
| H41.195.00.022 | Втулка упорная | 10 | H42.637.00.010 | 1 | Сталь | |
| H4 1.195.00.019 | Пята | 16 | H42.637.00.010 | 1 | Сталь | |
| H4 1.1 95.00.018 | Подпятник | 15 | H42.637.00.010 | 1 | Бронза | |
| H42.637.00.010 | Уплотнение торцовое УТ22 | 9—12 15-18 | 0603.36.3195.0002 | 1 | | |
| ГОСТ 7798 70 | Болт М8Х20.56 | 20 | 0603.36.3195.0002 | 2 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М8Х 25.56 | 41 | 0603.36.3195.0002 | 12 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М12Х30.56 | 32 | 0603.36.3195.0002 | 2 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт 3М 12Х30.56 | 28 | 0603.36.3195.0002 | 2 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 7798 -70 | Болт М6Х45.56 | 47 | 0603.36.3195.0002 | 2 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 7798-70 | Болт 3М 16Х45.56 | 46 | 0603.36.3195.0002 | 2 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 1476 64 | Винт М8Х 16.56 | 6 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 1477—64 | Винт М3Х6.56 | 1 1 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 1477-67 | Винт М3Х6.56 | 11 | H42.637.00.010 | 1 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 1521 — 70 | Гайка М12.6 | 30 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 9833---61 | Кольцо Н2-28Х22-2 | 17 | H42.637.00.010 | 1 | Резина | |
| ГОСТ 9833 --61 | Кольцо Н2-35Х28-2 | 12 | H42.637.00.010 | 1 | Резина | |
| ГОСТ 6402-70 | Шайба 8.65Г | 19 | 0603.36.3195.0002 | 14 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г | 33 | 0603.36.3195.0002 | 4 | Сталь | 0,003 |
| ГОСТ 6402 — 70 | Шайба 16.65Г | 45 | 0603.36.3195.0002 | 4 | Сталь | 0,008 |
| ГОСТ 8789—68 | Шпонка 6Х6Х25 | 44 | 0603.36.3195.0002 | 1 | Сталь | 0,006 |
| ГОСТ 3722-60 | Шарик БВ 8 мм Р . | 5 | 0603.36.3195.002 | 1 | Сталь | |

ФИЛЬТР МАСЛА ПОЛНОПОТОЧНЫЙ (рис. 21)

| | | | | | | |
|--------------|--------------------------|--------------------|----------|---|-----------|-------|
| Нарва 6-4-04 | Элемент фильтрующий пол- | 32 | ФМП5.000 | 5 | | 1,2 |
| | нопочный | | | | | |
| КФ.005 | Болт | 4 | ФМП5.000 | 5 | Сталь | 0,1 |
| КФ.006 | Крышка | 6 | ФМП5.000 | 5 | Чугун | 3,3 |
| КФ.007 | Стакан | 13 | ФМП5.000 | 5 | Сталь | 0,12 |
| КФ.020 | Трубка в сборе | 8 | ФМП5.000 | 1 | Сталь | 0,442 |
| КФ 1.012 | Шайба | 14 | ФМП5.000 | 5 | Сталь | 0,12 |
| КФ 1.020 | Клапан | 33, 34, 35, 36, 38 | ФМП2.050 | 1 | | -0,75 |
| КФ 1.021 | Корпус клапана | 38 | КФ 1.020 | 1 | Сталь | 0,32 |
| КФ 1.023 | Клапан | 36 | КФ 1020 | 1 | Сталь | 0,05 |
| КФ 1.025 | Шайба | 34 | КФ 1.020 | 1 | Сталь | 0,012 |
| КФ 1.027 | Пружина | 35 | КФ 1 020 | 1 | Проволока | 0,09 |
| 2КФ 8.004-01 | Скоба | 31 | ФМП5.000 | 2 | Сталь | 0,16 |
| ФМП2.050 | Клапан в сборе | 37 | ФМП5.000 | 3 | | 1,32 |
| ФМП2.051 | Шайба | 10 | ФМП2.050 | 2 | Сталь | 0,038 |
| ФМП2.051 | Шайба | 10 | ФМП5.020 | 2 | Сталь | 0,038 |
| ФМП2.052 | Пружина | 11 | ФМП2.050 | 1 | Проволока | 0,133 |

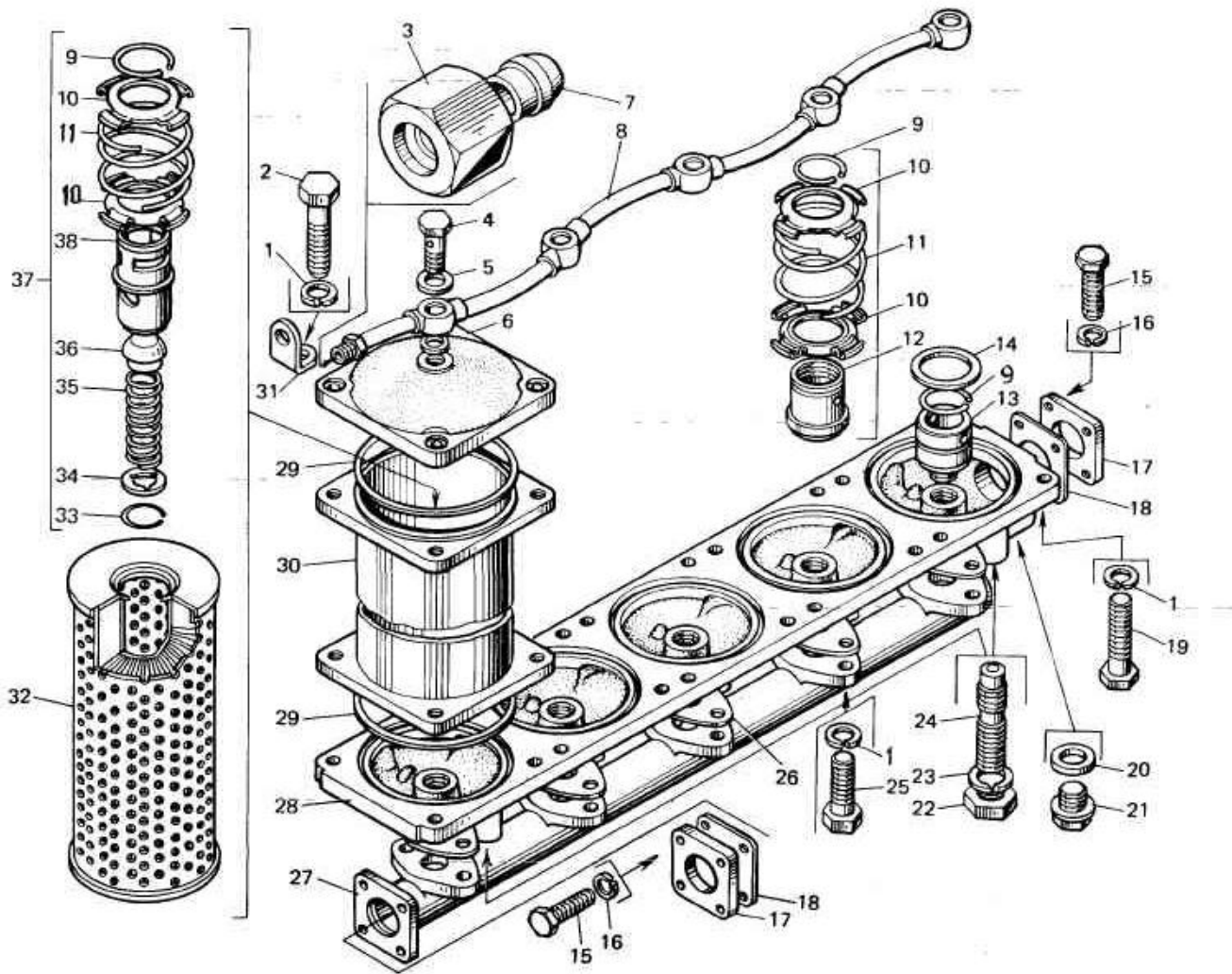
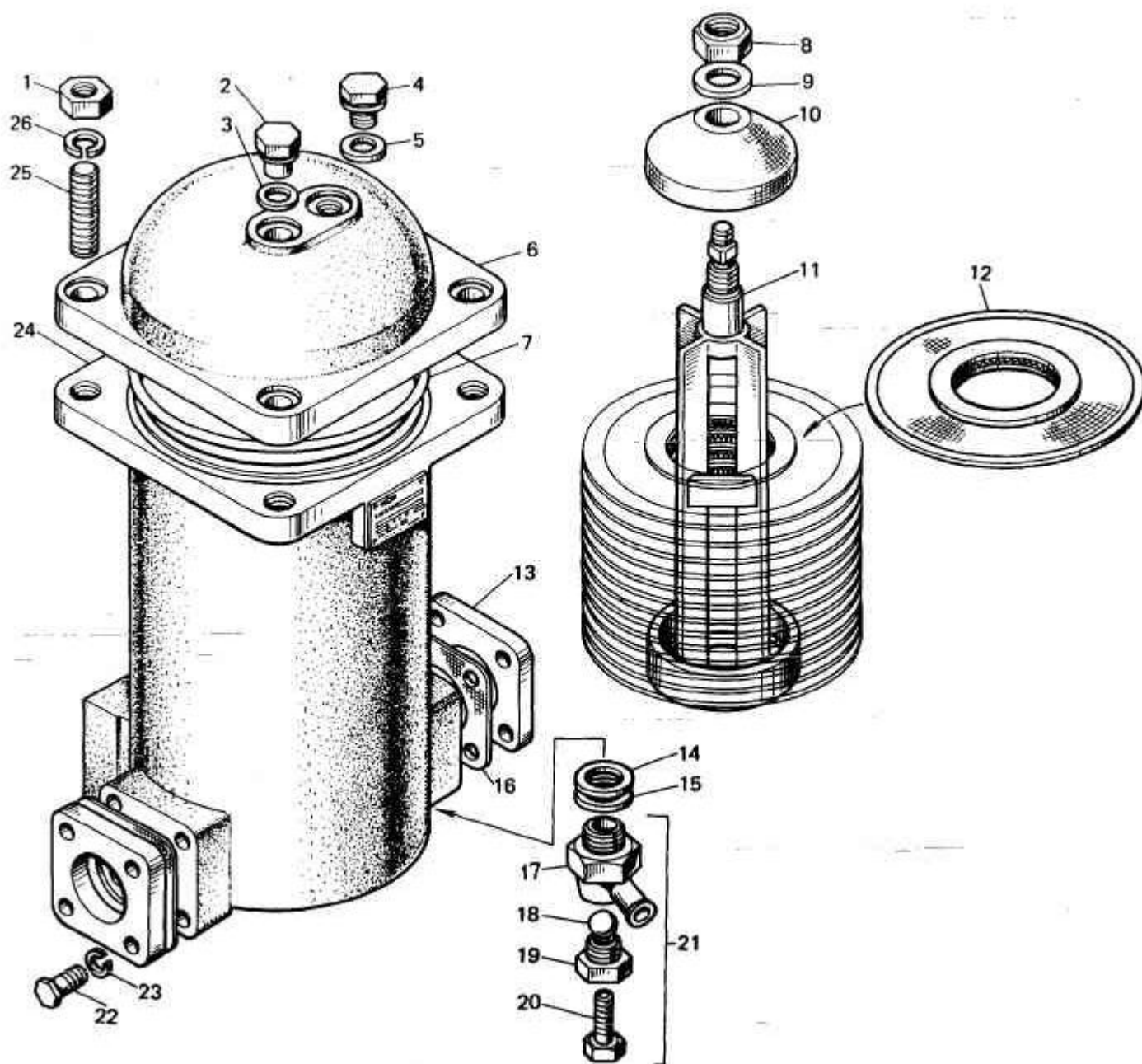


Рис. 21

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------|---|-------|------------------|----|-----------|-------|
| ФМП2.052 | Пружина | 11 | ФМП5.020 | 1 | Проволока | 0,133 |
| ФМП5.000 | Фильтр масла полнопоточный | 1—38 | 021 1.00.000-2 | 1 | | 100 |
| ФМП5.000 | Фильтр масла полнопоточный в экспортном исполнении | 1 -38 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 100 |
| ФМП5.000 | Фильтр масла полнопоточный в тропическом исполнении | 1—38 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 100 |
| ФМП5. 020 | Стакан в сборе | 9—12 | ФМП5.000 | 2 | | 0,97 |
| 2ФМП. 20.013 | Стакан | 12 | ФМП5.020 | 1 | Сталь | 0,25 |
| 5ФМП.00.002 | Кольцо уплотнительное | 29 | ФМП5.000 | 10 | Резина | 0,08 |
| 5ФМП.00.006 | Головка | 28 | ФМП5.000 | 1 | Чугун | 22,8 |
| 5ФМП.00.010 | Корпус | 30 | ФМП5.000 | 5 | | 9,8 |
| 5ФМП.00.030 | Труба в сборе | 27 | ФМП5.000 | 1 | | 5,4 |
| 24.6.14.044-04 | Фланец | 17 | ФМП5.000 | 2 | Сталь | 0,32 |
| 24.6.14.001-05 | Прокладка 14X20 | 20 | ФМП5.000 | 10 | Медь | 0,002 |
| 24.6.14.001-08 | Прокладка | 5 | ФМП5.000 | 10 | Медь | 0,002 |
| 24.6.14.002-03 | Ниппель 6X10 | 7 | ФМП5.000 | 1 | Сталь | 0,011 |
| 24.6.14.004-02 | Гайка M20X1.5 | 3 | ФМП5.000 | 1 | Сталь | 0,050 |
| 24.6.008-03 | Пробка M14X1.5 | 21 | ФМП5.000 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 24.6.14.031-02 | Прокладка | 18 | ФМП5.000 | 2 | Паронит | 0,029 |
| 24.6.14.043-05 | Кольцо стопорное | 33 | Кф1020 | 1 | Проволока | 0,003 |
| 24.6.14.043-06 | Кольцо стопорное | 9 | ФМП2.050 | 1 | Проволока | 0,008 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|----------------|------------------|----|-----------|----|-----------|--------|
| 24.6.14.043-06 | Кольцо стопорное | 9 | ФМП5.020 | 1 | Проволока | 0,008 |
| 24.6.14.043-06 | Кольцо стопорное | 9 | ФМП5.000 | 5 | Проволока | 0,008 |
| РН. 471-12-66 | Прокладка 112Х38 | 26 | ФМП5.000 | 5 | Паронит | 0,029 |
| Ш16.000-01 | Шпилька | 24 | ФМП5.000 | 4 | Сталь | 0,0777 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М10Х30.56 | 15 | ФМП5.000 | 8 | Сталь | 0,025 |
| ГОСТ 7796-70 | Болт М12Х35.56 | 25 | ФМП5.000 | 10 | Сталь | 0,043 |
| ГОСТ 7796 -70 | Болт М12Х40.56 | 19 | ФМП5.000 | 38 | Сталь | 0,05 |
| ГОСТ 7796 — 70 | Болт М12Х45.56 | 2 | ФМП 5.000 | 2 | Сталь | 0,052 |
| ГОСТ 2524 70 | Гайка М16.5 | 22 | ФМП5.000 | 4 | Сталь | 0,024 |
| ГОСТ 6402-70 | Шайба 10.65Г | 16 | ФМП5.000 | 8 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6402-70 | Шайба 12.65Г | 1 | ФМП5.000 | 50 | Сталь | 0,003 |
| ГОСТ 6402 70 | Шайба 16.65Г | 23 | ФМП5.000 | 4 | Сталь | 0,007 |

ФИЛЬТР МАСЛА ГРУБОЙ ОЧИСТКИ (рис. 22)



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------|--|------|-------------------|----|------------|--------|
| ФМ 12.000 | Фильтр масла грубой очистки | 1—26 | 0211.00.000-2 | 1 | | 30,0 |
| ФМ 12.000 | Фильтр масла грубой очистки в экспортном исполнении | 1-26 | 021 1.00.000-2-01 | 1 | | 30,0 |
| ФМ 12.000 | Фильтр масла грубой очистки--в -тропическом исполнении | 1 26 | 021 1.00.000-2-02 | 1 | | 30,0 |
| ФМ 12.002 | Прокладка | 15 | ФМ 12.000 | 1 | Медь | 0,005 |
| ФМ 12.003 | Корпус фильтра | 24 | ФМ 1 2.000 | 1 | Чугун | 19 |
| ФМ 12.004 | Крышка | 6 | ФМ 12.000 | 1 | Чугун | 4,2 |
| ФМ21.003 | Гайка | 2 | ФМ 12.000 | 1 | Сталь | 0,035 |
| ФМ22.040 | Пакет фильтрующий | 8-12 | ФМ 12.000 | 1 | | 4,84 |
| ФМ22.01.030 | Стержень | 11 | ФМ22.040 | 1 | | 1,77 |
| ФМ22.01.041 | Стакан | 10 | ФМ22.040 | 1 | Пластмасса | 0,095 |
| ФМ22.043 | Шайба | 9 | ФМ22.040 | 1 | Сталь | 0,004 |
| ФМ22.01.090 | Пробка сливная | 21 | ФМ 12.000 | 1 | | 0,27 |
| ФМ22.01.091 | Болт | 20 | ФМ22.01.090 | 1 | Сталь | 0,04 |
| ФМ22.01.092 | Корпус | 17 | ФМ22.01.090 | 1 | Сталь | 0,17 |
| ФМ22.01.094 | Гайка | 19 | ФМ22.01.090 | 1 | Сталь | 0,038 |
| 24.6.14.001-07 | Прокладка 18X24 | 3 | ФМ 12.000 | 1 | Мель | 0,0018 |
| 24.6.14.001-10 | Прокладка 24X32 | 14 | ФМ 12.000 | 1 | Медь | 0,0032 |
| 24.6.14.007 | Пробка M14X1,5 | 4 | ФМ 1 2.000 | 1 | | |
| 24.6.14.031-02 | Прокладка | 16 | ФМ 12.000 | 2 | Паронит | 0 014 |
| 24.6.14.044-04 | Фланец | 13 | ФМ 12.000 | 2 | Сталь | 0,32 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М10Х30.56 | 22 | ФМ 12.000 | 8 | Сталь | 0,025 |
| ГОСТ 2524—70 | Гайка M16.5 | 1 | ФМ 12.000 | 4 | Сталь | 0,024 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка M18X 1.5.5 | 8 | ФМ22.040 | 1 | Сталь | 0,047 |
| ГОСТ 9833—73 | Кольцо 185-195-46-2-2 | 7 | ФМ 12.000 | 1 | Резина | |
| ГОСТ 5026—70 | Прокладка 14 | 5 | ФМ 12.000 | 1 | Медь | 0,0014 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г | 23 | ФМ 12.000 | 8 | Сталь | 0,0019 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 16.65Г | 26 | ФМ 12.000 | 4 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 3722—60 | Шарик БВ 19,05 мм Р | 18 | ФМ22.01.090 | 1 | Сталь | |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька M16-6gX40.56.05 | 25 | ФМ 12.000 | 4 | Сталь | 0,082 |
| ОСТ 24.062.05—72 | Элемент фильтрующий 155-014 | 12 | ФМ22.040 | 33 | | 0,14 |

ОХЛАДИТЕЛЬ МАСЛА (рис. 23)

| | | | | | | |
|----------------|---|---------------|------------------|----|---------|--------|
| 20М.000-17 | Охладитель масла | 1 —39 | 0211.00.000-2 | 1 | | 175,5 |
| 20М.000-17 | Охладитель масла в экспортном исполнении | 1—39 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 1 75,5 |
| 20М.000-17 | Охладитель масла в тропическом исполнении | 1—39 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 175,5 |
| 20М.003 | Крышка | 38 | 20М.000-17 | 1 | Чугун | 9,2 |
| 20М.004 | Крышка | 28 | 20М.000-17 | 1 | Чугун | 9,0 |
| 20М.01.006 | Заполнитель | 27 | 20М.000-17 | 28 | Сталь | 0,035 |
| 20М.01.020-12 | Корпус | 9 | 20М.000-17 | 1 | | 42,5 |
| 20М.029 | Штуцер | 15 | 20М.000-17 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 20М.01.030-07 | Секция охлаждающая | 26, 28, 35—37 | 20М.000-17 | 1 | | 122 |
| 20В.031-12 | Стержень | 28 | 20М.01.030-07 | 4 | Сталь | 0,224 |
| 20М.032 | Доска трубная | 26 | 20М.01.030-07 | 1 | Сталь | 7,27 |
| ОМ 034—20 | Труба охлаждающая | 37 | 20М.01.030-07 | 60 | | 0,04 |
| 20М.035 | Доска трубная | 35 | 20М.01.030-07 | 1 | Сталь | 6,36 |
| 20М.060 | Клапан сливной | 29—34 | 20М.000-17 | 1 | | 0,62 |
| 20М.061 | Корпус | 29 | 20М.060 | 1 | Сталь | 0,25 |
| 20М.062 | Стакан | 33 | 20М.060 | 1 | Сталь | 0,08 |
| 20М.063 | Пробка | 34 | 20М.060 | 1 | Сталь | 0,19 |
| 20М.070 | Перегородка в сборе | 36 | 20М.01.030-07 | 15 | | 0,44 |
| 20М.071 | Перегородка | 18 | 20М.070 | 1 | Сталь | 0,15 |
| 20М.071-01 | Перегородка | 20 | 20М.070 | 1 | Сталь | 0,174 |
| 20М.072 | Манжета | 19 | 20М.070 | 1 | Резина | 0,032 |
| КФ.014 | Пружина | 30 | 20М.060 | 1 | Сталь | 0,0048 |
| 24.6.14.001-08 | Прокладка 20X26 | 12 | 20М.002-17 | 5 | Медь | 2,059 |
| 24.6.14.001-12 | Прокладка 30X36 | 32 | 20М.060 | 2 | Медь | 2,893 |
| 24.6.14.002-03 | Ниппель 6X10 | 16 | 20М.000-17 | 1 | Сталь | 0,011 |
| 24.6.14.004-02 | Гайка M20X1.5 | 17 | 20М.000-17 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 24.6.14.008-09 | Пробка M20X1.5 | 1 | 20М.000-17 | 4 | Сталь | 0,085 |
| 24.6.14.031-03 | Прокладка | 10 | 20М.000-17 | 2 | Паронит | 0,027 |
| 24.6.14.031-04 | Прокладка | 39 | 20М.000-17 | 2 | Паронит | 0,025 |
| 24.6.14.044-08 | Фланец | 11 | 20М.000-17 | 2 | Сталь | 0,7 |
| 24.6.14.044-12 | Фланец | 2 | 20М.000-17 | 2 | Сталь | 0,83 |
| С. 183.5163.12 | Кольцо сальника | 23 | 20М.000-17 | 2 | Резина | 0,13 |
| С. 183.5163.13 | Кольцо промежуточное | 24 | 20М.000-17 | 1 | Сталь | 0,8 |
| С.183.5163.14 | Прокладка | 5 | 20М.000-17 | 2 | Паронит | 0,035 |

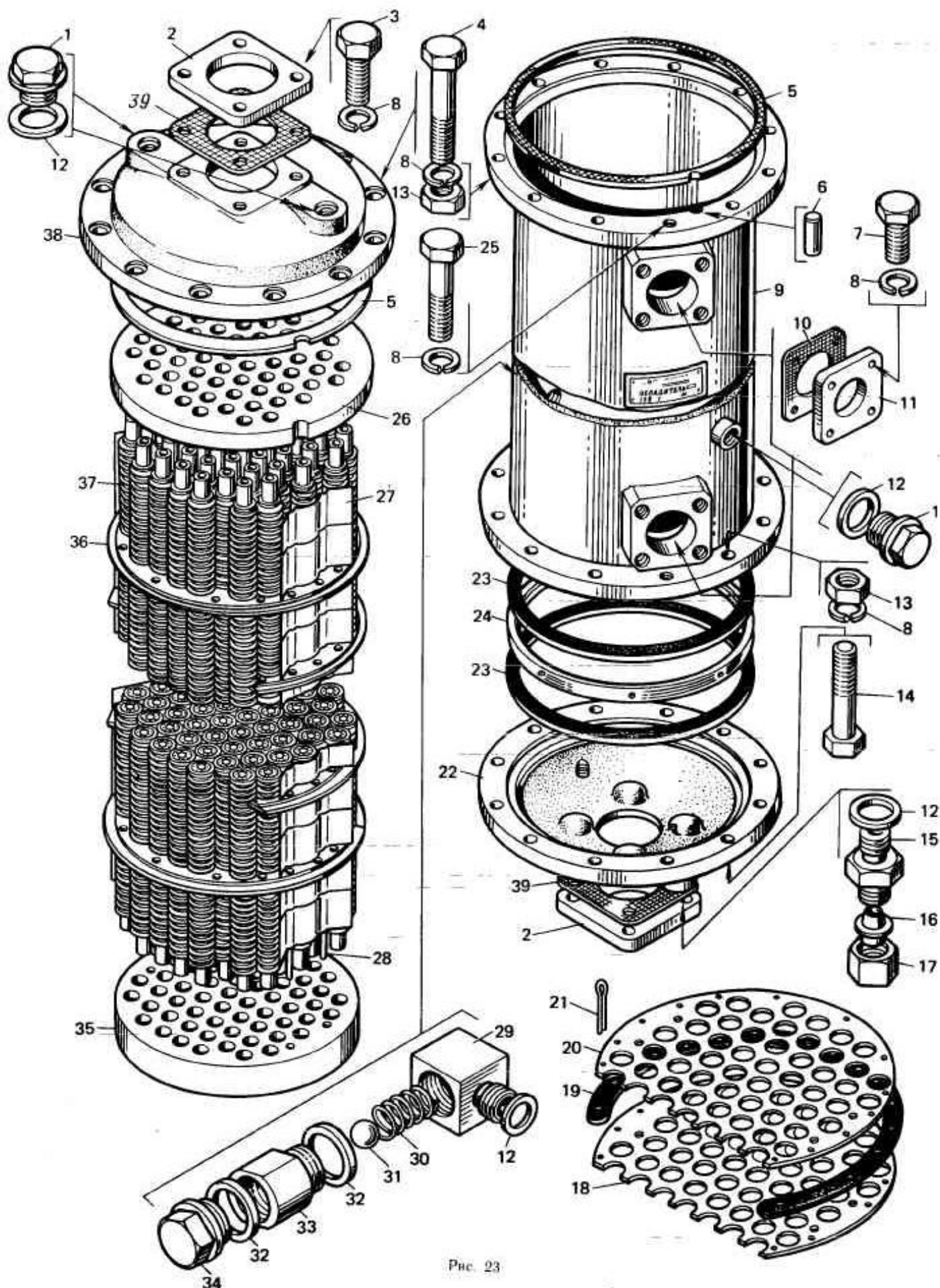


Рис. 23

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------|--------------------|-----|------------|-----|-------|-------|
| ГОСТ 7798—70 | Болт М12Х30.56 | 7 | 20М.000-17 | 8 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 7798-70 | Болт М12Х35.56 | 3 | 20М.000-17 | 8 | Сталь | 0,042 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М12х55.56 | 25 | 20М.000-17 | 2 | Сталь | 0,063 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М12Х60.56 | 14 | 20М.000-17 | ! 1 | Сталь | 0,07 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М12Х65.56 | 4 | 20М.000-17 | 11 | Сталь | 0,066 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М12.5 | 13. | 20М.000-17 | 22 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г | 8 | 20М.000-17 | 40 | Сталь | 0,033 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 2Х10-005 | 21 | 20М.070 | 13 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 3128-70 | Штифт 10м6Х20 | 6 | 20М.000-17 | 1 | Сталь | 0,014 |
| ГОСТ 3722- 60 | Шарик БВ 19,5 мм Р | 31 | 20М.060 | 1 | Сталь | 0,01 |

ТРУБОПРОВОД МАСЛА (рис. 24)

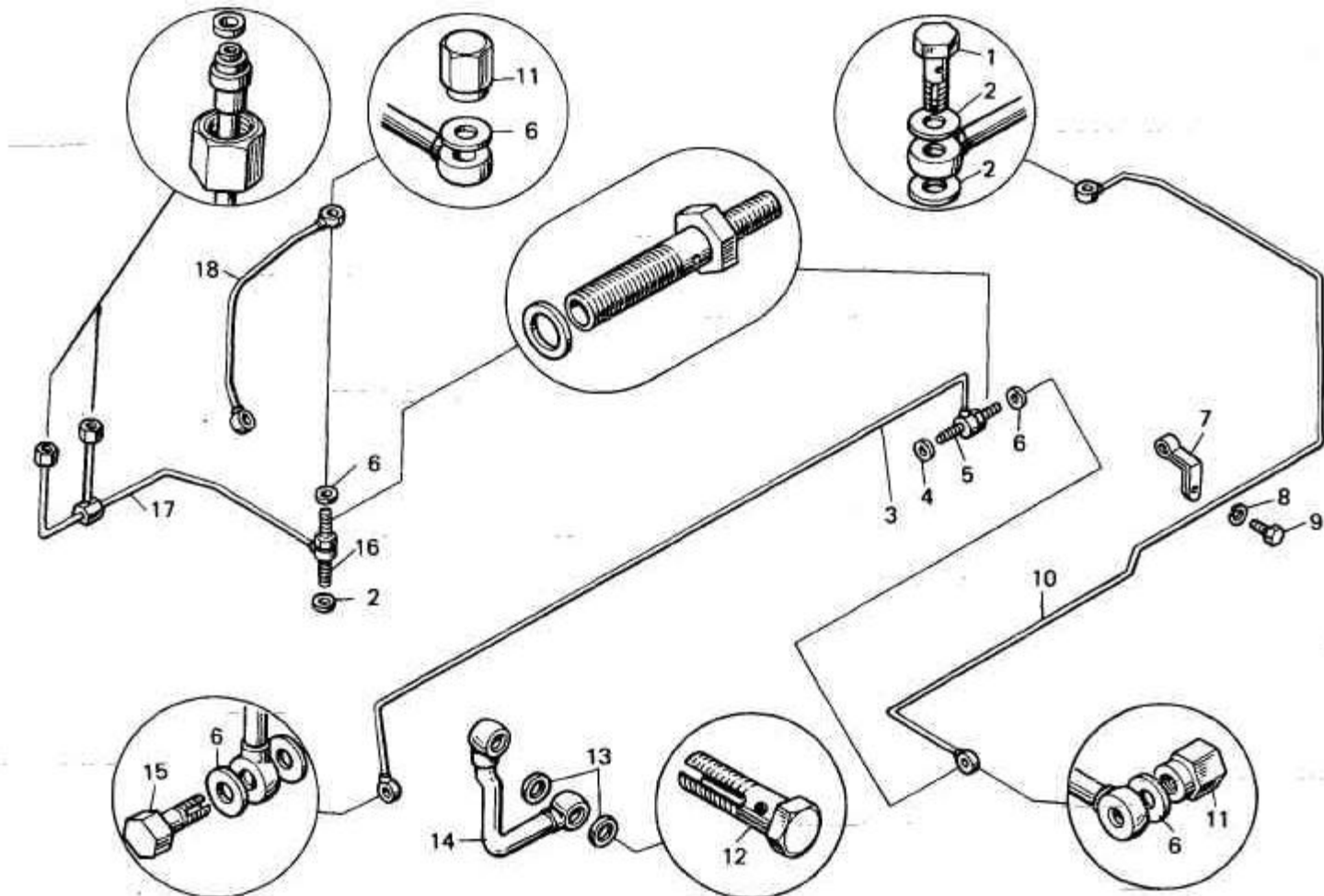


Рис. 24

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------|----------------------|----------------------|------------------|---|-------|------|
| 0210.02.031 | Болт полый | 12 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,24 |
| 0210.02.031-01 | Болт полый | 12 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,24 |
| 0210.02.031-02 | Болт полый | 12 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,24 |
| 0210.40.100 | Трубка подвода масла | 3 | 0211.40.000-2 | 1 | | 0,15 |
| 0210.40.100-01 | Трубка подвода масла | 3 | 0211.40.000-2-01 | 1 | | 0,15 |
| 0210.40.100-02 | Трубка подвода масла | 3 | 0211.40.000-2-02 | 1 | | 0,15 |
| 0210.40.102 | Штуцер | 5 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | |
| 0210.40.102-01 | Штуцер | 5 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | |
| 0210.40.102-02 | Штуцер | 5 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | |
| 0211.40.000-2 | Трубопровод масла | 3,7, 11, 14, 17, 18 | 0211.00.000-2 | 1 | | |
| 0211.40.000-2-01 | Трубопровод масла | 3, 7, 11, 14, 17, 18 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | |
| 0211.40.000-2-02 | Трубопровод масла | 3, 7, 11, 14, 17, 18 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | |
| 0211.40.006-1 | Хомутик | 7 | 0211.40.000-2 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0211.40.006-1-01 | Хомутик | 7 | 0211.40.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,02 |

РЕМОНТ, ОБСЛУЖИВАНИЕ, ПОСТАВКА ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ ОТРАСЛИ.

<http://www.uzhdrs.pf.zp.ua>

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------------|---------------------------------------|-----|--------------------|---|-------|---------|
| 0211.40.006-1-02 | Хомутик | 7 | 0211.40.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0211.40.014-1 | Штуцер | 16 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0211.40.014-1-01 | Штуцер | 16 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0211.40.014-1-02 | Штуцер | 16 | 021 1.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0211.40.015 | Гайка | 1 1 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,01 |
| 0211.40.015-01 | Гайка | 1 1 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,01 |
| 0211.40.015-02 | Гайка | 11 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,01 |
| 0211.40.060-01 | Трубка подвода масла | 10 | 0211.00.000-2 | 1 | | 0,31 |
| 0211.40.060-01 | Трубка подвода масла | 10 | 0211.40.000-2-01 | 1 | | 0,31 |
| 0211.40.060-02 | Трубка подвода масла | 10 | 0211.40.000-2-02 | 1 | | 0,31 |
| 0211.40.080-1 | Трубопровод | 17 | 0211.40.000-2 | 1 | | 0,11 |
| 0211.40.080-1-01 | Трубопровод | 17 | 0211.40.000-2-01 | 1 | | 0,11 |
| 0211.40.080-1-02 | Трубопровод | 17 | 0211.40.000-2-02 | 1 | | 0,11 |
| 0211.40.090-1 | Трубопровод | 18 | 0211.40.000-2 | 1 | | 0,06 |
| 0211.40.090-1-01 | Трубопровод | 18 | 0211.40.000-2-01 | 1 | | 0,06 |
| 0211.40.090-1-02 | Трубопровод | 18 | 0211.40.000-2-02 | 1 | | 0,06 |
| 0211.40.120 | Труба сливная | 14 | 0211.40.000-2 | 1 | | 0,65 |
| 0211.40.120-01 | Труба сливная | 14 | 0211.40.000-2-01 | 1 | | 0,65 |
| 0211.40.120-02 | Труба сливная | 14 | 0211.40.000-2-02 | 1 | | 0,65 |
| ГОСТ 7798-70 | Болт М6Х 14.56.05 | 9 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,006 |
| ГОСТ 7798 — 70 | Болт М6Х 14.56.019 | 9 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,006 |
| ГОСТ 7798 70 | Болт МОХ 14.56.029 | 9 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,006 |
| ОСТ 24.720.01-0202„Б" | Болт | 15 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,020 |
| ОСТ 24.720.01-0202„Б" | Б о л т | 15 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,020 |
| ОСТ 24.720.01-0202„Б" | Болт | 15 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,020 |
| ОСТ24.720.01-0212„Б" | Болт | 1 | 0211.00.000-2 | 3 | Сталь | 0,05 |
| ОСТ 24.720.01-0212„Б" | Болт | 1 | 0211.00.000-2-01 | 3 | Сталь | 0,05 |
| ОСТ 24.720.01-0212„Б" | Болт | 1 | 0211.00.000-2-02 | 3 | Сталь | 0,05 |
| МН 3138—62 | Прокладка М8Х 14Х 1 | 6 | 0211.00.000-2 | 6 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | Прокладка М8Х 14Х 1 с покрытием 09 | 6 | 0214.00.000-2-01- | 6 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | Прокладка М8Х 14Х 1 с покрытием 09 | 6 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Медь | 0,001 |
| МН 3138-62 | Прокладка М28Х34Х2 | 13 | 0211.00.000-2 | 2 | Медь | 0,006 |
| МН 3138—62 | Прокладка М28Х34Х2 с покрытием 09 | 13 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Медь | 0,006 |
| МН 3138—62 | Прокладка М28Х34Х2 с покрытием 09 | 13 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Медь | 0,006 |
| МН 3138.....62 | Прокладка М14Х20Х1,5 | 9 | 0211.00.000-2 | 4 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х 20Х 1,5 с покрытием 09 | 2 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1,5 с покрытием 09 | 2 | 021 1.00.000-2-02 | 4 | Медь | 0,002 |
| НК 90-64 | | | | | | |
| 12Х18Х1.5 | Прокладка | 4 | 961В.0616.23.000-В | 2 | Медь | 0,00015 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 6.65Г.05 | 8 | 021 1.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,0005 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 6.65Г.0121 | 8 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,0005 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 6.65Г.0224 | 8 | 021 1.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,0005 |

КЛАПАН РЕДУКЦИОННЫЙ (рис. 25)

| | | | | | | |
|------------------|-----------------------|--------|------------------|---|---------|--------|
| РЗ.0110.19.016 | Кольцо уплотнительное | 2 | 0210.42.040 | 2 | Резина | 0,0018 |
| РЗ.0110.19.016 | Кольцо уплотнительное | 2 | 0210.42.040-01 | 2 | Резина | 0,0018 |
| РЗ.0110.19.016 | Кольцо уплотнительное | 2 | 0210.42.040-02 | 2 | Резина | 0,0018 |
| РЗ.0110.33.008 | Пружина | 4 | 0210.42.040 | 1 | Сталь | 0,11 |
| РЗ.0110.33.008 | Пружина | 4 | 0210.42.040-01 | 1 | Сталь | 0,11 |
| РЗ.0110.33.008 | Пружина | 4 | 0210.42.040-02 | 1 | Сталь | 0,11 |
| 0210.36.073 | Колпак | 12 | 0210.42.040 | 1 | Сталь | 0,21 |
| 0210.36.073-01 | Колпак | 12 | 0210.42.040-01 | 1 | Сталь | 0,21 |
| 0210.36.073-02 | Колпак | 12 | 0210.42.040-02 | 1 | Сталь | 0,21 |
| 0210.42.004-1 | Упор | 5 | 0210.42.040 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0210.42.004-1 | Упор | 5 | 0210.42.040-01 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0210.42.004-1 | Упор | 5 | 0210.42.040-02 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0210.42.007-2 | Крышка клапана | 7 | 0210.42.040 | 1 | Чугун | 0,31 |
| 0210.42.007-2 | Крышка клапана | 7 | 0210.42.040-01 | 1 | Чугун | 0,31 |
| 0210.42.007-2-01 | Крышка клапана | 7 | 0210.42.040-02 | 1 | Чугун | 0,31 |
| 0210.42.009-1 | Прокладка | 6 | 0210.42.040 | 1 | Паронит | 0,01 |
| 0210.42.009-1 | Прокладка | 6 | 0210.42.040-01 | 1 | Паронит | 0,01 |
| 0210.42.009-1-01 | Прокладка | 6 | 0210.42.040-02 | 1 | Паронит | 0,01 |
| 0210.42.040 | Клапан редукционный | 1-12 | 0211.00.000-2 | 1 | | 2,51 |
| 0210.42.040-01 | Клапан редукционный | 1 — 12 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 2,51 |
| 0210.42.040-02 | Клапан редукционный | 1-12 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 2,51 |
| 0210.42.041 | Клапан | 1 | 0210.42.040 | 1 | Сталь | 0,71 |
| 0210.42.041 | Клапан | 1 | 0210.42.040-01 | 1 | Сталь | 0,71 |
| 0210.42.041 | Клапан | 1 | 0210.42.040-02 | 1 | Сталь | 0,71 |
| 0210.42.042 | Корпус | 3 | 0210.42.040 | 1 | Чугун | 1,31 |
| 0210.42.042 | Корпус | 3 | 0210.42.040-01 | 1 | Чугун | 1,31 |

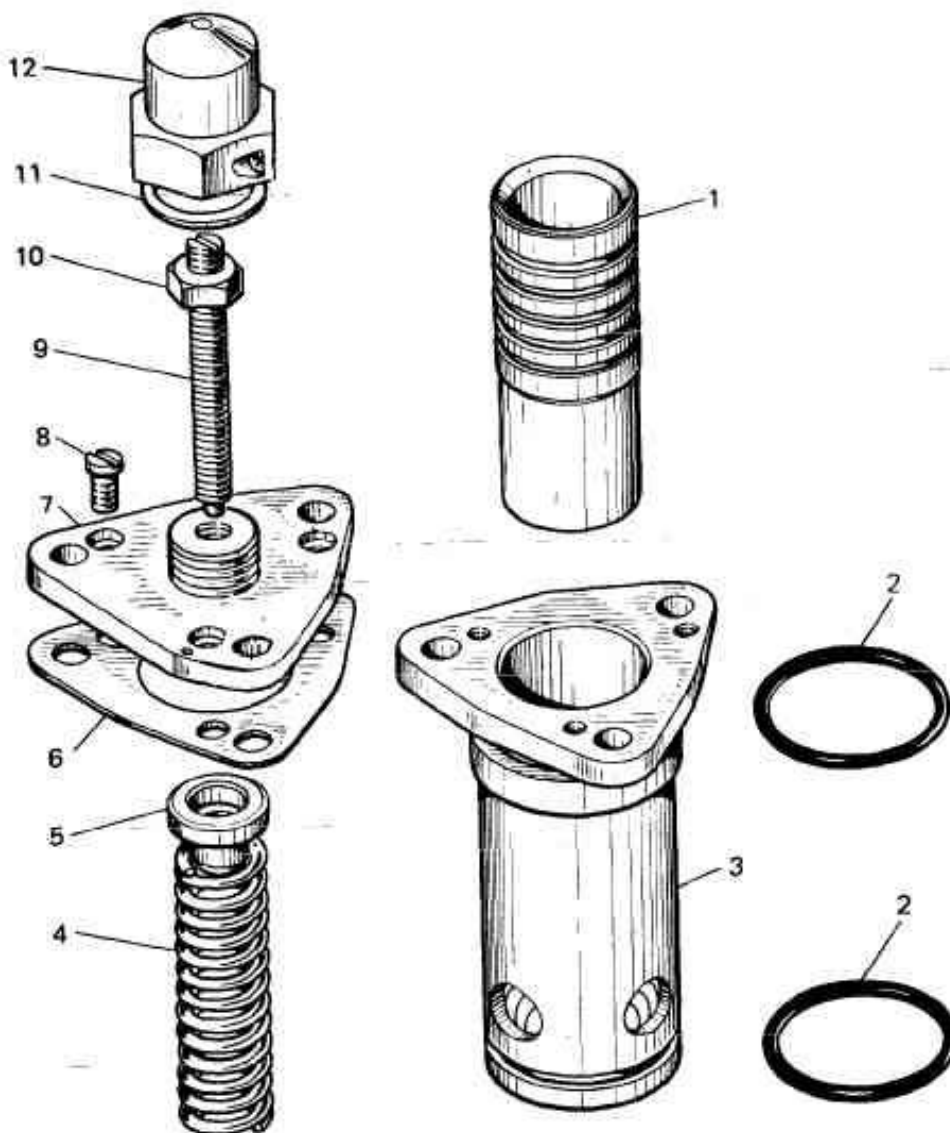


Рис. 25

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------|-----------------------------------|----|----------------|---|-------|-------|
| 0210.42.042-01 | Корпус | 3 | 0210.42.040-02 | 1 | Чугун | 1,31 |
| 0210.42.043 | Винт регулировочный | 9 | 0210.42.040 | 1 | Сталь | 0,06 |
| 0210.42.043 | Винт регулировочный | 9 | 0210.42.040-01 | 1 | Сталь | 0,06 |
| 0210.42.043 | Винт регулировочный | 9 | 0210.42.040-02 | 1 | Сталь | 0,0 В |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М12.6.05 | 10 | 0210.42.040 | 1 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М12.6.05 | 10 | 0210.42.040-01 | 1 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М12.6.05 | 10 | 0210.42.040-02 | 1 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 1491—77 | Винт М6Х 12.56.05 | 8 | 0210.42.040 | 3 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 1491—77 | Винт М6Х 12.56.019 | 8 | 0210.42.040-01 | 3 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 1491—77 | Винт М6Х 12.56.029 | 8 | 0210.42.040-02 | 3 | Сталь | 0,004 |
| МН 3138—62 | Прокладка М30Х36Х2 | 11 | 0210.42.040 | 1 | Медь | 0,006 |
| МН 3138—62 | Прокладка М30Х36Х2 | 11 | 0210.42.040-01 | 1 | Медь | 0,006 |
| МН 3138—62 | Прокладка М30Х36Х2 с покрытием 09 | 11 | 0210.42.040-02 | 1 | Медь | 0,006 |

НАСОС ВОДЯНОЙ (рис. 26)

| | | | | | | |
|------------------|-----------------------|--------|------------------|---|------------------------|--------|
| 0210.05.027-2 | Кольцо уплотнительное | 22 | 0210.44.000-2 | 1 | Резина | 0,0017 |
| 0210.05.027-2 | Кольцо уплотнительное | 22 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Резина | 0,0017 |
| 0210.05.027-2 | Кольцо уплотнительное | 22 | 0210.44.000-2-02 | 1 | Резина | 0,0017 |
| 0210.44.000-2 | Насос водяной | 1—36 | 0211.00.000-2 | 1 | | 12,4 |
| 0210.44.000-2-01 | Насос водяной | 1 — 36 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 12,4 |
| 0210.44.000-2-02 | Насос водяной | 1—36 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 12,4 |
| 0210.44.001-2 | Корпус насоса | 34 | 0210.44.000-2 | 1 | Сплав алюми- ниевый | 6,04 |
| 0210.44.001-2 | Корпус насоса | 34 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Сплав алюми- ниевый | 6,04 |

РЕМОНТ, ОБСЛУЖИВАНИЕ, ПОСТАВКА ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ ОТРАСЛИ.

<http://www.uzhdrs.pf.zp.ua>

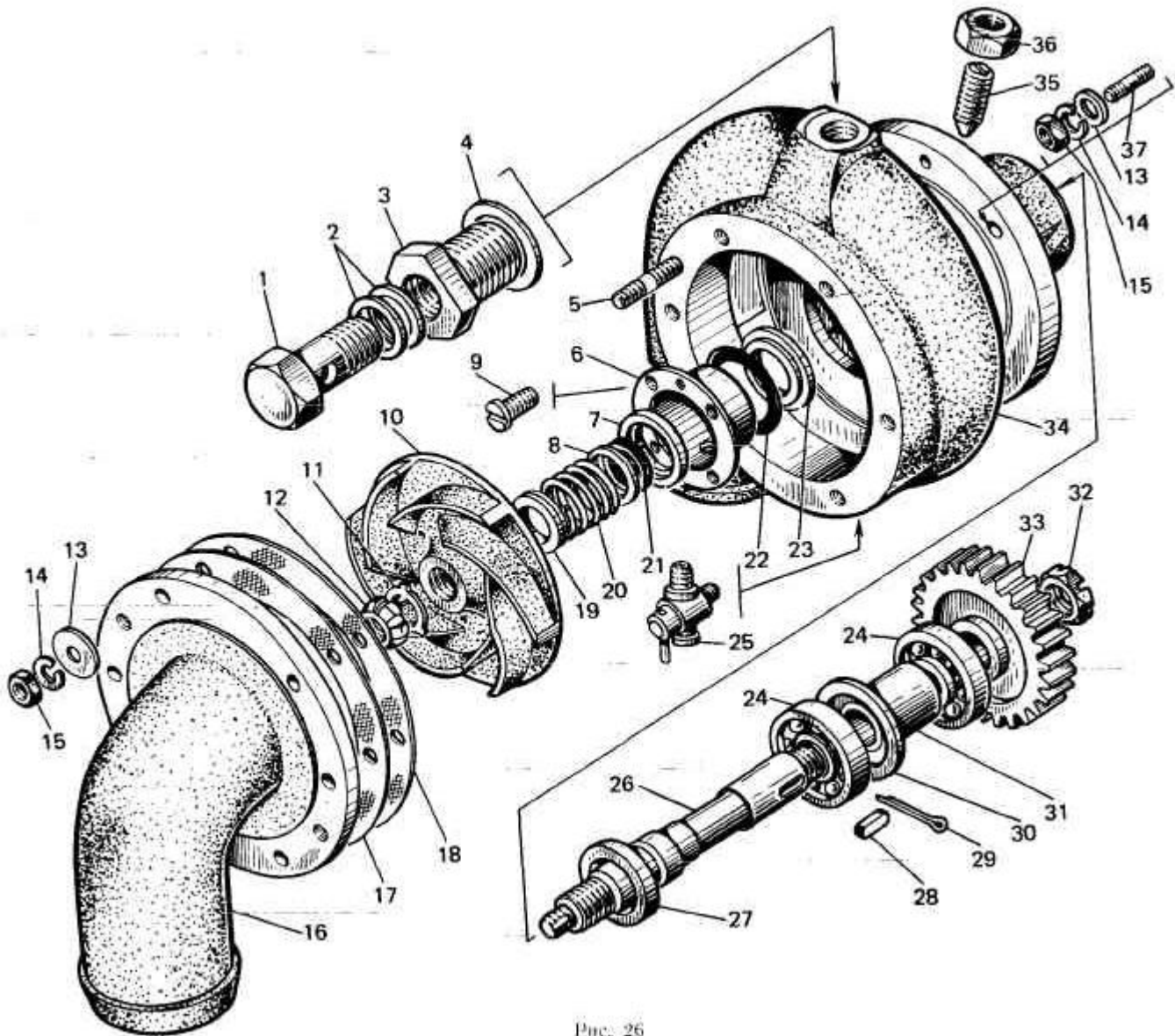


Рис. 26

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------|-----------------|----|------------------|---|-------------|-------|
| 0210.44.002-3 | Крыльчатка | 10 | 0210.44.000-2 | 1 | Сплав | 0,52 |
| 0210.44.002-3 | Крыльчатка | 10 | 0210.44.000-2-01 | 1 | алюминиевый | 0,52 |
| 0210.44.002-3-01 | Крыльчатка | 10 | 0210.44.000-2-02 | 1 | Сплав | 0,52 |
| 0210.44.003-1 | Раструб | 16 | 0210.44.000-2 | 1 | алюминиевый | 2,71 |
| 0210.44.003-1 | Раструб | 16 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Сплав | 2,71 |
| 0210.44.003-1-01 | Раструб | 16 | 0210.44.000-2-02 | 1 | алюминиевый | 2,71 |
| 0210.44.005-1 | Прокладка | 17 | 0210.44.000-2 | 2 | алюминиевый | 0,02 |
| 0210.44.005-1 | Прокладка | 17 | 0210.44.000-2-01 | 2 | Паронит | 0,02 |
| 0210.44.005-1-01 | Прокладка | 17 | 0210.44.000-2-02 | 2 | Паронит | 0,02 |
| 0210.44.009-1 | Шестерня | 33 | 0210.44.000-2 | 1 | Сталь | 0,89 |
| 0210.44.009-1 | Шестерня | 33 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,89 |
| 0210.44.009-1 | Шестерня | 33 | 0210.44.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,89 |
| 0210.44.015 | Вал | 26 | 0210.44.000-2 | 1 | Сталь | 1,01 |
| 0210.44.015-01 | Вал | 26 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Сталь | 1,01 |
| 0210.44.015-01 | Вал | 26 | 0210.44.000-2-02 | 1 | Сталь | 1,01 |
| 0210.44.016 | Гайка | 12 | 0210.44.000-2 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.44.016-01 | Гайка | 12 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.44.016-01 | Гайка | 12 | 0210.44.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.44.017 | Шайба стопорная | 11 | 0210.44.000-2 | 1 | Латунь | 0,008 |
| 0210.44.017-01 | Шайба стопорная | 11 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Латунь | 0,008 |
| 0210.44.017-01 | Шайба стопорная | 11 | 0210.44.000-2-02 | 1 | Латунь | 0,008 |
| 0210.44.018 | Втулка | 19 | 0210.44.000-2 | 1 | Сталь | 0,02 |

РЕМОНТ, ОБСЛУЖИВАНИЕ, ПОСТАВКА ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ ОТРАСЛИ.

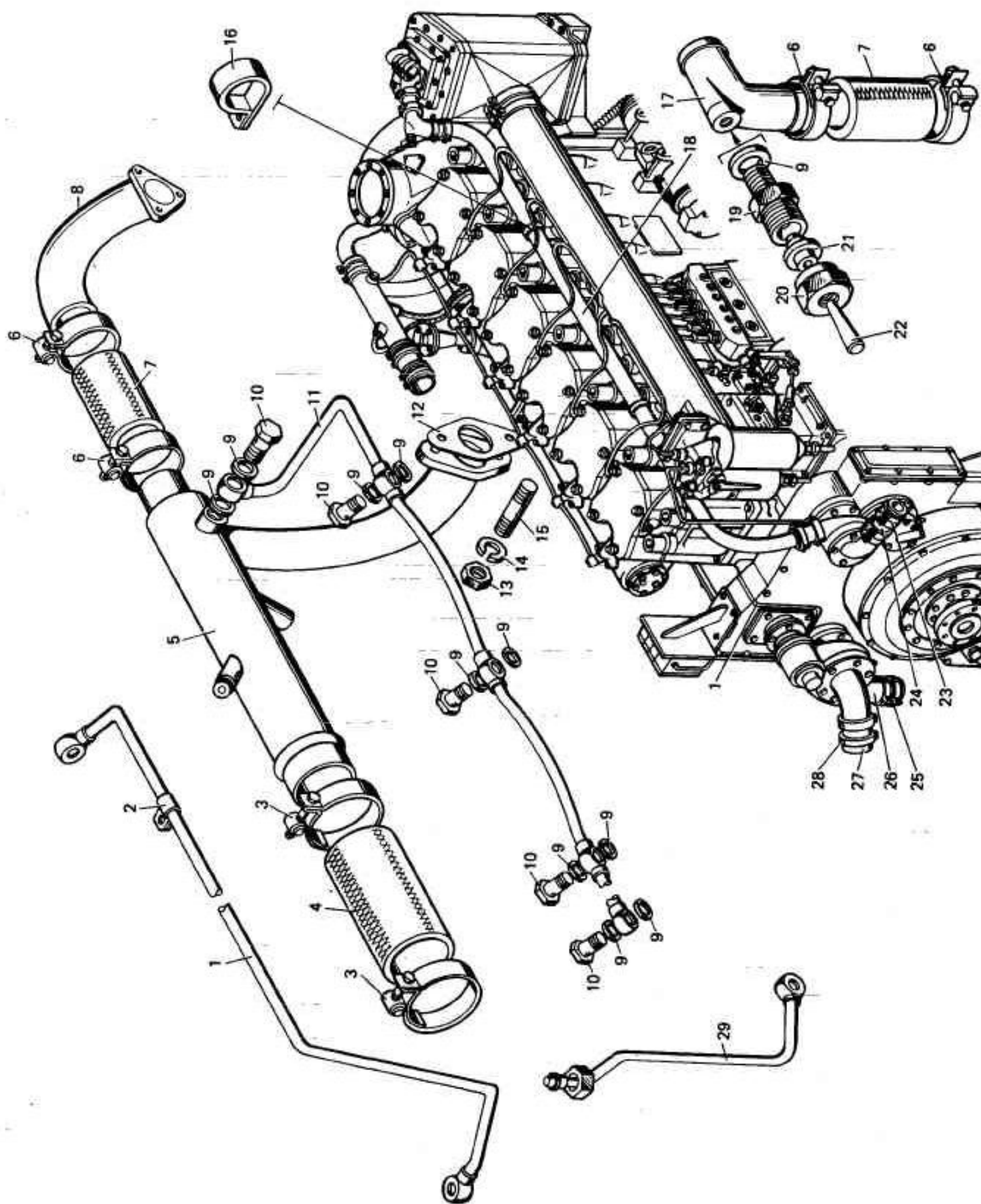
<http://www.uzhdrs.pf.zp.ua>

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------|-----------------------|----|------------------|---|------------------------------|--------|
| 0210.44.018-01 | Втулка | 19 | 0210.44.000-2-01 | 1 | (таль | 0,02 |
| 0210.44.018-01 | Втулка | 19 | 0210.44.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.44.019 | Стакан | 6 | 0210.44.000-2 | 1 | Сталь | 0,21 |
| 0210.44.019-01 | Стакан | 6 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,21 |
| 0210.44.019-01 | Стакан | 6 | 0210.44.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,21 |
| 0210.44.021 | Шайба | 8 | 0210.44.000-2 | 1 | Латунь | 0,005 |
| 0210.44.021 | Шайба | 8 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Латунь | 0,005 |
| 0210.44.021 | Шайба | 8 | 0210.44.000-2-02 | 1 | Латунь | 0,005 |
| 0210.44.022-1 | Втулка уплотнительная | 23 | 0210.44.000-2 | 1 | Сталь | 0,08 |
| 0210.44.022-1-01 | Втулка уплотнительная | 23 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,08 |
| 0210.44.022-1-01 | Втулка уплотнительная | 23 | 0210.44.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,08 |
| 0210.44.023 | Кольцо | 30 | 0210.44.000-2 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.44.023 | Кольцо | 30 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.44.023 | Кольцо | 30 | 0210.44.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.44.024 | Втулка распорная | 31 | 0210.44.000-2 | 1 | Сталь | 0,16 |
| 0210.44.024 | Втулка распорная | 31 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,16 |
| 0210.44.024 | Втулка распорная | 31 | 0210.44.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,16 |
| 0210.44.025 | Пружина | 20 | 0210.44.000-2 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0210.44.025 | Пружина | 20 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0210.44.025 | Пружина | 20 | 0210.44.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0210.44.026 | Винт | 9 | 0210.44.000-2 | 4 | Сталь | 0,004 |
| 0210.44.026-01 | Винт | 9 | 0210.44.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,004 |
| 0210.44.026-01 | Винт | 9 | 0210.44.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,004 |
| 0210.44.027 | Манжета | 7 | 0210.44.000-2 | 1 | Графито-свинцовая композиция | 0,01 |
| 0210.44.027 | Манжета | 7 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Графито-свинцовая композиция | 0,01 |
| 0210.44.027 | Манжета | 7 | 0210.44.000-2-02 | 1 | Графито-свинцовая композиция | 0,01 |
| 0210.44.028 | Кольцо резиновое | 21 | 0210.44.000-2 | 1 | Резина | 0,003 |
| 0210.44.028 | Кольцо резиновое | 21 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Резина | 0,003 |
| 0210.44.028-01 | Кольцо резиновое | 21 | 0210.44.000-2-02 | 1 | Резина | 0,003 |
| 0210.44.031 | Прокладка | 18 | 0210.44.000-2 | 1 | Паронит | 0,05 |
| 0210.44.031 | Прокладка | 18 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,05 |
| 0210.44.031-01 | Прокладка | 18 | 0210.44.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,05 |
| 0210.44.033 | Гайка | 36 | 0210.44.000-2 | 3 | Сталь | 0,005 |
| 0210.44.033-01 | Гайка | 36 | 0210.44.000-2-01 | 3 | Сталь | 0,005 |
| 0210.44.033-02 | Гайка | 36 | 0210.44.000-2-02 | 3 | Сталь | 0,005 |
| 0210.51.022 | Винт | 35 | 0210.44.000-2 | 3 | Сталь | 0,01 |
| 0210.51.022 | Винт | 35 | 0210.44.000-2-01 | 3 | Сталь | 0,01 |
| 0210.51.022 | Винт | 35 | 0210.44.000-2-02 | 3 | Сталь | 0,01 |
| 0210.85.042-02 | Вставка | 3 | 0210.44.000-2 | 1 | Сталь | 0,06 |
| 0210.85.042-03 | Вставка | 3 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,06 |
| 0210.85.042-03 | Вставка | 3 | 0210.44.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,06 |
| ОСТ 24720-01—80 | Болт 2-0212-35 | 1 | 0210.44.000-2 | 1 | Сталь | 0,05 |
| ОСТ 24720-01—80 | Болт 2-0212-35 | 1 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,05 |
| ОСТ 24720-01—80 | Болт 2-0212-35 | 1 | 0210.44.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,05 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.05 | 15 | 0210.44.000-2 | 6 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.05 | 15 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка МЮ.6.019 | 15 | 0210.44.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.019 | 15 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка МЮ.6.029 | 15 | 0210.44.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка МЮ.6.029 | 15 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5915—62 | Гайка М20Х 1,5.6 | 32 | 0210.44.000-2 | 1 | Сталь | 0,039 |
| ГОСТ 5915—62 | Гайка М20Х 1,5.6 | 32 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,039 |
| ГОСТ 5915—62 | Гайка М20Х 1,5.6 | 32 | 0210.44.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,039 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.05 | 14 | 0210.44.000-2 | 6 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.05 | 14 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.019 | 14 | 0210.44.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.019 | 14 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.0224 | 14 | 0210.44.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.0224 | 14 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 11371 — 78 | Шайба 10.03.05 | 13 | 0210.44.000-2 | 6 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.05 | 13 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.0121 | 13 | 0210.44.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.0121 | 13 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371 — 78 | Шайба 10.03.0224 | 13 | 0210.44.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.0224 | 13 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 4Х40.019 | 29 | 0210.44.000-2 | 1 | Сталь | 0,0038 |
| ГОСТ 397 79 | Шплинт 4Х40Х019 | 29 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,0038 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 4Х40.019 | 29 | 0210.44.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,0038 |
| ГОСТ 23360—78 | Шпонка 8Х7Х25 | 28 | 0210.44.000-2 | 1 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 23360—78 | Шпонка 8Х7Х25 | 28 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 23360—78 | Шпонка 8Х7Х25 | 28 | 0210.44.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 22038—76 | Шпилька МЮХ25.56.05 | 5 | 0210.44.000-2 | 6 | Сталь | 0,022 |
| ГОСТ 22038—76 | Шпилька МЮХ25.56.019 | 5 | 0210.44.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,022 |
| ГОСТ 22038—76 | Шпилька МЮХ 25.56.029 | 5 | 0210.44.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,022 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------------|---|----|------------------|---|-------|--------|
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М10Х 35.56.05 | 37 | 0210.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,025 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М10Х35.56.019 | 37 | 0210.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,025 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М10Х 35.56.029 | 37 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,025 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1,5 | 2 | 0210.44.000-2 | 2 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1,5 с покрытием 09 | 2 | 0210.44.000-2-01 | 2 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1,5 с покрытием 09 | 2 | 0210.44.000-2-02 | 2 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х 28Х1,5 | 4 | 0210.44.000-2 | 1 | Медь | 0,0035 |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х 28Х1,5 с покрытием 09 | 4 | 0210.44.000-2-01 | 1 | Медь | 0,0035 |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х 28Х1,5 с покрытием 09 | 4 | 0210,44.000-2-02 | 1 | Медь | 0,0035 |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1,1-32Х52-1 | 27 | 0210.44.000-2 | 1 | | 0,025 |
| ГОСТ 8752-79 | Манжета 1,1-32Х52-1 | 27 | 0210.44.000-2-01 | 1 | | 0,025 |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1,1-32Х52-1 | 27 | 0210.44.000-2-02 | 1 | | 0,025 |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 305 | 24 | 0210.44.000-2 | 2 | | 0,23 |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 305 | 24 | 0210.44.000-2-01 | 2 | | 0,23 |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 305 | 24 | 0210.44.000-2-02 | 2 | | 0,23 |
| ОСТ 37.001.240—81 | Кран КР2 | 25 | 0210.44.000-2 | 1 | | 0,105 |
| ОСТ 37.001.240—81 | Кран КР2 | 25 | 0210.44.000-2-01 | 1 | | 0,105 |
| ОСТ 37.001.240—81 | Кран КР2 | 25 | 0210.44.000-2-02 | 1 | | 0,105 |

ТРУБОПРОВОД ВОДЫ (рис. 27)

| | | | | | | |
|--------------------|---------------|----|-------------------|---|----------------------|-------|
| Д41-3810 | Хомут стяжной | 6 | 0211.49.000-3 | 6 | | 0,11 |
| Д41-3810-01 | Хомут стяжной | 6 | 0211.49.000-3-01 | 6 | | 0,11 |
| Д41-3810-02 | Хомут стяжной | 6 | 0211.49.000-3-02 | 6 | | 0,11 |
| РЗ.0110.49.030 | Хомут стяжной | 3 | 0211.49.000-3 | 4 | | 0,13 |
| РЗ. 0110.49.030-01 | Хомут стяжной | 3 | 0211.49.000-3-01 | 4 | | 0,13 |
| РЗ.0110.49.030-02 | Хомут стяжной | 3 | 0211.49.000-3-02 | 4 | | 0,13 |
| РЗ.0110.37.040 | Хомут стяжной | 28 | 021-1.00.000-2 | 4 | | 0,16 |
| РЗ.0110.37.040-01 | Хомут стяжной | 28 | 0211.00.000-2-01 | 4 | | 0,16 |
| РЗ.0110.37.040-02 | Хомут стяжной | 28 | 0211.00.000-2-02 | 4 | | 0,16 |
| СА10.21.020 | Хомут стяжной | 25 | 0211.00.000-2 | 4 | | 0,19 |
| СА 10.21.020-01 | Хомут стяжной | 25 | 0211.00.000-2-01 | 4 | | 0,19 |
| СА10.21.020-02 | Хомут стяжной | 25 | 0211.00.000-2-02 | 4 | | 0,19 |
| СА 10.21.080 | Хомут стяжной | 23 | 0211.00.000-2 | 4 | | 0,175 |
| СА10.21.080-01 | Хомут стяжной | 23 | 021 1.00.000-2-01 | 4 | | 0,175 |
| САЮ.21.080-02 | Хомут стяжной | 23 | 0211.00.000-2-02 | 4 | | 0,175 |
| 0210.04.147 | Штуцер | 19 | 0211.49.000-3 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.04.147-01 | Штуцер | 19 | 0211.49.000-3-01 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.04.147-02 | Штуцер | 19 | 0211.49.000-3-02 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.49.001-1 | Хомуттик | 16 | 0211.49.000-3 | 2 | Сталь | 0,08 |
| 0210.49.001-1-01 | Хомуттик | 16 | 0211.49.000-3-01 | 2 | Сталь | 0,08 |
| 0210.49.001-1-02 | Хомуттик | 16 | 0211.49.000-3-02 | 2 | Сталь | 0,08 |
| 0210.49.002-2 | Труба | 18 | 0211.49.000-3 | 1 | Сталь | 0,81 |
| 0210.49.002-2-01 | Труба | 18 | 0211.49.000-3-01 | 1 | Сталь | 0,81 |
| 0210.49.002-2-02 | Труба | 18 | 0211.49.000-3-02 | 1 | Сталь | 0,81 |
| 0210.49.005-1 | Колено | 17 | 0211.49.000-3 | 1 | Алюминиевый сплав | 0,34 |
| 0210.49.005-1 | Колено | 17 | 0211.49.003-3-01 | 1 | Алюминиевый сплав | 0,34 |
| 0210.49.005-1-01 | Колено | 17 | 0211.49.000-3-02 | 1 | Алюминиевый сплав | 0,34 |
| 0210.85.014 | Прокладка | 12 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,006 |
| 0210.85.014 | Прокладка | 12 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,006 |
| 0210.85.014-01 | Прокладка | 12 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,006 |
| 0211.00.039 | Рукав | 7 | 0211.49.000-3 | 3 | | 0,14 |
| 0211.00.039 | Рукав | 7 | 0211.49.000-3-01 | 3 | | 0,14 |
| 0211.00.039 | Рукав | 7 | 0211.49.000-3-02 | 3 | | 0,14 |
| 0211.00.039-02 | Рукав | 24 | 0211.00.000-2 | 1 | | 0,14 |
| 0211.00.039-02 | Рукав | 24 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 0,14 |
| 0211.00.039-02 | Рукав | 24 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 0,14 |
| 0211.00.039-03 | Рукав | 4 | 0211.49.000-3 | 1 | | 0,14 |
| 0211.00.039-03 | Рукав | 4 | 0211.49.000-3-01 | 1 | | 0,14 |
| 0211.00.039-03 | Рукав | 4 | 0211.49.000-3-02 | 1 | | 0,14 |
| 0211.00.039-04 | Рукав | 26 | 0211.00.000-2 | 1 | | 0,14 |
| 0211.00.039-04 | Рукав | 26 | 0211.00.000- 2-01 | 1 | | 0,14 |
| 0211.00.039-04 | Рукав | 26 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 0,14 |
| 0211.00.039-05 | Рукав | 27 | 0211.00.000-2 | 1 | | 0,14 |
| 0211.00.039-05 | Рукав | 27 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 0,14 |
| 0211.00.039-05 | Рукав | 27 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 0,14 |
| 0211.04.136 | Заглушка | 22 | 0211.49.000-3 | 1 | Дерево | 0,002 |
| 0211.04.136 | Заглушка | 22 | 0211.49.000-3-01 | 1 | Дерево | 0,002 |
| 0211.04.136 | Заглушка | 22 | 0211.49.000-3-02 | 1 | Дерево | 0,002 |
| 0211.27.002 | Гайка М20Х1,5 | 20 | 0211.49.000-3 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0211.27.002-01 | Гайка М20Х1,5 | 20 | 0211.49.000-3-01 | 1 | Сталь | 0,04 |



| 1 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------|-------------------------------------|---------------------|------------------|---|-------|-------|
| 0211.27.002-02 | Гайка М20Х1.5 | 20 | 0211.49.000-3-02 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0211.49.000-3 | Трубопровод воды | 1 — 11, 16—22 29 | 0211.00.000-2 | 1 | | 15,1 |
| 0211.49.000-3-01 | Трубопровод воды | 1 — 11, 16—22, 29 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 15,1 |
| 0211.49.000-3-02 | Трубопровод воды | 1 — 11, 16—22, 29 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 15,1 |
| 0211.49.010 | Патрубок | 8 | 0211.49.000-3 | 1 | | 0,94 |
| 0211.49.010-01 | Патрубок | 8 | 0211.49.000-3-01 | 1 | | 0,94 |
| 0211.49.010-02 | Патрубок | 8 | 0211.49.000-3-02 | 1 | | 0,94 |
| 0211.49.019 | Хомутик | 2 | 0211.49.000-3 | 1 | Сталь | 0,003 |
| 0211.49.019-01 | Хомутик | 2 | 0211.49.000-3-01 | 1 | Сталь | 0,003 |
| 0211.49.019-02 | Хомутик | 2 | 0211.49.000-3-02 | 1 | Сталь | 0,003 |
| 0211.49.020-1 | Трубопровод | 5 | 0211.49.000-3 | 1 | | 3,37 |
| 0211.49.020-1-01 | Трубопровод | 5 | 0211.49.000-3-01 | 1 | | 3,37 |
| 0211.49.020-1-02 | Трубопровод | 5 | 0211.49.000-3-02 | 1 | | 3,37 |
| 0211.49.050 | Трубопровод | 11 | 0211.49.000-3 | 1 | | 0,55 |
| 0211.49.050-01 | Трубопровод | 11 | 0211.49.000-3-01 | 1 | | 0,55 |
| 0211.49.050-02 | Трубопровод | 11 | 0211.49.000-3-02 | 1 | | 0,55 |
| 0211.49.060 | Труба | | 0211.49.000-3 | 1 | | 0,35 |
| 0211.49.060-01 | Труба | | 0211.49.000-3-01 | 1 | | 0,35 |
| 0211.49.060-02 | Труба | | 0211.49.000-3-02 | 1 | | 0,35 |
| 0211.49.090 | Труба | 29 | 0211.49.000-3 | 1 | | 0,16 |
| 0211.49.090-01 | Труба | 29 | 0211.49.000-3-01 | 1 | | 0,16 |
| 0211.49.090-02 | Труба | 29 | 0211.49.000-3-02 | 1 | | 0,16 |
| ОСТ 24.720-01—80 | Болт 2-0212-35 | 10 | 0211.49.000-3 | 1 | Сталь | 0,2 |
| ОСТ 24.720-01—80 | Болт 2-0212-35 | 10 | 0211.49.000-3-01 | 1 | Сталь | 0,2 |
| ОСТ 24.720-01—80 | Болт 2-0212-35 | 10 | 0211.49.000-3-02 | 1 | Сталь | 0,2 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.05 | 13 | 0210.85.000-4 | 2 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.019 | 13 | 0210.85.000-4-01 | 2 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.029 | 13 | 0210.85.000-4-02 | 2 | Сталь | 0,011 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1.5 | 9 | 0211.49.000-3 | 3 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1,5 с покрытием 09 | 9 | 0211.49.000-3-01 | 3 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1.5 с покрытием 09 | 9 | 0211.49.000-3-02 | 3 | Медь | 0,002 |
| ОСТ 24.720.03—80 | Ниппель 8Х10-35 | 21 | 0211.49.000-3 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ОСТ 24.720.03—80 | Ниппель 8Х10-35 | 21 | 0211.49.000-3-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ОСТ 24.720.03—80 | Ниппель 8Х10-35 | 21 | 0211.49.000-3-02 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.05 | 14 | 0210.85.000-4 | 2 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.0121 | 14 | 0210.85.000-4-01 | 2 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371 — 78 | Шайба 10.03.0224 | 14 | 0210.85.000-4-02 | 2 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 22038—76 | Шпилька М10Х22.56.05 | 15 | 0210.85.000-4 | 2 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 22038—76 | Шпилька М10Х22.56.019 | 15 | 0210.85.000-4-01 | 1 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 22038—76 | Шпилька М10Х22.56.029 | 15 | 0210.85.000-4-02 | 1 | Сталь | 0,02 |

НАСОС ВОДЯНОЙ (рис. 28)

| | | | | | | |
|------------------|-----------------------|----|------------------|---|--------|--------|
| 0210.05.027-2 | Кольцо уплотнительное | 17 | 0210.51.000-3 | 1 | Резина | 0,0017 |
| 0210.05.027-2 | Кольцо уплотнительное | 17 | 0210.51.000-3-01 | 1 | Резина | 0,0017 |
| 0210.05.027-2 | Кольцо уплотнительное | 17 | 0210.51.000-3-02 | 1 | Резина | 0,0017 |
| 0210.44.015 | Вал | 27 | 0210.51.000-3 | 1 | Сталь | 1,01 |
| 0210.44.015-01 | Вал | 27 | 0210.51.000-3-01 | 1 | Сталь | 1,01 |
| 0210.44.015-01 | Вал | 27 | 0210.51.000-3-02 | 1 | Сталь | 1,01 |
| 0210.44.016 | Гайка | 23 | 0210.51.000-3 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.44.016-01 | Гайка | 23 | 0210.51.000-3-01 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.44.016-01 | Гайка | 23 | 0210.51.000-3-02 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.44.017 | Шайба стопорная | 4 | 0210.51.000-3 | 1 | Латунь | 0,008 |
| 0210.44.017-01 | Шайба стопорная | 4 | 0210.51.000-3-01 | 1 | Латунь | 0,008 |
| 0210.44.017-01 | Шайба стопорная | 4 | 0210.51.000-3-02 | 1 | Латунь | 0,008 |
| 0210.44.018 | Втулка | 5 | 0210.51.000-3 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.44.018-01 | Втулка | 5 | 0210.51.000-3-01 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.44.018-01 | Втулка | 5 | 0210.51.000-3-02 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.44.019 | Стакан | 18 | 0210.51.000-3 | 1 | Сталь | 0,24 |
| 0210.44.019-01 | Стакан | 18 | 0210.51.000-3-01 | 1 | Сталь | 0,24 |
| 0210.44.019-01 | Стакан | 18 | 0210.51.000-3-02 | 1 | Сталь | 0,24 |
| 0210.44.021 | Шайба | 6 | 0210.51.000-3 | 1 | Латунь | 0,005 |
| 0210.44.021 | Шайба | 6 | 0210.51.000-3-01 | 1 | Латунь | 0,005 |
| 0210.44.021 | Шайба | 6 | 0210.51.000-3-02 | 1 | Латунь | 0,005 |
| 0210.44.022-1 | Втулка уплотнительная | 16 | 0210.51.000-3 | 1 | Сталь | 0,08 |
| 0210.44.022-1-01 | Втулка уплотнительная | 16 | 0210.51.000-3-01 | 1 | Сталь | 0,08 |
| 0210.44.022-1-01 | Втулка уплотнительная | 16 | 0210.51.000-3-02 | 1 | Сталь | 0,08 |
| 0210.44.023 | Кольцо | 33 | 0210.51.000-3 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.44.023 | Кольцо | 33 | 0210.51.000-3-01 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.44.023 | Кольцо | 33 | 0210.51.000-3-02 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.44.024 | Втулка распорная | 30 | 0210.51.000-3 | 1 | Сталь | 0,16 |

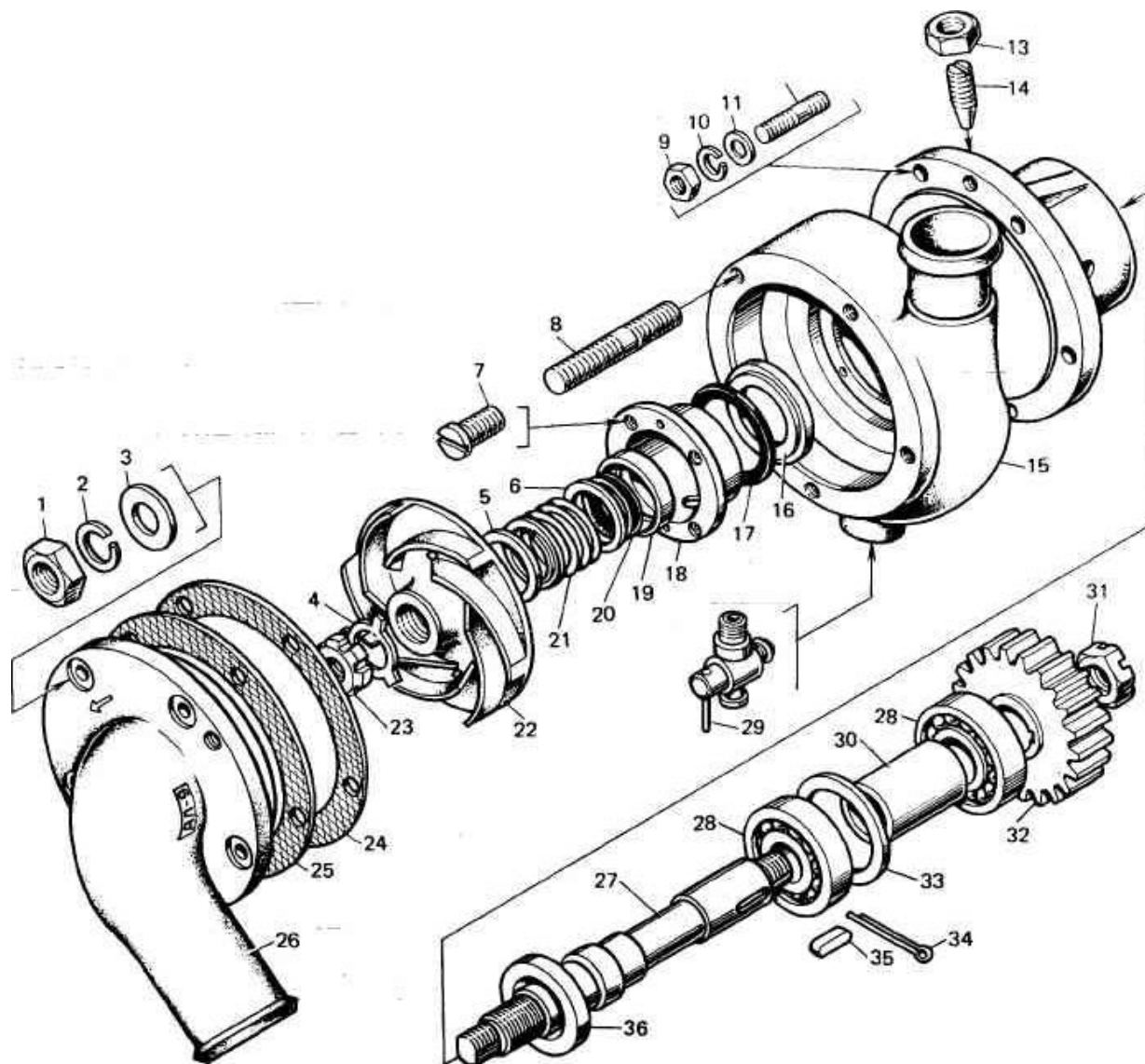


Рис. 28

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------|------------------|----|------------------|---|------------------------------|-------|
| 0210.44.024 | Втулка распорная | 30 | 0210.51.000-3-01 | 1 | Сталь | 0,16 |
| 0210.44.024 | Втулка распорная | 30 | 0210.51.000-3-02 | 1 | Сталь | 0,16 |
| 0210.44.025 | Пружина | 21 | 0210.51.000-3 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0210.44.025 | Пружина | 21 | 0210.51.000-3-01 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0210.44.025 | Пружина | 21 | 0210.51.000-3-02 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0210.44.026 | Винт | 7 | 0210.51.000-3 | 4 | Сталь | 0,004 |
| 0210.44.026-01 | Винт | 7 | 0210.51.000-3-01 | 4 | Сталь | 0,004 |
| 0210.44.026-01 | Винт | 7 | 0210.51.000-3-02 | 4 | Сталь | 0,004 |
| 0210.44.027 | Манжета | 19 | 0210.51.000-3 | 1 | Графито-свинцовая композиция | 0,01 |
| 0210.44.027 | Манжета | 19 | 0210.51.000-3-01 | 1 | Графито-свинцовая композиция | 0,01 |
| 0210.44.027 | Манжета | 19 | 0210.51.000-3-02 | 1 | Графито-свинцовая композиция | 0,01 |
| 0210.44.028 | Кольцо резиновое | 20 | 0210.51.000-3 | 1 | Резина | 0,003 |
| 0210.44.028 | Кольцо резиновое | 20 | 0210.51.000-3-01 | 1 | Резина | 0,003 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------------|------------------------|------------|-------------------|---|-------------|--------|
| 0210.44.033 | Гайка | 13 | 0210.51.000-3 | 3 | Сталь | 0,005 |
| 0210.44.033-01 | Гайка | 13 | 0210.51.000-3-01 | 3 | Сталь | 0,005 |
| 0210.44.033-02 | Гайка | 13 | 0210.51.000-3-02 | 3 | Сталь | 0,005 |
| 0210.51.000-3 | Насос водяной | 1 8, 13—36 | 0211.00.000-2 | 1 | | 7,91 |
| 0210.51.000-3-01 | Насос водяной | 1—8, 13—36 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 7,91 |
| 0210.51.000-3-02 | Насос водяной | 1—8, 13—36 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 7,91 |
| 0210.51.001-4 | Корпус насоса | 15 | 0210.51.000-3 | 1 | Сплав | 3,39 |
| | | | | | алюминиевый | |
| 0210.51.001-4 | Корпус насоса | 15 | 0210.51.000-3-01 | 1 | Сплав | 3,39 |
| | | | | | алюминиевый | |
| 0210.51.001-4-01 | Корпус насоса | 15 | 0210.51.000-3-02 | 1 | Сплав | 3,39 |
| | | | | | алюминиевый | |
| 0210.51.005-3 | шестерня | 32 | 0210.51.000-3 | 1 | Сталь | 0,75 |
| 0210.51.005-3 | Шестерня | 32 | 0210.51.000-3-01 | 1 | Сталь | 0,75 |
| 0210.51.005-3 | Шестерня | 32 | 0210.51.000-3-02 | 1 | Сталь | 0,75 |
| 0210.51.008-2 | Прокладка | 25 | 0210.51.000-3 | 2 | Паронит | 0,02 |
| 0210.51.008-2 | Прокладка | 25 | 0210.51.000-3-01 | 2 | Паронит | 0,02 |
| 0210.51.008-2-01 | Прокладка | 25 | 0210.51.000-3-02 | 2 | Паронит | 0,02 |
| 0210.51.016-4 | Крыльчатка | 22 | 0210.51.000-3 | 1 | Сплав | 0,24 |
| | | | | | алюминиевый | |
| 0210.51.016-4 | Крыльчатка | 22 | 0210.51.000-3-01 | 1 | Сплав | 0,24 |
| | | | | | алюминиевый | |
| 0210.51.016-4-01 | Крыльчатка | 22 | 0210.51.000-3-02 | 1 | Сплав | 0,24 |
| | | | | | алюминиевый | |
| 0210.51.021-1 | Раструб | 26 | 0210.51.000-3 | 1 | Сплав | 1,23 |
| | | | | | алюминиевый | |
| 0210.51.021-1 | Раструб | 26 | 0210.51.000-3-01 | 1 | Сплав | 1,23 |
| | | | | | алюминиевый | |
| 0210.51.021-1-01 | Раструб | 26 | 0210.51.000-3-02 | 1 | Сплав | 1,23 |
| | | | | | алюминиевый | |
| 0210.51.022 | Винт | 14 | 0210.51.000-3 | 3 | Сталь | 0,007 |
| 0210.51.022 | Винт | 14 | 0210.51.000-3-01 | 3 | Сталь | 0,007 |
| 0210.51.022 | Винт | 14 | 0210.51.000-3-02 | 3 | Сталь | 0,007 |
| 0210.51.031 | Прокладка | 24 | 0210.51.000-3 | 1 | Паронит | 0,04 |
| 0210.51.031 | Прокладка | 24 | 0210.51.000-3-01 | 1 | Паронит | 0,04 |
| 0210.51.031-01 | Прокладка | 24 | 0210.51.000-3-02 | 1 | Паронит | 0,04 |
| ГОСТ 15521 — 70 | Гайка М8.6.05 | 1 | 0210.51.000-3 | 5 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 15521-70 | Гайка М8.6.019 | 1 | 0210.51.000-3-01 | 5 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 15521 70 | Гайка М8.6.029 | 1 | 0210.51.000-3-02 | 5 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 5915 70 | Гайка М10.6.05 | 9 | 0210.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 5915- 70 | Гайка М10.6.019 | 9 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 5915-70 | Гайка М10.6.029 | 9 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 5915- 73 | Гайка М20Х 1,5.6 | 31 | 0210.51.000-3 | 1 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 5915 73 | Гайка М20Х 1,5.6 | 31 | 0210.51.000-3-01 | 1 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 5915 -73 | Гайка М20Х1.5.0 | 31 | 0210.51.000-3-02 | 1 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 6402- 70 | Шайба 8.65Г.05 | 2 | 0210.51.000-3 | 5 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г.019 | 2 | 0210.51.000-3-01 | 5 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402 70 | Шайба 8.65Г.0224 | 2 | 0210.51.000-3-02 | 5 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 8.03.05 | 3 | 0210.51.000-3 | 5 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 8.03.021 | 3 | 0210.51.000-3-01 | 5 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 8.03.024 | 3 | 021.0.51.000-3-02 | 5 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6402-70 | Шайба 10.65Г.05 | 10 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,0019 |
| ГОСТ 6402 70 | Шайба 10.65Г.0121 | 10 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,0019 |
| ГОСТ 6402- 70 | Шайба 10.65Г.0224 | 10 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,0019 |
| ГОСТ 11371 78 | Шайба 10.03.05 | 1 1 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371- 78 | Шайба 10.03.0121 | 11 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.0224 | 11 | 0211.00.000-2 02 | 4 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 22038-76 | Шпилька М8Х 25.56.05 | 8 | 0210.51.000-3 | 5 | Сталь | 0,014 |
| ГОСТ 22038—76 | -Шпилька М8Х 25.56.019 | 8 | 0210.51.000-3-01 | 5 | Сталь | 0,014 |
| ГОСТ 22038—76 | Шпилька М8Х25.56.029 | 8 | 0210.51.000-3-02 | 5 | Сталь | 0,014 |
| ГОСТ 22034-78 | Шпилька М10Х 30.56.05 | 12 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,028 |
| ГОСТ 22034—78 | Шпилька М10Х30.56.019 | 12 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,028 |
| ГОСТ 22034—78 | Шпилька М10Х30.56.029 | 12 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,028 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 4Х40.019 | 34 | 0210.51.000-3 | 1 | Сталь | 0,0038 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 4Х40.019 | 34 | 0210.51.000-3-01 | 1 | Сталь | 0,0038 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 4Х40.019 | 34 | 0210.51.000-3-02 | 1 | Сталь | 0,0038 |
| ГОСТ 23360-78 | Шпонка 8Х7Х25 | 35 | 0210.51.000-3 | 1 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 23360—78 | Шпонка 8Х7Х25 | 35 | 0210.51.000-3-01 | 1 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 23360—78 | Шпонка 8Х7Х25 | 35 | 0210.51.000-3-02 | 1 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-32Х52-1 | 36 | 0210.51.000-3 | 1 | | 0,025 |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1,1-32Х52-1 | 36 | 0210.51.000-3-01 | 1 | | 0,025 |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-32Х52-1 | 36 | 0210.51.000-3-02 | 1 | | 0,025 |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 305 | 28 | 0210.51.000-3 | 2 | | 0,23 |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 305 | 28 | 0210.51.000-3-01 | 2 | | 0,23 |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 305 | 28 | 0210.51.000-3-02 | 2 | | 0,23 |
| ОСТ 37.001.240—81 | Кран КР2 | 29 | 0210.51.000-3 | 1 | | 0,105 |
| ОСТ 37.001.240—81 | Кран КР2 | 29 | 0210.51.000-3-01 | 1 | | 0,105 |
| ОСТ 37.001.240—81 | Кран КР2 | 29 | 0210.51.000-3-02 | 1 | | 0,105 |

ТЯГИ И РЫЧАГИ УПРАВЛЕНИЯ ТОПЛИВНОГО НАСОСА (рис. 29)

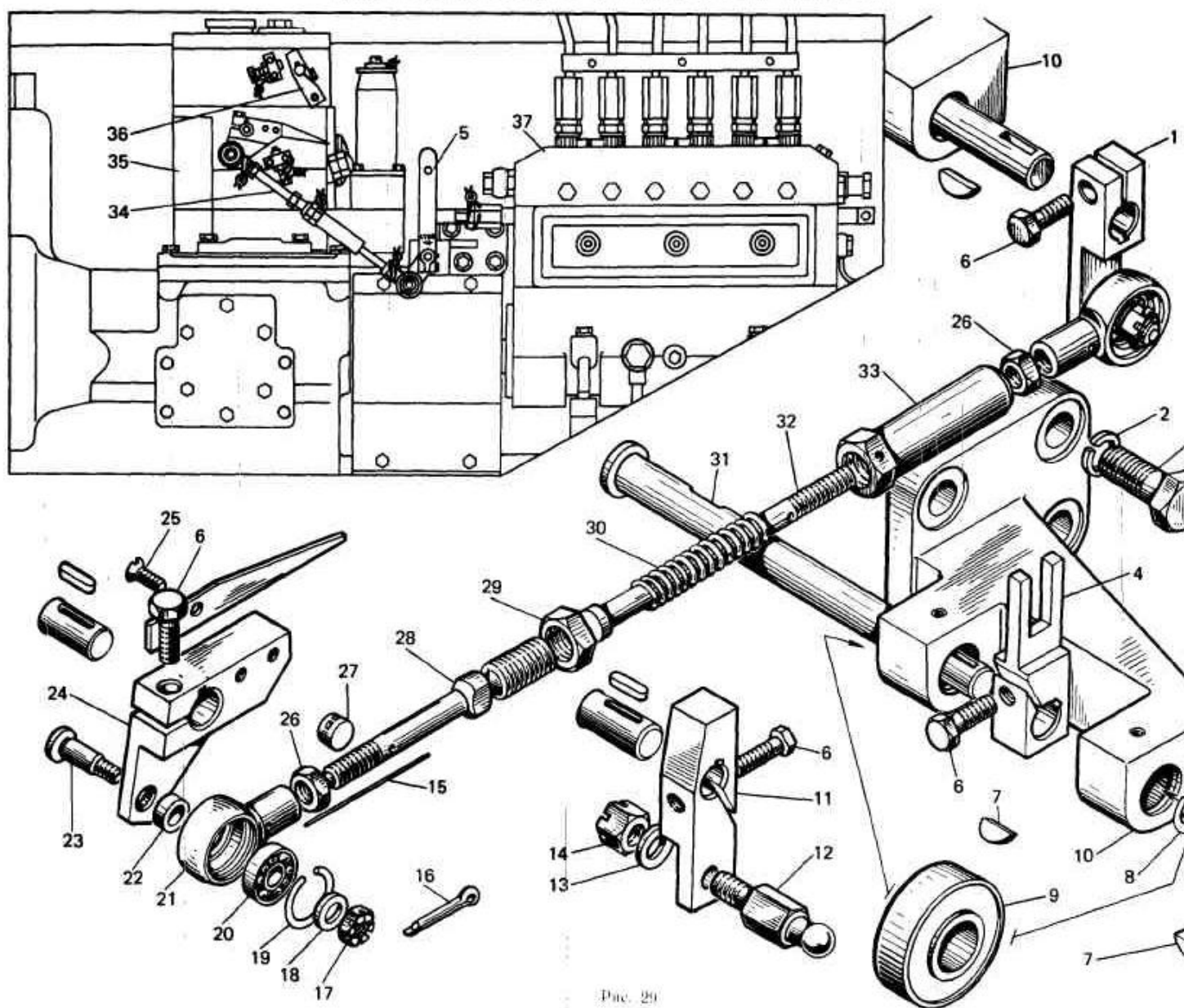


Рис. 29

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------|--|-------------------|------------------|---|-----------|-------|
| Д24-000702-1 | Ушко тяги | 21 | 0211.61.020 | 1 | Сталь | 0,007 |
| Д24-000702-1-01 | Ушко тяги | 21 | 0211.61.020-01 | 1 | Сталь | 0,007 |
| Д24-000702-1-02 | Ушко тяги | 21 | 0211.61.020-02 | 1 | Сталь | 0,007 |
| Д24-000702-1 | Ушко тяги | 21 | 021 1.61.040 | 1 | Сталь | 0,007 |
| Д24-000702-1-01 | Ушко тяги | 21 | 0211.61.040-01 | 1 | Сталь | 0,007 |
| Д24-000702-1-02 | Ушко тяги | 21 | 021 1.61.040-02 | 1 | Сталь | 0,007 |
| 0210.22.037 | Пломба | 27 | 0211.00.000-2 | 5 | Свинец | 0,01 |
| 0210.22.037 | Пломба | 27 | 0211.61.030 | 1 | Свинец | 0,01 |
| 0210.22.037 | Пломба | 27 | 0211.00.000-2-01 | 5 | Свинец | 0,01 |
| 0210.22.037 | Пломба | 27 | 021 1.61.030-01 | 1 | Свинец | 0,01 |
| 0210.22.037 | Пломба | 27 | 0211.00.000-2-02 | 5 | Свинец | 0,01 |
| 0210.22.037 | Пломба | 27 | 0211.00.030-02 | 1 | Свинец | 0,01 |
| 0211.61.001-2 | Рычаг | 24 | 0211.61.020 | 1 | Сталь | 0,19 |
| 0211.61.001-2-01 | Рычаг | 24 | 0211.61.020-01 | 1 | Сталь | 0,19 |
| 0211.61.001-2-02 | Рычаг | 24 | 0211.61.020-02 | 1 | Сталь | 0,19 |
| 0211.61.002 | Тяга подвижная | 32 | 0211.61.030 | 1 | Сталь | 0,06 |
| 0211.61.002-01 | Тяга подвижная | 32 | 0211.61.030-01 | 1 | Сталь | 0,06 |
| 0211.61.002-02 | Тяга подвижная | 32 | 0211.61.030-02 | 1 | Сталь | 0,06 |
| 0211.61.005 | Рычаг рейки топливного насоса | 4 | 0211.61.050 | 1 | Сталь | 0,105 |
| 0211.61.005-01 | Рычаг рейки топливного насоса | 4 | 0211.61.050-01 | 1 | Сталь | 0,105 |
| 0211.61.005-02 | Рычаг рейки топливного насоса | 4 | 0211.61.050-02 | 1 | Сталь | 0,105 |
| 0211.61.007-1 | Рычаг | | 021 1.61.040 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0211.61.007-1-04 | Рычаг | | 021 1.61.040-01 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0211.61.007-1-08 | Рычаг | | 0211.61.040-02 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0211.61.008 | Рычаг | 1 1 | 0211.61.070 | 1 | Сталь | 0,12 |
| 0211.61.008-01 | Рычаг | 1 1 | 0211.61.070-01 | 1 | Сталь | 0,12 |
| 0211.61.008-02 | Рычаг | 1 1 | 0211.61.070-02 | 1 | Сталь | 0,12 |
| 0211.61.009 | Поводок шаровой | 12 | 0211.61.070 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 0211.61.009-01 | Поводок шаровой | 12 | 0211.61.070-01 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 0211.61.009-02 | Поводок шаровой | 12 | 0211.61.070-02 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 0211.61.010 | Тяги и рычаги управления топливным насосом | 34 | 0211.00.000-2 | 1 | | 0,91 |
| 0211.61.010-01 | Тяги и рычаги управления топливным насосом | 34 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 0,91 |
| 0211.61.010-02 | Тяги и рычаги управления топливным насосом | 34 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 0,91 |
| 0211.61.011 | Тяга неподвижная | 28 | 0211.61.030 | 1 | Сталь | 0,07 |
| 0211.61.011-01 | Тяга неподвижная | 28 | 0211.61.030-01 | 1 | Сталь | 0,07 |
| 0211.61.011-02 | Тяга неподвижная | 28 | 0211.61.030-02 | 1 | Сталь | 0,07 |
| 0211.61.013 | Втулка | 22 | 0211.61.020 | 1 | Сталь | 0,003 |
| 0211.61.013 | Втулка | 22 | 0211.61.040 | 1 | Сталь | 0,003 |
| 0211.61.013-01 | Втулка | 22 | 0211.61.020-01 | 1 | Сталь | 0,003 |
| 0211.61.013-01 | Втулка | 22 | 0211.61.040-01 | 1 | Сталь | 0,003 |
| 0211.61.013-02 | Втулка | 22 | 0211.61.020-02 | 1 | Сталь | 0,003 |
| 0211.61.013-02 | Втулка | 22 | 0211.61.040-02 | 1 | Сталь | 0,003 |
| 0211.61.020 | Рычаг верхний | 16—25 | 0211.61.010 | 1 | | 0,41 |
| 0211.61.020-01 | Рычаг верхний | 16—25 | 0211.61.010-01 | 1 | | 0,41 |
| 0211.61.020-02 | Рычаг верхний | 16—25 | 0211.61.010-02 | 1 | | 0,41 |
| 0211.61.022 | Палец | 23 | 021 1.61.020 | 1 | Сталь | 0,018 |
| 0211.61.022 | Палец | 23 | 0211.61.040 | 1 | Сталь | 0,018 |
| 0211.61.022-01 | Палец | 23 | 0211.61.020-01 | 1 | Сталь | 0,018 |
| 0211.61.022-01 | Палец | 23 | 0211.61.040-01 | 1 | Сталь | 0,018 |
| 0211.61.022-02 | Палец | 23 | 0211.61.020-02 | 1 | Сталь | 0,018 |
| 0211.61.022-02 | Палец | 23 | 0211.61.040-02 | 1 | Сталь | 0,018 |
| 0211.61.024 | Кронштейн | 10 | 0211.61.050 | 1 | Чугун | 1,01 |
| 0211.61.024 | Кронштейн | 10 | 0211.61.050-01 | 1 | Чугун | 1,01 |
| 0211.61.024-01 | Кронштейн | 10 | 0211.61.050-02 | 1 | Чугун | 1,01 |
| 0211.61.025 | Кольцо пружинное | 8 | 0211.61.050 | 1 | Проволока | 0,003 |
| 0211.61.025-01 | Кольцо пружинное | 8 | 0211.61.050-01 | 1 | Проволока | 0,003 |
| 0211.61.025-02 | Кольцо пружинное | 8 | 0211.61.050-02 | 1 | Проволока | 0,003 |
| 0211.61.030 | Механизм ручной остановки дизеля | 15, 27—30, 32, 33 | 0211.61.010 | 1 | | 0,17 |
| 0211.61.030-01 | Механизм ручной остановки дизеля | 15, 27—30, 32, 33 | 0211.61.010-1 | 1 | | 0,17 |
| 0211.61.030-02 | Механизм ручной остановки дизеля | 15, 27—30, 32, 33 | 0211.61.010-02 | 1 | | 0,17 |
| 0211.95.034 | Стакан | 33 | 0211.61.030 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 0211.95.034-01 | Стакан | 33 | 0211.61.030-01 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 0211.95.034-02 | Стакан | 33 | 0211.61.030-02 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 0211.95.035 | Пружина | 30 | 0211.61.030 | 1 | Проволока | 0,01 |
| 0211.95.035-01 | Пружина | 30 | 0211.61.030-01 | 1 | Проволока | 0,01 |
| 0211.95.035-02 | Пружина | 30 | 0211.61.030-02 | 1 | Проволока | 0,01 |
| 0211.61.040 | Рычаг нижний | 1, 6, 16—24 | 0211.61.010 | 1 | | 0,3 |
| 0211.61.040-01 | Рычаг нижний | 1, 6, 16—24 | 0211.61.010-01 | 1 | | 0,3 |
| 0211.61.040-02 | Рычаг нижний | 1, 6, 16—24 | 0211.61.010-02 | 1 | | 0,3 |
| 0211.61.050 | Кронштейн | 4, 6—10, 31 | 0211.00.000-2 | 1 | | 1,1 |
| 0211.61.050-01 | Кронштейн | 4, 6—10, 31 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 1,1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------|-----------------------------------|-------------|-------------------|---|-----------|--------|
| 0211.61.050-02 | | | | | | |
| 0211.61.050-02 | Кронштейн | 4, 6—10, 31 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 1,1 |
| 0211.61.060 | Валик | 31 | 0211.61.050 | 1 | | 0,15 |
| 0211.61.060-01 | Валик | 31 | 0211.61.050-01 | 1 | | 0,15 |
| 0211.61.060-02 | Валик | 31 | 0211.61.050-02 | 1 | | 0,15 |
| 0211.61.070 | Рычаг | 36 | 0211.00.000-2 | 1 | | 0,18 |
| 0211.61.070-01 | Рычаг | 36 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 0,18 |
| 0211.61.070-02 | Рычаг | 36 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 0,18 |
| 0211.95.047 | Рычаг | 5 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,15 |
| 0211.95.047-01 | Рычаг | 5 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,15 |
| 0211.95.047-02 | Рычаг | 5 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,15 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х20.56.05 | 6 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х20.56.019 | 6 | 021 1.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х20.56.029 | 6 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х20.56.05 | 6 | 0211.61.020 | 1 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х20.56.019 | 6 | 0211.61.020-01 | 1 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х 20.56.029 | 6 | 0211.61.020-02 | 1 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х20.56.05 | 6 | 0211.61.040 | 1 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х20.56.019 | 6 | 0211.61.040-01 | 1 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х20.56.029 | 6 | 0211.61.040-02 | 2 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х20.56.05 | 6 | 0211.61.050 | 1 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х20.56.019 | 6 | 0211.61.050-01 | 1 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х 20.56.029 | 6 | 0211.61.050-02 | 1 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х20.56.05 | 6 | 0211.61.070 | 1 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х20.56.019 | 6 | 0211.61.070-01 | 1 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х20.56.029 | 6 | 0211.61.070-02 | 1 | Сталь | 0,007 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М10Х30.56.05 | 3 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М10Х30.56.019 | 3 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М10Х30.56.029 | 3 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 17475—72 | Винт М4Х 12.56.05 | 25 | 0211.61.020 | 2 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 17475—72 | Винт М4Х 12.56.019 | 25 | 0211.61.020-01 | 2 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 17475—72 | Винт М4Х 12.56.029 | 25 | 0211.61.020-02 | 2 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 5919—73 | Гайка М6.6.05 | 17 | 0211.61.020 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 5919—73 | Гайка М6.6.019 | 17 | 0211.61.020-01 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 5919—73 | Гайка М6.6.029 | 17 | 0211.61.020-02 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 5919—73 | Гайка М6.6.05 | 17 | 0211.61.040 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 5919—73 | Гайка М6.6.019 | 17 | 021 1.61.040-01 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 5919—73 | Гайка М6.6.029 | 17 | 0211.61.040-02 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 15521—70 | Гайка М8.6.05 | 26 | 0211.61.010 | 2 | Сталь | 0,08 |
| ГОСТ 15521—70 | Гайка М8.6.019 | 26 | 0211.61.010-01 | 2 | Сталь | 0,08 |
| ГОСТ 15521—70 | Гайка М8.6.029 | 26 | 0211.61.010-02 | 2 | Сталь | 0,08 |
| ГОСТ 5935—73 | Гайка М8.6.05 | 14 | 0211.61.070 | 1 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 5935—73 | Гайка М8.6.019 | 14 | 0211.61.070-01 | 1 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 5935—73 | Гайка М8.6.029 | 14 | 0211.61.070-02 | 1 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 2524—70 | Гайка М14Х 1,5.6.05 | 29 | 0211.61.030 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 2524—70 | Гайка М14Х 1,5.6.019 | 29 | 0211.61.030-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 2524—70 | Гайка М14Х 1,5.6.029 | 29 | 0211.61.030-02 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 22МН 470—61 | Кольцо запорное | 19 | 0211.61.020 | 1 | Проволока | 0,001 |
| 22МН 470—61 | Кольцо запорное с покрытием Ц9Хр | 19 | 0211.61.020-01 | 1 | Проволока | 0,001 |
| 22МН 470—61 | Кольцо запорное с покрытием Кд9Хр | 19 | 0211.61.020-02 | 1 | Проволока | 0,001 |
| 22МН 470—61 | Кольцо запорное | 19 | 0211.61.040 | 1 | Проволока | 0,001 |
| 22МН 470—61 | Кольцо запорное с покрытием Ц9Хр | 19 | 0211.61.040-01 | 1 | Проволока | 0,001 |
| 22МН 470—61 | Кольцо запорное с покрытием Кд9Хр | 19 | 0211.61.040-02 | 1 | Проволока | 0,001 |
| ГОСТ 7242—81 | Подшипник 80018 | 20 | 0211.61.020 | 1 | | 0,012 |
| ГОСТ 7242—81 | Подшипник 80018 | 20 | 0211.61.020-01 | 1 | | 0,012 |
| ГОСТ 7242—81 | Подшипник 80018 | 20 | 0211.61.020-02 | 1 | | 0,012 |
| ГОСТ 7242—81 | Подшипник 80018 | 20 | 0211.61.040 | 1 | | 0,012 |
| ГОСТ 7242—81 | Подшипник 80018 | 20 | 0211.61.040-01 | 1 | | 0,012 |
| ГОСТ 7242—81 | Подшипник 80018 | 20 | 0211.61.040-02 | 1 | | 0,012 |
| ГОСТ 7242—81 | Подшипник 80201 | 9 | 0211.61.050 | 2 | | 0,037 |
| ГОСТ 7242—81 | Подшипник 80201 | 9 | 0211.61.050-01 | 2 | | 0,037 |
| ГОСТ 7242—81 | Подшипник 80201 | 9 | 0211.61.050-02 | 2 | | 0,037 |
| | Проволока 1,0-0-С | 15 | 0211.00.000-2 | 5 | Сталь | 0,0006 |
| | Проволока 1,0-0-С | 15 | 0211.00.000-2-01 | 5 | Сталь | 0,0006 |
| | Проволока 1,0-0-С | 15 | 0211.00.000-2-02 | 5 | Сталь | 0,0006 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 6.03.05 | 18 | 0211.61.020 | 1 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 6.03.0121 | 18 | 0211.61.020-01 | 1 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 6.03.0224 | 18 | 0211.61.020-02 | 1 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 6.03.05 | 18 | 0211.61.040 | 1 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 11371 — 78 | Шайба 6.03.0121 | 18 | 0211.61.040-01 | 1 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 6.03.02.0224 | 18 | 0211.61.040-02 | 1 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 8.03.05 | 13 | 0211.61.070 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 8.03.021 | 13 | 0211.61.070-01 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 8.03.024 | 13 | 0211.61.070-02 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.05 | 2 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.0121 | 2 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,004 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------------|--|----|-------------------|---|-------|-------|
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.0221 | 2 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 397—66 | Шплинт 2Х16 | 16 | 0211.61.020 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 397—66 | Шплинт 2Х16-0029 | 16 | 0211.61.020-01 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 397—66 | Шплинт 2Х16-0029 | 16 | 0211.61.020-02 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 397—66 | Шплинт 2Х16 | 16 | 0211.61.040 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 397—66 | Шплинт 2Х16-0029 | 16 | 0211.61.040-01 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 397—66 | Шплинт 2Х16-0029 | 16 | 0211.61.040-02 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 397-66 | Шплинт 2Х16 | 16 | 0211.61.070 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 397—66 | Шплинт 2Х16-0029 | 16 | 0211.61.070-01 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 397-66 | Шплинт 2Х16-0029 | 16 | 0211.61.070-02 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 8795—68 | Шпонка сегментная 4Х6,5 | 7 | 0211.61.050 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 8795—68 | Шпонка сегментная 4Х6,5 | 7 | 0211.61.050-01 | 1 | Сталь | 0,002 |
| | с покрытием Ц6Хр | | | | | |
| ГОСТ 8795—68 | Шпонка сегментная 4Х6,5 | 7 | 0211.61.050-02 | 1 | Сталь | 0,002 |
| | с покрытием КдбХр | | | | | |
| ГОСТ 8795—68 | Шпонка сегментная 4Х6,5 | 7 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 8795—68 | Шпонка сегментная 4Х6,5 | 7 | 021 1.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,002 |
| | с покрытием Ц6Хр | | | | | |
| ГОСТ 8795—68 | Шпонка сегментная с по- крытием КдбХр | 7 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,002 |
| 961В.0616.23.000-В | Насос топливный высокого давления | 37 | 0211.00.000-2 | 1 | | 56,5 |
| 961В. 0616.23.000-В | Насос топливный высокого давления в экспортном ис- полнении | 37 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 56,5 |
| 961В. 0616.23.000- В | Насос топливный высокого давления в тропическом ис- полнении | 37 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 56,5 |
| ЮВРН-30 | Регулятор всережимный | 35 | 0211.00.000-2 | 1 | | 18 |
| 10ВРН-30 | Регулятор всережимный в экспортном исполнении | 35 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 18 |
| 10ВРН-30 | Регулятор всережимный в тропическом исполнении | 35 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 18 |

УСТАНОВКА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (рис. 30)

| | | | | | | |
|------------------|---------------------|-------|------------------|----|-------|-------|
| Д45-2600065 | Хомутик | 11 | 0211.00.000-2 | 17 | Сталь | 0,017 |
| Д45-2600065-01 | Хомутик | 11 | 0211.00.000-2-01 | 17 | Сталь | 0,017 |
| Д45-2600065-02 | Хомутик | 11 | 0211.00.000-2-02 | 17 | Сталь | 0,017 |
| 0211.69.028 | Лист | 9 | 0211.69.100 | 1 | Сталь | 0,31 |
| 0211.69.028-01 | Лист | 9 | 0211.69.100-01 | 1 | Сталь | 0,31 |
| 0211.69.038 | Гайка | 26 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0211.69.038-01 | Гайка | 26 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0211.69.038-02 | Гайка | 26 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0211.69.100 | Кронштейн в сборе | 1 | 0211.69.280-2 | 1 | | 0,83 |
| 0211.69.100-01 | Кронштейн в сборе | 1 | 0211.69.280-2-01 | 1 | | 0,83 |
| 0211.69.150-4 | Кронштейн в сборе | 6 | 0211.00.000-2 | 1 | | 2,35 |
| 0211.69.150-4 | Кронштейн в сборе | 6 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 2,35 |
| 0211.69.150-4-01 | Кронштейн в сборе | 6 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 2,35 |
| 0211.69.280-2 | Кабельная разводка | 10 | 0211.00.000-2 | 1 | | 8,26 |
| 0211.69.280-2-01 | Кабельная разводка | 10 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 8,26 |
| 0211.69.280-2-01 | Кабельная разводка | 10 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 8,26 |
| 0211.69.500-1 | Гаситель пульсации | 24 | 0211.00.000-2 | 1 | | 0,32 |
| 0211.69.500-1-01 | Гаситель пульсации | 24 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 0,32 |
| 0211.69.500-1-02 | Гаситель пульсации | 24 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 0,32 |
| 0211.69.507 | Кронштейн | 20 | 0211.69.510-1 | 1 | Сталь | 0,31 |
| 0211.69.507 | Кронштейн | 20 | 0211.69.510-1-01 | 1 | Сталь | 0,31 |
| 0211.69.507-01 | Кронштейн | 20 | 0211.69.510-1-02 | 1 | Сталь | 0,31 |
| 0211.69.508 | Планка | 13 | 0211.69.510-1 | 1 | Сталь | 0,166 |
| 0211.69.508 | Планка | 13 | 0211.69.510-1-01 | 1 | Сталь | 0,166 |
| 0211.69.508-01 | Планка | 13 | 0211.69.510-1-02 | 1 | Сталь | 0,166 |
| 0211.69.510-1 | Кронштейн | 13—20 | 0211.00.000-2 | 1 | | 0,55 |
| 0211.69.510-1-01 | Кронштейн | 13—20 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 0,55 |
| 0211.69.510-1-02 | Кронштейн | 13—20 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 0,55 |
| 0211.69.515 | Болт | 17 | 0211.69.510-1 | 2 | Сталь | 0,012 |
| 0211.69.515-01 | Болт | 17 | 0211.69.510-1-01 | 2 | Сталь | 0,012 |
| 0211.69.515-02 | Болт | 17 | 0211.69.510-1-02 | 2 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М10Х30.56.05 | 22 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М10Х30.56.019 | 22 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М10Х30.56.029 | 22 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 1491—80 | Винт 2М6Х 12.56.05 | 3 | 0211.00.000-2 | 8 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 1491—80 | Винт 2М6Х 12.56.019 | 3 | 0211.00.000-2-01 | 8 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 1491—80 | Винт 2М6Х 12.56.029 | 3 | 0211.00.000-2-02 | 8 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 1491—80 | Винт ВМ4Х 10.56.05 | 14 | 0211.69.510-1 | 8 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 1491—80 | Винт АМ4Х 10.56.019 | 14 | 0211.69.510-1-01 | 8 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 1491—80 | Винт АМ4Х 10.56.029 | 14 | 0211.69.510-1-02 | 8 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М6.6.05 | 21 | 0211.69.510-1 | 2 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М6.6.019 | 21 | 0211.69.510-1-01 | 2 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М6.6.029 | 21 | 0211.69.510-1-02 | 2 | Сталь | 0,002 |

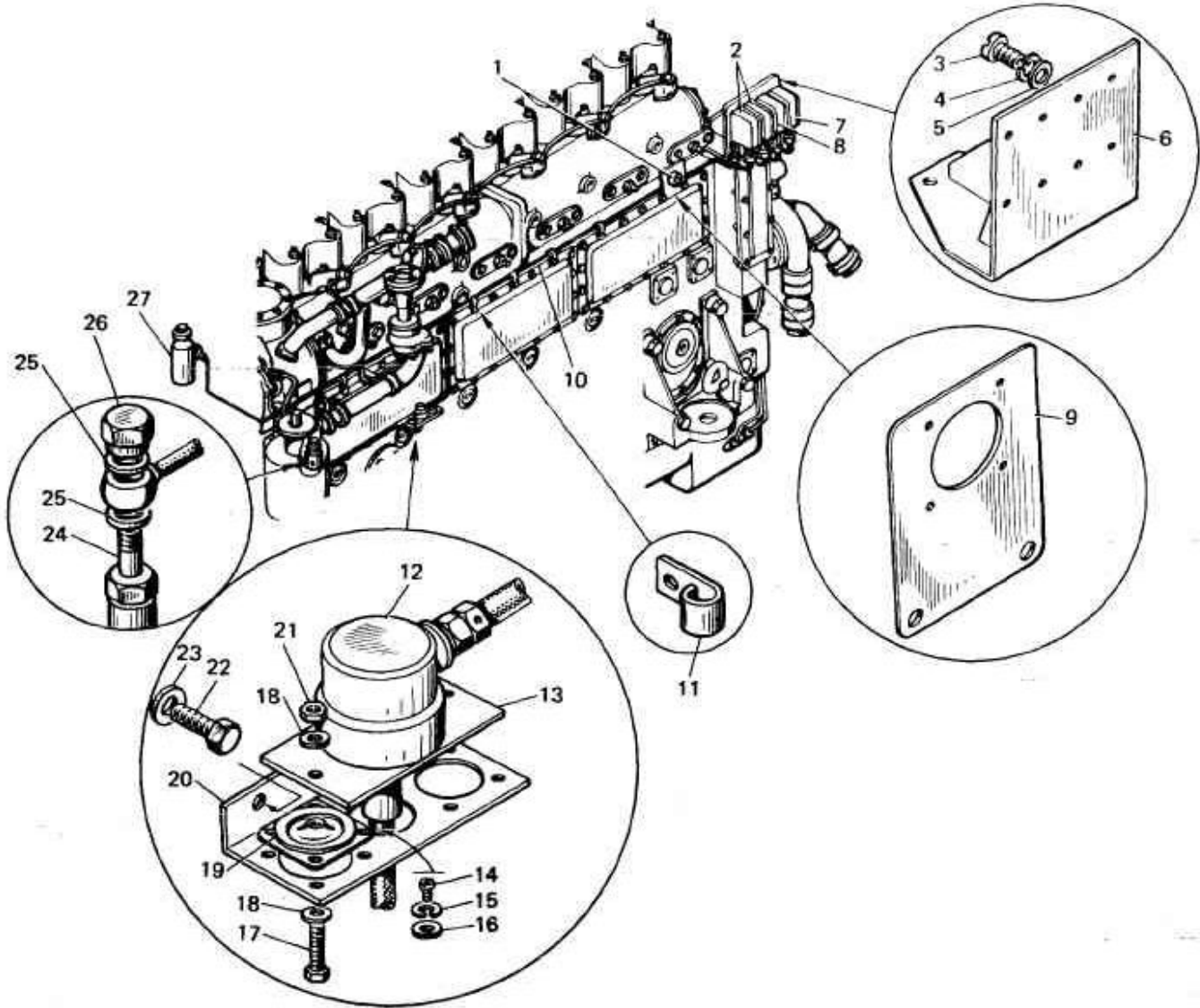


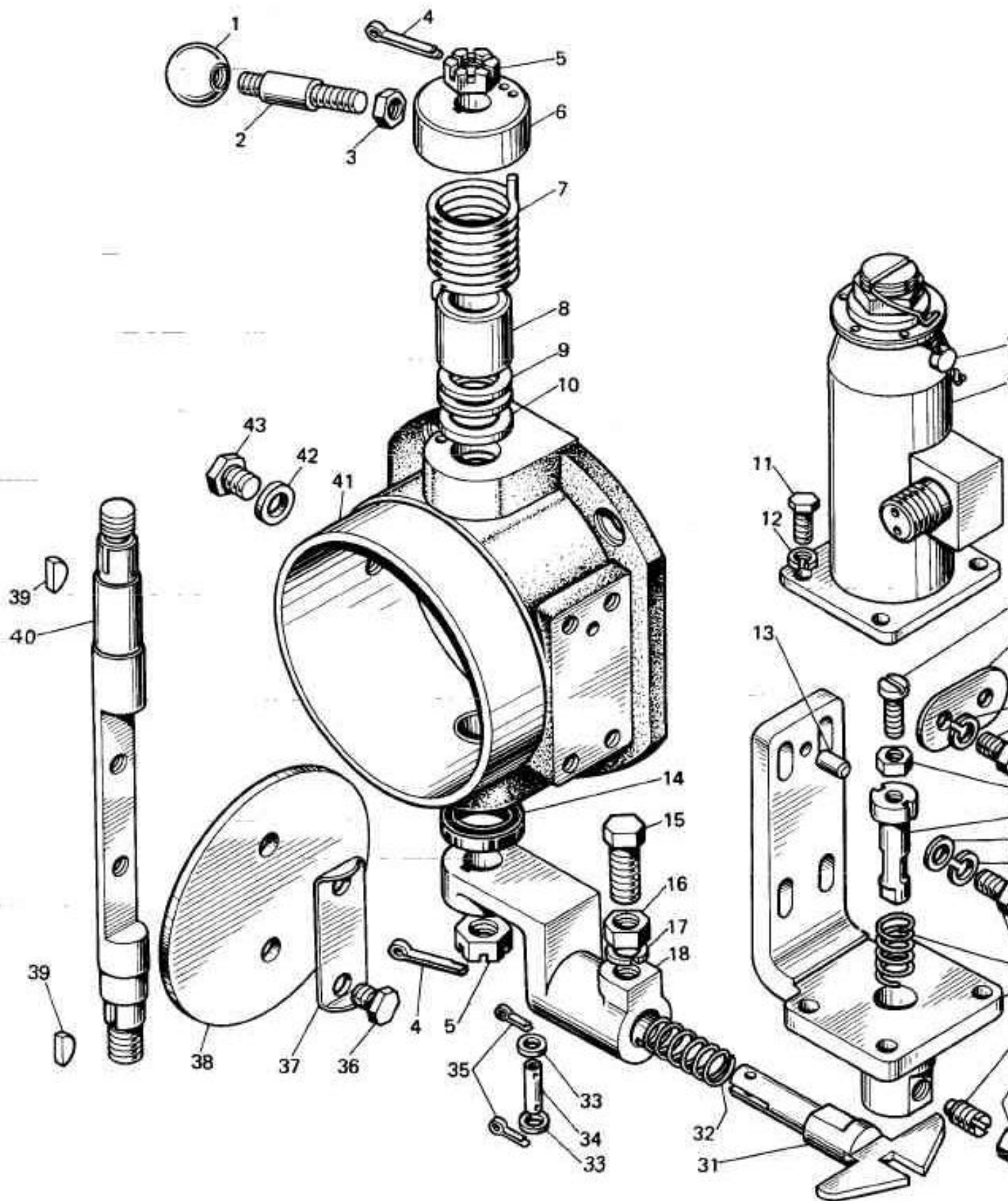
Рис. 30

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------|-------------------------------------|----|-------------------|---|-------|--------|
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 4Л65Г.05 | 15 | 0211.69.510-1 | 8 | Сталь | 0,0001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 4Л65Г.0121 | 15 | 021.1.69.510-1-01 | 8 | Сталь | 0,0001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 4Л65Г.0224 | 15 | 0211.69.510-1-02 | 8 | Сталь | 0,0001 |
| ГОСТ 10450—78 | Шайба 4.03.05 | 16 | 0211.69.510-1 | 8 | Сталь | 0,0002 |
| ГОСТ 10450—78 | Шайба 4.03.0121 | 16 | 0211.69.510-1-01 | 8 | Сталь | 0,0002 |
| ГОСТ 10450—78 | Шайба 4.03.0224 | 16 | 0211.69.510-1-02 | 8 | Сталь | 0,0002 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 6.03.05 | 18 | 0211.69.510-1 | 4 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 6.03.0121 | 18 | 0211.69.510-1-01 | 4 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 6.03.0224 | 18 | 0211.69.510-1-02 | 4 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 6.65Г.05 | 4 | 0211.00.000-2 | 8 | Сталь | 0,0005 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 6.65Г.0121 | 4 | 0211.00.000-2-01 | 8 | Сталь | 0,0005 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 6.65Г.0224 | 4 | 0211.00.000-2-02 | 8 | Сталь | 0,0005 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 6.03.05 | 5 | 0211.00.000-2 | 8 | Сталь | 0,0002 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 6.03.0121 | 5 | 0211.00.000-2-01 | 8 | Сталь | 0,0002 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 6.03.0224 | 5 | 0211.00.000-2-02 | 8 | Сталь | 0,0002 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.05 | 23 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.0121 | 23 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.0224 | 23 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,004 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1.5 | 25 | 0211.00.000-2 | 2 | Медь | 0,003 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1.5 с покрытием 09 | 25 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Медь | 0,003 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1.5 с покрытием 09 | 25 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Медь | 0,003 |
| ГОСТ 11679.1—76 | Амортизатор АП-2-3, 60-2Л | 19 | 0211.69.510-1 | 2 | | 0,03 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------------|---|----|-------------------|---|---|------|
| ГОСТ 1 1679.1 76 | Амортизатор АП-2-3, 60-2Л | 19 | 0211.69.510-1-01 | 2 | | 0,03 |
| ГОСТ 11679.1 - 76 | Амортизатор АП-2-3, 60-2Л | 19 | 0211.69.510-1-02 | 2 | | 0,03 |
| ГОСТ 9219 75 | Электромагнит ЭТ-54БУЗ | 27 | 0211.69.180-2 | 1 | | 1,64 |
| ГОСТ 5.1097 - 71 | Электромагнит ЭТ-54БУЗ | 27 | 0211.69.180-2-01 | 1 | | 1,64 |
| ГОСТ 5.1097--71 | Электромагнит ЭТ-54БТЗ | 27 | 0211.69.180-2-02 | 1 | | 1,64 |
| | Приемник 'электроманомет- ра ЭДМУ-15Ш ЭДМУ-ТУ | 12 | 0211.00.000-2 | 1 | | 1,1 |
| | Приемник электроманомет- ра ЭДМУ-15Ш ЭДМУ-ТУ | 12 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 1,1 |
| | Приемник электроманомет - ра ЭДМУ 15Ш-II сер | 12 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 1,1 |
| | СТУ-ЭДМУ-66 | | | | | |
| | Реле КРМ (95° CI-4М)ШР | 9 | 0211.00.000-2 | 2 | | 1,4 |
| | Реле КРМУЗ | 2 | 0211.00.000-2-01 | 2 | | 1,4 |
| | (95° CI-4М)ШР экспорт | | | | | |
| | Реле КРМТ2 | 2 | 021 1.00.000-2-02 | 2 | | 1,4 |
| | (95° CI-4М)ШР | | | | | |
| | Реле КРМ (0.04 МПаt) | 7 | 0211.00.000 2 | 1 | | 0,8 |
| | ШР | | | | | |
| | Реле КРМУЗ | 7 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 0,8 |
| | (0.04 МПаt)ШР экспорт | | | | | |
| | Реле КРМТ2 | 7 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 0,8 |
| | (0,04 МПаt)ШР | | | | | |
| | Реле КРМ | 8 | 0211.00.000-2 | 1 | | 0,8 |
| | (0,1 МПаt)ШР | | | | | |
| | Реле КРМУЗ | 8 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 0,8 |
| | (0.1 МПаt)ШР экспорт | | | | | |
| | Реле КРМТ2 | 8 | 021 1.00.000-2-02 | 1 | | 0,8 |
| | (0,1 МПаt)ШР | | | | | |

АВАРИЙНОЕ СТОП-УСТРОЙСТВО С ЗАСЛОНКОЙ (рис. 31)

| | | | | | | |
|------------------|--------------------|----|-------------------|---|-------------|-------|
| Д57-400501 | Ручка | 1 | 021 1.69.180-2 | 1 | Сталь | 0,09 |
| | шаровая | | | | | |
| Д57-400501-01 | Ручка (паровая | 1 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Сталь | 0,09 |
| Л57-400501-02 | Ручка шаровая | 1 | 021 1.69.180-2-02 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.22.037 | Пломба | 19 | 0211.69.180-2 | 1 | Свинец | 0,003 |
| 0210.22.037 | Пломба | 19 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Свинец | 0,003 |
| 0210.22.037 | Пломба | 19 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Свинец | 0,003 |
| 0211.69.047 | Заслонка | 38 | 0211.69.180-2 | 1 | Сталь | 0,35 |
| 0211.69.047 01 | Заслонка | 38 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Сталь | 0,35 |
| 0211.69.047-02 | Заслонка | 38 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Сталь | 0,35 |
| 0211.69.052-2 | Пружина | 28 | 0211.69.180-2 | 1 | Сталь | 0,008 |
| 0211.69.052-2-01 | Пружина | 28 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Сталь | 0,008 |
| 0211.69.052-2-02 | Пружина | 28 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Сталь | 0,008 |
| 021 1.69.056-1 | Винт | 21 | 0211.69.180-2 | 1 | Сталь | 0,006 |
| 0211.69.056-1-01 | Винт | 21 | 0211.69.180-2 01 | 1 | Сталь | 0,006 |
| 0211.69.056-1-02 | Винт | 21 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Сталь | 0,006 |
| 0211.69.059 | Пробка | 43 | 0211.69.180-2 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0211.69.059-01 | Пробка | 43 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0211.69.059-02 | Пробка | 43 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0211.69.063 | Основание рукоятки | 6 | 0211.69.180-2 | 1 | Сталь | 0,19 |
| 0211.69.063-01 | Основание рукоятки | 6 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Сталь | 0,19 |
| 0211.69.063-02 | Основание рукоятки | 6 | 021 1.69.180-2-02 | 1 | Сталь | 0,19 |
| 0211.69.066-1 | Корпус штока | 18 | 0211.69.180-2 | 1 | Алюминиевый | 0,15 |
| | | | | 1 | сплав | |
| 0211.69.066-1 | Корпус штока | 18 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Алюминиевый | 0,15 |
| | | | | 1 | сплав | |
| 0211.69.066-1-01 | Корпус штока | 18 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Алюминиевый | 0,15 |
| | | | | 1 | сплав | |
| 0211.69.067 | Шайба | 9 | 0211.69.180-2 | 2 | Сталь | 0,003 |
| 0211.69.067-01 | Шайба | 9 | 0211.69.180-2-01 | 2 | Сталь | 0,003 |
| 0211.69.067-02 | Шайба | 9 | 0211.69.180-2-02 | 2 | Сталь | 0,003 |
| 0211.69.068-3 | Толкатель | 26 | 0211.69.180-2 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 0211.69.068-3 | Толкатель | 26 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 0211.69.0U8-3 | -Толкатель | 26 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 0211.69.072 | Пружина | 32 | 0211.69.18a2 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0211.69.072-01 | Пружина | 32 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0211.69.072-02 | Пружина | 32 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0211.69.073 | Рукоятка | 2 | 0211.69.180-2 | 1 | Сталь | 0,045 |
| 0211.69.073-01 | Рукоятка | 2 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Сталь | 0,045 |
| 0211.69.073-02 | Рукоятка | 2 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Сталь | 0,045 |
| 0211.69.074-2 | Болт М10 | 15 | 0211.69.180-2 | 1 | Сталь | 0,004 |
| 0211.69.074-2-01 | Болт М10 | 15 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Сталь | 0,004 |
| 0211.69.074-2-02 | Болт М10 | 15 | 0211.69.180- 2-02 | 1 | Сталь | 0,004 |



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------|---------------------------------------|------|------------------|---|--------|--------|
| 0211.69.081 | Болт М8Х1 | 36 | 0211.69.180-2 | 2 | Сталь | 0,006 |
| 0211.69.081-01 | Болт М8Х 1 | 36 | 0211.69.180-2-01 | 2 | Сталь | 0,006 |
| 0211.69.081-02 | Болт М8Х 1 | 36 | 0211.69.180-2-02 | 2 | Сталь | 0,006 |
| 0211.69.082 | Пружина | 7 | 0211.69.180-2 | 1 | Сталь | 0,062 |
| 0211.69.082 | Пружина | 7 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Сталь | 0,062 |
| 0211.69.082-01 | Пружина | 7 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Сталь | 0,062 |
| 0211.69.083 | Втулка | 8 | 0211.69.180-2 | 1 | Сталь | 0,07 |
| 0211.69.083 | Втулка | 8 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Сталь | 0,07 |
| 0211.69.083-01 | Втулка | 8 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Сталь | 0,07 |
| 0211.69.084 | Шайба стопорная | 37 | 0211.69.180-2 | 1 | Сталь | 0,035 |
| 0211.69.084-01 | Шайба стопорная | 37 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Сталь | 0,035 |
| 0211.69.084-02 | Шайба стопорная | 37 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Сталь | 0,035 |
| 0211.69.087 | Валик | 40 | 0211.69.180-2 | 1 | Сталь | 0,29 |
| 0211.69.087-01 | Валик | 40 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Сталь | 0,29 |
| 0211.69.087-02 | Валик | 40 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Сталь | 0,29 |
| 0211.69.088 | Сальник | 10 | 0211.69.180-2 | 1 | Войлок | 0,0003 |
| 0211.69.088 | Сальник | 10 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Войлок | 0,0003 |
| 0211.69.088-01 | Сальник | 10 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Войлок | 0,0003 |
| 0211.09.089 | Ось | 34 | 0211.69.180-2 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0211.69.089-01 | Ось | 34 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0211.69.089-02 | Ось | 34 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0211.69J392 | Шайба стопорная | 22 | 0211.69.180-2 | 1 | Сталь | 0,025 |
| 0211.69.092-01 | Шайба стопорная | 22 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Сталь | 0,025 |
| 0211.69.092-02 | Шайба стопорная | 22 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Сталь | 0,025 |
| 0211.69.097-1 | Винт | 30 | 0211.69.180-2 | 1 | Сталь | 0,001 |
| 0211.69.097-1 | Винт | 30 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Сталь | 0,001 |
| 0211.69.097-1 | Винт | 30 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Сталь | 0,001 |
| 0211.69.180-2 | Аварийное стоп-устройство | 1-41 | 0211.00.000-2 | 1 | | 8,1 |
| 0211.69.180-2-01 | Аварийное стоп-устройство с заслонкой | 1—41 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 8,1 |
| 0211.69.180-2-02 | Аварийное стоп-устройство с заслонкой | 1—41 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 8,1 |
| 0211.69.190-2 | Кронштейн | 29 | 0211.69.180-2 | 1 | | 0,91 |
| 0211.69.190-2 | Кронштейн | 29 | 0211.69.180-2-01 | 1 | | 0,91 |
| 0211.69.190-2-01 | Кронштейн | 29 | 0211.69.180-2-02 | 1 | | 0,91 |
| 0211.69.220-1 | Шток | 31 | 0211.69.180-2 | 1 | | 0,12 |
| 0211.69.220-1-01 | Шток | 31 | 0211.69.180-2-01 | 1 | | 0,12 |
| 0211.69.220-1-01 | Шток | 31 | 0211.69.180-2-02 | 1 | | 0,12 |
| 0211.69.230 | Корпус | 41 | 0211.69.180-2 | 1 | | 2,5 |
| 0211.69.230 | Корпус | 41 | 0211.69.180-2-01 | 1 | | 2,5 |
| 0211.69.230-01 | Корпус | 41 | 0211.69.180-2-02 | 1 | | 2,5 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х 14.56.05 | 11 | 0211.69.180-2 | 4 | Сталь | 0,0056 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х 14.56.019 | 11 | 0211.69.180-2-01 | 4 | Сталь | 0,0056 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х 14.56.029 | 11 | 0211.69.180-2-02 | 4 | Сталь | 0,0056 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М8Х20.56.05 | 24 | 0211.69.180-2 | 4 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М8Х20.56.019 | 24 | 0211.69.180-2-01 | 4 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М8Х20.56.029 | 24 | 0211.69.180-2-02 | 4 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 5919—73 | Гайка М12Х1.25.06.05 | 5 | 0211.69.180-2 | 2 | Сталь | 0,013 |
| ГОСТ 5919—73 | Гайка М12Х 1.25.06.019 | 5 | 0211.69.180-2-01 | 2 | Сталь | 0,013 |
| ГОСТ 5918—73 | Гайка М12Х 1.25.06.029 | 5 | 0211.69.180-2-02 | 2 | Сталь | 0,013 |
| ГОСТ 15521 — 70 | Гайка М8.6.05 | 3 | 0211.69.180-2 | 2 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 15521 — 70 | Гайка М8.6.019 | 3 | 0211.60.180-2-01 | 2 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 15521—70 | Гайка М8.6.029 | 3 | 0211.69.180-2-02 | 2 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М6.6.05 | 25 | 0211.69.180-2 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М6.6.019 | 25 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М6.6.029 | 25 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.05 | 16 | 0211.69.180-2 | 1 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.019 | 16 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.029 | 16 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 6.03.05 | 33 | 0211.69.180-2 | 2 | Сталь | 0,0008 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 6.03.0121 | 33 | 0211.69.180-2-01 | 2 | Сталь | 0,0008 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 6.03.0221 | 33 | 0211.69.180-2-02 | 2 | Сталь | 0,0008 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 8.03.05 | 27 | 0211.69.180-2 | 2 | Сталь | 0,0023 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 8.03.0121 | 27 | 0211.69.180-2-01 | 2 | Сталь | 0,0023 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 8.03.0221 | 27 | 0211.69.180-2-02 | 2 | Сталь | 0,0023 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 6.65Г. 05 | 12 | 0211.69.180-2 | 4 | Сталь | 0,0005 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 6.65Г.0121 | 12 | 0211.69.180-2-01 | 4 | Сталь | 0,0005 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 6.65Г.0221 | 12 | 0211.69.180-2-01 | 4 | Сталь | 0,0005 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г.05 | 23 | 0211.69.180-2 | 4 | Сталь | 0,0009 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г.0121 | 23 | 0211.69.180-2-01 | 4 | Сталь | 0,0009 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г. 0221 | 23 | 0211.69.180-2-02 | 4 | Сталь | 0,0009 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.05 | 17 | 0211.69.180-2 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.0121 | 17 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.0221 | 17 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 24071—80 | Шпонка сегментная 4Х6,5 | 39 | 0211.69.180-2 | 2 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 24071—80 | Шпонка сегментная 4Х6,5 | 39 | 0211.69.180-2-01 | 2 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 24071—80 | Шпонка сегментная 4Х6,5 | 39 | 0211.69.180-2-02 | 2 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 2Х16.05 | 35 | 0211.69.180-2 | 2 | Сталь | 0,0004 |

| | | | | | | |
|----------------|-----------------------------------|----|------------------|---|-------|--------|
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 2Х16.019 | 35 | 0211.69.180-2-01 | 2 | Сталь | 0,0004 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 2Х16.029 | 35 | 0211.69.180-2-02 | 2 | Сталь | 0,0004 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 3,2Х28.05 | 4 | 0211.69.180-2 | 2 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 3,2Х18.019 | 4 | 0211.69.180-2-01 | 2 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 3,2Х28.029 | 4 | 0211.69.180-2-02 | 2 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 3128—70 | Штифт 6Пр ₂ Х 16 | 13 | 0211.69.180-2 | 1 | Сталь | 0,0035 |
| ГОСТ 3128—70 | Штифт 6Пр ₂ Х16 | 13 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Сталь | 0,0035 |
| ГОСТ 3128—70 | Штифт 6Пр ₂ Х16 | 13 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Сталь | 0,0035 |
| МН 3138—62 | Прокладка М10Х 16Х1 | 42 | 0211.69.180-2 | 1 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | Прокладка М10Х16Х1 с покрытием 09 | 42 | 0211.69.180-2-01 | 1 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | Прокладка М10Х16Х1 с покрытием 09 | 42 | 0211.69.180-2-02 | 1 | Медь | 0,001 |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1,1-17Х32-2 | 14 | 0211.69.180-2 | 1 | | 0,008 |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1,1-17Х32-2 | 14 | 0211.69.180-2-01 | 1 | | 0,008 |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1,1-17Х32-2 | 14 | 0211.69.180-2-02 | 1 | | 0,008 |
| ГОСТ 5.9219—75 | Электромагнит ЭТ-54Б | 20 | 0211.69.180-2 | 1 | | 1,64 |
| ГОСТ 5.1097—71 | Электромагнит ЭТ-54Б | 20 | 0211.69.180-2-01 | 1 | | 1,64 |
| ГОСТ 5.1097—71 | Электромагнит ЭТ-54БТ | 20 | 0211.69.180-2-02 | 1 | | 1,64 |

ПРИВОД ДАТЧИКА ТАХОМЕТРА (рис. 32)

| | | | | | | |
|-------------------|----------------|----|----------------|---|---------|-------|
| P3.0110.95.022 | Прокладка | 9 | 0211.69.250 | 1 | Паронит | 0,001 |
| P3.0110.95.022 | Прокладка | 9 | 0211.69.250-01 | 1 | Паронит | 0,001 |
| P3.0110.95.022-01 | Прокладка | 9 | 0211.69.250-02 | 1 | Паронит | 0,001 |
| P3.0110.95.023 | Прокладка | 11 | 0211.69.250 | 1 | Паронит | 0,001 |
| P3.0110.95.023 | Прокладка | 11 | 0211.69.250-01 | 1 | Паронит | 0,001 |
| P3.0110.95.023-01 | Прокладка..... | 11 | 0211.69.250-02 | 1 | Паронит | 0,001 |
| 0210.69.092-2 | Вал-шестерня | 3 | 0210.69.270-1 | 1 | Сталь | 0,22 |
| 0210.69.094-4 | Корпус | 4 | 0211.69.250 | 1 | Чугун | 1,87 |

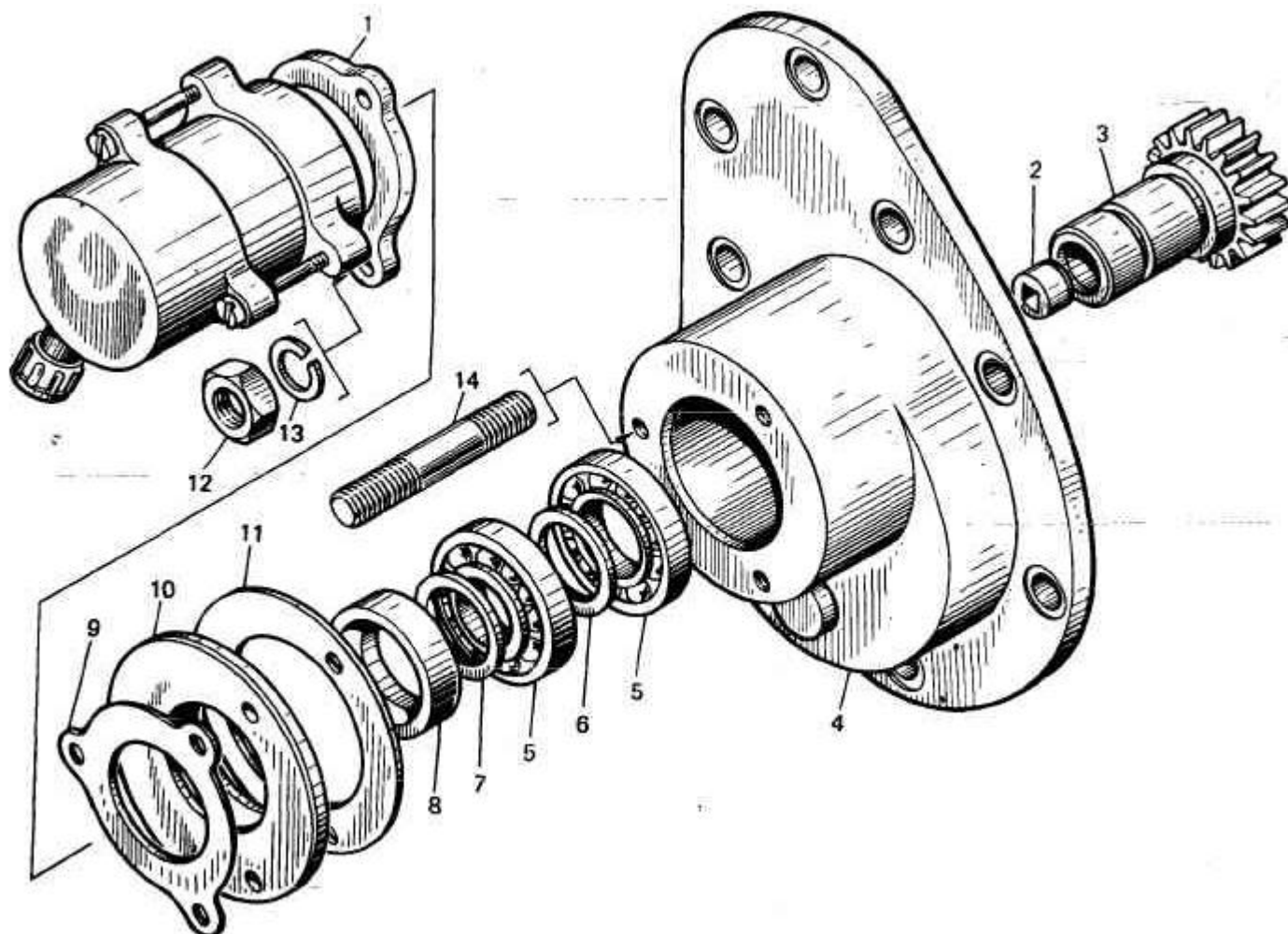


Рис. 32

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------|---|--------|------------------|---|-------|--------|
| 0210.69.094-4 | Корпус | 4 | 0211.69.250-01 | 1 | Чугун | 1,87 |
| 0210.69.094-4-01 | Корпус | 4 | 0211.69.250-02 | 1 | Чугун | 1,87 |
| 0210.69.096 | Кольцо | 6 | 0211.69.250 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0210.69.096 | Кольцо | 6 | 0211.69.250-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0210.69.096 | Кольцо | 6 | 0211.69.250-02 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0210.69.098-1 | Крышка | 10 | 0211.69.250 | 1 | Сталь | 0,22 |
| 0210.69.098-1 | Крышка | 10 | 0211.69.250-01 | 1 | Сталь | 0,22 |
| 0210.69.098-1-01 | Крышка | 10 | 0211.69.250- 02 | 1 | Сталь | 0,22 |
| 0210.69.270-1 | Вал-шестерня в сборе | 2, 3 | 0211.69.250 | 1 | | 0,27 |
| 0210.69.270-1 | Вал-шестерни в сборе | 2, 3 | 0211.69.250-01 | 1 | | 0,27 |
| 0210.69.270-1 | Вал-шестерня в сборе | 2, 3 | 0211.69.250- 02 | 1 | | 0,27 |
| 0210.95.007 | Втулка | 2 | 0210.69.270- 1 | 1 | Сталь | 0,029 |
| 0211.69.250 | Привод датчика тахометра | 1 — 14 | 0211.00.000-2 | 1 | | 3,51 |
| 0211.69.250-01 | Привод датчика тахометра | 1 — 14 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 3,51 |
| 0211.69.250-02 | Привод датчика тахометра | 1 — 14 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 3,51 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М6.6.05 | 12 | 0211.69.250 | 3 | Сталь | 0,0024 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М6.6.019 | 12 | 0211.69.250-01 | 3 | Сталь | 0,0024 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М6.6.029 | 12 | 0211.69.250-02 | 3 | Сталь | 0,0024 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 6.65Г.05 | 13 | 0211.69.250 | 3 | Сталь | 0,0005 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 6.65Г.0121 | 13 | 0211.69.250-01 | 3 | Сталь | 0,0005 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 6.65Г.0221 | 13 | 0211.69.250-02 | 3 | Сталь | 0,0005 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М6Х25.5.6.05 | 14 | 0211.69.250 | 3 | Сталь | 0,006 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М6Х25.5.6.-019 | 14 | 0211.69.250-01 | 3 | Сталь | 0,006 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М6Х25.5.6.029 | 14 | 0211.69.250-02 | 3 | Сталь | 0,006 |
| ГОСТ 13940—68 | Кольцо 1Б25 | 7 | 0211.69.250 | 1 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 13940—68 | Кольцо 1Б25 | 7 | 0211.69.250-01 | 1 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 13940—68 | Кольцо 1Б25 | 7 | 0211.69.250-02 | 1 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-25Х42-1 | 8 | 0211.69.250 | 1 | | 0,02 |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-25Х42-1 | 8 | 0211.69.250-01 | 1 | | 0,02 |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-25Х42-1 | 8 | 0211.69.250-02 | 1 | | 0,02 |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 105 | 5 | 0211.69.250 | 2 | | 0,08 |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 105 | 5 | 0211.69.250-01 | 2 | | 0,08 |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 105 | 5 | 0211.69.250-02 | 2 | | 0,08 |
| | Датчик Д-1М тахометра ТМи2 | 1 | 0211.69.250 | 2 | | 0,9 |
| | Датчик Д-1М тахометра ТМи2 в экспортном исполнении | 1 | 0211.69.250-01 | 1 | | 0,9 |
| | Датчик Д-1М тахометра ТМи2Т2 в тропическом исполнении | 1 | 0211.69.250-02 | 1 | | 0,9 |

РЕЛЕ ЧАСТОТЫ ВРАЩЕНИЯ С ПРИВОДОМ (рис. 33)

| | | | | | | |
|----------------|--------------------------|--------|------------------|---|-------------------|-------|
| Д2- 340037 | Винт М10Х40 | 2 | 0211.69.270 | 1 | Сталь | 0,017 |
| Д2-340037-01 | Винт М10Х40 | 2 | 0211.69.270-01 | 1 | Сталь | 0,017 |
| Д2-340037-02 | Винт М10Х40 | 2 | 0211.69.270-02 | 1 | Сталь | 0,017 |
| Д24-910006 | Прокладка | 15 | 0211.69.270 | 1 | Картон | 0,003 |
| Д24-910006 | Прокладка | 15 | 0211.69.270-01 | 1 | Картон | 0,003 |
| Д24-910006-01 | Прокладка | 15 | 0211.69.270-02 | 1 | Картон | 0,003 |
| 0210.69.012 | Кольцо распорное | 9 | 0211.69.270 | 1 | Сталь | 0,011 |
| 0210.69.012 | Кольцо распорное | 9 | 0211.69.270-01 | 1 | Сталь | 0,011 |
| 0210.69.012 | Кольцо распорное | 9 | 0211.69.270-02 | 1 | Сталь | 0,011 |
| 0210.69.014 | Валик | 10 | 0211.69.270 | 1 | Сталь | 0,110 |
| 0210.69.014 | Валик | 10 | 0211.69.270-01 | 1 | Сталь | 0,110 |
| 0210.69.014 | Валик | 10 | 0211.69.270-02 | 1 | Сталь | 0,110 |
| 0211.69.093 | Шестерня | 7 | 0211.69.270 | 1 | Сталь | 0,2 |
| 0211.69.093 | Шестерня | 7 | 0211.69.270-01 | 1 | Сталь | 0,2 |
| 0211.69.093 | Шестерня | 7 | 0211.69.270-02 | 1 | Сталь | 0,2 |
| 0211.69.094 | Корпус привода | 11 | 0211.69.270 | 1 | Сплав | 1,55 |
| 0211.69.094 | Корпус привода | 11 | 0211.69.270-01 | 1 | алюминиевый Сплав | 1,55 |
| 0211.69.094-01 | Корпус привода | 11 | 0211.69.270-02 | 1 | алюминиевый Сплав | 1,55 |
| 0211.69.270 | Реле скорости с приводом | 1 — 15 | 0211.00.000-2 | 1 | алюминиевый | 6,01 |
| 0211.69.270-01 | Реле скорости с приводом | 1 — 15 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 6,01 |
| 0211.69.270-02 | Реле скорости с приводом | 1 — 15 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 6,01 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М8Х30.56.05 | 13 | 0211.69.270 | 6 | Сталь | 0,016 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М8Х30.56.019 | 13 | 0211.69.270-01 | 6 | Сталь | 0,016 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М8Х 30.56.029 | 13 | 0211.69.270-02 | 6 | Сталь | 0,016 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М 10.6.05 | 1 | 0211.69.270 | 1 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.019 | 1 | 0211.69.270-01 | 1 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.029 | 1 | 0211.69.270-02 | 1 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.05 | 17 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка МЮ.6.019 | 17 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,011 |

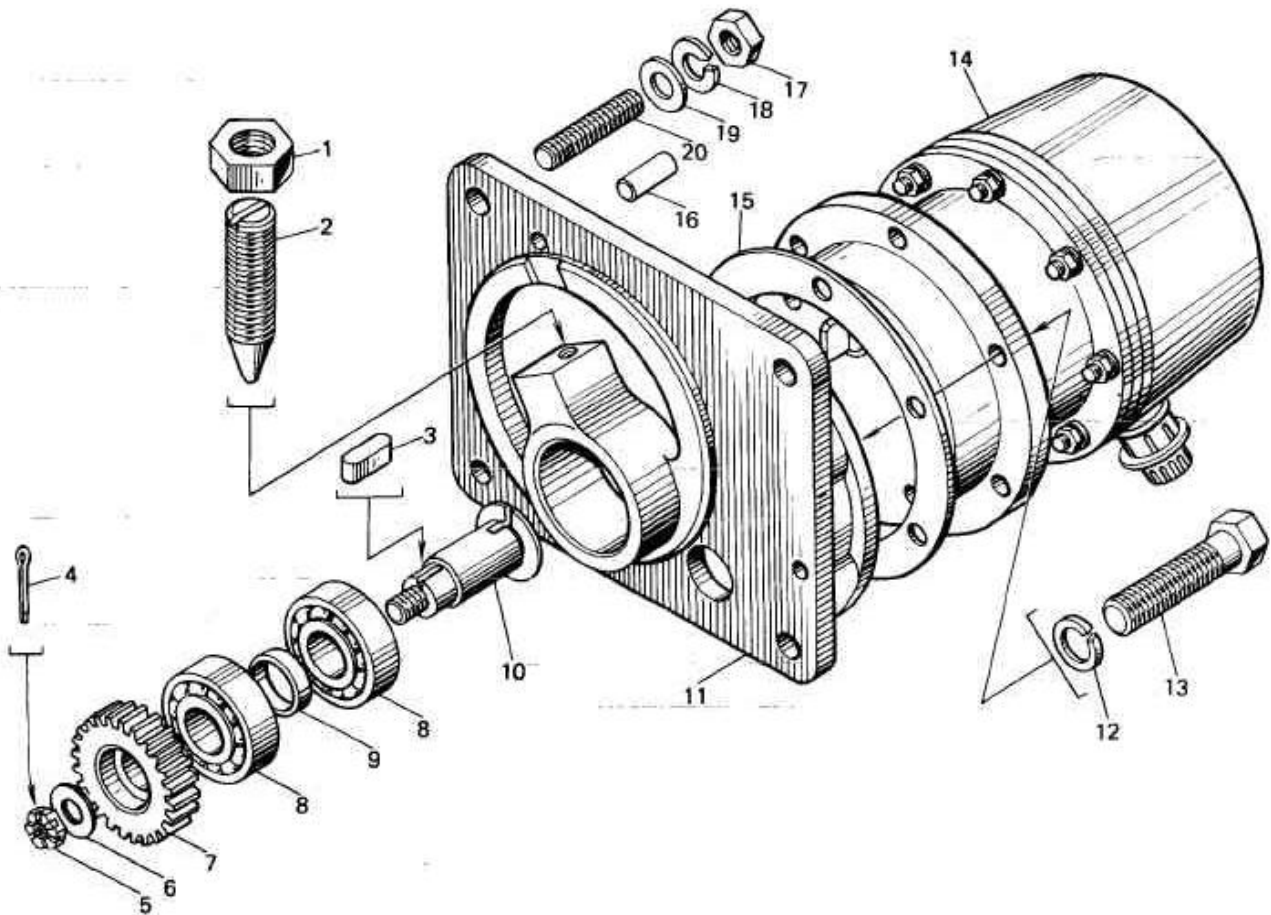


Рис. 33

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------|------------------------------------|-----|------------------|---|-------|---------|
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.029 | 17 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5919—73 | Гайка М10.6.05 | 5 | 0211.69.270 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 5919—73 | Гайка М10.6.019 | 5 | 0211.69.270-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 5919—73 | Гайка М10.6.029 | 5 | 0211.69.270-02 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г.05 | 12 | 0211.69.270 | 6 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г.0121 | 12 | 0211.69.270-01 | 6 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г.0221 | 12 | 0211.69.270-02 | 6 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.05 | 18 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.0121 | 18 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.0224 | 18 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.05 | (i) | 0211.69.270 | 1 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.0121 | 6 | 0211.69.270-01 | 1 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.0224 | 6 | 0211.69.270-02 | 1 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.05 | 19 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.0121 | 19 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.0224 | 19 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,002 |
| Н4-000017 | Шпилька М10Х30.56.05 | 20 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М10Х30.56.019 | 20 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М10Х30.56.029 | 20 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 2Х16.05 | 4 | 0211.69.270 | 1 | Сталь | 0,00045 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 2Х16.019 | 4 | 0211.69.270-01 | 1 | Сталь | 0,00045 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 2Х16.029 | 4 | 0211.69.270-02 | 1 | Сталь | 0,00045 |
| ГОСТ 23360—78 | Шпонка 4Х4Х 12 | 3 | 0211.69.270 | 1 | Сталь | 0,0014 |
| ГОСТ 23360—78 | Шпонка 4Х4Х12 | 3 | 0211.69.270-01 | 1 | Сталь | 0,0014 |
| ГОСТ 23360—78 | Шпонка 4Х4Х 12 | 3 | 0211.69.270-02 | 1 | Сталь | 0,0014 |
| ГОСТ 3128—70 | Штифт 8Пр ₂ а | 16 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 3128—70 | Штифт 8Пр ₂ а | 16 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 3128—70 | Штифт 8Пр ₂ а | 16 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 204 | 8 | 0211.69.270 | 2 | | 0,1 |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 204 | 8 | 0211.69.270-01 | 2 | | 0,1 |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 204 | 8 | 0211.69.270-02 | 2 | | 0,1 |
| | Реле частоты вращения РС.3М.ОМ4-01 | 14 | 0211.69.270 | 1 | | 5,0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|------------------------------------|-----|----------------|---|---|-----|
| | Реле частоты вращения РС.3М.ОМ4-01 | 14 | 0211.69.270-01 | 1 | | 5,0 |
| | Реле частоты вращения РС.3М.В3-01 | 14. | 0211.69.270-02 | 1 | | 5,0 |

ГАСИТЕЛЬ ПУЛЬСАЦИИ (рис. 34)

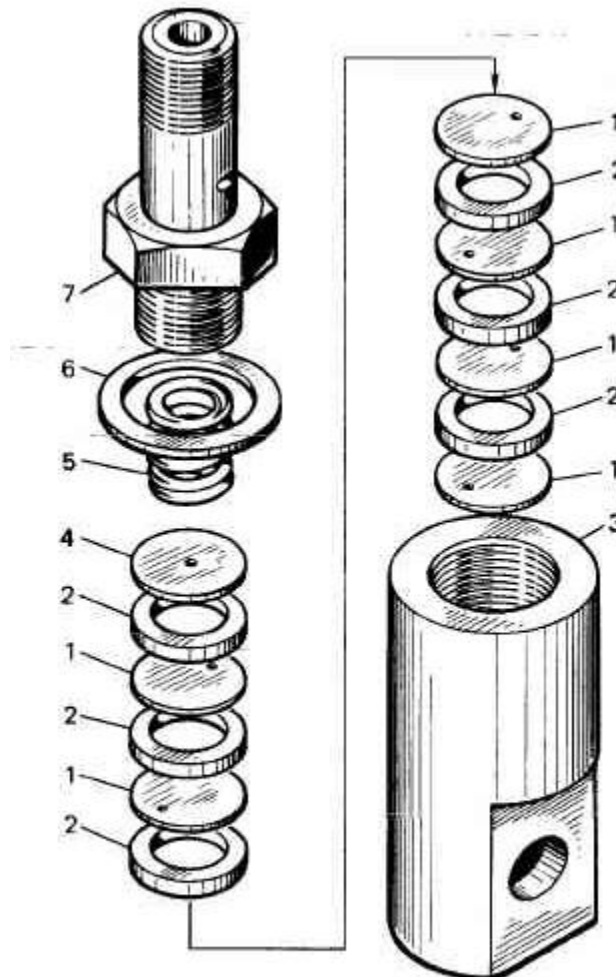
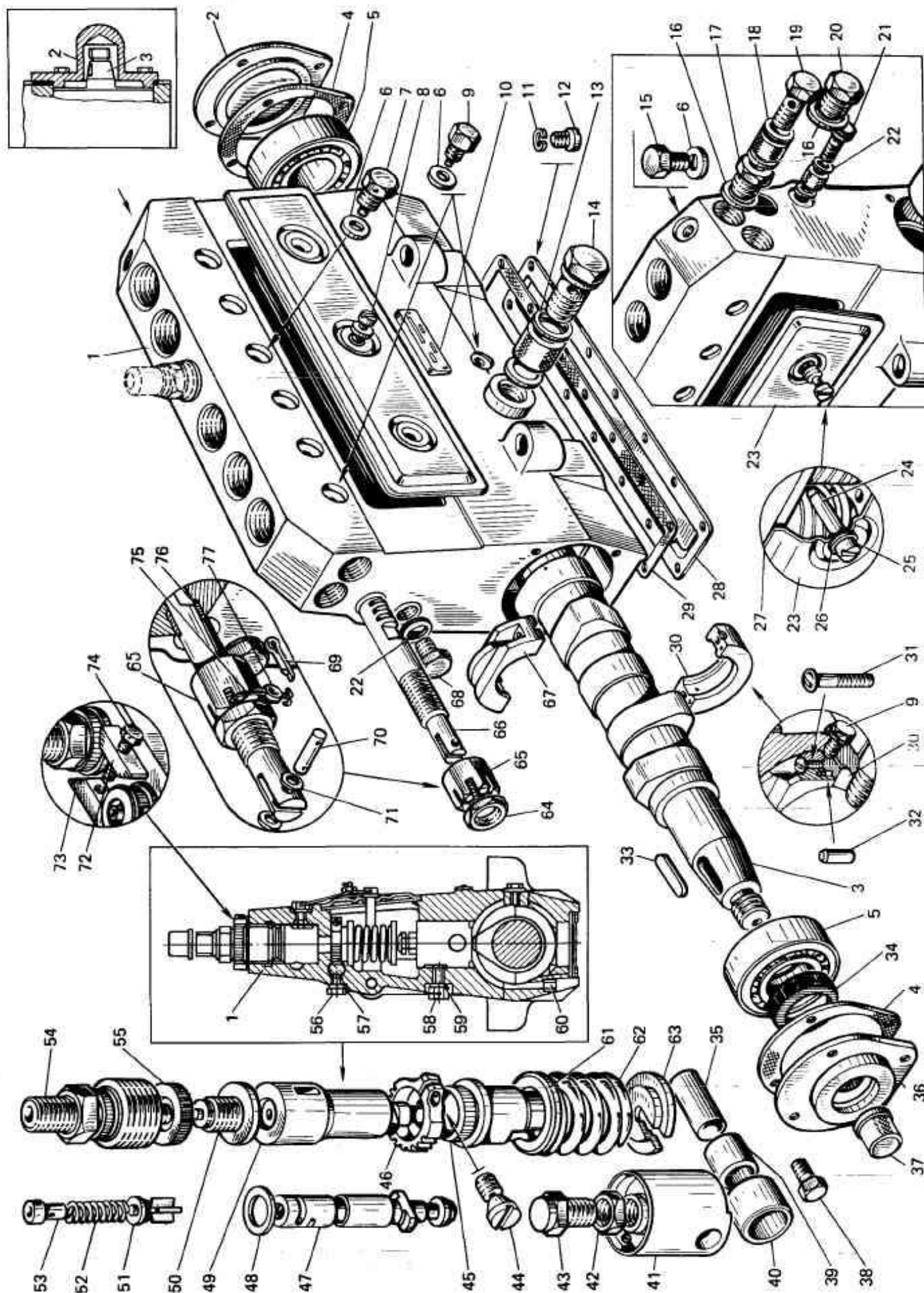


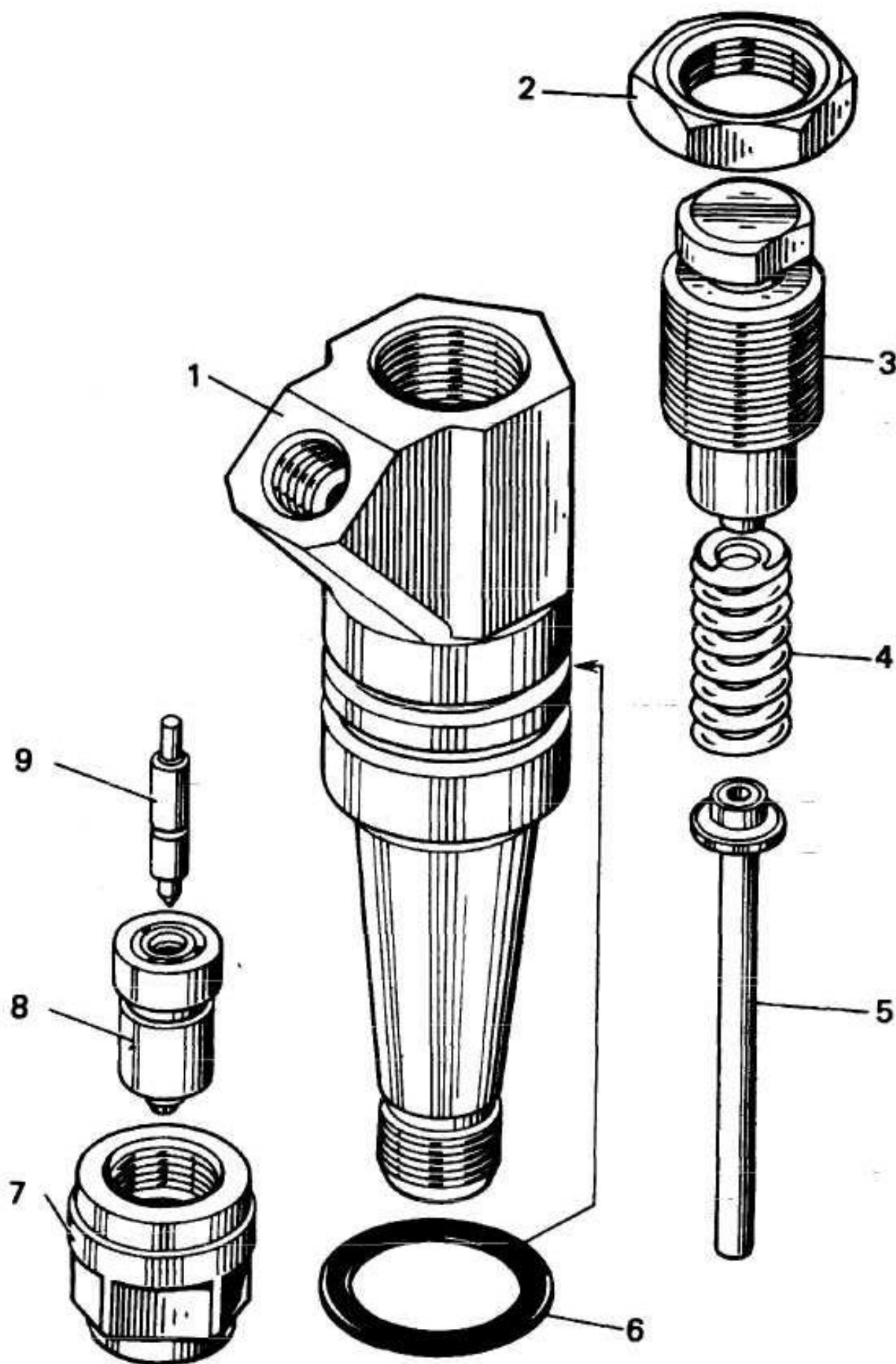
Рис. 34

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------|--------------------|-----|------------------|---|-------|-------|
| 0211.69.500-1 | Гаситель пульсации | 1—7 | 0211.00.000-2 | 1 | | 0,32 |
| 0211.69.500-1-01 | Гаситель пульсации | 1-7 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 0,32 |
| 0211.69.500-1-02 | Гаситель пульсации | 1—7 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 0,32 |
| 0211.69.501-1 | Корпус | 3 | 0211.69.500-1 | 1 | Сталь | 0,22 |
| 0211.69.501-1-01 | Корпус | 3 | 0211.69.500-1-01 | 1 | Сталь | 0,22 |
| 0211.69.501-1-02 | Корпус | 3 | 0211.69.500-1-02 | 1 | Сталь | 0,22 |
| 0211.69.502 | Штуцер | 7 | 0211.69.500-1 | 1 | Сталь | 0,07 |
| 0211.69.502-01 | Штуцер | 7 | 0211.69.500-1-01 | 1 | Сталь | 0,07 |
| 0211.69.502-02 | Штуцер | 7 | 0211.69.500-1-02 | 1 | Сталь | 0,07 |
| 0211.69.503 | Кольцо | 2 | 0211.69.500-1 | 6 | Сталь | 0,002 |
| 0211.69.503 | Кольцо | 2 | 0211.69.500-1-01 | 6 | Сталь | 0,002 |
| 0211.69.503 | Кольцо | 2 | 0211.69.500-1-02 | 6 | Сталь | 0,002 |
| 0211.69.504 | Шайба | 1 | 0211.69.500-1 | 6 | Сталь | 0,002 |
| 0211.69.504 | Шайба | 1 | 0211.69.500-1-01 | 6 | Сталь | 0,002 |
| 0211.69.504 | Шайба | 1 | 0211.69.500-1-02 | 6 | Сталь | 0,002 |
| 0211.69.504-1 | Шайба | 4 | 0211.69.500-1 | 1 | Сталь | 0,002 |
| 0211.69.504-1 | Шайба | 4 | 0211.69.500-1-01 | 1 | Сталь | 0,002 |
| 0211.69.504-1 | Шайба | 4 | 0211.69.500-1-02 | 1 | Сталь | 0,002 |
| 0211.69.506 | Пружина | 5 | 0211.69.500-1 | 1 | Сталь | 0,004 |

| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|----------------------|----------------------|---------------|-------------------|--------|
| 0211.69.506 | Пружина | 5 | 0211.69.500-1-02 | 1 | Сталь | 0,004 |
| MH 3138—62 | Прокладка M18X24X1,5 | 6 | 0211.69.500-1 | 1 | Медь | 0,003 |
| MH 3138—62 | Прокладка M18X24X1,5 с покрытием 09 | 6 | 021 1.69.500-1-01 | 1 | Медь | 0,003 |
| MH 3138—62 | Прокладка M18X24X1,5 с покрытием 09 | 6 | 021 1.69.500-1-02 | 1 | Медь | 0,003 |
| НАСОС ТОПЛИВНЫЙ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ (рис. 35) | | | | | | |
| D2.150136 | Пробка | 15 | 961B.0616.23.000-B | 1 | Сталь | 0,012 |
| D2.150137-1 | Штуцер | 17 | 961B.0616.23.000-B | 3 | Сталь | 0,06 |
| D2.150138 | Болт | 9 | 961B.0616.23.000-B | 6 | Сталь | 0,015 |
| D2.150138-1 | Болт M8 | 7 | 961B.0616.23.000-B | 1 | Сталь | 0,015 |
| D2.150140 | Болт | 56 | 961B.0616.23.000-B | 1 | Сталь | 0,012 |
| D2.150141 | Пробка | 20 | 961B.0616.23.000- B | 1 | Сталь | 0,092 |
| C1-500015-A | Пружина | 52 | 961B.0616.23.000- B | 6 | Проволока | 0,005 |
| 1-140712-1 | Контргайка | 64 | 961B.0616.23.060-1 | 1 | Сталь | 0,016 |
| 961B.0612.23.011-1 | Венец зубчатый | 46 | 961B.0616.23.000- B | 6 | Сталь | 0,030 |
| 961B.0612.23.015 | Тарелка нижняя | 63 | 961B.0616.23.000-B | 6 | Сталь | 0,050 |
| 961B.0612.23.018 | Прокладка | 29 | 961B.0616.23.000- B | 1 | Текстолит | 0,012 |
| 961B.0612.23.019 | Крышка | 28 | 961B.0616.23.000-B | 1 | Сталь лист S=2 | 0,295 |
| 961B.0612.23.024 | Втулка поворотная | 45 | 961 B.0616.23.000-B | 6 | Сталь | 0,092 |
| 961B.0612.23.027 | Планка стопорная | 73 | 961B.0616.23.000-B | 3 | Сталь | 0,019 |
| 961B.0612.23.028 | Планка стопорная | 72 | 961B.0616.23.000-B | 3 | Сталь | 0,018 |
| 961B.0612.23.032-1 | Втулка | 76 | 961B.0616.23.000- B | 2 | Латунь | 0,014 |
| 961B.0612.23.033 | Прокладка регулировочная | 4 | 961B.0616.23.000-B | По требованию | Паронит | 0,041 |
| 961B.0612.23.036 | Толкатель | 43 | 961B.0616.23.010-1 | шки 1 | Сталь | 0,041 |
| 961B.0612.23.045 | Палец | 70 | 96 IB.0616.23.060-1 | 1 | Сталь | 0,0063 |
| 961B.0612.23.052 | Крышка люка | 23 | 961B.0616.23.050 | 1 | Сталь | 0,503 |
| 961B.0612.23.054 | Прокладка | 27 | 96 IB.0616.23.000- B | 1 | Сталь | 0,026 |
| 961B.0612.23.055-1 | Винт крышки | 8 | 96 IB.0616.23.000- B | 1 | Сталь | 0,026 |
| 961B.0612.23.055-2 | Винт крышки | 24 | 961B.0616.23.000-B | 2 | Сталь | 0,026 |
| 961B.0612.23.063 | Контргайка | 42 | 961B.0616.23.010-1 | 1 | Сталь | 0,009 |
| 961B.0612.23.065 | Винт M5 | 44 | 961B.0616.23.000- B | 6 | Сталь | 0,035 |
| 961B.0612.23.066-1 | Болт установочный | 58 | 961B.0616.23.000-B | 6 | Сталь | 0,0239 |
| 961B.0614.23.012 | Штуцер нажимной | 54 | 961B.0616.23.000-B | 6 | Сталь | 0,247 |
| 961B.0616.23.000-B | Насос топливный | 1-77 | 0211.00.000-2 | 1 | | 56,5 |
| 961B.0616.23.000-B | Насос топливный в экспортном исполнении | 1 -77 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 56,5 |
| 961B.0616.23.000-B | Насос топливный в тропическом исполнении | 1-77 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 56,5 |
| 961B.0616.23.001-1 | Корпус насоса | 1 | 961 B.0616:23.000-B | 1 | Чугун | 34.3 |
| 961B.0616.23.002 | Крышка передняя | 36 | 961B.0616.23.000-B | 1 | Чугун | 0,49 |
| 961B.0616.23.003-1 | Болт | 21 | 961B.0616.23.000-B | 1 | Сталь | |
| 961B.0616.23.003-1-01 | Болт, покрытие Kd9Xp | 21 | 961B.0616.23.000-B | 1 | Сталь | |
| 961B.0616.23.004 | Ограничитель подъема клапана | 53 | 961B.0616.23.000-B | 6 | Сталь | 0,009 |
| 961B.0616.23.007 | Гайка-ограничитель | 65 | 961 B.0616.23.060-1 | 1 | Сталь | 0,048 |
| 961B.0616.23.009-5 | Вал кулачковый | 3 | 961B.0616.23.020 | 1 | Сталь | 6,762 |
| 961B.0616.23.010-1 | Ползун в сборе | 35, 39-43 | 961B.0616.23.000-B | 6 | Сталь | 0,498 |
| 961B.0616.23.020 | Вал кулачковый | 2, 30-32, 67 | 961B.0616.23.000-B | 1 | Сталь | 8,114 |
| 961B.0616.23.022 | Тарелка верхняя | 61 | 961B.0616.23.000-B | 6 | Сталь | 0,0083 |
| 961B.0616.23.023 | Пружина плунжера | 62 | 96TB.G6re.23.000-B | 6 | Проволока | 0,150 |
| 961B.0616.23.024-1 | Крышка задняя | 2 | 961B.0616.23.000-B | 1 | Чугун | 0,766 |
| 961B.0616.23.030 | Пара плунжерная | 47—49 | 961B.0616.23.000-B | 6 | | 0,37 |
| 961B.0616.23.035A-1 | Ползун | 41 | 961B.0616.23.010-1 | 1 | Сталь | 0,24 |
| 961B.0616.23.038-1 | Втулка ролика | 39 | 961B.0616.23.010-1 | 1 | Сталь | 0,046 |
| 961B.0616.23.039-1 | Ролик | 40 | 961B.0616.23.010-1 | 1 | Сталь | 0,069 |
| 961B.0616.23.040 | Клапан нагнетательный | 50, 51 | 961B.0616.23.000-B | 6 | | 0,129 |
| 961B.0616.23.041-1 | Ось ролика | 35 | 961B.0616.23.010-1 | 1 | Сталь | 0,066 |
| 961B.0616.23.043-3 | Рейка | 66 | 961B.0616.23.060-1 | 1 | Сталь | 0,964 |
| 961B.0616.23.047 | Втулка плунжера | 49 | 961B.0616.23.030 | 1 | Сталь | 0,167 |
| 961B.0616.23.048 | Плунжер | 47 | 961 B.0616.23.030 | 1 | Сталь | 0,148 |
| 961B.0616.23.049 | Корпус клапана | 50 | 961B.0616.23.040 | 1 | Сталь | 0,055 |
| 961B.0616.23.050 | Крышка люка | 23, 27 | 961B.0616.23.000-B | 1 | | 0,514 |
| 961B.0616.23.060-1 | Рейка | 64—66, 69—71, 75, 77 | 961B.0616.23.000-B | 1 | | 0,946 |
| 961B.0616.23.061 | Клапан | 51 | 961B.0616.23.040 | 1 | Сталь | 0,015 |
| 961B.0616.23.062 | Прокладка | 55 | 961B.0616.23.000-B | 6 | Медь | 0,023 |
| 961B.0812.23.030A | Подшипник | 30—32, 67 | 961B.0616.23.020 | 1 | | 0,168 |
| 961B.0812.23.031A | Подушка подшипника | 30 | 961B.0812.23.030A | 1 | Сплав алюминиевый | 0,1 |



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--------------------|------------------------|-----|-----------------------|----|-------------|--------|
| 961В.0812.23.032 | Крышка подшипника | 67 | 961В.0812.23.030А | 1 | Сплав | 0,063 |
| ГОСТ 7805—70 | Болт 3М6Х 28.66.45.05 | 74 | 961В.0616.23.000- В | 3 | алюминиевый | |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М8Х20.65.45.05 | 38 | 961В.0616.23.000- В | 8 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт | 68 | 961 В.0616.23.000-В" | 1 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 7796—70 | М12Х 1,25Х14.88.35.05 | | | | | |
| ГОСТ 7796—70 | Болт | 68 | 961В.0616.23.000- В | 1 | Сталь | 0.02 |
| ГОСТ 7796—70 | М12Х 1,25Х14.88.35.02 | | | | | |
| ГОСТ 17473—72 | Винт 2М4Х 25-6605 | 31 | 961В.0616.23.030А | 2 | Сталь | 0,003 |
| ГОСТ 1491—80 | Винт М6Х 10.66.05 | 12 | 961 В.0616.23.000-В | 14 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 1476—75 | Винт М8Х10 | 60 | 961В.0616.23.000-В | 1 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 3282—74 | Проволока 01 | 75 | 961В.0616.23.060-1 | 1 | Сталь | |
| ГОСТ 6870—72 | Ролик игольчатый | 32 | 961В.0812.23.030А | 2 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6870—72 | 3Х23,8Ш4 | | | | | |
| ГОСТ 5721 — 75 | Роликоподшипник 3608 | 5 | 961В.0616.23.000-В | 2 | Сталь | 1,0 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 6.03 | 71 | 961 В. 0616.23.060-1 | 2 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 6.65Г.05 | 11 | 961В.0616.23.000-В | 4 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г.05 | 57 | 961В.0616.23.000- В | 5 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 13438—68 | Шайба 7019 0392 | 26 | 961В.0616.23.000-В | 3 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 397—66 | Шплинт 2Х14 | 69 | 961В.0616.23.060-1 | 2 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 23360—78 | Шпонка 12Х8Х40 | 33 | 961В.0616.23.000-В | 1 | Сталь | 0,028 |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-40Х60-6 | 34 | 961В.0616.23.000-В | 1 | | |
| ОСТ 24.7- | Болт | 19 | 96 В. 0616.23.000- В | 3 | Сталь | 0,089 |
| ОСТ | Болт | 14 | 961В.0616.23.000-В | 1 | Сталь | 0,190 |
| НТА 54-112А-2725 | Колпачок | 37 | 961В.0616.23.000-В | 1 | Пластмасса | |
| НТА 117-1608 | Прокладка | 25 | 961В.0616.23.000-В | 3 | Медь | |
| НТА 117-1620 | Прокладка | 48 | 961В.0616:23.030 | 1 | Медь | |
| НК 90-64 | Прокладка | 6 | 961 В. 0616.23.000- В | 14 | Медь | 0,001 |
| 8,3Х13,5Х2 | | | | | | |
| МК 90-64 | Прокладка | 59 | 961В.0616.23.000-В | 6 | Медь | 0,001 |
| 10,5Х16Х2 | | | | | | |
| НК 90-64 | Прокладка | 22 | 961В.0616.23.000- В | 4 | Медь | 0,0011 |
| 12Х18Х1,5 | | | | | | |
| НК 90-64 | Прокладка | 18 | 961В.0616.23.000-В | 6 | Медь | 0,0022 |
| 16Х24Х1 | | | | | | |
| НК 90-64 | Прокладка | 16 | 961В.0616.23.000-В | 4 | Медь | 0,0026 |
| 23Х29,5Х1 | | | | | | |
| НК 90-64 | Прокладка | 13 | 961В.0616.23.000-В | 2 | Медь | 0,0024 |
| 25,5Х31,5Х1 . | | | | | | |
| | Пломба | 77 | 961В.0616.23.060-1 | 2 | Пластмасса | |
| 70-500028-3 | Табличка фирменная | 10 | 961В.0616.23.000-В | 1 | Лист | 0,0015 |
| | | | | | алюминиевый | |
| ФОРСУНКА (рис. 36) | | | | | | |
| 96А-24-001-7 | Корпус распылителя | 8 | 96А-24-010-7 | 1 | Сталь | 0,031 |
| 96А-24-002-1 | Игла | 9 | 96А-24-010-7 | 1 | Сталь | 0,007 |
| 96А-24-010-7 | Распылитель 8Х0,4Х140° | 8.9 | 0101.24.000-2 | 1 | | 0,038 |
| 96А-24-010-7 | Распылитель 8Х0,4Х140° | 8.9 | 0101.24.000-2-01 | 1 | | 0,038 |
| 0101.24.000-2 | Форсунка | 1—9 | 0211.00.000-2 | 6 | | 1,200 |
| 0101.24.000-2-01 | Форсунка | 19 | 0211.00.000-2-01 | 6 | | 1,200 |
| 0101.24.000-2-01 | Форсунка | 1—9 | 0211.00.000-2-02 | 6 | | 1,200 |
| 0101.24.001-3 | Корпус форсунки | | 0101.24.000-2 | 1 | Сталь | 0,900 |
| 0101.24.001-3-01 | Корпус форсунки | | 0101.24.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,900 |
| 0101.24.002-1 | Толкатель | 5 | 0101.24.000-2 | 1 | Сталь | 0,019 |
| 0101.24.002-1 | Толкатель | 5 | 0101.24.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,019 |
| 0101.24.003 | Болт регулировочный | 3 | 0101.24.000-2 | 1 | Сталь | 0,155 |
| 0101.24.003 | Болт регулировочный | 3 | 0101.24.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,155 |
| 0101.24.001-4 | Гайка накидная | 7 | 0101.24.000-2 | 1 | Сталь | 0,015 |
| 0101.24.001-4 | Гайка накидная | 7 | 0101.24.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,015 |
| Г 66-140714 | Контргайка | 2 | 0101.24.000-2 | 1 | Сталь | 0,025 |
| Г 66-140714 | Контргайка | 2 | 0101.24.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,025 |
| ОСТ 24.066.01—80 | Пружина | 4 | 0101.24.000-2 | 1 | Сталь | 0,030 |
| (0101.24.008) | | | | | | |
| ОСТ 24.066.01—80 | Пружина | 4 | 0101.24.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,030 |
| (0110.24.008) | | | | | | |
| ГОСТ 9833—73 | Кольцо У 35Х30-1 | 6 | 0101.24.000-2 | 1 | Сталь | 0,031 |
| ГОСТ 9833—73 | Кольцо У 35Х30-1 | 6 | 0101.24.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,031 |



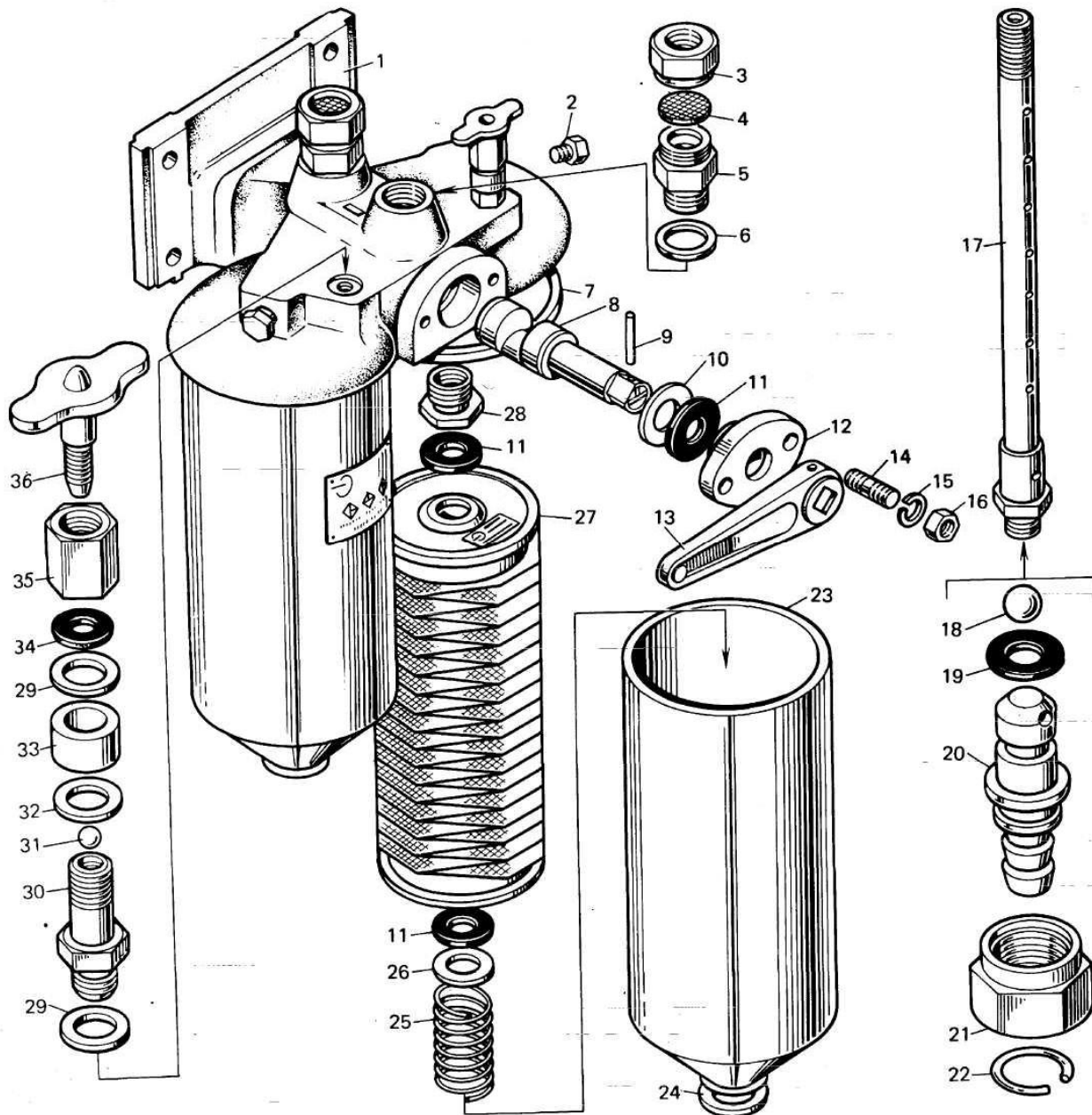
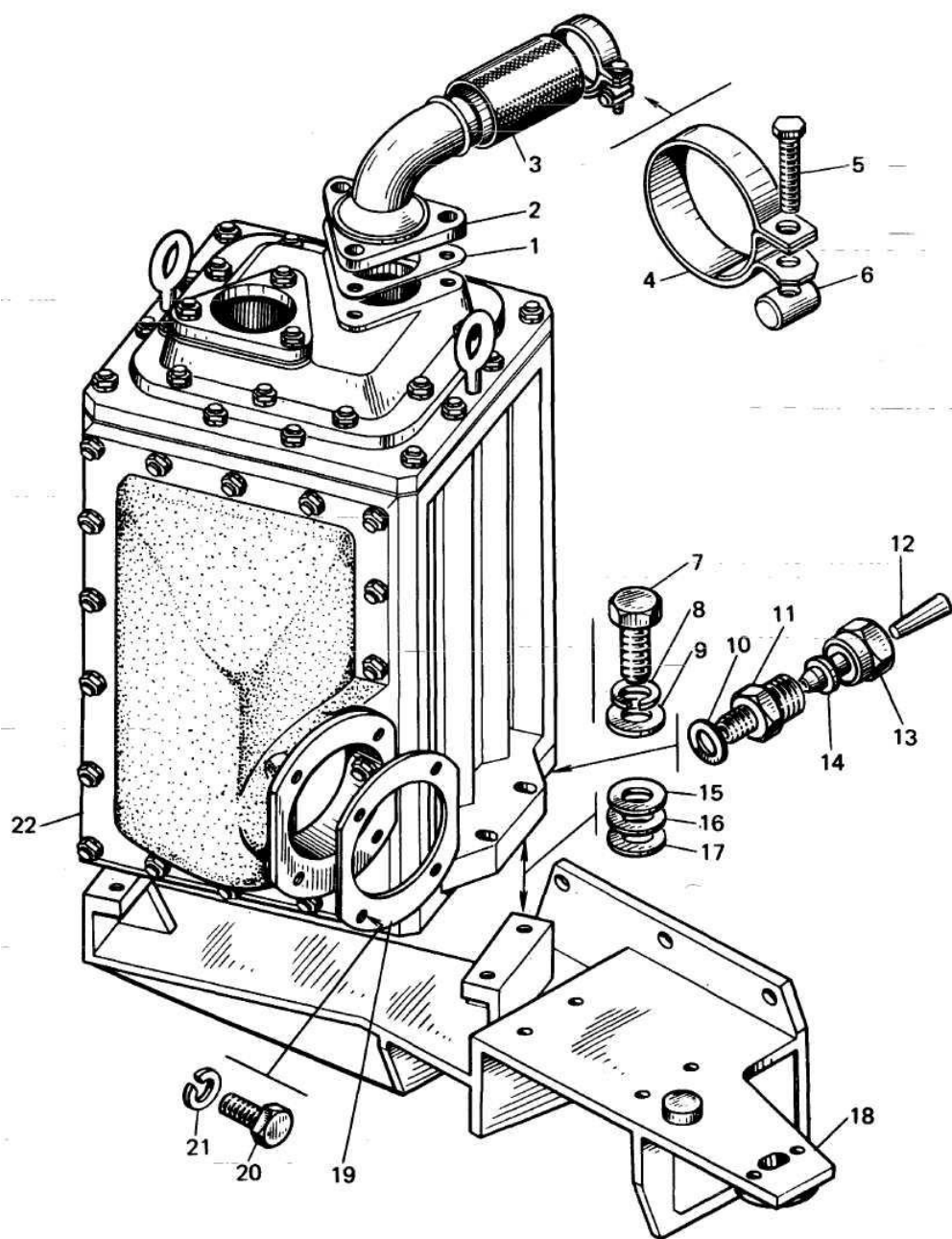


Рис. 37

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------|-----------------------|----|----------------|---|---------|---------|
| Э06-161-308.1 | Шайба упорная | 10 | Э06-161-006.13 | 1 | Сталь | 0,012 |
| Э06-161-309.0 | Кольцо уплотнительное | 11 | Э06-161-006.13 | 1 | Резина | 0,0068 |
| Э06-161-309.0 | Кольцо уплотнительное | 11 | Э06-161.000.11 | 4 | Резина | 0,0068 |
| Э06-161-310.0 | Штуцер | 5 | Э06-161-006.13 | 2 | Сталь | 0,145 |
| Э06-161-334.1 | Втулка | 28 | Э06-161-006.13 | 2 | Сталь | 0,075 |
| Э06-161-378.0 | Гайка накидная | 3 | Э06-161-006.13 | 2 | Сталь | 0,067 |
| Э06-161-044.0 | Болт стяжной | 17 | Э06-161-000.11 | 2 | | 0,619 |
| Э04-161-302.0 | Кольцо уплотнительное | 19 | Э06-161-000.11 | 2 | Резина | 0,00023 |
| Э06-161-131.0 | Прокладка | 7 | Э06-161-000.11 | 2 | Паронит | 0,010 |
| Э06-161-166.0 | Прокладка | 24 | Э06-161-000.11 | 2 | Сталь | 0,006 |
| Э06-161-383.0 | Тарелка сальника | 26 | Э06-161-000.11 | 2 | Сталь | 0,010 |
| Э06-161-175.0 | Пружина | 25 | Э06-161-000.11 | 2 | Сталь | 0,064 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------|---------------------------|-------|-----------------|---|-------------------|----------|
| Э06-161-344.0 | Ниппель | 20 | Э06-161-000.1 1 | 2 | Сталь | 0,037 |
| Э06-161-361.0 | Кольцо запорное | 22 | Э06-161-000.11 | 2 | Сталь | 0,000336 |
| Э06-161-362.0 | Гайка накидная | 21 | Э06-161-000.11 | 2 | Сталь | 0,027 |
| Э01-161-030.0 | Вентиль продувочный | 30—36 | Э06-161-006.13 | 2 | | 0,134 |
| Э01-161-112.0 | Втулка защитная | 33 | Э06-161-030.0 | 2 | Полиэтилен | 0,002 |
| Э01-161-301.0 | Прокладка | 32 | Э06-161-030.0 | 4 | Алюминиевый сплав | 0,0009 |
| Э04-161-021.0 | Игла продувочного вентиля | 36 | Э01-161-030.0 | 2 | | 0,045 |
| Э04-161-295.0 | Кольцо уплотнительное | 34 | Э04-161-030.0 | 2 | Резина | 0,0006 |
| Э04-161-298.0 | Гайка | 35 | Э04-161-030.0 | 2 | Сталь | 0,029 |
| Э01-161-316.0 | Болт специальный | 30 | Э04-161-030.0 | 2 | Сталь | 0,0425 |
| ГОСТ 5915-70 | Гайка М10.4 | 16 | Э06-161-006.13 | 1 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 6402-70 | Шайба пружинная 10Л65Г | 15 | Э06-161-006.13 | 1 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 3722-81 | Шарик Б-5,5-100 | 31 | Э06-161-030.0 | 2 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 3722-81 | Шарик Б-7-100 | 18 | Э06-161-000.11 | 2 | Сталь | 0,05 |
| ГОСТ 22032-76 | Шпилька М10-8дХ30.56 | 14 | Э06-161-006-13 | 1 | Сталь | 0,002 |

УСТАНОВКА ОХЛАДИТЕЛЯ НАДДУВНОГО ВОЗДУХА (рис. 38)



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------------|--|-----|------------------|---|-------------------|--------|
| P3.0110.83.034 | Прокладка | 19 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,02 |
| P3.0110.83.034 | Прокладка | 19 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,02 |
| P3.0110.83.034-01 | Прокладка | 19 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,02 |
| D41-3810 | Хомутик | 4—6 | 0211.00.000-2 | 4 | | 0,11 |
| D41-3810-01 | Хомутик | 4—6 | 0211.00.000-2-01 | 4 | | 0,11 |
| D41-3810-02 | Хомутик | 4—6 | 0211.00.000-2-02 | 4 | | 0,11 |
| D41-381001 | Хомутик | 4 | D41-3810 | 1 | Сталь | 0,07 |
| D41-381001-01 | Хомутик | 4 | D41-3810-01 | 1 | Сталь | 0,07 |
| D41-381001-02 | Хомутик | 4 | D41-3810-02 | 1 | Сталь | 0,07 |
| D41-381002 | Гайка | 6 | D41-3810 | 1 | Сталь | 0,02 |
| D41-381002-01 | Гайка | 6 | D41-3810-01 | 1 | Сталь | 0,02 |
| D41-381002-02 | Гайка | 6 | D41-3810-02 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.04.147 | Штуцер | 11 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.04.147-01 | Штуцер | 11 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.04.147-02 | Штуцер | 11 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.49.006 | Болт | 5 | D41-3810 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.49.006-01 | Болт | 5 | D41-3810-01 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.49.006-02 | Болт | 5 | D41-3810-02 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.80.116 | Шайба установочная | 15 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,0025 |
| 0210.80.116-01 | Шайба установочная | 15 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,0025 |
| 0210.80.116-02 | Шайба установочная | 15 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,0025 |
| 0210.80.116-03 | Шайба установочная | 16 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,005 |
| 0210.80.116-04 | Шайба установочная | 16 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,005 |
| 0210.80.116-05 | Шайба установочная | 16 | 0210.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,005 |
| 0210.80.116-06 | Шайба установочная | 17 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,0075 |
| 0210.80.116-07 | Шайба установочная | 17 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,0075 |
| 0210.80.116-08 | Шайба установочная | 17 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,0075 |
| 0210.83.037 | Патрубок | 2 | 0211.00.000-2 | 2 | Алюминиевый сплав | 0,52 |
| 0210.83.037 | Патрубок | 2 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Алюминиевый сплав | 0,52 |
| 0210.83.037-01 | Патрубок | 2 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Алюминиевый сплав | 0,52 |
| 0210.83.042 | Прокладка | 1 | 0211.00.000-2 | 2 | Паронит | 0,005 |
| 0210.83.042 | Прокладка' | 1 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Паронит | 0,005 |
| 0210.83.042-01 | Прокладка | 1 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Паронит | 0,005 |
| 0211.00.039 | Рукав | 3 | 0211.00.000-2 | 2 | Резина | 0,2 |
| 0211.00.039 | Рукав | 3 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Резина | 0,2 |
| 0211.00.039 | Рукав | 3 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Резина | 0,2 |
| 0211.00.116 | Пробка | 12 | 0211.00.000-2 | 1 | Дерево | 0,0015 |
| 0211.00.116 | Пробка | 12 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Дерево | 0,0015 |
| 0211.00.116 | Пробка | 12 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Дерево | 0,0015 |
| 0211.80.010-1 | Кронштейн | 18 | 0211.00.000-2 | 1 | | 21,5 |
| 0211.80.010-1 | Кронштейн | 18 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 21,5 |
| 0211.80.010-1-01 | Кронштейн | 18 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 21,5 |
| ОНВ 1.000 | Охладитель наддувочного воздуха | 22 | 0211.00.000-2 | 1 | | 135 |
| ОНВ1.000 | Охладитель наддувочного воздуха в экспортном исполнении | 22 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 135 |
| ОНВ 1.000 | Охладитель наддувочного воздуха в тропическом исполнении | 22 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 135 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт МЮХ30.56.05 | 20 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М10Х30.56.019 | 20 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М10Х30.56.029 | 20 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М12Х50.56.05 | 7 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,06 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М12Х50.56.019 | 7 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,06 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М12Х50.56.029 | 7 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,06 |
| ГОСТ 5026—70 | Гайка М20Х 1,5-10 | 13 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 5026—70 | Гайка М20Х 1,5-10 | 13 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 5026—70 | Гайка М20Х1.5-10 | 12 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,04 |
| ОСТ 24.720.03—83 | Ниппель 8Х10-35 | 14 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,02 |
| ОСТ 24.720.03—83 | Ниппель 8Х10-35 | 14 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,02 |
| ОСТ 24.720.03—83 | Ниппель 8Х10-35 | 14 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,02 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1,5 | 10 | 0211.00.000-2 | 1 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1,5 | 10 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1,5 | 10 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Медь | 0,002 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.05 | 21 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,003 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.0121 | 21 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,003 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.0224 | 21 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,003 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 12.03.05 | 9 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,006 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 12.03.0121 | 9 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,006 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 12.03.0224 | 9 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,006 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.05 | 8 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.0121 | 8 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.0224 | 8 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,005 |

ОХЛАДИТЕЛЬ НАДДУВНОГО ВОЗДУХА (рис. 39)

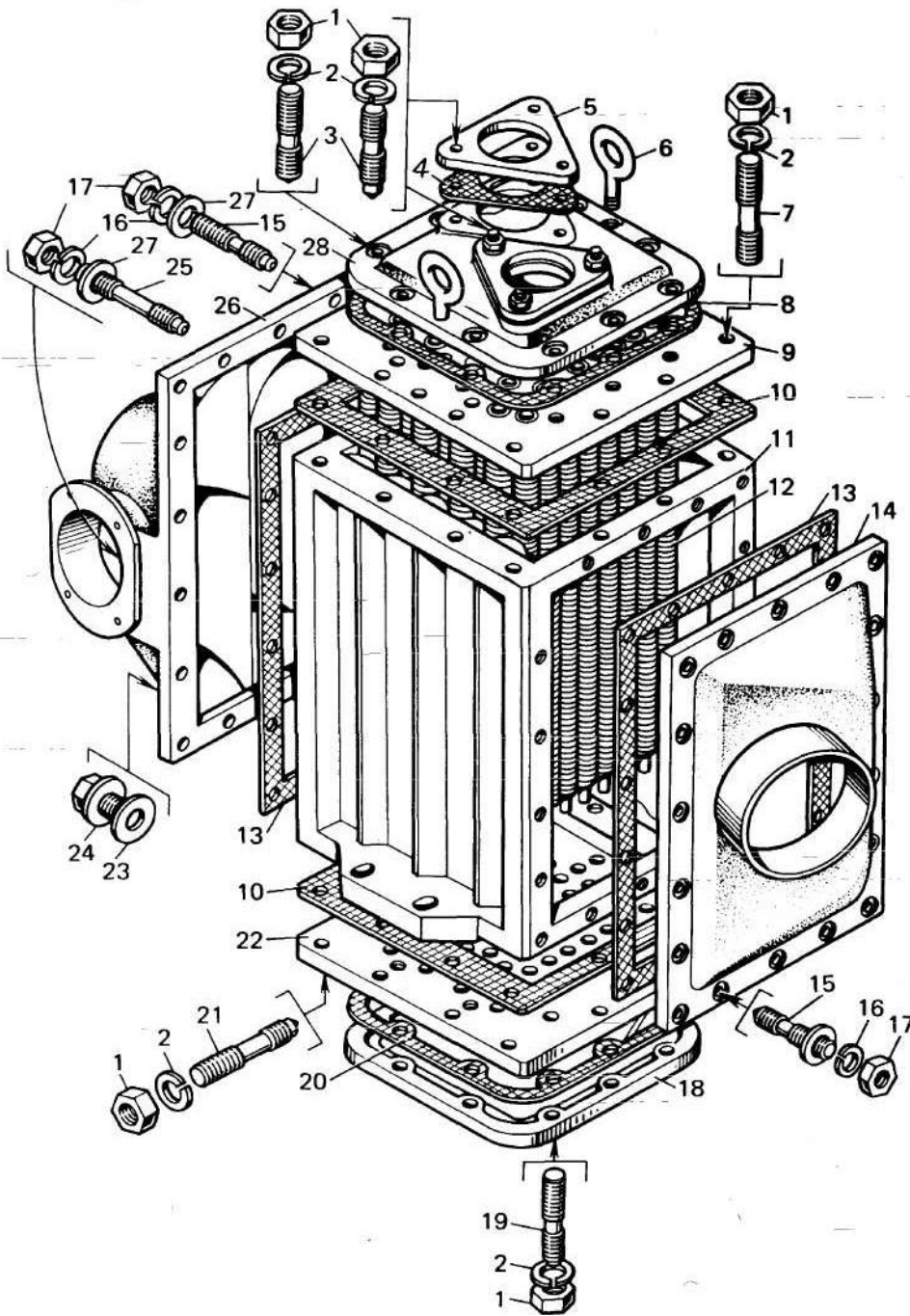


Рис. 39

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------|--|--------|------------------|---|------------------|-------|
| ОНВ 1.000 | Охладитель наддувочного воздуха | 1—28 | 0211.00.000-2 | 1 | | 137,0 |
| ОНВ 1.000 | Охладитель наддувочного воздуха в экспортном исполнении | 1—28 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 137,0 |
| ОНВ 1.000 | Охладитель наддувочного воздуха в тропическом исполнении | 1 — 28 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 137,0 |
| 10НВ 1.021 | Крышка | 28 | ОНВ 1.000 | 1 | Чугун | 5,5 |
| 10Н В 1.022 | Крышка | 18 | ОНВ 1.000 | 1 | Чугун | 5,2 |
| 10НВ 1.023 | Прокладка | 8 | ОНВ 1.000 | 1 | Паронит | 0,09 |
| 10НВ 1.024 | Прокладка | 20 | ОНВ 1.000 | 1 | Паронит | 0,08 |
| ОНВ 1.020 | Патрубок | 14 | ОНВ 1.000 | 1 | Сплав алюминевый | 4,6 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------|-------------------|----------------------------|-----------|----|--------------|--------|
| ОНВ 1.030 | Патрубок | 26 | ОНВ 1.000 | 1 | Сплав алюми- | 5,1 |
| ОНВ 1.002 | Прокладка | 13 | ОНВ 1.000 | 2 | ниевый | |
| ОНВ 1.003 | Фланец | 5 | ОНВ 1.000 | 2 | Паронит | 0,13 |
| ОНВ 1.004 | Прокладка | 4 | ОНВ 1.000 | 2 | Сталь | 0,55 |
| ЗОНВ.022 | Рым-болт | 6 | ОНВ 1.000 | 2 | Паронит | 0,022 |
| 24.6.14.008-03 | Пробка | 24 | ОНВ 1.000 | 2 | Сталь | 0,16 |
| 24.6.14.001-05 | Прокладка | 23 | ОНВ 1.000 | 2 | Сталь | 0,02 |
| Ш 12.000-03.05 | Шпилька | 3 | ОНВ 1.000 | 6 | Медь | 0,0015 |
| Ш 10.000-09 | Шпилька | 25 | ОНВ 1.000 | 1 | Сталь | 0,023 |
| ОНВ 1.040 | Секция охлаждения | 1,2,7,9—12,15, 19,21,22 | ОНВ 1.000 | 1 | Сталь | 0,0332 |
| ОНВ1.010 | Корпус | 11 | ОНВ 1.040 | 1 | | 106,5 |
| ОНВ 1.041 | Доска трубная | 9 | ОНВ 1.040 | 1 | Сталь | 34,1 |
| ОНВ 1.041-01 | Доска трубная | 22 | ОНВ 1.040 | 1 | Сталь | 10,85 |
| ОМ.034.07 | Труба охлаждающая | 12 | ОНВ 1.040 | 76 | Медь | 10,85 |
| ОНВ 1.001 | Прокладка | 10 | ОНВ 1.040 | 2 | Паронит | 0,78 |
| Ш 10.000-03 | Шпилька | 15 | ОНВ 1.040 | 35 | Сталь | 0,05 |
| Ш 12.000-12.05 | Шпилька | 7 | ОНВ 1.040 | 23 | Сталь | 0,0197 |
| Ш 12.000-08.05 | Шпилька | 21 | ОНВ 1.040 | 20 | Сталь | 0,0231 |
| Ш 12.000-04.05 | Шпилька | 19 | ОНВ 1.040 | 1 | Сталь | 0,0230 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.5 | 17 | ОНВ 1.000 | 36 | Сталь | 0,0228 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М12.5 | 1 | ОНВ 1.000 | 20 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М12.5 | 1 | ОНВ 1.040 | 24 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г | 16 | ОНВ 1.000 | 36 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 11371 78 | Шайба 10.01 | 27 | ОНВ 1.000 | 36 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г | 2 | ОНВ 1.000 | 20 | Сталь | 0,0036 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г | 2 | ОНВ 1.040 | 24 | Сталь | 0,0036 |

УСТАНОВКА ТУРБОКОМПРЕССОРА (рис. 40)

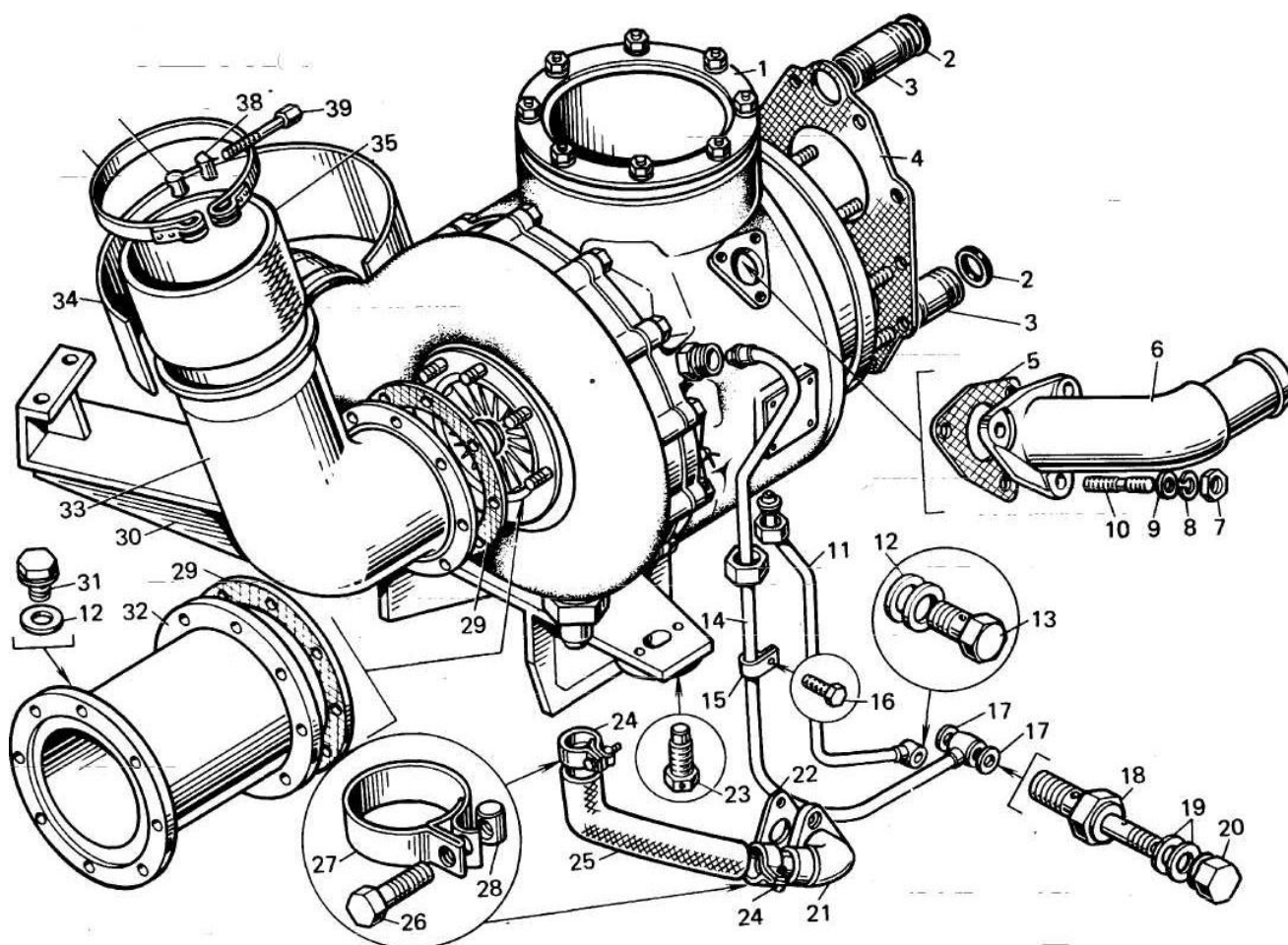


Рис. 40

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------------|-----------------------|------------|-------------------|---|-------------------|-------|
| P3.0110.80.002 | Хомут | 27 | P3.0110.80.020 | 1 | Сталь | 0,04 |
| P3.0110.80.002-01 | Хомут | 27 | P3.0110.80.020-01 | 1 | Сталь | 0,04 |
| P3.0110.80.002-02 | Хомут | 27 | P3.0110.80.020-02 | 1 | Сталь | 0,04 |
| P3.0110.80.003 | Гайка | 28 | P3.0110.80.020 | 1 | Сталь | 0,018 |
| P3.0110.80.003-01 | Гайка | 28 | P3.0110.80.020-01 | 1 | Сталь | 0,018 |
| P3.0110.80.003-02 | Гайка | 28 | P3.0110.80.020-02 | 1 | Сталь | 0,018 |
| P3.0110.80.020 | Хомутик стяжной | 24 | 0210.80.170 | 2 | | 1,12 |
| P3.0110.80.020-01 | Хомутик стяжной | 24 | 0210.80.170-01 | 2 | | 1,12 |
| P3.0110.80.020-02 | Хомутик стяжной | 24 | 0210.80.170-02 | 2 | | 1,12 |
| 0210.56.142 | Гайка | 20 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0210.56.142-01 | Гайка | 20 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0210.56.142-02 | Гайка | 20 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0210.80.041 | Хомутик | 15 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0210.80.041-01 | Хомутик | 15 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0210.80.041-02 | Хомутик | 15 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0210.80.103-1 | Прокладка | 29 | 0211.80.040 | 2 | Паронит | 0,012 |
| 0210.80.103-1 | Прокладка | 29 | 0211.80.040-01 | 2 | Паронит | 0,012 |
| 0210.80.103-1-01 | Прокладка | 29 | 0211.00.040-02 | 2 | Паронит | 0,012 |
| 0210.80.104-1 | Прокладка | 4 | 0211.00.000-2 | 1 | Асбостальной лист | 0,15 |
| 0210.80.104-1 | Прокладка | 4 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Асбостальной лист | 0,15 |
| 0210.80.104-1 | Прокладка | 4 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Асбостальной лист | 0,15 |
| 0210.80.106-2 | Втулка | 3 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,21 |
| 0210.80.106-2 | Втулка | 3 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,21 |
| 0210.80.106-2 | Втулка | 3 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,21 |
| 0210.80.107 | Кольцо уплотнительное | 2 | 0211.00.000-2 | 8 | Резина | 0,001 |
| 0210.80.107 | Кольцо уплотнительное | 2 | 0211.00.000-2-01 | 8 | Резина | 0,001 |
| 0210.80.107 | Кольцо уплотнительное | 2 | 0211.00.000-2-02 | 8 | Резина | 0,001 |
| 0210.80.109 | Винт M10X30 | 23 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,015 |
| 0210.80.109-01 | Винт M10X30 | 23 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,015 |
| 0210.80.109-02 | Винт M10X30 | 23 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,015 |
| 0210.80.134 | Ремень | 34 | 0211.80.040 | 1 | | 0,23 |
| 0210.80.134 | Ремень | 34 | 0211.80.040-01 | 1 | | 0,23 |
| 0210.80.134-01 | Ремень | 34 | 0211.80.040-02 | 1 | | 0,23 |
| 0210.80.135 | Труба | 35 | 0211.80.040 | 1 | Резина | 0,14 |
| 0210.80.135 | Труба | 35 | 0211.80.040-01 | 1 | Резина | 0,14 |
| 0210.80.135-01 | Труба | 35 | 0211.80.040-02 | 1 | Резина | 0,14 |
| 0210.80.160 | Трубопровод | 14 | 0211.00.000-2 | 1 | | 0,35 |
| 0210.80.160-01 | Трубопровод | 14 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 0,35 |
| 0210.80.160-02 | Трубопровод | 14 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 0,35 |
| 0210.80.170 | Шланг | 21, 24, 25 | 0211.00.000-2 | 1 | | 1,12 |
| 0210.80.170-01 | Шланг | 21, 24, 25 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 1,12 |
| 0210.80.170-02 | Шланг | 21, 24, 25 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 1,12 |
| 0210.84.020 | Лента хомута в сборе | 36 | 0210.84.030-1 | 1 | | 0,14 |
| 0210.84.020-01 | Лента хомута в сборе | 36 | 0210.84.030-1-01 | 1 | | 0,14 |
| 0210.84.020-02 | Лента хомута в сборе | 36 | 0210.84.030-1-02 | 1 | | 0,14 |
| 0210.84.030-1 | Хомут стяжной в сборе | 36—39 | 0211.80.040 | 1 | | 0,21 |
| 0210.84.030-1-01 | Хомут стяжной в сборе | 36—39 | 0211.80.040-01 | 1 | | 0,21 |
| 0210.84.030-1-02 | Хомут стяжной в сборе | 36—39 | 0211.80.040-02 | 1 | | 0,21 |
| 0211.00.039-06 | Рукав | 25 | 0210.80.170 | 1 | | 0,14 |
| 0211.00.039-06 | Рукав | 25 | 0210.80.170-01 | 1 | | 0,14 |
| 0211.00.039-06 | Рукав | 25 | 0210.80.170-02 | 1 | | 0,14 |
| 0211.49.010 | Патрубок | 6 | 0211.49.000-3 | 1 | | 0,94 |
| 0211.49.010-01 | Патрубок | 6 | 0211.49.000-3-01 | 1 | | 0,94 |
| 0211.49.010-02 | Патрубок | 6 | 0211.49.000-3-02 | 1 | | 0,94 |
| 0211.49.090 | Труба | 11 | 0211.49.000-3 | 1 | | 0,16 |
| 0211.49.090-01 | Труба | 11 | 0211.49.000-3-01 | 1 | | 0,16 |
| 0211.49.090-03 | Труба | 11 | 0211.49.000-3-02 | 1 | | 0,16 |
| 0211.80.003-1 | Патрубок | 33 | 0211.80.040 | ! | Алюминиевый сплав | 2,5 |
| 0211.80.003-1 | Патрубок | 33 | 0211.80.040-01 | 1 | Алюминиевый сплав | 2,5 |
| 0211.80.003-1-01 | Патрубок | 33 | 0211.80.040-02 | 1 | Алюминиевый сплав | 2,5 |
| 0211.80.010-1 | Кронштейн | 30 | 0211.00.000-2 | 1 | | 21,5 |
| 0211.80.010-1 | Кронштейн | 30 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 21,5 |
| 0211.80.010-1-01 | Кронштейн | 30 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 21,5 |
| 0211.80.018 | Патрубок | 21 | 0210.80.170 | 1 | Алюминиевый сплав | 0,56 |
| 0211.80.018 | Патрубок | 21 | 0210.80.170-01 | 1 | Алюминиевый сплав | 0,56 |
| 0211.80.018-01 | Патрубок | 21 | 0210.80.170-02 | 1 | Алюминиевый сплав | 0,56 |
| 0211.80.019 | Прокладка | 22 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,004 |
| 0211.80.019 | Прокладка | 22 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,004 |
| 0211.80.019-01 | Прокладка | 22 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,004 |
| 0211.80.021 | Штуцер | 18 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,12 |
| 0211.80.021-01 | Штуцер | 18 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------|----------------------------|------------|--------------------|---|---------|--------|
| 0211.80.021-02 | Штуцер | 18- | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,12 |
| 0211.80.030 | Проставок | 32 | 0211.80.040 | 1 | | 3,94 |
| 0211.80.030 | Проставок | 32 | 0211.80.040-01 | 1 | | 3,94 |
| 0211.80.030-01 | Проставок | 32 | 0211.80.040-02 | 1 | | 3,94 |
| 0211.80.040 | Патрубок впускной | 12, 31- 39 | | 1 | | 7,35 |
| 0211.80.040-01 | Патрубок впускной | 12, 31 39 | | 1 | | 7,35 |
| 0211.80.040-02 | Патрубок впускной | 12, 31-39 | | 1 | | 7,35 |
| 0213.84.012 | Болт | 39 | 0210.84.030-1 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0213.84.012-01 | Болт | 39 | 0210.84.030-1-01 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0213.84.012-02 | Болт | 39 | 0210.84.030-1-02 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0213.84.013 | Валик | 38 | 0210.84.030-1 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0213.84.013-01 | Валик | 38 | 0210.84.030-1-01 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0213.84.013-02 | Валик | 38 | 0210.84.030-1-02 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0213.84.014 | Валик | 37 | 0210.84.030-1 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0213.84.014-01 | Валик | 37 | 0210.84.030-1-01 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0213.84.014-02 | Валик | 37 | 0210.84.030-1-02 | 1 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х 14.56.05 | 16 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х 14.56.019 | 16 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | -0,005 |
| ГОСТ 7798 -70 | Болт М6Х 14.56.029 | 16 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х30.56.05 | 26 | P3.0110.80.020 | 1 | Сталь | 0,0089 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х30.56.019 | 26 | P3.01 10.80.020-01 | 1 | Сталь | 0,0089 |
| ГОСТ 7798 70 | Болт М6Х30.56.02.9 | 26 | P3.0110.80.020-02 | 1 | Сталь | 0,0089 |
| ГОСТ 5927—70 | Гайка М8.8.05 | 7 | 1802.00.000 | 6 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 5927—70 | Гайка М8.8.01 | 7 | 1802.00.000-01 | 6 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 5927- 70 | Гайка М8.8.02 | 7 | 1802.00.000-02 | 6 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 8.01.05 | 9 | 1802.00.000 | 6 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 8.01.01 | 9 | 1802.00.000-01 | 6 | Сталь- | 0,002 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 8.01.02 | 9 | 1802.00.000-02 | 6 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г.05 | 8 | 1802.00.000 | 6 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г.01 | 8 | 1802.00.000-01 | 6 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г.02 | 8 | 1802.00.000-02 | 6 | Сталь | 0,001 |
| ОСТ 24-720-01-80 | Болт 2-0212-35 | 13 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,09 |
| ОСТ 24-720-01-80 | Болт 2-0212-35 | 13 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,09 |
| ОСТ 24-720-01-80 | Болт 2-0212-35 | 13 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,09 |
| МН 3138—62 | Прокладка М10Х16Х1 | 19 | 0211.00.000-2 | 2 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | Прокладка М10Х16Х1 | 19 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | Прокладка М10Х16Х1 | 19 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Медь | 0,001 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х 1,5.09 | 12 | 0211.00.000-2 | 2 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х 1,5.09 | 12 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х 1,5.09 | 12 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х 1,5.09 | 12 | 0211.80.040 | 1 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х 1,5.09 | 12 | 0211.80.040-01 | 1 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х 1,5.09 | 12 | 0211.80.040-02 | 1 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М16Х22Х1,5 | 17 | 0211.00.000-2 | 2 | Медь | 0,003 |
| МН 3138—62 | Прокладка М16Х 22Х 1,5 | 17 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Медь | 0,003 |
| МН 3138—62 | Прокладка М16Х22Х1,5 | 17 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Медь | 0,003 |
| 16-020001 | Пробка М14Х1.5 | 31 | 0211.80.040 | 1 | Сталь | 0,038 |
| 16-020001-01 | Пробка М14Х1.5 | 31 | 0211.80.040-01 | 1 | Сталь | 0,038 |
| 16-020001-02 | Пробка М14Х1.5 | 31 | 0211.80.040-02 | 1 | Сталь | 0,038 |
| 1802.00.000 | Турбокомпрессор ТК18Н-02 | 1 | 0211.00.000-2 | 1 | | 75 |
| 1802.00.000-01 | Турбокомпрессор ТК18Н-02У2 | 1 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 75 |
| 1802.00.000-01 | Турбокомпрессор ТК18Н-02Т2 | 1 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 75 |
| 1802.00.143 | Прокладка | 5 | 1802.00.000 | 2 | Паронит | 0,0035 |
| 1802.00.143 | Прокладка | 5 | 1802.00.000-01 | 2 | Паронит | 0,0035 |
| 1802.00.143 | Прокладка | 5 | 1802.00.000-02 | 2 | Паронит | 0,0035 |
| 1802.02.014 | Шпилька | 10 | 1802.00.000 | 6 | Сталь | 0,014 |
| 1802.02.014 | Шпилька | 10 | 1802.00.000-01 | 6 | Сталь | 0,014 |
| 1802.02.014 | Шпилька | 10 | 1802.00.000-02 | 6 | Сталь | 0,014 |

ТУРБОКОМПРЕССОР (рис. 41,42,43,44)

| | | | | | | |
|----------------|-------------------|------|------------------|---|--------|-------|
| 1802.00.000 | Турбокомпрессор | 1—93 | 0211.00.000-2 | 1 | | 67 |
| 1802.00.000-01 | Турбокомпрессор | 1—93 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 67 |
| 1802.00.000-02 | Турбокомпрессор | 1—93 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 67 |
| 1802.00.011 | Корпус подшипника | 78 | 1802.00.070 | 1 | Сталь | 0,8 |
| 1802.00.011 | Корпус подшипника | 78 | 1802.00.070-01 | 1 | Сталь | 0,8 |
| 1802.00.011 | Корпус подшипника | 78 | 1802.00.070-02 | 1 | Сталь | 0,8 |
| 1802.00.012 | Втулка | 85 | 1802.00.070 | 1 | Бронза | 0,23 |
| 1802.00.012-01 | Втулка | 85 | 1802.00.070-01 | 1 | Бронза | 0,23 |
| 1802.00.012-01 | Втулка | 85 | 1802.00.070-02 | 1 | Бронза | 0,23 |
| 1802.00.013-01 | Кольцо стопорное | 84 | 1802.00.070 | 1 | Сталь | 0,009 |
| 1802.00.013-01 | Кольцо стопорное | 84 | 1802.00.070-01 | 1 | Сталь | 0,009 |
| 1802.00.013-01 | Кольцо стопорное | 84 | 1802.00.070-02 | 1 | Сталь | 0,009 |
| 1802.00.013 | Кольцо стопорное | 90 | 1802.00.080 | 2 | Сталь | 0,01 |
| 1802.00.013 | Кольцо стопорное | 90 | 1802.00.080-01 | 2 | Сталь | 0,01 |

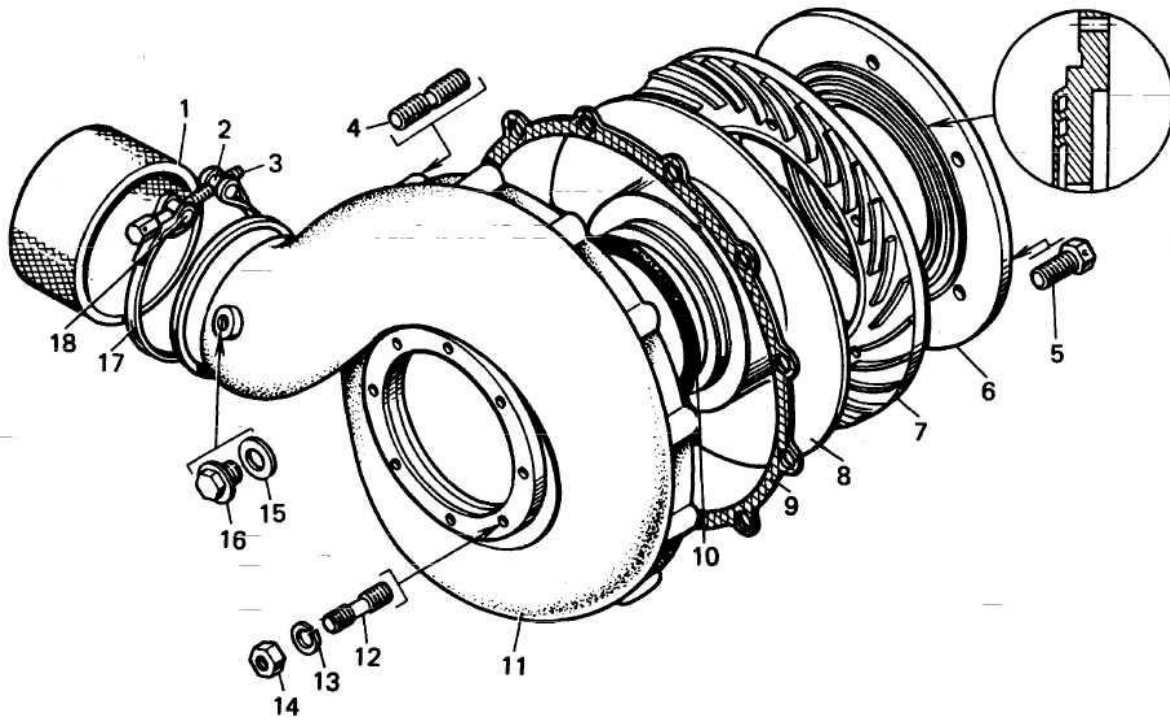


Рис. 41

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------|-------------------------|--------------|----------------|----|------------------------|--------|
| 1802.00.013 | Кольцо стопорное | 90 | 1802.00.080-02 | 2 | Сталь | 0,01 |
| 1802.00.014 | Пластина регулировочная | 79 | 1802.00.070 | 3 | Сталь | 0,0009 |
| 1802.00.014 | Пластина регулировочная | 79 | 1802.00.070-01 | 3 | Сталь | 0,0009 |
| 1802.00.014 | Пластина регулировочная | 79 | 1802.00.070-02 | 3 | Сталь | 0,0009 |
| 1802.00.015 | Пластина | 80 | 1802.00.070 | 15 | | |
| 1802.00.015 | Пластина | 80 | 1802.00.070-01 | 15 | | |
| 1802.00.015 | Пластина | 80 | 1802.00.070-02 | 15 | | |
| 1802.00.020 | Подпятник | 81 | 1802.00.070 | 1 | | 0,2 |
| 1802.00.020 | Подпятник | 81 | 1802.00.070-01 | 1 | | 0,2 |
| 1802.00.020 | Подпятник | 81 | 1802.00.070-02 | 1 | | 0,2 |
| 1802.00.031 | Корпус подшипника | 92 | 1802.00.080 | 1 | Сталь | 0,8 |
| 1802.00.031 | Корпус подшипника | 92 | 1802.00.080-01 | 1 | Сталь | 0,8 |
| 1802.00.031 | Корпус подшипника | 92 | 1802.00.080-02 | 1 | Сталь | 0,8 |
| 1802.00.032 | Втулка | 93 | 1802.00.080 | 1 | Бронза | 0,3 |
| 1802.00.032-01 | Втулка | 93 | 1802.00.080-01 | 1 | Бронза | 0,3 |
| 1802.00.032-01 | Втулка | 93 | 1802.00.080-02 | 1 | Бронза | 0,3 |
| 1802.00.040 | Хомут | 2, 3, 17, 18 | 1802.00.000 | 2 | | 0,162 |
| 1802.00.040-01 | Хомут | 2, 3, 17, 18 | 1802.00.000-01 | 2 | | 0,162 |
| 1802.00.040-02 | Хомут | 2, 3, 17, 18 | 1802.00.000-02 | 2 | | 0,162 |
| 1802.00.041 | Валик | 2 | 1802.00.040 | 1 | Сталь | 0,027 |
| 1802.00.041-01 | Валик | 2 | 1802.00.040-01 | 1 | Сталь | 0,027 |
| 1802.00.041-02 | Валик | 2 | 1802.00.040-02 | 1 | Сталь | 0,027 |
| 1802.00.042 | Валик | 18 | 1802.00.040 | 1 | Сталь | 0,023 |
| 1802.00.042-01 | Валик | 18 | 1802.00.040-01 | 1 | Сталь | 0,023 |
| 1802.00.042-02 | Валик | 18 | 1802.00.040-02 | 1 | Сталь | 0,023 |
| 1802.00.043 | Болт | 3 | 1802.00.040 | 1 | Сталь | 0,022 |
| 1802.00.043-01 | Болт | 3 | 1802.00.040-01 | 1 | Сталь | 0,022 |
| 1802.00.043-02 | Болт | 3 | 1802.00.040-02 | 1 | Сталь | 0,022 |
| 1802.00.050 | Лента | 17 | 1802.00.040 | 1 | | 0,075 |
| 1802.00.050-01 | Лента | 17 | 1802.00.040-01 | 1 | | 0,075 |
| 1802.00.050-02 | Лента | 17 | 1802.00.040-02 | 1 | | 0,075 |
| 1802.00.060 | Диффузор | 5—7 | 1802.00.000 | 1 | | 5,8 |
| 1802.00.060-01 | Диффузор | 5—7 | 1802.00.000-01 | 1 | | 5,8 |
| 1802.00.060-02 | Диффузор | 5—7 | 1802.00.000-02 | 1 | | 5,8 |
| 1802.00.061 | Диффузор | 7 | 1802.00.060 | 1 | Сплав алюми- ниевый | 3,0 |
| 1802.00.061 | Диффузор | 7 | 1802.00.060-01 | 1 | Сплав алюми- ниевый | 3,0 |
| 1802.00.061 | Диффузор | 7 | 1802.00.060-02 | 1 | Сплав алюми- ниевый | 3,0 |
| 1802.00.062 | Лабиринт колеса | 6 | 1802.00.060 | 1 | Сталь | 2,75 |
| 1802.00.062-01 | Лабиринт колеса | 6 | 1802.00.060-01 | 1 | Сталь | 2,75 |
| 1802.00.062-02 | Лабиринт колеса | 6 | 1802.00.060-02 | 1 | Сталь | 2,75 |

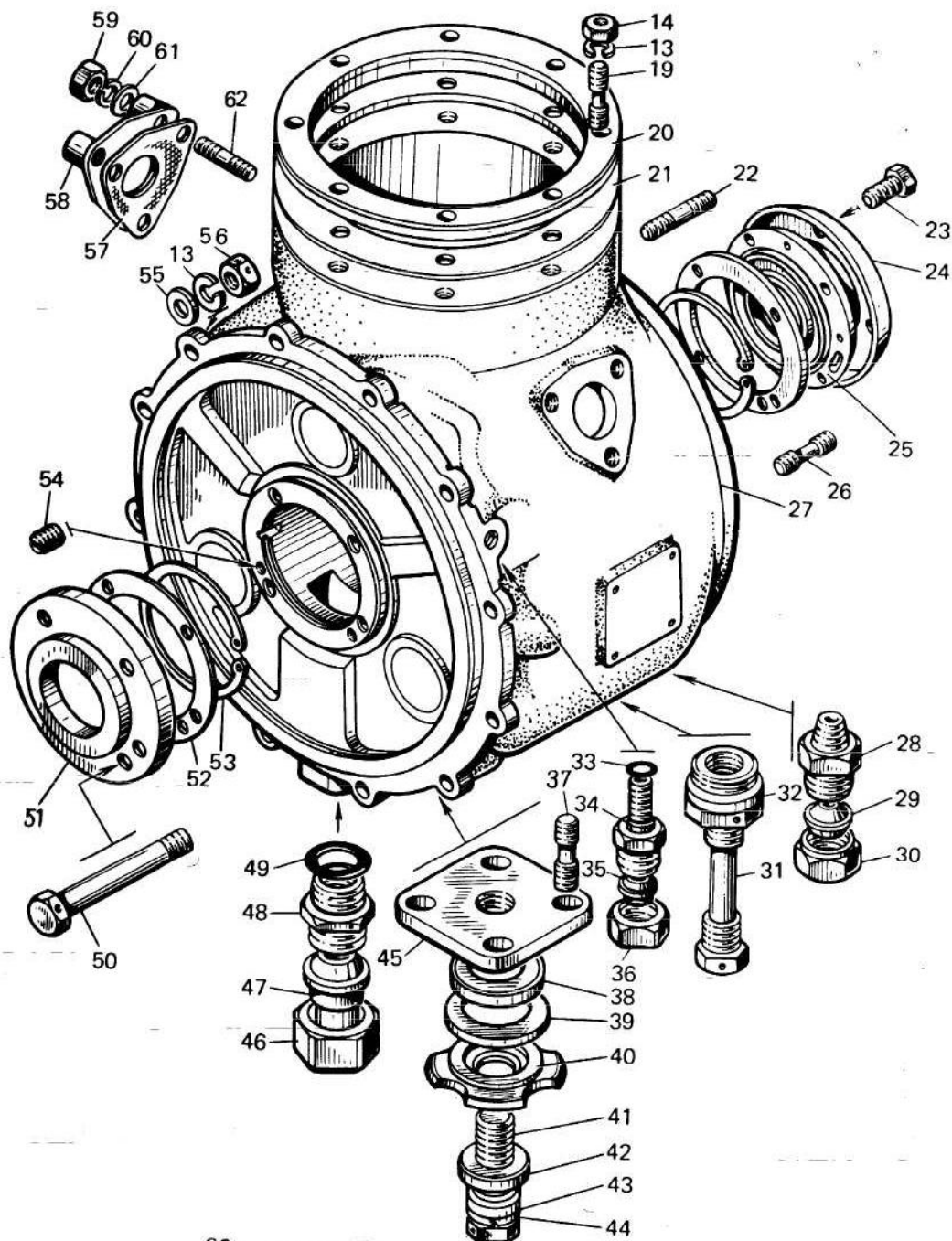


Рис. 42

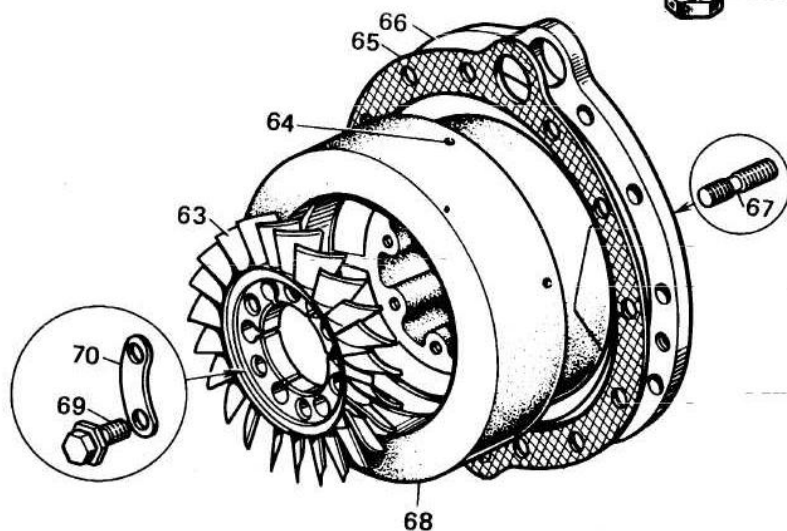
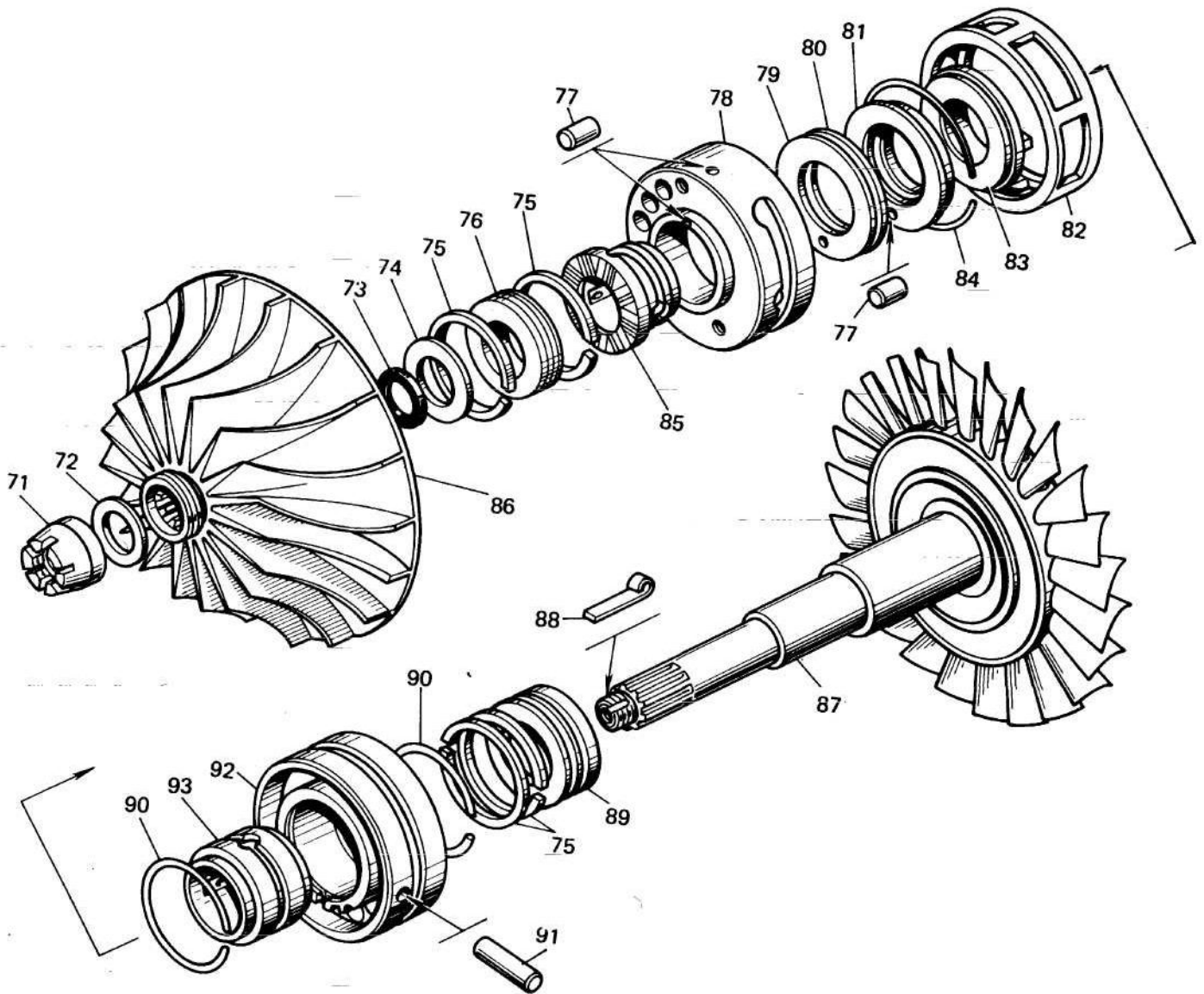


Рис. 43



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------|--------------------------|--------------|----------------|---|------------------------|--------|
| 1802.00.070 | Подшипник-опорно-упорный | 77—81, 84—85 | 1802.00.000 | 1 | | |
| 1802.00.070 | Подшипник опорно-упорный | 77—81, 84—85 | 1802.00.000-01 | 1 | | |
| 1802.00.070 | Подшипник опорно-упорный | 77—81, 84—85 | 1802.00.000-02 | 1 | | |
| 1802.00.080 | Подшипник опорный | 90—93 | 1802.00.000 | 1 | | |
| 1802.00.080 | Подшипник опорный | 90—93 | 1802.00.000-01 | 1 | | |
| 1802.00.080 | Подшипник опорный | 90—93 | 1802.00.000-02 | 1 | | |
| 1802.00.090 | Уплотнение | 23—25 | 1802.00.000 | 1 | | 0,88 |
| 1802.00.090-01 | Уплотнение | 23—25 | 1802.00.000-01 | 1 | | 0,88 |
| 1802.00.090-02 | Уплотнение | 23—25 | 1802.00.000-02 | 1 | | 0,88 |
| 1802.00.091 | Уплотнение подшипника | 25 | 1802.00.090 | 1 | Сталь | 0,7 |
| 1802.00.091-01 | Уплотнение подшипника | 25 | 1802.00.090-01 | 1 | Сталь | 0,7 |
| 1802.00.091-02 | Уплотнение подшипника | 25 | 1802.00.090-02 | 1 | Сталь | 0,7 |
| 1802.00.092 | Щит | 24 | 1802.00.090 | 1 | Сталь | 0,17 |
| 1802.00.092 | Щит | 24 | 1802.00.090-01 | 1 | Сталь | 0,17 |
| 1802.00.092 | Щит | 24 | 1802.00.090-02 | 1 | Сталь | 0,17 |
| 1802.00.093 | Болт | 23 | 1802.00.090 | 1 | Сталь | 0,0045 |
| 1802.00.093-01 | Болт | 23 | 1802.00.090-01 | 1 | Сталь | 0,0045 |
| 1802.00.093-02 | Болт | 23 | 1802.00.090-02 | 1 | Сталь | 0,0045 |
| 1802.00.103, | Вставка | 8 | 1802.00.000 | 1 | Сплав алюми- ниевый | 2,0 |
| 1802.00.103-01 | Вставка | 8 | 1802.00.000-01 | 1 | Сплав алюми- ниевый | 2,0 |
| 1802.00.103-01 | Вставка | 8 | 1802.00.000-02 | 1 | Сплав алюми- ниевый | 2,0 |

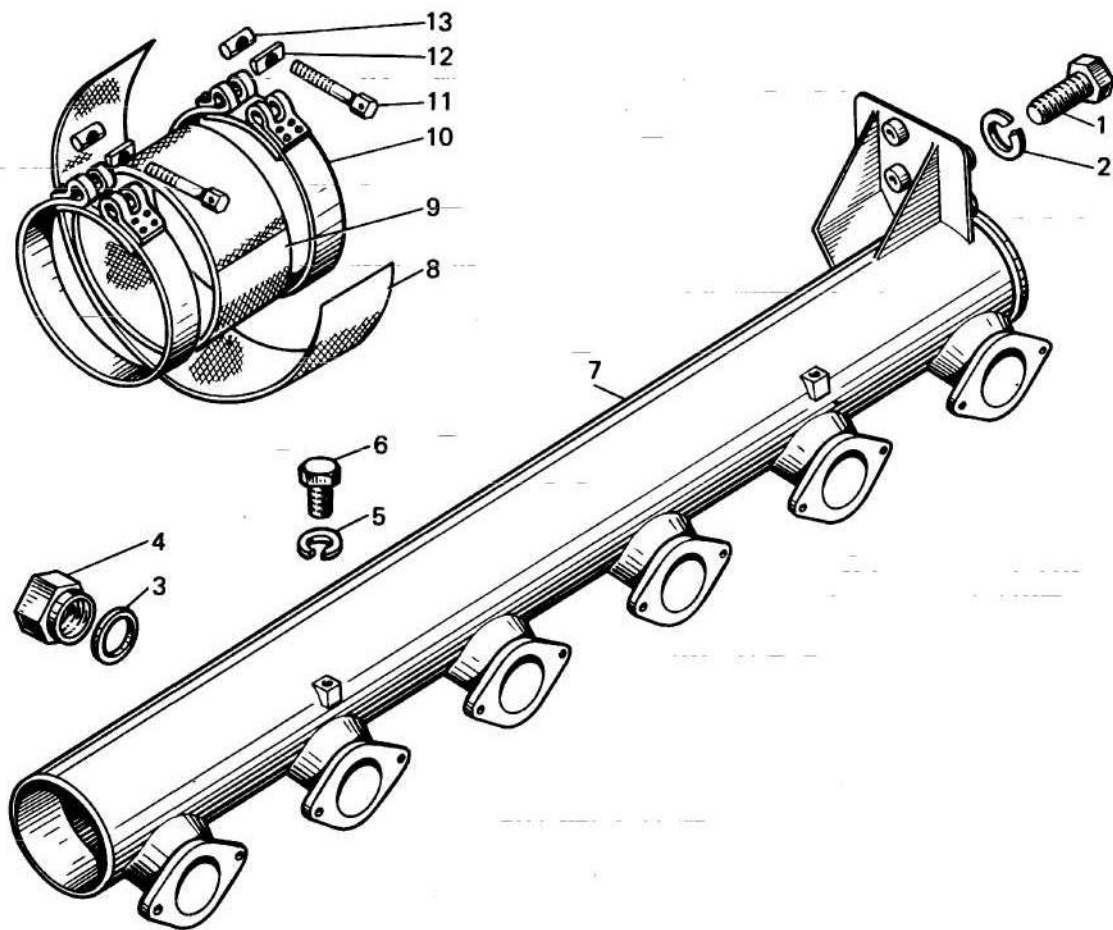
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------|-----------------------|----|----------------|---|------------------------|--------|
| 1802.00.107 | Уплотнение подшипника | 51 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 0,7 |
| 1802.00.107-01 | Уплотнение подшипника | 51 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 0,7 |
| 1802.00.107-02 | Уплотнение подшипника | 51 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 0,7 |
| 1802.00.109 | Венец соплловой | 63 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 2,2 |
| 1802.00.109-01 | Венец соплловой | 63 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 2,2 |
| 1802.00.109-01 | Венец соплловой | 63 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 2,2 |
| 1802.00.115 | Фланец | 45 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 0,28 |
| 1802.00.115-01 | Фланец | 45 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 0,28 |
| 1802.00.115-02 | Фланец | 45 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 0,28 |
| 1802.00.116 | Упор | 40 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 0,116 |
| 1802.00.116-01 | Упор | 40 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 0,116 |
| 1802.00.116-02 | Упор | 40 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 0,116 |
| 1802.00.117 | Шайба верхняя | 38 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 1802.00.117-01 | Шайба верхняя | 38 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 1802.00.117-02 | Шайба верхняя | 38 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 1802.00.118 | Шайба нижняя | 39 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 0,046 |
| 1802.00.118-01 | Шайба нижняя | 39 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 0,046 |
| 1802.00.118-02 | Шайба нижняя | 39 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 0,046 |
| 1802.00.119 | Шайба | 42 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 1802.00.119-01 | Шайба | 42 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 1802.00.119-02 | Шайба | 42 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 1802.00.121 | Шайба | 43 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 1802.00.121-01 | Шайба | 43 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 1802.00.121-02 | Шайба | 43 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 1802.00.122 | Пробка | 31 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 0,032 |
| 1802.00.4-22-01- | Пробка | 31 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 0,032 |
| 1802.00.122-02 | Пробка | 31 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 0,032 |
| 1802.00.123 | Пробка | 32 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 1802.00.123-01 | Пробка | 32 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 1802.00.123-02 | Пробка | 32 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 1802.00.126 | Прокладка | 52 | 1802.00.000 | 2 | Паронит | 0,006 |
| 1802.00.126 | Прокладка | 52 | 1802.00.000-01 | 2 | Паронит | 0,006 |
| 1802.00.126-01 | Прокладка | 52 | 1802.00.000-02 | 2 | Паронит | 0,006 |
| 1802.00.127 | Прокладка | 9 | 1802.00.000 | 1 | Паронит | 0,021 |
| 1802.00.127 | Прокладка | 9 | 1802.00.000-01 | 1 | Паронит | 0,021 |
| 1802.00.127-01 | Прокладка | 9 | 1802.00.000-02 | 1 | Паронит | 0,021 |
| 1802.00.128 | Прокладка | 65 | 1802.00.000 | 1 | Лист асбо- стальной | 0,12 |
| 1802.00.128 | Прокладка | 65 | 1802.00.000-01 | 1 | Лист асбо- стальной | 0,12 |
| 1802.00.128 | Прокладка | 65 | 1802.00.000-02 | 1 | Лист асбо- стальной | 0,12 |
| 1802.00.129 | Болт | 41 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 0,096 |
| 1802.00.129-01 | Болт | 41 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 0,096 |
| 1802.00.129-02 | Болт | 41 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 0,096 |
| 1802.00.134 | Штуцер | 48 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 0,15 |
| 1802.00.134-01 | Штуцер | 48 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 0,15 |
| 1802.00.134-02 | Штуцер | 48 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 0,15 |
| 1802.00.135 | Болт | 50 | 1802.00.000 | 4 | Сталь | 0,05 |
| 1802.00.135-01 | Болт | 50 | 1802.00.000-01 | 4 | Сталь | 0,05 |
| 1802.00.135-02 | Болт | 50 | 1802.00.000-02 | 4 | Сталь | 0,05 |
| 1802.00.142 | Штуцер | 34 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 0,07 |
| 1802.00.142-01 | Штуцер | 34 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 0,07 |
| 1802.00.142-02 | Штуцер | 34 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 0,07 |
| 1802.00.143 | Прокладка | 57 | 1802.00.000 | 2 | Паронит | 0,0035 |
| 1802.00.143 | Прокладка | 57 | 1802.00.000-01 | 2 | Паронит | 0,0035 |
| 1802.00.143 | Прокладка | 57 | 1802.00.000-02 | 2 | Паронит | 0,0035 |
| 1802.00.144 | Крышка | 58 | 1802.00.000 | 1 | Сплав алюми- ниевый | 0,25 |
| 1802.00.144-01 | Крышка | 58 | 1802.00.000-01 | 1 | Сплав алюми- ниевый | 0,25 |
| 1802.00.144-02 | Крышка | 58 | 1802.00.000-02 | 1 | Сплав алюми- ниевый | 0,25 |
| 1802.00.146 | Муфта | 1 | 1802.00.000 | 1 | Резина | 0,183 |
| 1802.00.146 | Муфта | 1 | 1802.00.000-01 | 1 | Резина | 0,183 |
| 1802.00.146 | Муфта | 1 | 1802.00.000-02 | 1 | Резина | 0,183 |
| 1802.00.147 | Кольцо | 82 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 0,1 |
| 1802.00.147 | Кольцо | 82 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 0,1 |
| 1802.00.147 | Кольцо | 82 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 0,1 |
| 1802.00.154 | Кольцо | 10 | 1802.00.000 | 1 | Резина | 0,013 |
| 1802.00.154 | Кольцо | 10 | 1802.00.000-01 | 1 | Резина | 0,013 |
| 1802.00.154 | Кольцо | 10 | 1802.00.000-02 | 1 | Резина | 0,013 |
| 1502.-00.156 | Гайка | 56 | 1802.00.000 | 4 | Сталь | 0,011 |
| 1802.00.156-01 | Гайка | 56 | 1802.00.000-01 | 4 | Сталь | 0,011 |
| 1802.00.156-02 | Гайка | 56 | 1802.00.000-02 | 4 | Сталь | 0,011 |
| 1802.00.157 | Прокладка | 21 | 1802.00.000 | 1 | Лист асбо- стальной | 0,1 |
| 1802.00.157 | Прокладка | 21 | 1802.00.000-01 | 1 | Лист асбо- стальной | 0,1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------|---------------------|-------------------------|----------------|---|------------------------|--------|
| 1802.00.157 | Прокладка | 21 | 1802.00.000-02 | 1 | Лист асбо- стальной | 0,1 |
| 1802.00.158 | Фланец | 20 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 6,0 |
| 1802.00.158-01 | Фланец | 20 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 6,0 |
| 1802.00.158-02 | Фланец | 20 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 6,0 |
| 1802.00.159 | Ниппель | 47 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 0,18 |
| 1802.00.159-01 | Ниппель | 47 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 0,18 |
| 1802.00.159-02 | Ниппель | 47 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 0,18 |
| 1802.00.161 | Пластина стопорная | 70 | 1802.00.000 | 3 | Сталь | 0,008 |
| 1802.00.161-01 | Пластина стопорная | 70 | 1802.00.000-01 | 3 | Сталь | 0,008 |
| 1802.00.161-02 | Пластина стопорная | 70 | 1802.00.000-02 | 3 | Сталь | 0,008 |
| 1802.00.210 | Кольцо | 49 | 1802.00.000 | 2 | | 0,0027 |
| 1802.00.210 | Кольцо | 49 | 1802.00.000-01 | 2 | | 0,0027 |
| 1802.00.210 | Кольцо | 49 | 1802.00.000-02 | 2 | | 0,0027 |
| 1802.00.220 | Кольцо | 33 | 1802.00.000 | 2 | | 0,0027 |
| 1802.00.220 | Кольцо | 33 | 1802.00.000-01 | 2 | | 0,0027 |
| 1802.00.220 | Кольцо | 33 | 1802.00.000-02 | 2 | | 0,0027 |
| 1802.01.000-03 | Корпус компрессора | 4, 11, 12, 15, 16 | 1802.00.000 | 1 | | 6,55 |
| 1802.01.000-04 | Корпус компрессора | 4, 11, 12, 15, 16 | 1802.00.000-01 | 1 | | 6,55 |
| 1802.01.000-05 | Корпус компрессора | 4, 11, 12, 15, 16 | 1802.00.000-02 | 1 | | 6,55 |
| 1802.01.101 | Корпус компрессора | 11 | 1802.01.000-03 | 1 | Сплав алюми- ниевый | 6,25 |
| 1802.01.101-01 | Корпус компрессора | 11 | 1802.01.000-04 | 1 | Сплав алюми- ниевый | 6,25 |
| 1802.01.101-01 | Корпус компрессора | 11 | 1802.01.000-05 | 1 | Сплав алюми- ниевый | 6,25 |
| 1802.02.000 | Корпус выхлопной | 19, 22, 26, 37, 54 | 1802.00.000 | 1 | | 17 |
| 1802.02.000-01 | Корпус выхлопной | 19, 22, 26, 37, 54 | 1802.00.000-01 | 1 | | 17 |
| 1802.02.000-01 | Корпус выхлопной | 19, 22, 26, 37, 54 | 1802.00.000-02 | 1 | | 17 |
| 1802.02.010 | Корпус выхлопной | 27 | 1802.02.000 | 1 | | 17 |
| 1802.02.010 | Корпус выхлопной | 27 | 1802.02.000-01 | 1 | | 17 |
| 1802.02.013 | Пробка | 54 | 1802.02.010 | 2 | Сплав алюми- ниевый | 0,003 |
| 1802.02.014 | Шпилька | 62 | 1802.02.000 | 6 | Сталь | 0,014 |
| 1802.02.014-01 | Шпилька | 62 | 1802.02.000-01 | 6 | Сталь | 0,014 |
| 1802.02.014-02 | Шпилька | 62 | 1802.02.000-02 | 6 | Сталь | 0,014 |
| 1802.02.015 | Шпилька | 37 | 1802.02.000 | 4 | Сталь | 0,02 |
| 1802.02.015-01 | Шпилька | 37 | 1802.02.000-01 | 4 | Сталь | 0,02 |
| 1802.02.015-02 | Шпилька | 37 | 1802.02.000-02 | 4 | Сталь | 0,02 |
| 1802.02.016 | Шпилька | 26 | 1802.02.000 | 4 | Сталь | 0,037 |
| 1802.02.016 | Шпилька | 26 | 1802.02.000-01 | 4 | Сталь | 0,037 |
| 1802.03.000 | Корпус газоприемный | 64, 66—68 | 1802.00.000 | 1 | | 25,5 |
| 1802.03.000-01 | Корпус газоприемный | 64, 66—68 | 1802.00.000-01 | 1 | | 25,5 |
| 1802.03.000-02 | Корпус газоприемный | 64, 66—68 | 1802.00.000-02 | 1 | | 25,5 |
| 1802.03.101 | Корпус газоприемный | 66 | 1802.03.000 | 1 | Чугун | 17,0 |
| 1802.03.101-01 | Корпус газоприемный | 66 | 1802.03.000-01 | 1 | Чугун | 17,0 |
| 1802.03.101-01 | Корпус газоприемный | 66 | 1802.03.000-02 | 1 | Чугун | 17,0 |
| 1802.03.102 | Кожух защитный | 68 | 1802.03.000 | 1 | Сталь | 8,0 |
| 1802.03.102-01 | Кожух защитный | 68 | 1802.03.000-01 | 1 | Сталь | 8,0 |
| 1802.03.102-02 | Кожух защитный | 68 | 1802.03.000-02 | 1 | Сталь | 8,0 |
| 1802.06.000 | Ротор | 71—76, 83, 86, 87—89 | 1802.00.000 | 1 | | 4,8 |
| 1802.06.000-01 | Ротор | 71—76, 83, 86, 87—89 | 1802.00.000-01 | 1 | | 4,8 |
| 1802.06.000-01 | Ротор | 71—76, 83, 86, 87—89 | 1802.00.000-02 | 1 | | 4,8 |
| 1802.06.010 | Вал ротора | 89, 87 | 1802.06.000 | 1 | | 3,32 |
| 1802.06.010 | Вал ротора | 89, 87 | 1802.06.000-01 | 1 | | 3,32 |
| 1802.06.011 | Втулка | 89 | 1802.06.010 | 1 | Сталь | 0,22 |
| 1802.06.020 | Вал ротора | 87 | 1802.06.010 | 1 | | 3,7 |
| 1802.06.101 | Колесо компрессора | 86 | 1802.06.000 | 1 | Сплав алюми- ниевый | 0,9 |
| 1802.06.101-01 | Колесо компрессора | 86 | 1802.06.000-01 | 1 | Сплав алюми- ниевый | 0,9 |
| 1802.06.102 | Пята упорная | 76 | 1802.06.000 | | Сталь | 0,14 |
| 1802.06.102 | Пята упорная | 76 | 1802.06.000-01 | | Сталь | 0,14 |
| 1802.06.104 | Гайка | 71 | 1802.06.000 | | Сталь | 0,04 |
| 1802.06.104-01 | Гайка | 71 | 1802.06.000-01 | | Сталь | 0,04 |
| 1802.06.106 | Шайба | 74 | 1802.06.000 | | Сталь | 0,015 |
| 1802.06.106-01 | Шайба | 74 | 1802.06.000-01 | | Сталь | 0,015 |
| 1802.06.107 | Кольцо | 73 | 1802.06.000 | | Резина | 0,001 |
| 1802.06.107 | Кольцо | 73 | 1802.06.000-01 | | Резина | 0,001 |
| 1802.06.108 | Пластина замочная | 88 | 1802.06.000 | | Сплав алюми- ниевый | 0,002 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------|--|----|----------------|----|--------------|-------|
| 1802.06.108-01 | Пластина замочная | 88 | 1802.06.000-01 | 1 | Сплав алюми- | 0,002 |
| | | | | | ниевый | |
| 1802.06.109 | Шайба | 72 | 1802.06.000 | 1 | Сталь | 0,001 |
| 1802.06.109 | Шайба | 72 | 1802.06.000-01 | 1 | Сталь | 0,001 |
| 1812.06.105 | Кольцо уплотнительное | 75 | 1802.06.000 | 4 | | |
| 1812.06.105 | Кольцо уплотнительное | 75 | 1802.06.000-01 | 4 | | |
| 1814.06.103 | Пята | 83 | 1802.06.000 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 1814.06.103 | Пята | 83 | 1802.06.000-01 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 1819.00.101 | Болт | 69 | 1802.00.000 | 6 | Сталь | 0,02 |
| 1819.00.101 | Болт | 69 | 1802.00.000-01 | 6 | Сталь | 0,02 |
| 1819.00.101 | Болт | 69 | 1802.00.000-02 | 6 | Сталь | 0,02 |
| 2301.12.108 | Пробка | 16 | 1802.01.000-03 | 1 | | |
| 2301.12.108 | Пробка | 16 | 1802.01.000-04 | 1 | | |
| 2301.12.108 | Пробка | 16 | 1802.01.000-05 | 1 | | |
| 2301.12.109 | Прокладка | 15 | 1802.01.000-03 | 1 | | |
| 2301.12.109 | Прокладка | 15 | 1802.01.000-04 | 1 | | |
| 2301.12.109 | Прокладка | 15 | 1802.01.000-05 | 1 | | |
| ГОСТ 7805—70 | Болт 3М6Х 16.66.05 | 5 | 1802.00.060 | 4 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 7805—70 | Болт 3М6Х 16.66.05 | 5 | 1802.00.060-01 | 4 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 7805—70 | Болт 3М6Х 16.66.05 | 5 | 1802.00.060-02 | 4 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 5927—70 | Гайка М8.8.05 | 59 | 1802.00.000 | 6 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 5927—70 | Гайка М8.8.01 | 59 | 1802.00.000-01 | 6 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 5927—70 | Гайка М8.8.02 | 59 | 1802.00.000-02 | 6 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 5927—70 | Гайка М10.8.05 | 14 | 1802.00.000 | 50 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 5927—70 | Гайка М10.8.01 | 14 | 1802.00.000-0t | 50 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 5927—70 | Гайка М 10.8.02 | 14 | 1802.00.000-02 | 50 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 5026—70 | Гайка М20Х 1,5-11-10 | 30 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 5026—70 | Гайка М20Х 1,5-11-10 | 30 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 5026 70 | Гайка М20Х 1,5-11-10 | 30 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 5026—70 | Гайка М27Х2-11-14 | 36 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 0,05 |
| ГОСТ 5026—70 | Гайка М27Х2-11-14 | 36 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 0,05 |
| ГОСТ 5026---70 | Гайка М27Х2-11-14 | 36 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 0,05 |
| ГОСТ 5026—70 | Гайка М39Х2-11-25 | 46 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 0,192 |
| ГОСТ 5026—70 | Гайка М39Х2-11-25 | 46 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 0,192 |
| ГОСТ 5026—70 | Гайка М39Х2-11-25 | 46 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 0,192 |
| ГОСТ 13943-80 | Кольцо А90 | 53 | 1802.00.000 | 2 | Сталь | 0,022 |
| ГОСТ 13943-80 | Кольцо А90 | 53 | 1802.00.000-01 | 2 | Сталь | 0,022 |
| ГОСТ 13943-80 | Кольцо А90 | 53 | 1802.00.000-02 | 2 | Сталь | 0,022 |
| ГОСТ 5026—70 | Ниппель 6Х10 | 35 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 5026-70 | Ниппель 6Х10 | 35 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 5026 —70 | Ниппель 6Х10 | 35 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 0,012 |
| ГОСТ 5026—70 | Ниппель 10Х14 | 29 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 5026-70 | Ниппель 10Х14 | 29 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 5026—70 | Ниппель 10Х14 | 29 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г.05 | 60 | 1802.00.000 | 6 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г.01 | 60 | 1802.00.000-01 | 6 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г.02 | 60 | 1802.00.000-02 | 6 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 11371 — 78 | Шайба 8.01.05 | 61 | 1802.00.000 | 6 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 8.01.01 | 61 | 1802.00.000-01 | 6 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 8.01.02 | 61 | 1802.00.000-02 | 6 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.05 | 13 | 1802.00.000 | 50 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.01 | 13 | 1802.00.000-01 | 50 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.02 | 13 | 1802.00.000-02 | 50 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.01.05 | 55 | 1802.00.000 | 12 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.01.01 | 55 | 1802.00.000-01 | 12 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.01.02 | 55 | 1802.00.000-02 | 12 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 16.65Г.05 | 44 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 16.65Г.01 | 44 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 16.65Г.02 | 44 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 22036—76 | Шпилька М10 ^{T.2} / _{8g} X20.66.05 | 12 | 1802.01.000-03 | 8 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 22036—76 | ШпилькаМ10 ^{T.2} / _{8g} X20.66.01.9 | 12 | 1802.01.000-04 | 8 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 22036—76 | ШпилькаМ10 ^{T.2} / _{8g} X20.66.02.9 | 12 | 1802.01.000-05 | 8 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 22036—76 | ШпилькаМ10 ^{T.2} / _{8g} X25.66.05 | 4 | 1802.01.000-03 | 12 | Сталь | 0,022 |
| ГОСТ 22036—76 | Шпилька М10 ^{T.2} / _{8g} X25.66.019 | 4 | 1802.01.000-04 | 12 | Сталь | 0,022 |
| ГОСТ 22036—76 | Шпилька М10 ^{T.2} / _{8g} X25.66.029 | 4 | 1802.01.000-05 | 12 | Сталь | 0,022 |
| ГОСТ 11765—66 | ШпилькаМ10Т.2Х25 ²⁰ / ₁₈ 20Х X 19 13.08 | 19 | 1802.02.000 | 8 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 11765—66 | ШпилькаМ10Т.2Х25 ²⁰ / ₁₈ 20Х X 19 13.08 | 19 | 1802.02.000-01 | 8 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 11765—66 | ШпилькаМ10Т.2Х25 ²⁰ / ₁₈ 20Х X 19 13.08 | 19 | 1802.02.000-02 | 8 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 22036—76 | ШпилькаМ10 ^{T.2} / _{8g} X30.20Х Х13.08 | 22 | 1802.02.000 | 8 | Сталь | 0,03 |

| 1 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------|--|----|----------------|---|-------|-------|
| ГОСТ 22036—76 | Шпилька М10 ^{T.2} / _{8g} Х30.20Х Х13.08 | 22 | 1802.02.000-01 | 8 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 22036—76 | Шпилька М10 ^{T.2} / _{8g} Х30.20Х Х13.08 | 22 | 1802.02.000-02 | 8 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 22036—76 | Шпилька М10 ^{T.2} / _{8g} Х30.20Х Х13.08 | 67 | 1802.03.000 | 6 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 22036—76 | Шпилька М10 ^{T.2} / _{8g} Х30.20Х Х13.08 | 67 | 1802.03.000-01 | 6 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 22036—76 | Шпилька М10 ^{T.2} / _{8g} Х30.20Х Х13.08 | 67 | 1802.03.000-02 | 6 | Сталь | 0,02 |
| 3128—70 | Штифт 4т6Х10 | 77 | 1802.00.070 | 3 | Сталь | 0,004 |
| 3128—70 | Штифт 4т6Х10 | 77 | 1802.00.070-01 | 3 | Сталь | 0,004 |
| 3128—70 | Штифт 4т6Х10 | 77 | 1802.00.070-02 | 3 | Сталь | 0,004 |
| 3128 70 | Штифт 4т6Х25 | 91 | 1802.00.080 | 2 | Сталь | 0,006 |
| 3128—70 | Штифт 4т6Х25 | 91 | 1802.00.080-01 | 2 | Сталь | 0,006 |
| 3128—70 | Штифт 4т6Х25 | 91 | 1802.00.080-02 | 2 | Сталь | 0,006 |
| 3128 70 | Штифт 8ГХ22 | 64 | 1802.03.000 | 6 | Сталь | 0,009 |
| 3128- 70 | Штифт 8ГХ22 | 64 | 1802.03.000-01 | 6 | Сталь | 0,009 |
| 3128—70 | Штифт 8ГХ22 | 64 | 1802.03.000-02 | 6 | Сталь | 0,009 |
| 5026—70 | Штуцер III-6Х10 | 28 | 1802.00.000 | 1 | Сталь | 0,1 |
| 5026—70 | Штуцер III-6Х10 | 28 | 1802.00.000-01 | 1 | Сталь | 0,1 |
| 5026 70 | Штуцер III-6Х10 | 28 | 1802.00.000-02 | 1 | Сталь | 0,1 |

КОЛЛЕКТОР ВПУСКНОЙ (рис. 45)



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------------|-------------------------------------|----------------|-------------------|---|--------|--------|
| P3.0110.84.001 | Труба | 9 | 0211.00.000-2 | | Резина | 0,16 |
| P3.0110.84.001 | Труба | 9 | 0211.00.000- 2-01 | | Резина | 0,16 |
| P3.0110.84.001-01 | Труба | 9 | 0211.00.000-2-02 | | Резина | 0,16 |
| P3.0110.84.002 | Ремень | 8 | 0211.00.000-2 | | | 0,37 |
| P3.0110.84.002 | Ремень | 8 | 0211.00.000-2-01 | | | 0,37 |
| P3.0110.84.002-01 | Ремень | 8 | 0211.00.000-2-02 | | | 0,37 |
| 0210.84.010-1 | Коллектор впускной | 7 | 0211.00.000-2 | | | 35,0 |
| 0210.84.010-1-01 | Коллектор впускной | 7 | 0211.00.000-2-01 | | | 35,0 |
| 0210.84.010-1-02 | Коллектор впускной | 7 | 0211.00.000-2-02 | | | 35,0 |
| 0210.84.016 | Гайка M18 | 4 | 0211.00.000-2 | | Сталь | 0,03 |
| 0210.84.016-01 | Гайка M18 | 4 | 0211.00.000-2-01 | | Сталь | 0,03 |
| 0210.84.016-02 | Гайка M18 | 4 | 0211.00.000-2-02 | | Сталь | 0,03 |
| 0210.84.020 | Лента хомута | 10 | 0210.84.030-1 | | | 0,14 |
| 0210.84.020-01 | Лента хомута | 10 | 0210.84.030-1-01 | | | 0,14 |
| 0210.84.020-02 | Лента хомута | 10 | 0210.84.030-1-02 | | | 0,14 |
| 0210.84.030-1 | Хомут стяжной | 10, 11, 12, 13 | 0211.00.000-2 | 2 | | 0,21 |
| 0210.84.030-1-01 | Хомут стяжной | 10, 11, 12, 13 | 0211.00.000-2-01 | 2 | | 0,21 |
| 0210.84.030-1-02 | Хомут стяжной | 10, 11, 12, 13 | 0211.00.000-2-02 | 2 | | 0,21 |
| 0213.84.012 | Болт | 11 | 0210.84.030-1 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0213.84.012-01 | Болт | 11 | 0210.84.030-1-01 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0213.84.012-02 | Болт | 11 | 0210.84.030-1-02 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0213.84.013 | Валик | 12 | 0210.84.030-1 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0213.84.013-01 | Валик | 12 | 0210.84.030-1-01 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0213.84.013-02 | Валик | 12 | 0210.84.030-1-02 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0213.84.014 | Валик | 13 | 0210.84.030-1 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0213.84.014-01 | Валик | 13 | 0210.84.030-1-01 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0213.84.014-02 | Валик | 13 | 0210.84.030-1-02 | 1 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт M12X30.56.05 | 1 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь | 0,038 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт M12X30.56.019 | 1 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,038 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт M12X30.56.029 | 1 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,038 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт M8X 16.56.05 | 6 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,018 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт M8X 16.56.019 | 6 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,018 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт M8X 16.56.029 | 6 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,018 |
| MH 3138—62 | Прокладка M18X24X1.5 | 3 | 0211.00.000-2 | 1 | Медь | 0,003 |
| MH 3138—62 | Прокладка M18X24X1.5 | 3 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Медь | 0,003 |
| MH 3138—62 | Прокладка M18X24X1.5 с покрытием 09 | 3 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Медь | 0,003 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г.05 | 5 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г.019 | 5 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 8.65Г.029 | 5 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.05 | 2 | 0211.00.000-2 | 6 | Сталь | 0,0036 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.019 | 2 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Сталь | 0,0036 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.029 | 2 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Сталь | 0,0036 |

КОЛЛЕКТОР ВЫПУСКНОЙ (рис. 46)

| | | | | | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|-------------------|------------------|---|-------------------|-------|
| 0210.04.021-1 | Кольцо уплотнительное | 22 | 0210.85.000-4 | 5 | Резина | 0,002 |
| 0210.04.021-1 | Кольцо уплотнительное | 22 | 0210.85.000-4-01 | 5 | Резина | 0,002 |
| 0210.04.021-1 | Кольцо уплотнительное | 22 | 0210.85.000-4-02 | 5 | Резина | 0,002 |
| 0210.85.000-4 | Коллектор выпускной | 1—8, 13—23, 26—33 | 0211.00.000-2 | 1 | | 90,1 |
| 0210.85.000-4-01 | Коллектор выпускной | 1—8, 13—23, 26—33 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 90,1 |
| 0210.85.000-4-02 | Коллектор выпускной | 1—8, 13—23, 26—33 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 90,1 |
| 0210.85.004 | Прокладка | 24 | 0211.00.000-2 | 6 | Паронит | 0,006 |
| 0210.85.004 | Прокладка | 24 | 0211.00.000-2-01 | 6 | Паронит | 0,006 |
| 0210.85.004-01 | Прокладка | 24 | 0211.00.000-2-02 | 6 | Паронит | 0,006 |
| 0210.85.007 | Прокладка | 29 | 0210.85.000-4 | 1 | Асбостальной лист | 0,09 |
| 0210.85.007 | Прокладка | 29 | 0210.85.000-4-01 | 1 | Асбостальной лист | 0,09 |
| 0210.85.007 | Прокладка | 29 | 0210.85.000-4-02 | 1 | Асбостальной лист | 0,09 |
| 0210.85.010-2 ¹⁵ | Коллектор выпускной 4, 5, 6 цилиндров | 1 | 0210.85.000-4 | 1 | Алюминиевый сплав | 40,0 |
| 0210.85.010-2 ¹⁵ | Коллектор выпускной 4, 5, 6 цилиндров | 1 | 0210.85.000-4-01 | 1 | Алюминиевый сплав | 40,0 |
| 0210.85.010-2-01 ¹⁵ | Коллектор выпускной 4, 5, 6 цилиндров | 1 | 0210.85.000-4-02 | 1 | Алюминиевый сплав | 40,0 |
| 0210.85.011 | Винт стопорный | 15 | 0210.85.000-4 | 3 | Сталь | 0,11 |
| 0210.85.011-01 | Винт стопорный | 15 | 0210.85.000-4-01 | 3 | Сталь | 0,11 |
| 0210.85.011-01 | Винт стопорный | 15 | 0210.85.000-4-02 | 3 | Сталь | 0,11 |
| 0210.85.019-2 | Прокладка | 21 | 0210.85.000-4 | 1 | Асбостальной лист | 0,15 |
| 0210.85.019-2 | Прокладка | 21 | 0210.85.000-4-01 | 1 | Асбостальной лист | 0,15 |
| 0210.85.019-2 | Прокладка | 21 | 0210.85.000-4-02 | 1 | Асбостальной лист | 0,15 |
| 0210.85.020-2 ¹⁵ | Коллектор выпускной 1, 2, 2 цилиндров | 13 | 0210.85.000-4 | 1 | Алюминиевый сплав | 25,5 |

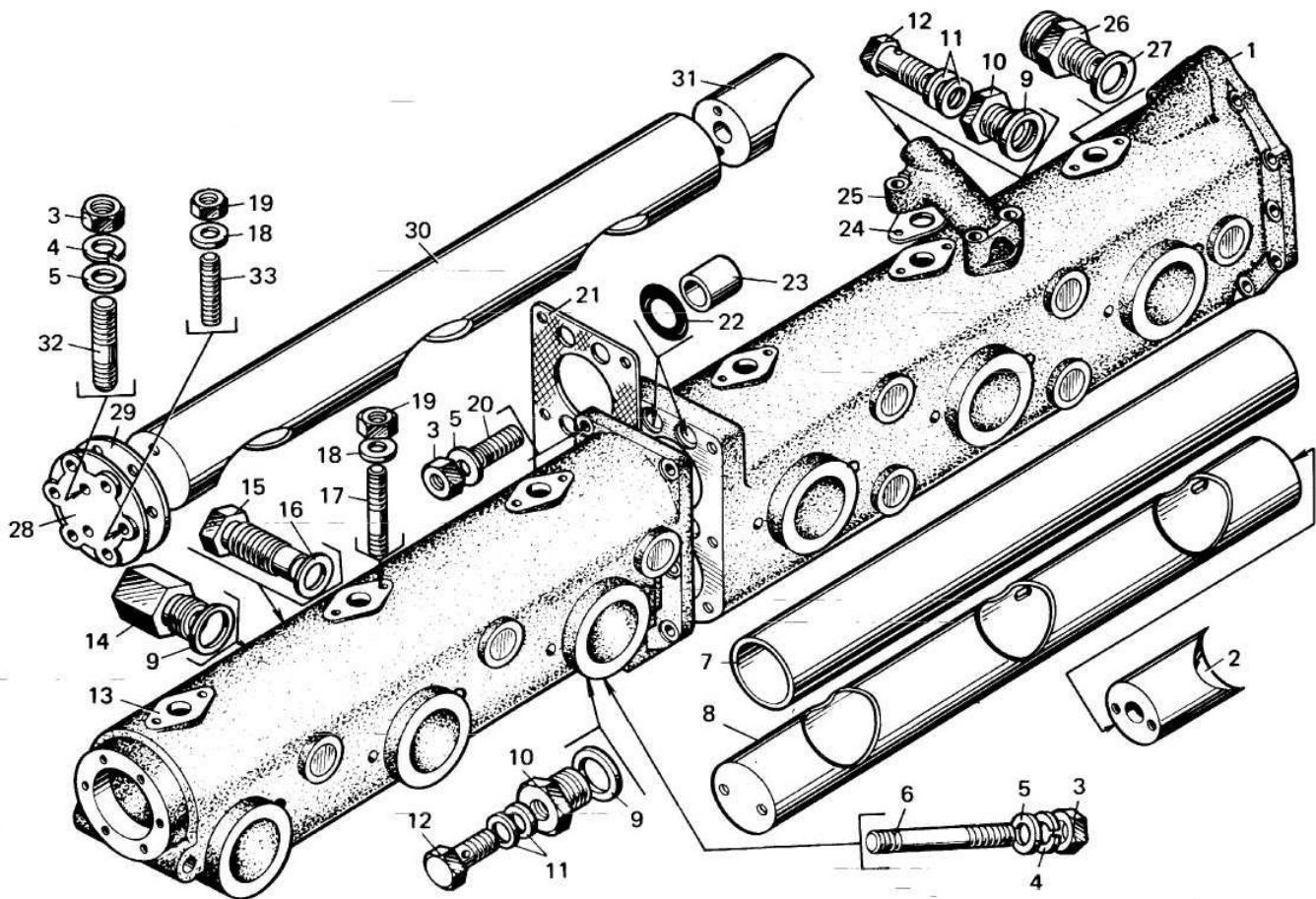


Рис. 46

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--------------------------------|-----------------------------|----|------------------|---|-------------|------|
| 0210.85.020-2 ¹⁵ | Коллектор выпускной 1, 2, 3 | 13 | 0210.85.000-4-01 | 1 | Алюминиевый | 25,5 |
| 0210.85.020-2-01 ¹³ | цилиндров | | | | сплав | |
| | Коллектор выпускной 1, 2, 3 | 13 | 0210.85.000-4-02 | 1 | Алюминиевый | 25,5 |
| | цилиндров | | | | сплав | |
| 0210.85.021 | Патрубок | 25 | 0210.85.060 | 1 | Алюминиевый | 0,62 |
| | | | | | сплав | |
| 0210.85.021 | Патрубок | 25 | 0210.85.060-01 | 1 | Алюминиевый | 0,62 |
| | | | | | сплав | |
| 0210.85.021-01 | Патрубок | 25 | 0210.85.060-02 | 1 | Алюминиевый | 0,62 |
| | | | | | сплав | |
| 0210.85.036 | Штуцер | 26 | 0210.85.000-4 | 2 | Сталь | 0,1 |
| 0210.85.036-01 | Штуцер | 26 | 0210.85.000-4-01 | 2 | Сталь | 0,1 |
| 0210.85.036-01 | Штуцер | 26 | 0210.85.000-4-02 | 2 | Сталь | 0,1 |
| 0210.85.037-1 | Переходник | 14 | 0210.85.000-4 | 8 | Сталь | 0,15 |
| 0210.85.037-1-01 | Переходник | 14 | 0210.85.000-4-01 | 8 | Сталь | 0,15 |
| 0210.85.037-1-01 | Переходник | 14 | 0210.85.000-4-02 | 8 | Сталь | 0,15 |
| 0210.85.040 | Вставка | 30 | 0210.85.000-4 | 1 | | 4,7 |
| 0210.85.040 | Вставка | 30 | 0210.85.000-4-01 | 1 | | 4,7 |
| 0210.85.040 | Вставка | 30 | 0210.85.000-4-02 | 1 | | 4,7 |
| 0210.85.042 | Вставка | 10 | 0210.85.000-4 | 1 | Сталь | 0,06 |
| 0210.85.042-01 | Вставка | 10 | 0210.85.000-4-01 | 1 | Сталь | 0,06 |
| 0210.85.042-02 | Вставка | 10 | 0210.85.000-4-02 | 1 | Сталь | 0,06 |
| 0210.85.042 | Вставка | 10 | 0210.85.060 | 1 | Сталь | 0,06 |
| 0210.85.042-01 | Вставка | 10 | 0210.85.060-01 | 1 | Сталь | 0,06 |
| 0210.85.042-02 | Вставка | 10 | 0210.85.060-02 | 1 | Сталь | 0,06 |
| 0210.85.044 | Вытеснитель | 31 | 0210.85.000-4 | 1 | Чугун | 1,8 |
| 0210.85.044 | Вытеснитель | 31 | 0210.85.000-4-01 | 1 | Чугун | 1,8 |
| 0210.85.044 | Вытеснитель | 31 | 0210.85.000-4-02 | 1 | Чугун | 1,8 |
| 0210.85.045 | Вытеснитель | 2 | 0210.85.000-4 | 1 | Чугун | 2,1 |
| 0210.85.045 | Вытеснитель | 2 | 0210.85.000-4-01 | 1 | Чугун | 2,1 |
| 0210.85.045 | Вытеснитель | 2 | 0210.85.000-4-02 | 1 | Чугун | 2,1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------|-------------------------------------|----------|-------------------|----|-------------------|-------|
| 0210.85.046 | Вставка | 7 | 0210.85.000-4 | 1 | Сталь | 5,0 |
| 0210.85.046 | Вставка | 7 | 0210.85.000-4-01 | 1 | Сталь | 5,0 |
| 0210.85.046 | Вставка | 7 | 0210.85.000-4-02 | 1 | Сталь | 5,0 |
| 0210.85.049 | Трубка переливная | 23 | 0210.85.000-4 | 1 | Медь | 0,015 |
| 0210.85.049 | Трубка переливная | 23 | 0210.85.000-4-01 | 1 | Медь | 0,015 |
| 0210.85.049-01 | Трубка переливная | 23 | 0210.85.000-4-02 | 1 | Медь | 0,015 |
| 0210.85.050 | Вставка | 8 | 0210.85.000-4 | 1 | | 8,55 |
| 0210.85.050 | Вставка | 8 | 0210.85.000-4-01 | 1 | | 8,55 |
| 0210.85.050 | Вставка | 8 | 0210.85.000-4-02 | 1 | | 8,55 |
| 0210.85.056 | Крышка | 28 | 0210.85.000-4 | 1 | Алюминиевый сплав | 0,35 |
| 0210.85.056 | Крышка | 28 | 0210.85.000-4-01 | 1 | Алюминиевый сплав | 0,35 |
| 0210.85.056-01 | Крышка | 28 | 0210.85.000-4-02 | 1 | Алюминиевый сплав | 0,35 |
| 0210.85.060 | Патрубок | 9—12, 25 | 0211.00.000-2 | 6 | | 0,84 |
| 0210.85.060-01 | Патрубок | 9—12, 25 | 0211.00.000-2-01 | 6 | | 0,84 |
| 0210.85.060-02 | Патрубок | 9—12, 25 | 0211.00.000-2-02 | 6 | | 0,84 |
| ОСТ 24.720.01—80 | Болт 2-0212-35 с покрытием 05 | 12 | 0210.85.000-4 | 1 | Сталь | 0,05 |
| ОСТ 24.720.01—80 | Болт 2-0212-35 с покрытием 019 | 12 | 0210.85.000-4-01 | 1 | Сталь | 0,05 |
| ОСТ 24.720.01—80 | Болт 2-0212-35 с покрытием 029 | 12 | 0210.85.000-4-02 | 1 | Сталь | 0,05 |
| ОСТ 24.720.01—80 | Болт 2-0212-35 с покрытием 05 | 12 | 0210.85.060 | 1 | Сталь | 0,05 |
| ОСТ 24.720.01—80 | Болт 2-0212-35 с покрытием 019 | 12 | 0210.85.060-01 | 1 | Сталь | 0,05 |
| ОСТ 24.720.01—80 | Болт 2-0212-35 с покрытием 029 | 12 | 0210.85.060-01 | 1 | Сталь | 0,05 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка МЮ.6.05 | 19 | 0210.85.00-4 | 6 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.019 | 19 | 0210.85.000-4-01 | 6 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.029 | 19 | 0210.85.000-4-02 | 6 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.05 | 19 | 0211.00.000-2 | 12 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.019 | 19 | 0211.00.000-2-01 | 12 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6.029 | 19 | 0211.00.000-2-02 | 12 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 2524—70 | Гайка М12.6.05 | 3 | 0210.85.000-4 | 10 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 2524—70 | Гайка М12.6.019 | 3 | 0210.85.000-4-01 | 10 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 2524—70 | Гайка М12.6.029 | 3 | 0210.85.000-4-02 | 10 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.05 | 18 | 0210.85.000-4 | 6 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.0121 | 18 | 0210.85.000-4-01 | 6 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.0224 | 18 | 0210.85.000-4-02 | 6 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371 — 78 | Шайба 10.03.05 | 18 | 0211.00.000-2 | 12 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.0121 | 18 | 0211.00.000-2-01 | 12 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.0224 | 18 | 0211.00.000-2-02 | 12 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 12.03.05 | 5 | 0210.85.000-4 | 10 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 12.03.0121 | 5 | 0210.85.000-4-01 | 10 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 12.03.0224 | 5 | 0210.85.000-4-02 | 10 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.05 | 4 | 0210.85.000-4 | 4 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.019 | 4 | 0210.85.000-4-01 | 4 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.0224 | 4 | 0210.85.000-4-02 | 4 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 22038—76 | Шпилька М10Х 30.56.05 | 33 | 0210.85.000-4 | 6 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 22038—76 | Шпилька М10Х 30.56.019 | 33 | 0210.85.000-4-01 | 6 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 22038—76 | Шпилька М10Х30.56.029 | 33 | 0210.85.000-4-02 | 6 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 22038—76 | Шпилька М10Х 45.56.05 | 17 | 0210.85.000-4 | 12 | Сталь | 0,036 |
| ГОСТ 22038—76 | Шпилька М10Х45.56.019 | 17 | 0210.85.000-4-01 | 12 | Сталь | 0,036 |
| ГОСТ 22038—76 | Шпилька М10Х 45.56.029 | 17 | 0210.85.000-4-02 | 12 | Сталь | 0,036 |
| ГОСТ 22038—76 | Шпилька М12Х35.56.05 | 20 | 0210.85.000-4 | 6 | Сталь | 0,037 |
| ГОСТ 22038—76 | Шпилька М12Х35.56.019 | 20 | 0210.85.000-4-01 | 6 | Сталь | 0,037 |
| ГОСТ 22038—76 | Шпилька М12Х35.56.029 | 20 | 0210.85.000-4-02 | 6 | Сталь | 0,037 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М12Х75.109.40Х Х05 | 6 | 0210.85.000-4 | 2 | Сталь | 0,072 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М12Х75.109.40Х Х019 | 6 | 0210.85.000-4-01 | 2 | Сталь | 0,072 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М12Х75.109.40Х Х029 | 6 | 0210.85.000-4-02 | 2 | Сталь | 0,072 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М12Х45.109.40Х Х05 | 32 | 0210.85.000-4 | 2 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М12Х45.109.40Х Х019 | 32 | 0210.85.000-4-01 | 2 | Сталь | 0,04 |
| ГОСТ 22034—76 | Шпилька М12Х45.109.40Х Х029 | 32 | 0210.85.000-4-02 | 2 | Сталь | 0,04 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1,5 | 11 | 0210.85.000-4 | 2 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1,5 с покрытием 09 | 11 | 0210.85.000- 4-01 | 2 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1,5 с покрытием 09 | 11 | 0210.85.000-4-02 | 2 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1,5 | 11 | 0210.85.060 | 2 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х20Х1.5 с покрытием 09 | 11 | 0210.85.060-01 | 2 | Медь | 0,002 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------|-----------------------|----|------------------|---|------|-------|
| МН 3138—62 | Прокладка М14Х22Х1,5 | 11 | 0210.85.060-02 | 2 | Медь | 0,002 |
| МН 3138—62 | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М18Х24Х1,5 | 16 | 0210.85.000-4 | 3 | Медь | 0,003 |
| МН 3138—62 | Прокладка М18Х24Х1,5 | 16 | 0210.85.000-4-01 | 3 | Медь | 0,003 |
| МН 3138—62 | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М18Х24Х1,5 | 16 | 0210.85.000-4-02 | 3 | Медь | 0,003 |
| МН 3138—62 | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М20Х28Х1,5 | 27 | 0210.85.000-4 | 2 | Медь | 0,004 |
| МН 3138—62 | Прокладка М20Х28Х1,5 | 27 | 0210.85.000-4-01 | 2 | Медь | 0,004 |
| МН 3138—62 | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М20Х 28Х1,5 | 27 | 0210.85.000-4-02 | 2 | Медь | 0,004 |
| МН 3138—62 | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х28Х1,5 | 9 | 0210.85.000-4 | 9 | Медь | 0,004 |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х28Х1,5 | 9 | 0210.85.000-4-01 | 9 | Медь | 0,004 |
| МН 3138—62 | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х28Х1,5 | 9 | 0210.85.000-4-02 | 9 | Медь | 0,004 |
| МН 3138—62 | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х 28Х1,5 | 9 | 0210.85.060 | 1 | Медь | 0,004 |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х28Х1,5 | 9 | 0210.85.060-01 | 1 | Медь | 0,004 |
| МН 3138—62 | с покрытием 09 | | | | | |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х28Х1,5 | 9 | 0210.85.060-02 | 1 | Медь | 0,004 |
| МН 3138—62 | с покрытием 09 | | | | | |

СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ КАРТЕРА (рис. 47)

| | | | | | | |
|-------------------|------------------------------|----------------|------------------|---|----------|-------|
| Р3.0110.04.061 | Прокладка | 12 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,02 |
| Р3.0110.04.061 | Прокладка | 12 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,02 |
| Р3.0110.04.061-01 | Прокладка | 12 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,02 |
| Д41-3810 | Хомутик | 17,18,22 | 0211.00.000-2 | 4 | | 0,11 |
| Д41-3810-01 | Хомутик | 17,18,22 | 0211.00.000-2-01 | 4 | | 0,11 |
| Д41-3810-02 | Хомутик | 17,18,22 | 0211.00.000-2-02 | 4 | | 0,11 |
| Д41-381001 | Хомутик | 17 | Д41-3810 | 1 | Сталь | 0,07 |
| Д41-381001-01 | Хомутик | 17 | Д41-3810-01 | 1 | Сталь | 0,07 |
| Д41-381001-02 | Хомутик | 17 | Д41-3810-02 | 1 | Сталь | 0,07 |
| Д41-381002 | Гайка | 22 | Д41-3810 | 1 | Сталь | 0,02 |
| Д41-381002-01 | Гайка | 22 | Д41-3810-01 | 1 | Сталь | 0,02 |
| Д41-381002-02 | Гайка | 22 | Д41-3810-02 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.49.006 | Болт | 18 | Д41-3810 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.49.006-01 | Болт | 18 | Д41-3810-01 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.49.006-02 | Болт | 18 | Д41-3810-02 | 1 | Сталь | 0,02 |
| 0210.89.009-1 | Диффузор | 5 | 0210.89.020 | 1 | Чугун | 1,6 |
| 0210.89.009 | Диффузор | 5 | 0210.89.020-01 | 1 | Сталь | 1,6 |
| 0210.89.009-01 | Диффузор | 5 | 0210.89.020-02 | 1 | Сталь | 1,6 |
| 0210.89.011 | Прокладка | 6 | 0210.89.020 | 1 | Паронит | 0,008 |
| 0210.89.011 | Прокладка | 6 | 0210.89.020-01 | 1 | Паронит- | 0,008 |
| 0210.89.011-01 | Прокладка | 6 | 0210.89.020-02 | 1 | Паронит | 0,008 |
| 0210.89.013-1 | Корпус эжектора | 7 | 0210.89.020 | 1 | Чугун | 3,01 |
| 0210.89.013-1 | Корпус эжектора | 7 | 0210.89.020-01 | 1 | Чугун | 3,01 |
| 0210.89.013-1 | Корпус эжектора | 7 | 0210.89.020-02 | 1 | Чугун | 3,01 |
| 0210.85.014 | Прокладка | 8 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,006 |
| 0210.85.014 | Прокладка | 8 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,006 |
| 0210.85.014-01 | Прокладка | 8 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,006 |
| 0210.89.015 | Прокладка | 10 | 0210.89.020 | 2 | Паронит | 0,002 |
| 0210.89.015 | Прокладка | 10 | 0210.89.020-01 | 2 | Паронит | 0,002 |
| 0210.89.015-01 | Прокладка | 10 | 0210.89.020-02 | 2 | Паронит | 0,002 |
| 0210.89.020 | Эжектор | 1,2,5,6,7,9,10 | 0211.00.000-2 | 1 | | 5,41 |
| 0210.89.020-01 | Эжектор | 1,2,5,6,7,9,10 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 5,41 |
| 0210.89.020-02 | Эжектор | 1,2,5,6,7,9,10 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 5,41 |
| 0210.89.030-2 | Трубка активного газа | 30 | 0211.00.000-2 | 1 | | 0,75 |
| 0210.89.030-2 | Трубка активного газа | 30 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 0,75 |
| 0210.89.030-2-01 | Трубка активного газа | 30 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 0,75 |
| 0210.02.031 | Болт полый | 19 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,24 |
| 0210.02.031-01 | Болт полый | 19 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,24 |
| 0210.02.031-02 | Болт полый | 19 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,24 |
| 0210.89.051 | Хомутик | 21 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.89.051-01 | Хомутик | 21 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.89.051-02 | Хомутик | 21 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.89.052 | Скоба | 27 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,08 |
| 0210.89.052 | Скоба | 27 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,08 |
| 0210.89.052-01 | Скоба | 27 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,08 |
| 0210.89.053 | Кронштейн | 25 | 0211.00.00-2 | 1 | Сталь | 0,53 |
| 0210.89.053 | Кронштейн | 25 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,53 |
| 0210.89.053-01 | Кронштейн | 25 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,53 |
| 0210.89.060-1 | Труба отсоса картерных газов | 16 | 0211.00.000-2 | 1 | | 2,11 |
| 0210.89.060-1 | Труба отсоса картерных газов | 16 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 2,11 |
| 0210.89.060-1-01 | Труба отсоса картерных газов | 16 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 2,11 |

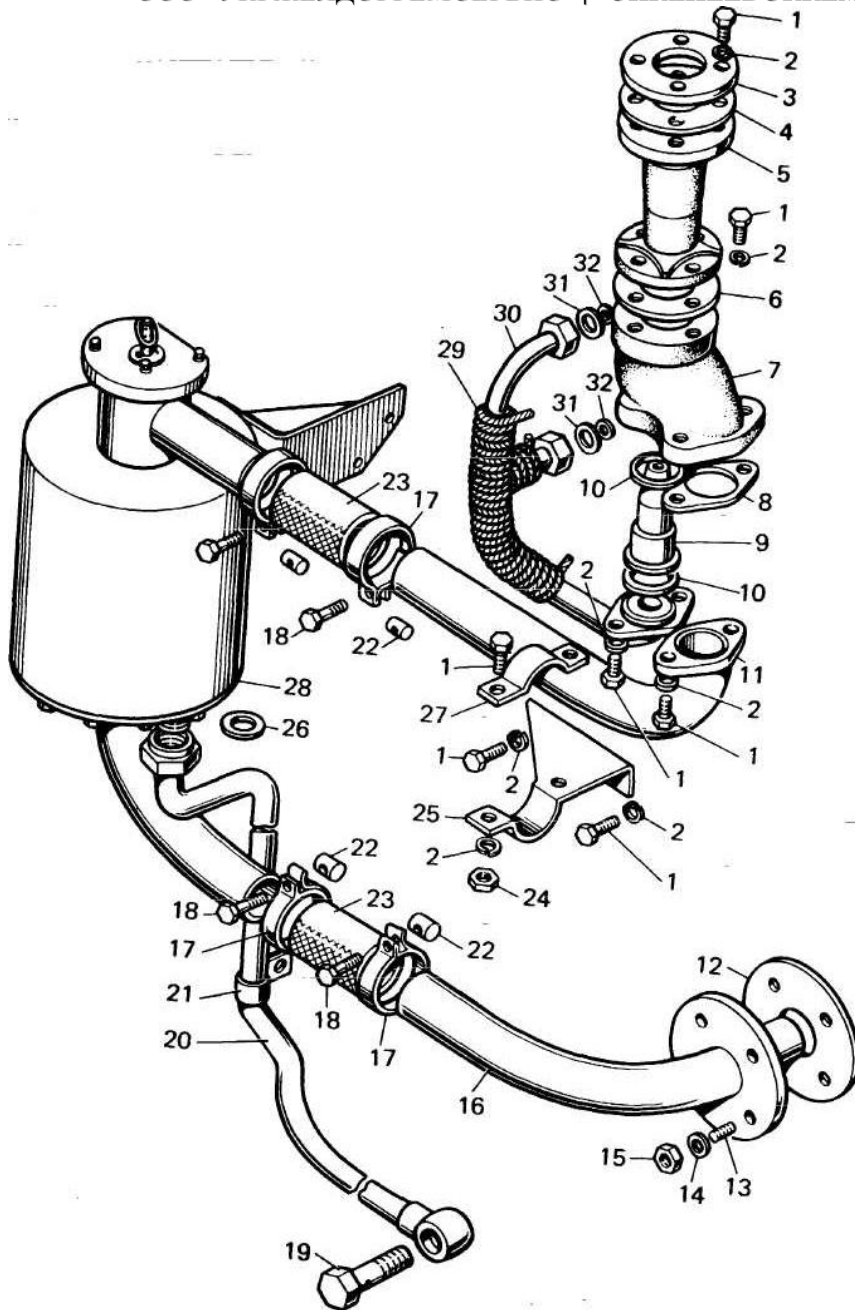


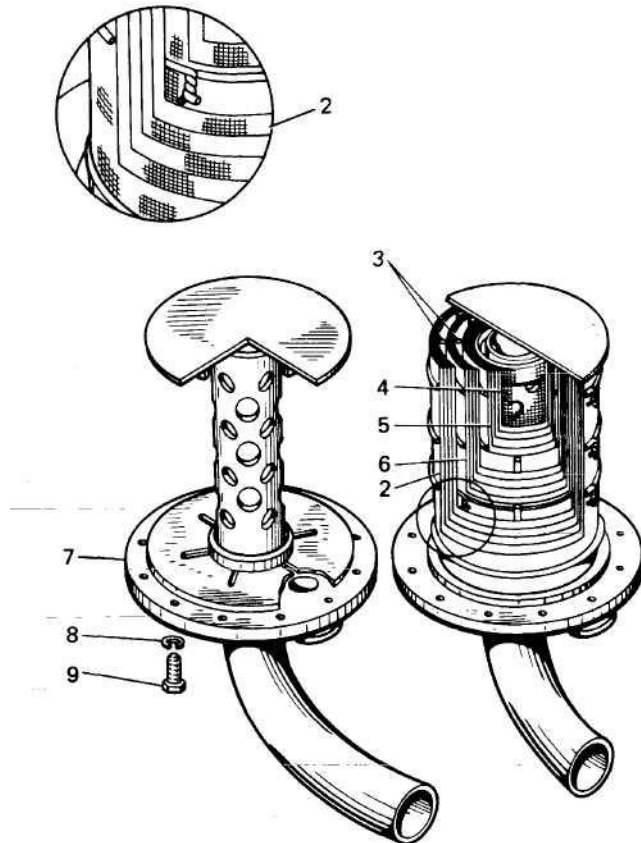
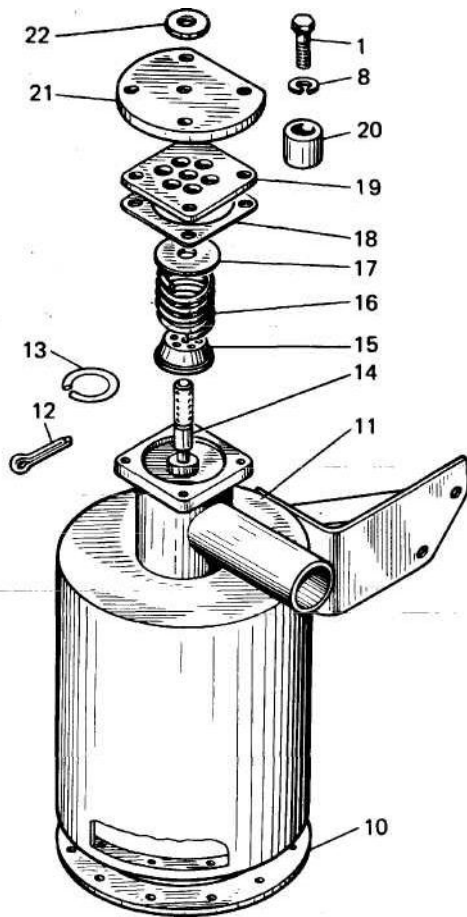
Рис. 47

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------|-------------------|----|------------------|---|-------|-------|
| 0210.89.070-3 | Сепаратор | 28 | 0211.00.000-2 | 1 | | 9,61 |
| 0210.89.070-3-01 | Сепаратор | 28 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 9,61 |
| 0210.89.070-3-02 | Сепаратор | 28 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 9,61 |
| 0210.89.100-2 | Труба | 11 | 0211.00.000-2 | 1 | | 1,51 |
| 0210.89.100-2 | Труба | 11 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 1,51 |
| 0210.89.100-2-01 | Труба | 11 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 1,51 |
| 0210.89.104 | Сопло | 9 | 0210.89.020 | 1 | Сталь | 0,42 |
| 0210.89.104 | Сопло | 9 | 0210.89.020-01 | 1 | Сталь | 0,42 |
| 0210.89.104 | Сопло | 9 | 0210.89.020-02 | 1 | Сталь | 0,42 |
| 0210.89.109 | Шайба дроссельная | 32 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,002 |
| 0210.89.109 | Шайба дроссельная | 32 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,002 |
| 0210.89.109 | Шайба дроссельная | 32 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,002 |
| 0211.00.039 | Рукав | 23 | 0211.00.000-2 | 2 | | 0,2 |
| 0211.00.039 | Рукав | 23 | 0211.00.000-2-01 | 2 | | 0,2 |
| 0211.00.039 | Рукав | 23 | 0211.00.000-2-02 | 2 | | 0,2 |
| 0211.02.045 | Фланец | 3 | 0211.00.000-2 | 1 | Сталь | 0,35 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------|--------------------------------------|----|------------------|----|---------|--------|
| 0211.02.045 | Фланец | 3 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Сталь | 0,35 |
| 0211.02.045 | Фланец | 3 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Сталь | 0,35 |
| 0211.02.046 | Прокладка | 4 | 0211.00.000-2 | 1 | Паронит | 0,01 |
| 0211.02.046 | Прокладка | 4 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Паронит | 0,01 |
| 0211.02.046-01 | Прокладка | 4 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Паронит | 0,01 |
| 0211.89.050 | Труба отвода масла | 20 | 0211.00.000-2 | 1 | | 1,42 |
| 0211.89.050-01 | Труба отвода масла | 20 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 1,42 |
| 0211.89.050-02 | Труба отвода масла | 20 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 1,42 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М10Х25.56.05 | 1 | 0211.00.000-2 | 16 | Сталь | 0,022 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М10Х25.56.019 | 1 | 0211.00.000-2-01 | 16 | Сталь | 0,022 |
| ГОСТ 7796—70 | Болт М10Х25.56.029 | 1 | 0211.00.000-2-02 | 16 | Сталь | 0,022 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6 | 24 | 0211.00.000-2 | 2 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6 | 24 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М10.6 | 24 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Сталь | 0,011 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М12.6 | 15 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М12.6 | 15 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М12.6 | 15 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,015 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.05 | 2 | 0211.00.000-2 | 16 | Сталь | 0,0019 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.0121 | 2 | 0211.00.000-2-01 | 16 | Сталь | 0,0019 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 10.65Г.0224 | 2 | 0211.00.000-2-02 | 16 | Сталь | 0,0019 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.05 | 14 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,0098 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.0121 | 14 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,0098 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 12.65Г.0224 | 14 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,0098 |
| Н4-000006 | Шпилька М12Х25.56.05 | 13 | 0211.00.000-2 | 4 | Сталь | 0,03 |
| 4-010010-01 | Шпилька М12Х25.56.019 | 13 | 0211.00.000-2-01 | 4 | Сталь | 0,03 |
| 4-010010-02 | Шпилька М12Х25.56.029 | 13 | 0211.00.000-2-02 | 4 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 1779—72 | Шнур асбестовый ШАОН-5 | 29 | 0211.00.000-2 | 1 | | 0,135 |
| ГОСТ 1779—72 | Шнур асбестовый ШАОН-5 | 29 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | 0,135 |
| ГОСТ 1779—72 | Шнур асбестовый ШАОН-5 | 29 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | 0,135 |
| МН 3138—62 | Прокладка М18Х24Х1.5 | 31 | 0211.00.000-2 | 2 | Медь | 0,003 |
| МН 3138—62 | Прокладка М18Х24Х1.5 с покрытием 09 | 31 | 0211.00.000-2-01 | 2 | Медь | 0,003 |
| МН 3138—62 | Прокладка М18Х24Х1.5 с покрытием 09 | 31 | 0211.00.000-2-02 | 2 | Медь | 0,003 |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х28Х1,5 | 26 | 0211.00.000-2 | 1 | Медь | 0,0035 |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х28Х1,5 с покрытием 09 | 26 | 0211.00.000-2-01 | 1 | Медь | 0,0035 |
| МН 3138—62 | Прокладка М22Х 28Х1,5 с покрытием 09 | 26 | 0211.00.000-2-02 | 1 | Медь | 0,0035 |

СЕПАРАТОР (рис. 48)

| | | | | | | |
|------------------|----------------|------|------------------|----|---------|-------|
| 0210.89.028 | Прокладка | 10 | 0210.89.070-3 | 1 | Паронит | 0,003 |
| 0210.89.028 | Прокладка | 10 | 0210.89.070-3-01 | 1 | Паронит | 0,003 |
| 0210.89.028-01 | Прокладка | 10 | 0210.89.070-3-02 | 1 | Паронит | 0,003 |
| 0210.89.029 | Стержень | 3 | 0210.89.150 | 12 | Сталь | 0,04 |
| 0210.89.029 | Стержень | 3 | 0210.89.150-01 | 12 | Сталь | 0,04 |
| 0210.89.029 | Стержень | 3 | 0210.89.150-02 | 12 | Сталь | 0,04 |
| 0210.89.070-3 | Сепаратор | 1—22 | 0211.00.000-2 | | | |
| 0210.89.070-3-01 | Сепаратор | 1—22 | 0211.00.000-2-01 | 1 | | |
| 0210.89.070-3-02 | Сепаратор | 1—22 | 0211.00.000-2-02 | 1 | | |
| 0210.89.082 | Опора пружины | 15 | 0210.89.070-3 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0210.89.082-01 | Опора пружины | 15 | 0210.89.070-3-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0210.89.082-01 | Опора пружины | 15 | 0210.89.070-3-02 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0210.89.084 | Пружина | 16 | 0210.89.070-3 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0210.89.084-01 | Пружина | 16 | 0210.89.070-3-01 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0210.89.084-02 | Пружина | 16 | 0210.89.070-3-02 | 1 | Сталь | 0,04 |
| 0210.89.089 | Кольцо | 13 | 0210.89.070-3 | 1 | Сталь | 0,002 |
| 0210.89.089-01 | Кольцо | 13 | 0210.89.070-3-01 | 1 | Сталь | 0,002 |
| 0210.89.089-02 | Кольцо | 13 | 0210.89.070-3-02 | 1 | Сталь | 0,002 |
| 0210.89.090-1 | Корпус фильтра | 7 | 0210.89.150 | | | 2,66 |
| 0210.89.090-1-01 | Корпус фильтра | 7 | 0210.89.150-01 | | | 2,66 |
| 0210.89.090-1-02 | Корпус фильтра | 7 | 0210.89.150-02 | | | 2,66 |
| 0210.89.093 | Обечайка | 4 | 0210.89.150 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 0210.89.093 | Обечайка | 4 | 0210.89.150-01 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 0210.89.093 | Обечайка | 4 | 0210.89.150-02 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 0210.89.094 | Сетка | 2 | 0210.89.150 | 1 | Сталь | 0,37 |
| 0210.89.094 | Сетка | 2 | 0210.89.150-01 | 1 | Сталь | 0,37 |
| 0210.89.094 | Сетка | 2 | 0210.89.150-02 | 1 | Сталь | 0,37 |
| 0210.89.095 | Сетка | 6 | 0210.89.150 | 1 | Сталь | 0,3 |
| 0210.89.095 | Сетка | 6 | 0210.89.150-01 | 1 | Сталь | 0,3 |
| 0210.89.095 | Сетка | 6 | 0210.89.150-02 | 1 | Сталь | 0,3 |
| 0210.89.096 | Сетка | 5 | 0210.89.150 | 1 | Сталь | 0,2 |
| 0210.89.096 | Сетка | 5 | 0210.89.150-01 | 1 | Сталь | 0,2 |
| 0210.89.096 | Сетка | 5 | 0210.89.150-02 | 1 | Сталь | 0,2 |
| 0210.89.106 | Крышка | 19 | 0210.89.070-3 | 1 | Сталь | 0,28 |
| 0210.89.106-01 | Крышка | 19 | 0210.89.070-3-01 | 1 | Сталь | 0,28 |
| 0210.89.106-02 | Крышка | 19 | 0210.89.070-3-02 | 1 | Сталь | 0,28 |



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------|--------------------|------------------|------------------|----|---------|--------|
| 0210.89.110 | Корпус сепаратора | 11 | 0210.89.070-3 | 1 | Сталь | 5,78 |
| 0210.89.110 | Корпус сепаратора | 11 | 0210.89.070-3-01 | 1 | Сталь | 5,78 |
| 0210.89.110-01 | Корпус сепаратора | 11 | 0210.89.070-3-02 | 1 | Сталь | 5,78 |
| 0210.89.111 | Стержень | 14 | 0210.89.070-3 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 0210.89.111-01 | Стержень | 14 | 0210.89.070-3-01 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 0210.89.111-02 | Стержень | 14 | 0210.89.070-3-02 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 0210.89.112 | Клапан | 17 | 0210.89.070-3 | 1 | Сталь | 0,06 |
| 0210.89.112-01 | Клапан | 17 | 0210.89.070-3-01 | 1 | Сталь | 0,06 |
| 0210.89.112-02 | Клапан | 17 | 0210.89.070-3-02 | 1 | Сталь | 0,06 |
| 0210.89.113 | Шайба | 20 | 0210.89.070-3 | 4 | Сталь | 0,004 |
| 0210.89.113-01 | Шайба | 20 | 0210.89.070-3-01 | 4 | Сталь | 0,004 |
| 0210.89.113-02 | Шайба | 20 | 0210.89.070-3-02 | 4 | Сталь | 0,004 |
| 0210.89.115 | Прокладка | 18 | 0210.89.070-3 | 1 | Паронит | 0,008 |
| 0210.89.115 | Прокладка | 18 | 0210.89.070-3-01 | 1 | Паронит | 0,008 |
| 0210.89.115-05 | Прокладка | 18 | 0210.89.070-3-02 | 1 | Паронит | 0,008 |
| 0210.89.116 | Колпак | 21 | 0210.89.070-3 | 1 | Сталь | 0,038 |
| 0210.89.116-01 | Колпак | 21 | 0210.89.070-3-01 | 1 | Сталь | 0,038 |
| 0210.89.116-02 | Колпак | 21 | 0210.89.070-3-02 | 1 | Сталь | 0,038 |
| 0210.89.150 | Фильтр | 2, 3, 4, 5, 6, 7 | 0210.89.070-3 | 1 | | 4,11 |
| 0210.89.150-01 | Фильтр | 2, 3, 4, 5, 6, 7 | 0210.89.070-3-01 | 1 | | 4,11 |
| 0210.89.150-02 | Фильтр | 2, 3, 4, 5, 6, 7 | 0210.89.070-3-02 | 1 | | 4,11 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х 14.56.05 | 9 | 0210.89.070-3 | 12 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х 14.56.019 | 9 | 0210.89.070-3-01 | 12 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х 14.56.029 | 9 | 0210.89.070-3-02 | 12 | Сталь | 0,005 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х25.56.05 | 1 | 0210.89.070-3 | 4 | Сталь | 0,008 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х 25.56.019 | 1 | 0210.89.070-3-01 | 4 | Сталь | 0,008 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М6Х25.56.029 | 1 | 0210.89.070-3-02 | 4 | Сталь | 0,008 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 6.65Г.05 | 8 | 0210.89.070-3 | 16 | Сталь | 0,0017 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 6.65Г.019 | 8 | 0210.89.070-3-01 | 16 | Сталь | 0,0017 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 6.65Г. 0224 | 8 | 0210.89.070-3-02 | 16 | Сталь | 0,0017 |
| ГОСТ 11371 — 78 | Шайба 10.03.05 | 22 | 0210.89.070-3 | 1 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.019 | 22 | 0210.89.070-3-01 | 1 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 10.03.029 | 22 | 0210.89.070-3-02 | 1 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 2,5Х25.05 | 12 | 0210.89.070-3 | 1 | Сталь | 0,0008 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 2,5Х25.09 | 12 | 0210.89.070-3-01 | 1 | Сталь | 0,0008 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 2,5Х25.019 | 12 | 0210.89.070-3-02 | 1 | Сталь | 0,0008 |

4. СПЕЦИАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

| 1 | 2 | 3 | 4 | Обозначение сборочной единицы | | Материал | Масса, кг |
|-------------------|------------------------------------|----|-----|----------------------------------|---|----------|-----------|
| | | | | 5 | 6 | | |
| Д-870006-1 | Головка сменная | 49 | | | 1 | Сталь | 0,07 |
| Д-870006-1-01 | S=19 Головка сменная | 49 | | | 1 | Сталь | 0,07 |
| Д-870006-1-02 | S=19 Головка сменная | 49 | | | 1 | Сталь | 0,07 |
| Д-870007-1 | S=19 Головка сменная | 49 | | | 1 | Сталь | 0,06 |
| Д-870007-1-01 | S=17 Головка сменная | 49 | | | 1 | Сталь | 0,06 |
| Д-870007-1-02 | S=17 Головка сменная | 49 | | | 1 | Сталь | 0,06 |
| Д-870008-1 | S=17 Головка сменная | 49 | | | 1 | Сталь | 0,05 |
| Д-870008-1-01 | S=14 Головка сменная | 49 | | | 1 | Сталь | 0,05 |
| Д-870008-1-02 | S=14 Головка сменная | 49 | | | 1 | Сталь | 0,05 |
| Д2-8701-3 | Вороток | 50 | | | 1 | | 0,81 |
| Д2-8701-3-01 | Вороток | 50 | | | 1 | | 0,81 |
| Д2-8701-3-02 | Вороток | 50 | | | 1 | | 0,81 |
| Д57-8808 | Моментоскоп | 51 | 1—4 | | 1 | | 0,07 |
| Д57-8808-01 | Моментоскоп | 51 | 1—4 | | 1 | | 0,07 |
| Д57-8808-02 | Моментоскоп | 51 | 1—4 | | 1 | | 0,07 |
| Д2-170018 | Гайка накидная | 51 | 3 | Д57-8808 | 1 | Сталь | 0,04 |
| Д2-170018-01 | Гайка накидная | 51 | 3 | Д57-8808-01 | 1 | Сталь | 0,04 |
| Д2-170018-02 | Гайка накидная | 51 | 3 | Д57-8808-02 | 1 | Сталь | 0,04 |
| Д39-880802 | Трубка резиновая | 51 | 2 | Д57-8808 | 1 | Резина | 0,005 |
| Д39-880802 | Трубка резиновая | 51 | 2 | Д57-8808-01 | 1 | Резина | 0,005 |
| Д39-880802 | Трубка резиновая | 51 | 2 | Д57-8808-02 | 1 | Резина | 0,005 |
| Д39-880803 | Трубка | 51 | 4 | Д57-8808 | 1 | Сталь | 0,01 |
| Д39-880803-01 | Трубка | 51 | 4 | Д57-8808-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| Д39-880803-02 | Трубка | 51 | 4 | -Д57-8808-02 | 1 | Сталь | 0,01 |
| Д57-880801 | Трубка | 51 | 1 | Д57-8808 | 1 | Стекло | 0,01 |
| Д57-880801 | Трубка | 51 | 1 | Д57-8808-01 | 1 | Стекло | 0,01 |
| Д57-880801 | Трубка | 51 | 1 | Д57-8808-02 | 1 | Стекло | 0,01 |
| Р3.0110.99.012 | Рукоятка ключа | | | | 1 | Сталь | 4,51 |
| Р3.0110.99.012-01 | Рукоятка ключа | | | | 1 | Сталь | 4,51 |
| Р3.0110.99.012-02 | Рукоятка ключа | | | | 1 | Сталь | 4,51 |
| Р3.0110.99.030 | Рукоятка ключа | 52 | | | 1 | | 11,1 |
| Р3.0110.99.030-01 | Рукоятка ключа | 52 | | | 1 | | 11,1 |
| Р3.0110.99.030-02 | Рукоятка ключа | 52 | | | 1 | | 11,1 |
| 0210.99.003 | Болт отжимной перед- ней крышки | 53 | | | 1 | Сталь | 0,11 |
| 0210.99.003-01 | Болт отжимной перед- ней крышки | 53 | | | 1 | Сталь | 0,11 |
| 0210.99.003-02 | Болт отжимной перед ней крышки | 53 | | | 1 | Сталь | 0,11 |
| 0210.99.005 | Трубка 4М10Х2 ГОСТ 5496—78 | 53 | | | 1 | Медь | L=l мм |
| 0210.99.013 | Головка сменная S=13 | 49 | | | 1 | Сталь | 0,05 |
| 0210.99.013-01 | Головка сменная S=13 | 49 | | | 1 | Сталь | 0,05 |



Рис. 49



Рис. 50



Рис. 51



Рис. 52



Рис. 53

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------------------|--|----|-------|----------------|---|-----------|-------|
| 0210.99.013-02 | Головка сменная S=13 | 49 | | | 1 | Сталь | 0,05 |
| 0210.99.014 | Головка сменная S=55 | 54 | | | 1 | Сталь | 2,48 |
| 0210.99.014-01 | Головка сменная S=55 | 54 | | | 1 | Сталь | 2,48 |
| 0210.99.014-02 | Головка сменная S=55 | 54 | | | 1 | Сталь | 2,48 |
| 0210.99.060 | Приспособление для установки и снятия поршневых колец | 55 | 1—8 | | 1 | | 0,67 |
| 0210.99.060-01 | Приспособление для установки и снятия поршневых колец | 55 | 1—8 | | 1 | | 0,67 |
| 0210.99.060-02 | Приспособление для установки и снятия поршневых колец | 55 | 1—8 | | 1 | | 0,67 |
| 0210.99.061 | Ось | 55 | 3 | 0210.99.060 | 3 | Сталь | 0,003 |
| 0210.99.061-01 | Ось | 55 | 3 | 0210.99.060-01 | 3 | Сталь | 0,003 |
| 0210.99.061-02 | Ось | 55 | 3 | 0210.99.060-02 | 3 | Сталь | 0,003 |
| 0210.99.062 | Крышка верхняя | 55 | 6 | 0210.99.060 | 1 | Сталь | 0,08 |
| 0210.99.062-01 | Крышка верхняя | 55 | 6 | 0210.99.060-01 | 1 | Сталь | 0,08 |
| 0210.99.062-02 | Крышка верхняя | 55 | 6 | 0210.99.060-02 | 1 | Сталь | 0,08 |
| 0210.99.063 | Пружина | 55 | 1 | 0210.99.060 | 1 | Проволока | 0,006 |
| 0210.99.063-01 | Пружина | 55 | 1 | 0210.99.060-01 | 1 | Проволока | 0,006 |
| 0210.99.063-02 | Пружина | 55 | 1 | 0210.99.060-02 | 1 | Проволока | 0,006 |
| 0210.99.070 | Корпус | 55 | 4 | 0210.99.060 | 1 | | 0,35 |
| 0210.99.070-01 | Корпус | 55 | 4 | 0210.99.060-01 | 1 | | 0,35 |
| 0210.99.070-02 | Корпус | 55 | 4 | 0210.99.060-02 | 1 | | 0,35 |
| 0210.99.080 | Губка | 55 | 2,5 | 0210.99.060 | 1 | | 0,11 |
| 0210.99.080-01 | Губка | 55 | 2,5 | 0210.99.060-01 | 1 | | 0,11 |
| 0210.99.080-02 | Губка | 55 | 2,5 | 0210.99.060-02 | 1 | | 0,11 |
| 0210.99.081 | Губка | 55 | 5 | 0210.99.080 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.99.081 | Губка | 55 | 5 | 0210.99.080-01 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.99.081 | Губка | 55 | 5 | 0210.99.080-02 | 1 | Сталь | 0,09 |
| 0210.99.082 | Палец | 55 | 2 | 0210.99.080 | 1 | Сталь | 0,006 |
| 0210.99.082 | Палец | 55 | 2 | 0210.99.080-01 | 1 | Сталь | 0,006 |
| 0210.99.082 | Палец | 55 | 2 | 0210.99.080-02 | 1 | Сталь | 0,006 |
| ГОСТ 1491 — 72 | Винт М6Х 12.56.05 | 55 | 8 | 0210.99.060 | 4 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 1491—72 | Винт М6Х 12.56.019 | 55 | 8 | 0210.99.060-01 | 4 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 1491—72 | Винт М6Х 12.56.029 | 55 | 8 | 0210.99.060-02 | 4 | Сталь | 0,004 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 6.65Г | 55 | 7 | 0210.99.060 | 4 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 6.65Г.019 | 55 | 7 | 0210.99.060-01 | 4 | Сталь | 0,001 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 6.65Г.024 | 55 | 7 | 0210.99.060-02 | 4 | Сталь | 0,001 |
| 0210.99.150-2 | Комплект приспособ- лений для монтажа и демонтажа шатун- но-поршневой группы | 56 | 1—9 | | 1 | | 3,91 |
| 0210.99.150-2-01 | Комплект приспособ- лений для монтажа и демонтажа шатун-но- поршневой группы | 56 | 1---9 | | 1 | | 3,91 |



Рис. 54

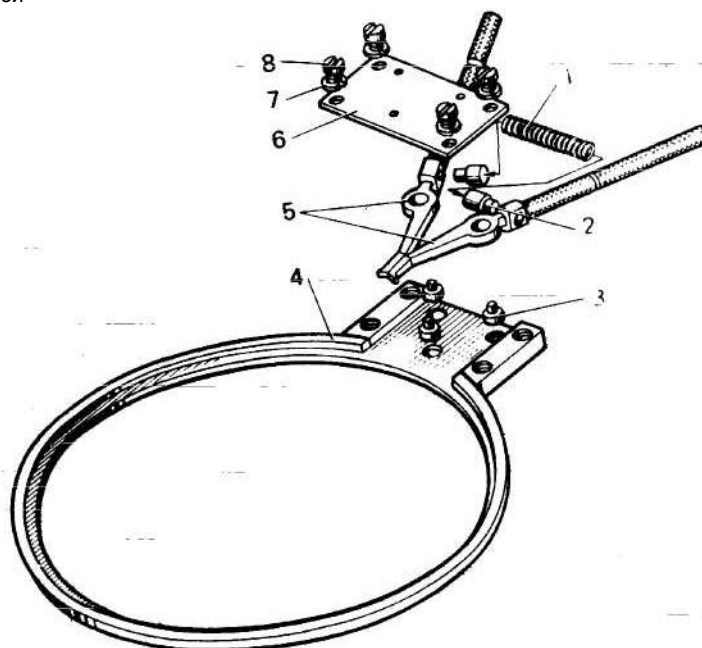


Рис. 55

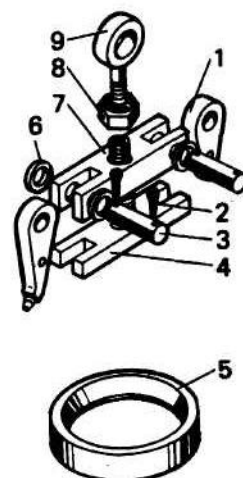


Рис. 56

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------------------|----------------------|----|--------|------------------|---|-------|---------|
| 0210.99.150-2-02 | Комплект приспособ- | 56 | 1—9 | | 1 | | 3,91 |
| | лений для монтажа и | | | | | | |
| | демонтажа шатунно- | | | | | | |
| 0210.99.255 | поршневой группы | 56 | 5 | 0210.99.150-2 | 1 | Сталь | 1,7 |
| | Кольцо для опускания | | | | | | |
| | поршня с кольцами в | | | | | | |
| | цилиндро | | | | | | |
| 0210.99.255-01 | Кольцо для опускания | 56 | 5 | 0210.99.150-2-01 | 1 | Сталь | 1,7 |
| | поршня с кольцами в | | | | | | |
| | цилиндро | | | | | | |
| 0210.99.255-02 | Кольцо для опускания | 56 | 5 | 0210.99.150-2-02 | 1 | Сталь | 1,7 |
| | поршня с кольцами в | | | | | | |
| | цилиндро | | | | | | |
| 0250.95.100 | Приспособление для | 56 | 1—4, | 0210.99.150-2 | 1 | | 2,21 |
| | подъема поршня с | | 6—9 | | | | |
| | шатунном | | | | | | |
| 0250.99.100-01 | Приспособление для | 56 | 1—4, | 0210.99.150-2-01 | 1 | | 2,21 |
| | подъема поршня с | | 6—9 | | | | |
| | шатунном | | | | | | |
| 0250.99.100-02 | Приспособление для | 56 | 1—4, | 0210.99.150-2-02 | 1 | | 2,21 |
| | подъема поршня с | | 6—9 | | | | |
| | шатунном | | | | | | |
| 0250.99.101 | Траверса | 56 | 7 | 0250.99.100 | 1 | Сталь | 0,61 |
| 0250.99.101-01 | Траверса | 56 | 7 | 0250.99.100-01 | 1 | Сталь | 0,61 |
| 0250.99.101-02 | Траверса | 56 | 7 | 0250.99.100-02 | 1 | Сталь | 0,61 |
| 0250.99.102 | Захват | 56 | 1 | 0250.99.100 | 2 | Сталь | 0,21 |
| 0250.99.102-01 | Захват | 56 | 1 | 0250.99.100-01 | 2 | Сталь | 0,21 |
| 0250.99.102-02 | Захват | 56 | 1 | 0250.99.100-02 | 2 | Сталь | 0,21 |
| 0250.99.103 | Ось | 56 | 3 | 0250.99.100 | 2 | Сталь | 0,08 |
| 0250.99.103-01 | Ось | 56 | 3 | 0250.99.100-01 | 2 | Сталь | 0,08 |
| 0250.99.103-02 | Ось | 56 | 3 | 0250.99.100-02 | 2 | Сталь | 0,08 |
| 0250.99.110 | Подвеска | 56 | 4 | 0250.99.100 | 1 | | 0,71 |
| 0250.99.110-01 | Подвеска | 56 | 4 | 0250.99.100-01 | 1 | | 0,71 |
| 0250.99.110-02 | Подвеска | 56 | 4 | 0250.99.100-02 | 1 | | 0,71 |
| ГОСТ 4751—73 | Рым-болт М12.05 | 56 | 9 | 0250.99.100 | 1 | Сталь | 0,19 |
| ГОСТ 4751—73 | Рым-болт М12.0121 | 56 | 9 | 0250.99.100-01 | 1 | Сталь | 0,19 |
| ГОСТ 4751—73 | Рым-болт М12.0224 | 56 | 9 | 0250.99.100-02 | 1 | Сталь | 0,19 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М24.6.05 | 56 | 8 | 0250.99.100 | 1 | Сталь | 0,11 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М24.6.019 | 56 | 8 | 0250.99.100-01 | 1 | Сталь | 0,11 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М24.6.029 | 56 | 8 | 0250.99.100-02 | 1 | Сталь | 0,11 |
| ГОСТ 11371—68 | Шайба 16.03.05 | 56 | 6 | 0250.99.100 | 4 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 11371—68 | Шайба 16.03.0121 | 56 | 6 | 0250.99.100-01 | 4 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 11371—68 | Шайба 16.03.0224 | 56 | 6 | 0250.99.100-02 | 4 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 397—66 | Шплинт 4Х22-00Б | 56 | 2 | 0250.99.100 | 4 | Сталь | 0,00234 |
| ГОСТ 397—66 | Шплинт 4Х22-001 | 56 | 2 | 0250.99.100-01 | 4 | Сталь | 0,00234 |
| ГОСТ 397—66 | Шплинт 4Х22-002 | 56 | 2 | 0250.99.100-02 | 4 | Сталь | 0,00234 |
| 0210.99.190 | Комплект приспособ- | 57 | 1 — 10 | | 1 | | 16,2 |
| | лений для выемки | | | | | | |
| | запрессовки втулки | | | | | | |
| | цилиндра | | | | | | |
| 0210.99.190-01 | Комплект приспособ- | 57 | 1 — 10 | | 1 | | 16,2 |
| | лений для выемки и | | | | | | |
| | запрессовки втулки | | | | | | |
| | цилиндра | | | | | | |
| 0210.99.190-02 | Комплект приспособ- | 57 | 1 — 10 | | 1 | | 16,2 |
| | лений для выемки и | | | | | | |
| | запрессовки втулки | | | | | | |
| | цилиндра | | | | | | |
| 0210.99.191 | Накладка | 57 | 9 | 0210.99.190 | 1 | Сталь | 5,14 |
| 0210.99.191-01 | Накладка | 57 | 9 | 0210.99.190-01 | 1 | Сталь | 5,14 |
| 0210.99.191-02 | Накладка | 57 | 9 | 0210.99.190-02 | 1 | Сталь | 5,14 |
| 0210.99.193-1 | Гайка | 57 | 1 | 0210.99.190 | 1 | Сталь | 0,31 |
| 0210.99.193-1-01 | Гайка | 57 | 1 | 0210.99.190-01 | 1 | Сталь | 0,31 |
| 0210.99.193-1-02 | Гайка | 57 | 1 | 0210.99.190-02 | 1 | Сталь | 0,31 |
| 0210.99.194 | Шайба | 57 | 2 | 0210.99.190 | 1 | Сталь | 0,17 |
| 0210.99.194-01 | Шайба | 57 | 2 | 0210.99.190-01 | 1 | Сталь | 0,17 |
| 0210.99.194-02 | Шайба | 57 | 2 | 0210.99.190-02 | 1 | Сталь | 0,17 |
| 0210.99.195 | Планка распор- | 57 | 8 | 0210.99.190 | 1 | Сталь | 0,41 |
| | ная | | | | | | |
| 0210.99.195-01 | Планка распор- | 57 | 8 | 0210.99.190-01 | 1 | Сталь | 0,41 |
| | ная | | | | | | |
| 0210.99.195-02 | Планка распор- | 57 | 8 | 0210.99.190-02 | 1 | Сталь | 0,41 |
| | ная | | | | | | |
| 0210.99.200 | Накладка | 57 | 6 | 0210.99.190 | 1 | | 5,4 |
| 0210.99.200-01 | Накладка | 57 | 6 | 0210.99.190-01 | 1 | | 5,4 |
| 0210.99.200-02 | Накладка | 57 | 6 | 0210.99.190-02 | 1 | | 5,4 |
| 0210.99.201 | Лист | 57 | 3 | 0210.99.200 | 1 | Сталь | 2,02 |
| 0210.99.201-01 | Лист | 57 | 3 | 0210.99.200-01 | 1 | Сталь | 2,02 |
| 0210.99.201-01 | Лист | 57 | 3 | 0210.99.200-02 | 1 | Сталь | 2,02 |
| 0210.99.202 | Швеллер | 57 | 4 | 0210.99.200 | 1 | Сталь | 3,18 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---------------------------|--|----|-----|----------------|---|-------|------|
| 0210.99.202-01 | Швеллер | 57 | 4 | 0210.99.200-01 | 1 | Сталь | 3,18 |
| 0210.99.202-01 | Швеллер | 57 | 4 | 0210.99.200-02 | 1 | Сталь | 3,18 |
| 0210.99.203 | Лист | 57 | 5 | 0210.99.200 | 2 | Сталь | 0,04 |
| 0210.99.203-01 | Лист | 57 | 5 | 0210.99.200-01 | 2 | Сталь | 0,04 |
| 0210.99.203-01 | Лист | 57 | 5 | 0210.99.200-02 | 2 | Сталь | 0,04 |
| 0210.99.210 | Винт стяжной | 57 | 10 | 0210.99.190 | 1 | | 4,81 |
| 0210.99.210-01 | Винт стяжной | 57 | 10 | 0210.99.190-01 | 1 | | 4,81 |
| 0210.99.210-02 | Винт стяжной | 57 | 10 | 0210.99.190-02 | 1 | | 4,81 |
| ГОСТ 5910—70 | Гайка М30.05 | 57 | 7 | 0210.99.190 | 1 | Сталь | 0,12 |
| ГОСТ 5910—70 | Гайка М30.019 | 57 | 7 | 0210.99.190-01 | 1 | Сталь | 0,12 |
| ГОСТ 5910—70 | Гайка М30.029 | 57 | 7 | 0210.99.190-02 | 1 | Сталь | 0,12 |
| 0210.99.260 | Рым для седла клапана топливного насоса | 58 | 1—4 | | 1 | | 0,29 |
| или МТ-31455-00-000 | Съемник нагнетательного клапана | | | | 1 | | |
| 0210.99.260-01 | Рым для седла клапана на топливного насоса | 58 | 1—4 | | 1 | | 0,29 |
| или МТ-31455-00-000-01 | Съемник нагнетательного клапана | | | | 1 | | |
| 0210.99.260-02 | Рым для седла клапана топливного насоса | 58 | 1—4 | | 1 | | 0,29 |
| или МТ-31455-00-000-02 | Съемник нагнетательного клапана | | | | 1 | | — |
| 0210.99.261 | Державка | 58 | 1 | 0210.99.260 | 1 | Сталь | 0,14 |
| 0210.99.261-01 | Державка | 58 | 1 | 0210.99.260-01 | 1 | Сталь | 0,14 |
| 0210.99.261-02 | Державка | 58 | 1 | 0210.99.260-02 | 1 | Сталь | 0,14 |
| 0210.99.262 | Ручка | 58 | 2 | 0210.99.260 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0210.99.262-01 | Ручка | 58 | 2 | 0210.99.260-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0210.99.262-02 | Ручка | 58 | 2 | 0210.99.260-02 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0210.99.263 | Опора | 58 | 3 | 0210.99.260 | 1 | Сталь | 0,11 |

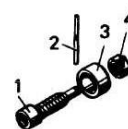
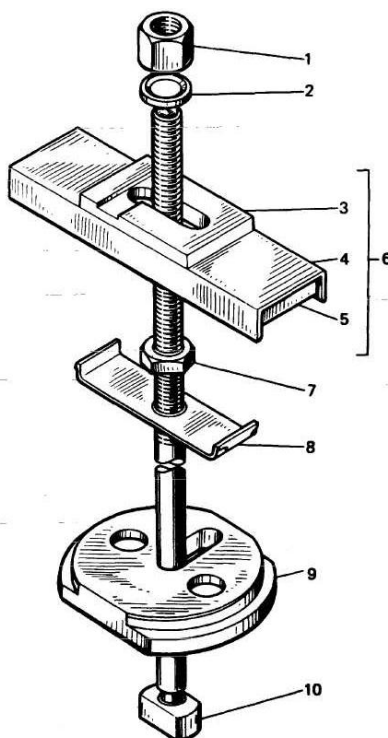
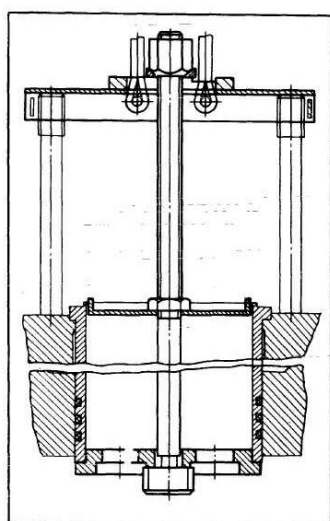
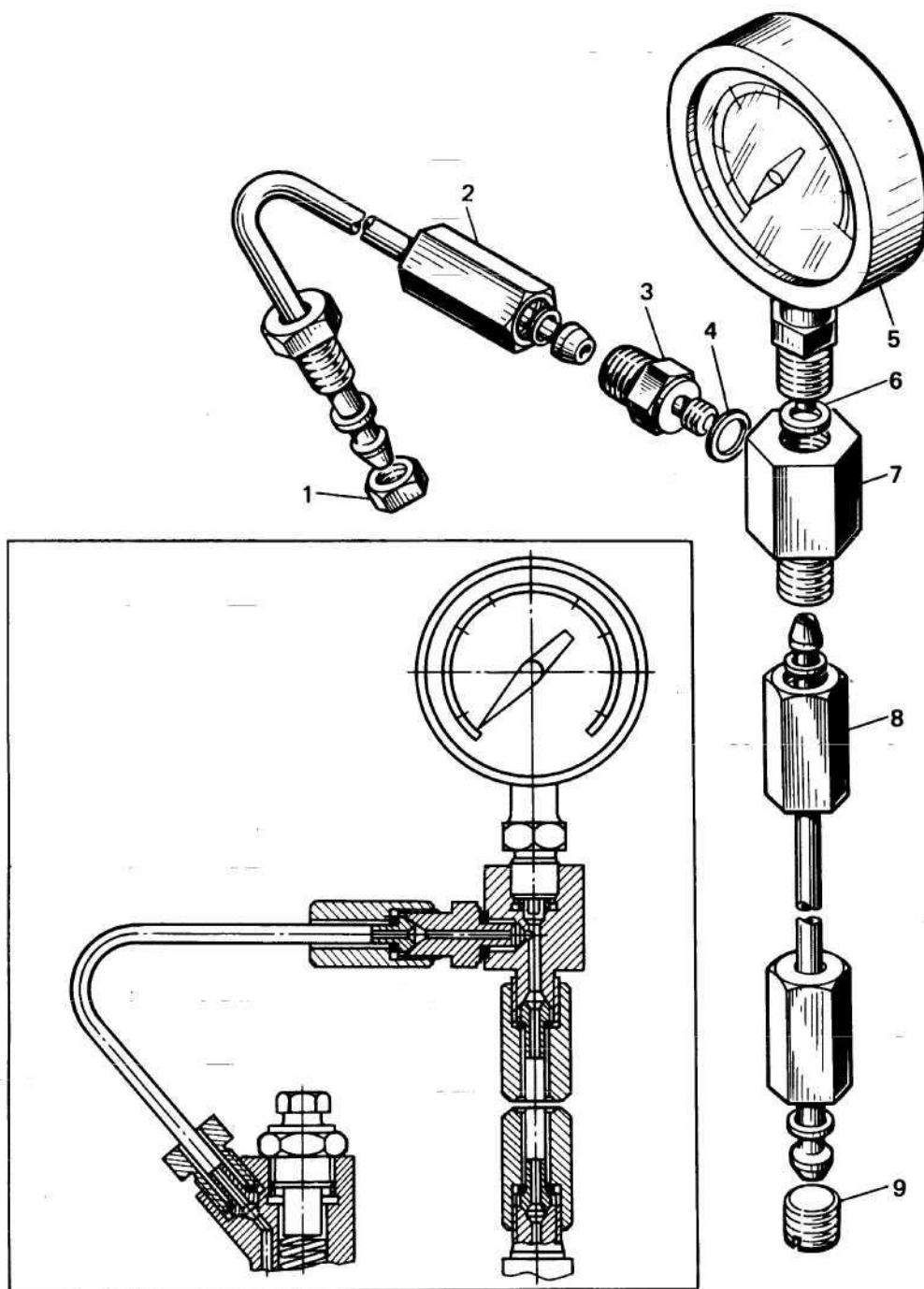


Рис. 58

Рис. 57

Рис. 59

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------------------|--|----|-----|------------------|---|-------|------|
| 0210.99.263-01 | Опора | 58 | 3 | 0210.99.260-01 | 1 | Сталь | 0,11 |
| 0210.99.263-02 | Опора | 58 | 3 | 0210.99.260-02 | 1 | Сталь | 0,11 |
| ГОСТ 5915 — 70 | Гайка М16.6.05 | 58 | 4 | 0210.99.260 | 1 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М16.6.019 | 58 | 4 | 0210.99.260-01 | 1 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М16.6.029 | 58 | 4 | 0210.99.260-02 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.99.280-1 | Приспособление для проверки и ровки форсунок | 59 | 1—9 | | 1 | | 0,84 |
| 0210.99.280-1-01 | Приспособление для проверки и ровки форсунок | 59 | 1—9 | | 1 | | 0,84 |
| 0210.99.280-1-02 | Приспособление для проверки и ровки форсунок | 59 | 1—9 | | 1 | | 0,84 |
| 0210.28.009 | Заглушка | 59 | 9 | 0210.99.280-1 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.28.009-01 | Заглушка | 59 | 9 | 0210.99.280-1-01 | 1 | Сталь | 0,03 |



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------------------|---|----|---|------------------|---|-------|-------|
| 0210.28.009-02 | Заглушка | 59 | 9 | 0210.99.280-1-02 | 1 | Сталь | 0,03 |
| 0210.28.016 | Заглушка | 59 | 1 | 0210.99.280-1 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 0210.28.016-01 | Заглушка | 59 | 1 | 0210.99.280-1-01 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 0210.28.016-02 | Заглушка | 59 | 1 | 0210.99.280-1-02 | 1 | Сталь | 0,05 |
| 0210.99.281 | Прокладка | 59 | 6 | 0210.99.280-1 | 1 | Сталь | 0,005 |
| 0210.99.281-01 | Прокладка | 59 | 6 | 0210.99.280-1-01 | 1 | Сталь | 0,005 |
| 0210.99.281-01 | Прокладка | 59 | 6 | 0210.99.280-1-02 | 1 | Сталь | 0,005 |
| 0210.99.283 | Штуцер | 59 | 3 | 0210.99.280-1 | 1 | Сталь | 0,11 |
| 0210.99.283-01 | Штуцер | 59 | 3 | 0210.99.280-1-01 | 1 | Сталь | 0,11 |
| 0210.99.283-02 | Штуцер | 59 | 3 | 0210.99.280-1-02 | 1 | Сталь | 0,11 |
| 0210.99.284 | Корпус | 59 | 7 | 0210.99.280-1 | 1 | Сталь | 0,43 |
| 0210.99.284-01 | Корпус | 59 | 7 | 0210.99.280-1-01 | 1 | Сталь | 0,43 |
| 0210.99.284-02 | Корпус | 59 | 7 | 0210.99.280-1-02 | 1 | Сталь | 0,43 |
| 0210.99.290-1 | Топливопровод | 59 | 8 | 0210.99.280-1 | 1 | | 0,28 |
| 0210.99.290-1-01 | Топливопровод | 59 | 8 | 0210.99.280-1-01 | 1 | | 0,28 |
| 0210.99.290-1-02 | Топливопровод | 59 | 8 | 0210.99.280-1-02 | 1 | | 0,28 |
| 0210.99.300-1 | Топливопровод | 59 | 2 | 0210.99.280-1 | 1 | | 0,25 |
| 0210.99.300-1-01 | Топливопровод | 59 | 2 | 0210.99.280-1-01 | 1 | | 0,25 |
| 0210.99.300-1-02 | Топливопровод | 59 | 2 | 0210.99.280-1-02 | 1 | | 0,25 |
| МН 3138—62 | Прокладка M12X 18X1.5 | 59 | 4 | 0210.99.280-1 | 1 | Мель | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка M12X18X1.5 с по- крытием 09 | 59 | 4 | 0210.99.280-1-01 | 1 | Мель | 0,002 |
| МН 3138—62 | Прокладка M12X 18X1.5 с по- крытием 09 | 59 | 4 | 0210.99.280-1-02 | 1 | Мель | 0,002 |
| МТП-160Т-60МПАХ2.5 | Манометр радиаль- ный | 59 | 5 | 0210.99.280-1 | 1 | | |
| МТП-160Т-60МПАХ2.5 | Манометр радиаль- ный | 59 | 5 | 0210.99.280-1-01 | 1 | | |
| МТП-160Т-60МПАХ2,5 | Манометр радиаль- ный | 59 | 5 | 0210.99.280-1-02 | 1 | | |
| 0210.99.310-1 | Приспособление для очистки сопел форсунок | 60 | | | 1 | | 0,84 |
| 0210.99.310-1-01 | Приспособление для очистки сопел форсунок | 60 | | | 1 | | 0,84 |
| 0210.99.310-1-02 | Приспособление для очистки сопел форсунок | 60 | | | 1 | | 0,84 |
| 0210.99.320 | Головка сменная S=24 | 61 | | | 1 | | 0,23 |
| 0210.99.320-01 | Головка сменная S=24 | 61 | | | 1 | | 0,23 |
| 0210.99.320-02 | Головка сменная S=24 | 61 | | | 1 | | 0,23 |
| 0210.99.340-1 | Приспособление для очистки фильтрую- щего элемента филь- тра грубой масла | 62 | | | 1 | | 0,095 |

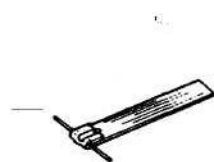


Рис. 60



Рис. 61



Рис. 62

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 |
|------------------|---|----|---|---|---|-------|
| 0210.99.340-1-01 | Приспособление для очистки фильтрующего элемента фильтра | 62 | | | 1 | 0,095 |
| 0210.99.340-1-02 | Приспособление для очистки фильтрующего элемента фильтра грубой очистки масла | 62 | | | 1 | 0,095 |
| 0210.99.360 | Головка сменная S=32 | 63 | | | 1 | 0.28 |
| 0210.99.360-01 | Головка сменная S=32 | 63 | | | 1 | 0.28 |
| 0210.99.360-02 | Головка сменная S=32 | 63 | | | 1 | 0.28 |



Рис. 63



Рис. 64

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------------------|--|----|-----|------------------|---|-----------|--------|
| 0210.99.370 | Вороток для сменных головок | 64 | | | 1 | | 1,0 |
| 0210.99.370-01 | Вороток для сменных головок | 64 | | | 1 | | 1,0 |
| 0210.99.370-02 | Вороток для сменных головок | 64 | | | 1 | | 1,0 |
| 0210.99.380-1 | Приспособление для установки и пружин клапанов | 65 | 1—8 | | 1 | | 3,53 |
| 0210.99.380-1-01 | Приспособление для установки и пружин клапанов | 65 | 1—8 | | 1 | | 3,53 |
| 0210.99.380-1-02 | Приспособление для установки и пружин клапанов | 65 | 1—8 | | 1 | | 3,53 |
| 0210.99.382-1 | Плита | 65 | 3 | 0210.99.380-1 | 1 | Сталь | 2.47 |
| 0210.99.382-1-01 | Плита | 65 | 3 | 0210.99.380-1-01 | 1 | Сталь | 2.47 |
| 0210.99.382-1-02 | Плита | 65 | 3 | 0210.99.380-1-02 | 1 | Сталь | 2.47 |
| 0210.99.383 | Гайка упорная | 65 | 6 | 0210.99.380-1 | 1 | Сталь | 0.16 |
| 0210.99.383-01 | Гайка упорная | 65 | 6 | 0210.99.380-1-01 | 1 | Сталь | 0.16 |
| 0210.99.383-02 | Гайка упорная | 65 | 6 | 0210.99.380-1-02 | 1 | Сталь | 0.16 |
| 0210.99.384-1 | Винт | 65 | 1 | 0210.99.380-1 | 1 | Сталь | 0.20 |
| 0210.99.384-1-01 | Винт | 65 | 1 | 0210.99.380-1-01 | 1 | Сталь | 0.20 |
| 0210.99.384-1-02 | Винт | 65 | 1 | 0210.99.380-1-02 | 1 | Сталь | 0.20 |
| 0210.99.385 | Гайка | 65 | 8 | 0210.99.380-1 | 2 | Сталь | 0.13 |
| 0210.99.385-01 | Гайка | 65 | 8 | 0210.99.380-1-01 | 2 | Сталь | 0.13 |
| 0210.99.385-02 | Гайка | 65 | 8 | 0210.99.380-1-02 | 2 | Сталь | 0.13 |
| 0210.99.387-2 | Упор | 65 | 7 | 0210.99.380-1 | 1 | Чугун | 0.25 |
| 0210.99.387-2 | Упор | 65 | 7 | 0210.99.380-1-01 | 1 | Чугун | 0.25 |
| 0210.99.387-2-01 | Упор | 65 | 7 | 0210.99.380-1-02 | 1 | Чугун | 0.25 |
| 0210.99.388 | Гайка | 65 | 4 | 0210.99.380-1 | 2 | Сталь | 0.065 |
| 0210.99.388-01 | Гайка | 65 | 4 | 0210.99.380-1-01 | 2 | Сталь | 0.065 |
| 0210.99.388-02 | Гайка | 65 | 4 | 0210.99.380-1-02 | 2 | Сталь | 0.065 |
| МН 470—61 | Кольцо запорное 20.05 | 65 | 5 | 0210.99.380-1 | 4 | Проволока | 0.0013 |
| МН 470—61 | Кольцо запорное 20.0121 | 65 | 5 | 0210.99.380-1-01 | 4 | Проволока | 0.0013 |
| МН 470—61 | Кольцо запорное 20.0224 | 65 | 5 | 0210.99.380-1-02 | 4 | Проволока | 0.0013 |
| МН 470—61 | Кольцо запорное 28.05 | 65 | 2 | 0210.99.380-1 | 1 | Проволока | 0.003 |
| МН 470—61 | Кольцо запорное 28.0121 | 65 | 2 | 0210.99.380-1-01 | 1 | Проволока | 0.003 |
| МН 470—61 | Кольцо запорное 28.0224 | 65 | 2 | 0210.99.380-1-02 | 1 | Проволока | 0.003 |

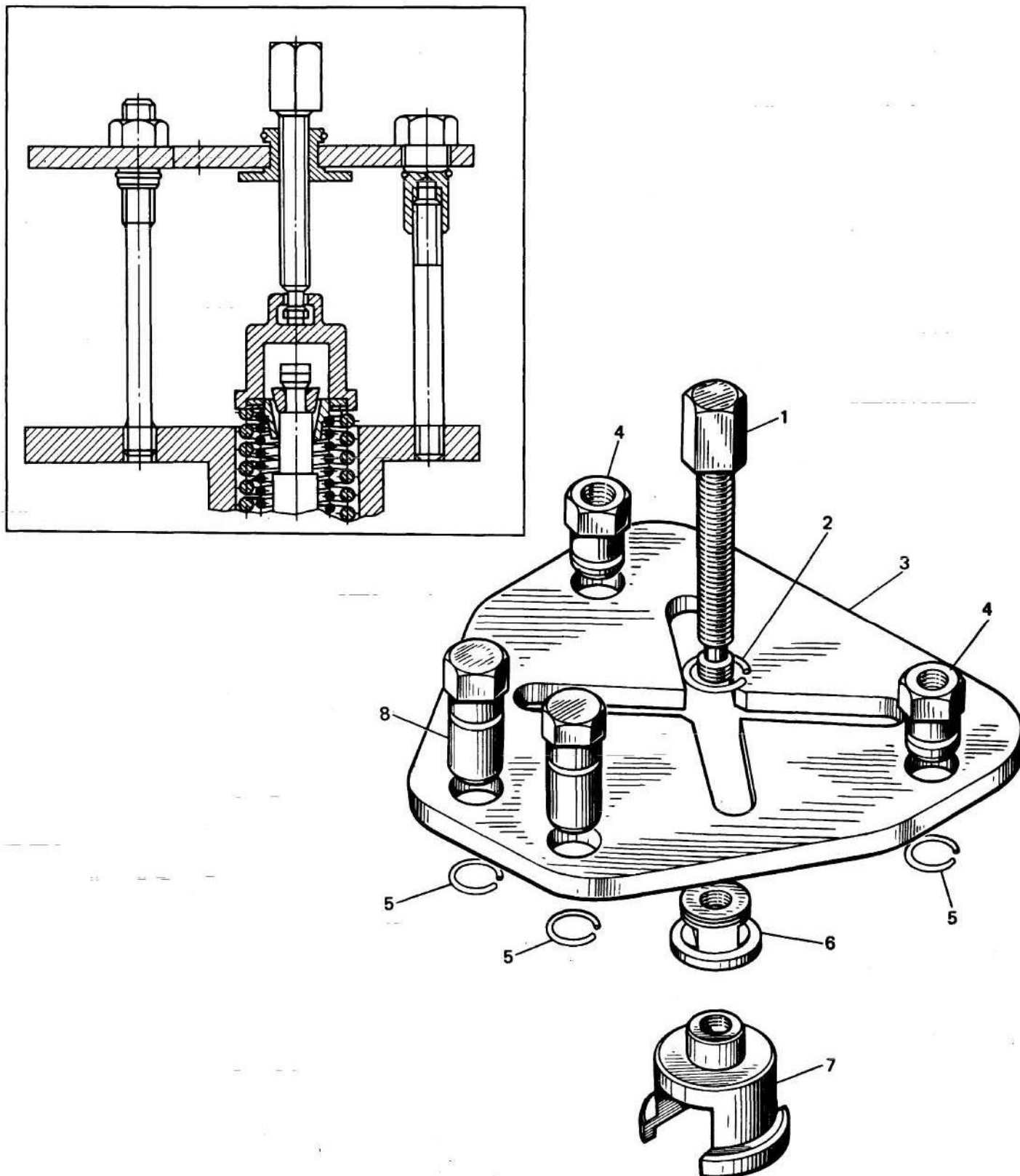


Рис. 65

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------------------|---------------------|----|-----|------------------|---|-----------|-------|
| 0210.99.390-2-01 | Комплект приспособ- | 66 | 1,2 | | 1 | | 0,44 |
| | лений для притирки | | | | | | |
| | клапанов | | | | | | |
| 0210.99.390-2-02 | Комплект приспособ- | 66 | 1,2 | | 1 | | 0,44 |
| | лений для притирки | | | | | | |
| | клапанов | | | | | | |
| 0210.99.680 | Ворот | 66 | 2 | 0210.99.390-2 | 1 | | 0,42 |
| 0210.99.680-01 | Ворот | 66 | 2 | 0210.99.390-2-01 | 1 | | 0,42 |
| 0210.99.680-02 | Ворот | 66 | 2 | 0210.99.390-2-02 | 1 | | 0,42 |
| 0210.99.396-1 | Пружина | 66 | 1 | 0210.99.390-2 | 1 | Проволока | 0,015 |
| 0210.99.396-1-01 | Пружина | 66 | 1 | 0210.99.390-2-01 | 1 | Проволока | 0,015 |
| 0210.99.396-1-02 | Пружина | 66 | 1 | 0210.99.390-2-02 | 1 | Проволока | 0,015 |
| 0210.99.410 | Приспособление для | 67 | 1—4 | | 1 | | 1,62 |
| | съем шестерни топ- | | | | | | |
| | ливного насоса | | | | | | |

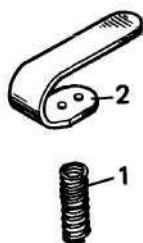


Рис. 66

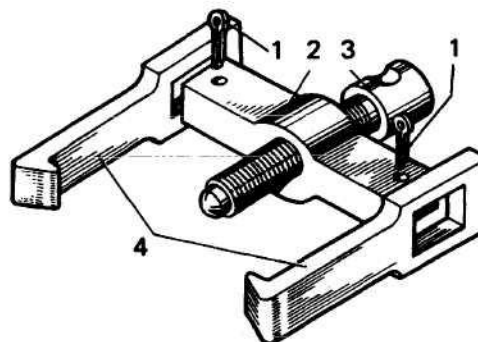
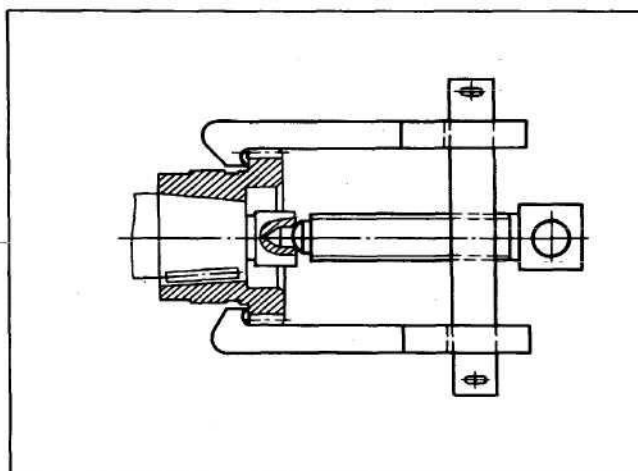


Рис. 67

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----------------|--|----|-----|----------------|---|-------|-------|
| 0210.99.410-01 | Приспособление для съема. шестерни топливного насоса | 67 | 1—4 | | 1 | | 1,62 |
| 0210.99.410-02 | Приспособление для съема шестерни топливного насоса | 67 | 1—4 | | 1 | | 1.62 |
| 0210.99.411 | Лапка | 67 | 4 | 0210.99.410 | 2 | Сталь | 0,41 |
| 0210.99.411 | Лапка | 67 | 4 | 0210.99.410-01 | 2 | Сталь | 0,41 |
| 0210.99.411-01 | Лапка | 67 | 4 | 0210.99.410-02 | 2 | Сталь | 0,41 |
| 0210.99.412 | Траверса | 67 | 2 | 0210.99.410 | 1 | Сталь | 0,78 |
| 0210.99.412 | Траверса | 67 | 2 | 0210.99.410-01 | 1 | Сталь | 0,78 |
| 0210.99.412-01 | Траверса | 67 | 2 | 0210.99.410-02 | 1 | Сталь | 0,78 |
| ГОСТ 13432—68 | Винт 7006-0728.56.05 | 67 | 3 | 0210.99.410 | 1 | Сталь | 0,33 |
| ГОСТ 13432—68 | Винт 7006- | 67 | 3 | 0210.99.410-01 | 1 | Сталь | 0,33 |
| ГОСТ 13432—68 | Винт 7006- | 67 | 3 | 0210.99.410-02 | 1 | Сталь | 0,33 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 3,2X28.05 | 67 | 1 | 0210.99.410 | 2 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 3,2X28.019 | 67 | 1 | 0210.99.410-01 | 2 | Сталь | 0,002 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 3,2X28.029 | 67 | 1 | 0210.99.410-02 | 2 | Сталь | 0,002 |
| 0210.99.420 | Ключ гаечный S=27 | 68 | | | 1 | | 0,51 |



Рис. 68

| 1 | 2 | 3 | 4 | | 6 | 7 | 8 |
|------------------|---|----|-----|------------------|---|-------|------|
| 0210.99.420-01 | Ключ гаечный S=27 | 68 | | | 1 | | 0,51 |
| 0210.99.420-02 | Ключ гаечный S=27 | 68 | | | 1 | | 0,51 |
| 0210.99.430-1 | Приспособление для монтажа и демонтажа демпфера | 69 | 1 | A | 1 | | 15,0 |
| 0210.99.430-1-01 | Приспособление для монтажа и демонтажа демпфера | 69 | 1—4 | | 1 | | 15,0 |
| 0210.99.430-1-02 | Приспособление для монтажа и демонтажа демпфера | 69 | 1—4 | | 1 | | 15,0 |
| 0210.99.440-01 | Приспособление для подъема демпфера | 69 | 1 | 0210.99.430-1 | 1 | | 3,41 |
| 0210.99.440-1-01 | Приспособление для подъема демпфера | 69 | 1 | 0210.99.430-1-01 | 1 | | 3,41 |
| 0210.99.440-1-02 | Приспособление для подъема демпфера | 69 | 1 | 0210.99.430-1-02 | 1 | | 3,41 |
| 0210.99.431-3 | Удлинитель | 69 | 4 | 0210.99.430-1 | 1 | Чугун | 9,01 |
| 0210.99.431-3 | Удлинитель | 69 | 4 | 0210.99.430-1-01 | 1 | Чугун | 9,01 |
| 0210.99.431-3-01 | Удлинитель | 69 | 4 | 0210.99.430-1-02 | 1 | Чугун | 9,01 |
| 0210.99.433 | Болт отжимной | 69 | 2 | 0210.99.430-1 | 2 | Сталь | 0,09 |
| 0210.99.433-01 | Болт отжимной | 69 | 2 | 0210.99.430-1-01 | 2 | Сталь | 0,09 |
| 0210.99.433-02 | Болт отжимной | 69 | 2 | 0210.99.430-1-02 | 2 | Сталь | 0,09 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт M20X 140.56.05 | 69 | 3 | 0210.99.430-1 | 2 | Сталь | 0,62 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт M20X 140.56.019 | 69 | 3 | 0210.99.430-1-01 | 2 | Сталь | 0,62 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт M20X 140.56.029 | 69 | 3 | 0210.99.430-1-02 | 2 | Сталь | 0,62 |

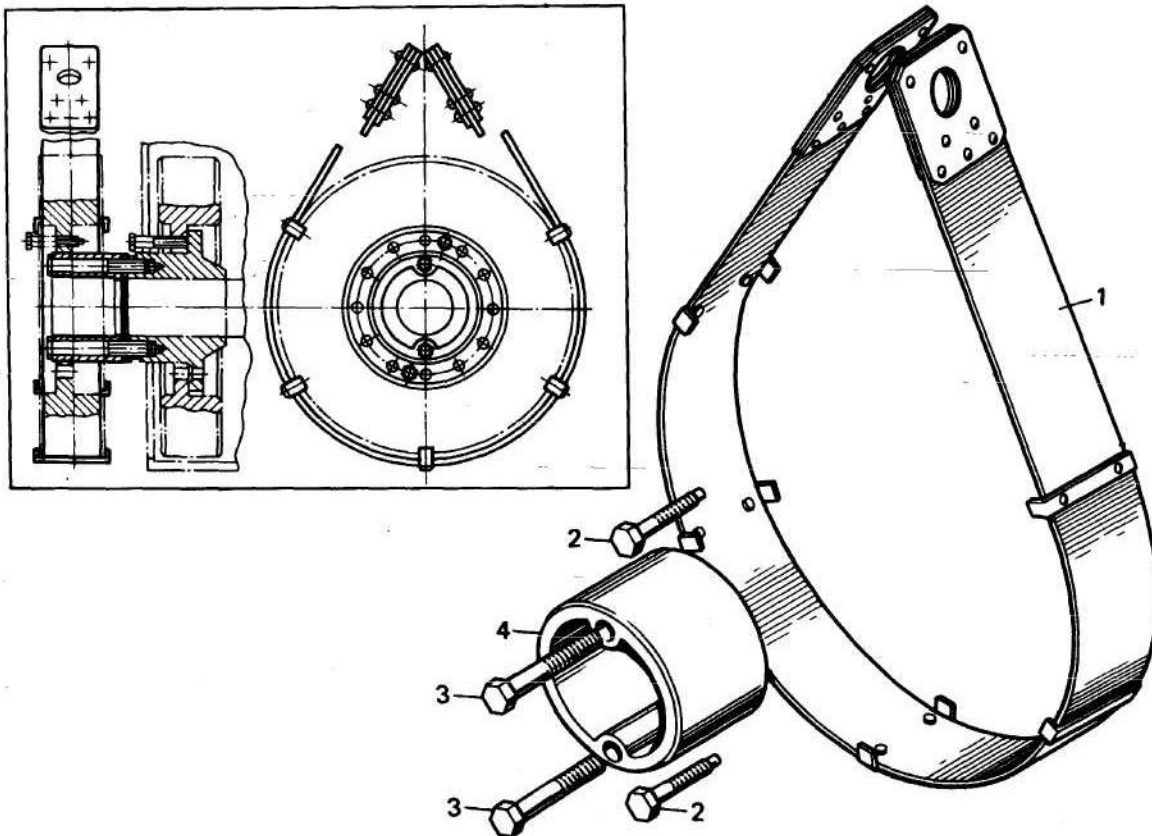
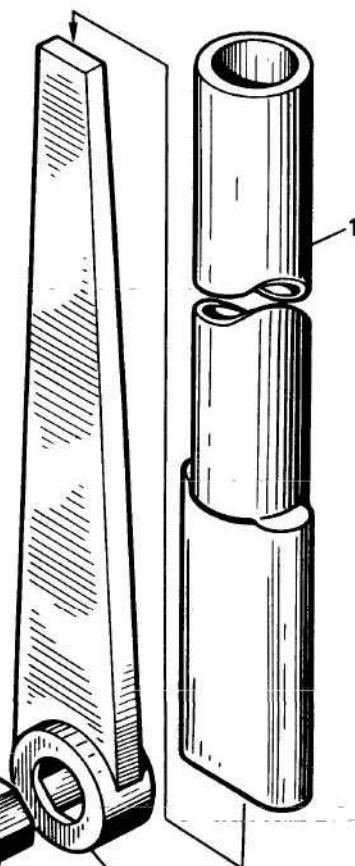
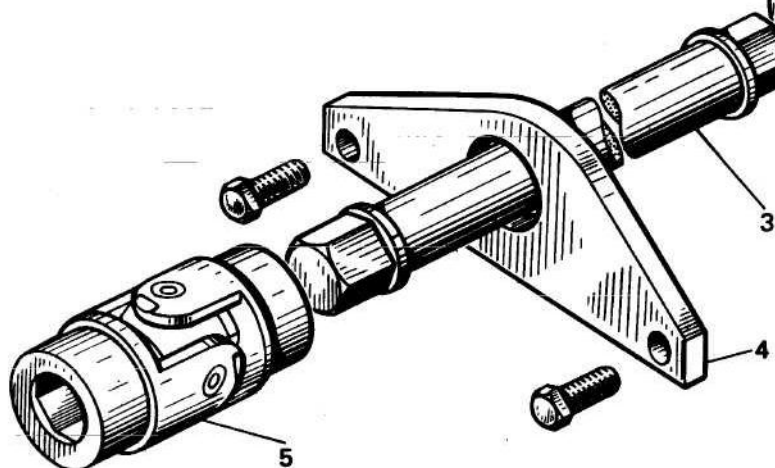
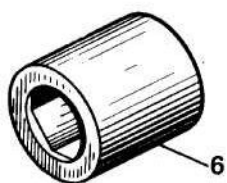
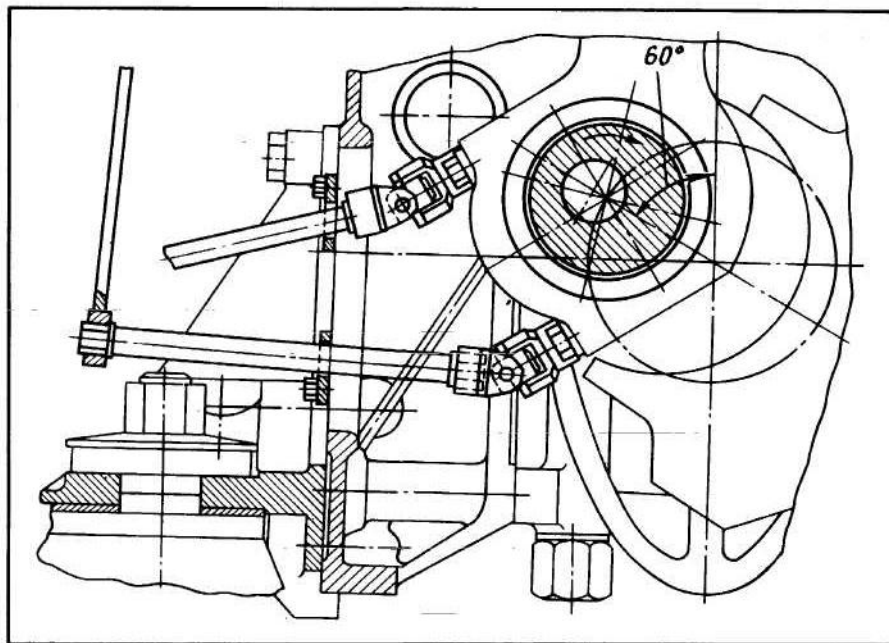


Рис. 69

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------------------|--|----|-----|------------------|---|-------|------|
| 0210.99.450-1 | Комплект приспособ- лений для снятия установки болтов | 70 | 1—6 | | 1 | | 9,24 |
| 0210.99.450-1-01 | Комплект приспособ- лений для снятия и установки болтов | 70 | 1—6 | | 1 | | 9,24 |
| 0210.99.450-1-02 | Комплект приспособ- лений для снятия установки болтов | 70 | 1—6 | | 1 | | 9,24 |
| 0210.99.451 | Планка нижняя | 70 | 4 | 0210.99.450-1 | 1 | Сталь | 0,55 |
| 0210.99.451-01 | Планка нижняя | 70 | 4 | 0210.99.450-1-01 | 1 | Сталь | 0,55 |
| 0210.99.451-02 | Планка нижняя | 70 | 4 | 0210.99.450-1-02 | 1 | Сталь | 0,55 |
| 0210.99.453-1 | Вороток | 70 | 3 | 0210.99.450-1 | 1 | Сталь | 1,39 |
| 0210.99.453-1-01 | Вороток | 70 | 3 | 0210.99.450-1-01 | 1 | Сталь | 1,39 |
| 0210.99.453-1-02 | Вороток | 70 | 3 | 0210.99.450-1-02 | 1 | Сталь | 1,39 |
| 0210.99.455 | Удлинитель рукоятки | 70 | 1 | 0210.99.450-1 | 1 | Сталь | 3,16 |
| 0210.99.455-01 | Удлинитель рукоятки | 70 | 1 | 0210.99.450-1-01 | 1 | Сталь | 3,16 |

ООО
 «УКРЖ
 ЕЛДОР
 РЕМС
 ЕРВИС
 » |
 «UKRZ
 HELD
 ORRE
 MSER
 VICE»
 LTD



НОДО
 РОЖН
 ОЙ
 ОТПАС
 ЛИ.
[http://w
 ww.uzh
 drs.pf.z
 p.ua](http://www.uzhdrs.pf.zp.ua)

ООО
«УКРЖ
ЕЛДОР
РЕМС
ЕРВИС
» |
«UKRZ
HELD
ORRE
MSER
VICE»
LTD

| 1 | 2 |
|------------------|-----------------|
| 0210.99.455-02 | Удлинитель руко |
| 0210.99.470 | Рвкоятка |
| 0210.99.470-01 | Рвкоятка |
| 0210.99.470-02 | Рвкоятка |
| 0210.99.710 | Головка ключа |
| 0210.99.710-01 | Головка ключа |
| 0210.99.710-02 | Головка ключа |
| 0210.99.716 | Головка ключа |
| 0210.99.716-01 | Головка ключа |
| 0210.99.716-02 | Головка ключа |
| 0210.99.500 | Приспособление |
| | выема форсунки |
| 0210.99.500-01 | Приспособление |
| | выема форсунки |
| 0210.99.500-02 | Приспособление |
| | выема форсунки |
| 0210.99.501 | Планка |
| 0210.99.501-01 | Планка |
| 0210.99.501-02 | Планка |
| 0210.99.502-1 | Стержень |
| 0210.99.502-1-01 | Стержень |
| 0210.99.502-1-02 | Стержень |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М16.6.05 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М16.6.019 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М16.6.029 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 16.03.05 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 16.03.012 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 16.03.022 |
| 0210.99.520 | Ключ специальн |
| 0210.99.520-01 | Ключ специальн |
| 0210.99.520-02 | Ключ специальн |
| 0210.99.570 | Ключ |
| 0210.99.570-01 | Ключ |
| 0210.99.570-02 | Ключ |
| 0210.99.610 | Ключ |
| 0210.99.610-01 | Ключ |
| 0210.99.610-02 | Ключ |
| 0210.99.640 | Строп для подъе |
| | лизепя |
| 0210.99.640-01 | Строп для подъе |
| | лизепя |
| 0210.99.640-02 | Строп для подъе |
| | лизеля |

РЕМО
НТ,
ОБСЛ
УЖИВ
АНИЕ,
ПОСТ
АВКА
ЗАПАС
НЫХ
ЧАСТЕ
Й ДЛЯ
ЖЕЛЕЗ
НОДО
РОЖН
ОЙ
ОТРАС
ЛИ.
[http://w
ww.uzh
drs.pf.z
p.ua](http://www.uzh
drs.pf.z
p.ua)

**ООО
«УКРЖ
ЕЛДОР
РЕМС
ЕРВИС
» |
«UKRZ
HELD
ORRE
MSER
VICE»
LTD**

| | |
|----------------|-----------------|
| 0210.99.100 | Строп |
| 0210.99.100-01 | Строп |
| 0210.99.100-02 | Строп |
| 0210.99.160 | Расчалка |
| 0210.99.160 | Расчалка |
| 0210.99.160-01 | Расчалка |
| 0210.99.540 | Скоба |
| 0210.99.540-01 | Скоба |
| 0210.99.540-02 | Скоба |
| 0210.99.091 | Болт |
| 0210.99.091-01 | Болт |
| 0210.99.091-02 | Болт |
| 0210.99.093 | Болт |
| 0210.99.093-01 | Болт |
| 0210.99.093-02 | Болт |
| 0210.99.094 | Планка |
| 0210.99.094-01 | Планка |
| 0210.99.094-02 | Планка |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М16Х45.56 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М16Х45.56 |
| ГОСТ 7798—70 | Болт М16Х45.56 |
| ГОСТ 5919—62 | Гайка М24Х6.05 |
| ГОСТ 5919—62 | Гайка М24Х6.01 |
| ГОСТ 5919—62 | Гайка М24Х6.02 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 16.65Г |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 16.65Г.0 |
| ГОСТ 6402—70 | Шайба 16.65Г.02 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 5Х45.05 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 5Х45.01 |
| ГОСТ 397—79 | Шплинт 5Х45.02 |
| 0210.99.750 | Подрезка |
| 0210.99.750-01 | Подрезка |
| 0210.99.750-02 | Подрезка |
| 0210.99.751 | Гайка |
| 0210.99.751-01 | Гайка |
| 0210.99.751-02 | Гайка |
| ИР-4642.001 | Подрезка |
| ИР-4642.001 | Подрезка |
| ИР-4642.001 | Подрезка |

**РЕМО
НТ,
ОБСЛ
УЖИВ
АНИЕ,
ПОСТ
АВКА
ЗАПАС
НЫХ
ЧАСТЕ
Й ДЛЯ
ЖЕЛЕЗ
НОДО
РОЖН
ОЙ
ОТРАС
ЛИ.
[http://w
ww.uzh
drs.pf.z
p.ua](http://www.uzh
drs.pf.z
p.ua)**

ООО
«УКРЖ
ЕЛДОР
РЕМС
ЕРВИС
» |
«UKRZ
HELD
ORRE
MSER
VICE»
LTD

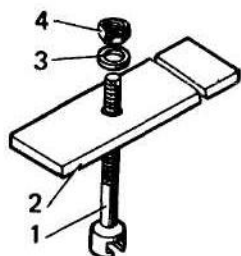


Рис. 71



Рис. 72

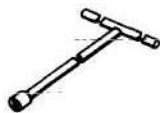


Рис. 73

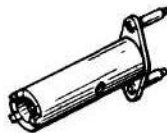


Рис. 74

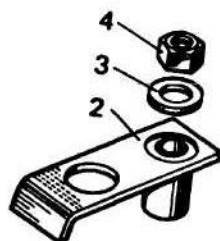
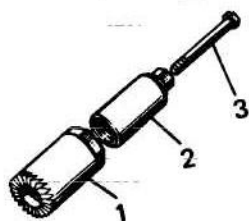


Рис. 77



Рис. 78

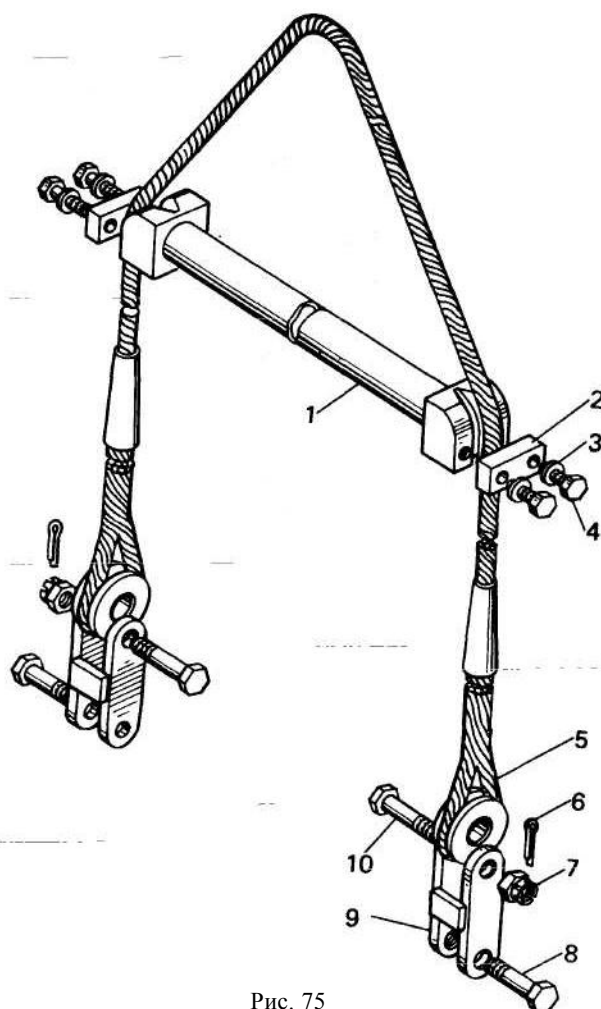
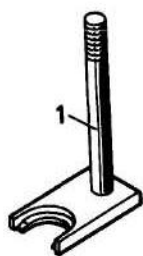


Рис. 75

РЕМО
НТ,
ОБСЛ
УЖИВ
АНИЕ,
ПОСТ
АВКА
ЗАПАС
НЫХ
ЧАСТЕ
Й ДЛЯ
ЖЕЛЕЗ
НОДО
РОЖН
ОЙ
ОТРАС
ЛИ.
[http://w
ww.uzh
drs.pf.z
p.ua](http://www.uzhdrs.pf.zp.ua)

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---------------------------|--|----|-----|----------------|---|-------|------|
| ГОСТ 7798—79 | Болт М12Х 110.36.05 | 76 | 3 | 0210.99.750 | 1 | Сталь | 0,12 |
| ГОСТ 7798—79 | Болт М12Х 110.36.019 | 76 | 3 | 0210.99.750-01 | 1 | Сталь | 0,12 |
| ГОСТ 7798—79 | Болт М12Х 110.36.029 | 76 | 3 | 0210.99.750-02 | 1 | Сталь | 0,12 |
| 0210.99.760 | Приспособление для сжатия пружины ТНВД | 77 | 1—4 | | 1 | | 0,72 |
| или МТ-31454-00-000 | Приспособление для сжатия пружины | | | | 1 | | |
| 0210.99.760-01 | Приспособление для сжатия пружины ТНВД | 77 | 1—4 | | 1 | | 0,72 |
| или МТ-31454-00-000-01 | Приспособление для сжатия пружины | | | | 1 | | |
| 0210.99.760-02 | Приспособление для сжатия пружины ТНВД | 77 | 1—4 | | 1 | | 0,72 |
| или МТ-31454-00-000-02 | Приспособление для сжатия пружины | | | | 1 | | |
| 0210.99.770 | Опора в сборе | 77 | 2 | 0210.99.760 | 1 | | 0,25 |
| 0210.99.770-01 | Опора в сборе | 77 | 2 | 0210.99.760-01 | 1 | | 0,25 |
| 0210.99.770-02 | Опора в сборе | 77 | 2 | 0210.99.760-02 | 1 | | 0,25 |
| 0210.99.780-1 | Стержень в сборе | 77 | 1 | 0210.99.760 | 1 | | 0,46 |
| 0210.99.780-1-01 | Стержень в сборе | 77 | 1 | 0210.99.760-01 | 1 | | 0,46 |
| 0210.99.780-1-02 | Стержень в сборе | 77 | 1 | 0210.99.760-02 | 1 | | 0,46 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М 16.6.05 | 77 | 4 | 0210.99.760 | 1 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М16.6.019 | 77 | 4 | 0210.99.760-01 | 1 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 5915—70 | Гайка М 16.6.029 | 77 | 4 | 0210.99.760-02 | 1 | Сталь | 0,03 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 16.03.05 | 77 | 3 | 0210.99.760 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 16.03.0121 | 77 | 3 | 0210.99.760-01 | 1 | Сталь | 0,01 |
| ГОСТ 11371—78 | Шайба 16.03.0224 | 77 | 3 | 0210.99.760-02 | 1 | Сталь | 0,01 |
| 0210.99.870 | Ключ специальный | 78 | | | 1 | | 0,38 |
| 0210.99.870-01 | Ключ специальный | 78 | | | 1 | | 0,38 |
| 0210.99.870-02 | Ключ специальный | 78 | | | 1 | | 0,38 |



Рис. 80

Рис. 81

Рис. 79|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------------------|--|----|-----|----------------|---|-------|---------|
| 0211.99.010 | Ключ | 79 | 1—5 | | 1 | | 12,1 |
| 0211.99.010-01 | Ключ | 79 | 1—5 | | 1 | | 12,1 |
| 0211.99.010-02 | Ключ | 79 | 1—5 | | 1 | | 12,1 |
| 0211.99.011 | Вороток | 79 | | 0211.99.010 | 1 | Сталь | 2,2 |
| 0211.99.011-01 | Вороток | 79 | | 0211.99.010-01 | 1 | Сталь | 2,2 |
| 0211.99.011-02 | Вороток | 79 | | 0211.99.010-02 | 1 | Сталь | 2,2 |
| 0211.99.012 | Стержень ключа | 79 | 5 | 0211.99.010 | 1 | Сталь | 5,7 |
| 0211.99.012-01 | Стержень ключа | 79 | 5 | 0211.99.010-01 | 1 | Сталь | 5,7 |
| 0211.99.012-02 | Стержень ключа | 79 | 5 | 0211.99.010-02 | 1 | Сталь | 5,7 |
| 0211.99.020 | Рукоятка | 79 | 3 | 0211.99.010 | 2 | | 4,16 |
| 0211.99.020-01 | Рукоятка | 79 | 3 | 0211.99.010-01 | 2 | | 4,16 |
| 0211.99.020-02 | Рукоятка | 79 | 3 | 0211.99.010-02 | 2 | | 4,16 |
| | Проволока 3.0-0-С | 79 | 4 | 0211.99.010 | 2 | | L=75 мм |
| | Проволока 3.0-0-1П | 79 | 4 | 0211.99.010-01 | 2 | | L=75 мм |
| | Проволока 3.0-0-1Ц | 79 | 4 | 0211.99.010-02 | 2 | | L=75 мм |
| ГОСТ 1481—75 | Винт М10Х20.56.05 | 79 | 2 | 0211.99.010 | 2 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 1481—75 | Винт М10Х20.56.019 | 79 | 2 | 0211.99.010-01 | 2 | Сталь | 0,02 |
| ГОСТ 1481—75 | Винт М10Х20.56.0212 | 79 | 2 | 0211.99.010-02 | 2 | Сталь | 0,02 |
| 0211.99.140-1 | Ключ для проворачивания коленчатого вала | 80 | 1 | | | | 3,11 |
| 0211.99.140-1-01 | Ключ для проворачивания коленчатого вала | 80 | | | 1 | | 3,11 |

| | | | | |
|------------------|--|----|---|------|
| 0211.99.140-1-02 | Ключ для проворачивания коленчатого вала | 80 | 1 | 3,11 |
| 0211.99.160 | Вороток для крепления пегвятопа и ТНВД | 81 | 1 | 0,55 |
| 0211.99.160-01 | Вороток для крепления пегвятопа и ТНВД | 81 | 1 | 0,55 |
| 0211.99.160-02 | Вороток для крепления пегвятопа и ТНВД | 81 | 1 | 0,55 |

5. ПЕРЕЧЕНЬ ПОКУПНЫХ И СТАНДАРТИЗОВАННЫХ ИЗДЕЛИЙ

| Обозначение | Наименование | Куда входит | | Краткая техническая |
|-----------------|---------------------|-------------------------------|------------|---------------------|
| | | Обозначение сборочной единицы | Количество | |
| ГОСТ 11679.1—76 | Амортизатор | 0211.69.510-1 | 2 | |
| ГОСТ 11679.1—76 | АП-2-3.60-2Л | | | |
| | Амортизатор | 0211.69.510-1-01 | 2 | |
| ГОСТ 11679.1—76 | АП-2-3.60-2Л | | | |
| | Амортизатор | 0211.69.510-1-02 | 2 | |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-17X32-2 | 0210.22.000-1 | 2 | |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-17x32-2 | 0210.22.000-1-01 | 2 | |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-17X32-2 | 0210.22.000-1-02 | 2 | |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-17X32-2 | 0211.69.180-2 | 1 | |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-17X32-2 | 0211.69.180-2-01 | 1 | |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-17X32-2 | 0211.69.180-2-02 | 1 | |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-25X42-1 | 0211.69.250 | 1 | |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-25X42-1 | 0211.69.250-01 | 1 | |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-25X42-1 | 0211.69.250-02 | 1 | |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-32X52-1 | 0210.44.000-2 | 1 | |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | | Краткая техническая |
|------------------|---|-------------------------------|------------|--|
| | | Обозначение сборочной единицы | Количество | |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-32X52-1 | 0210.44.000-2-01 | 1 | |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-32X52-1 | 0210.44.000-2-02 | 1 | |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-32X52-1 | 0210.51.000-2 | 1 | |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-32X52-1 | 0210.51.000-3-01 | 1 | |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-32X52-1 | 0210.51.000-3-02 | 1 | |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-40X60-1 | 0211.00.000-2 | 1 | |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-40X60-1 | 0211.00.000-2-01 | 1 | |
| ГОСТ 8752—79 | Манжета 1.1-40X60-1 | 0211.00.000-2-02 | 1 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 105 | 0211.69.250 | 2 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 105 | 0211.69.250-01 | 2 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 105 | 0211.69.250-02 | 2 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 203 | 0211.22.000-1 | 2 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 203 | 0211.22.000-1-01 | 2 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 203 | 0211.22.000-1-02 | 2 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 204 | 0211.69.270 | 2 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 204 | 0211.69.270-01 | 2 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 204 | 0211.69-270-02 | 2 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 205 | 0211.19.010 | 2 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 205 | 0211.19.010-01 | 2 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 205 | 0211.19.010-02 | 2 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 217 | 0211.00.000-2 | 1 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 217 | 0211.00.000-2-01 | 1 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 217 | 0211.00.000-2-02 | 1 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 305 | 0210.44.000-2 | 2 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 305 | 0210.44.000-2-01 | 2 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 305 | 0210.44.000-2-02 | 2 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 305 | 0210.51.000-3 | 2 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 305 | 0210.51.000-3-01 | 2 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 305 | 0210.51.000-3-02 | 2 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 309 | 0211.00.000-2 | 1 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 309 | 0211.00.000-2-01 | 1 | |
| ГОСТ 8338—75 | Подшипник 309 | 0211.00.000-2-02 | 1 | |
| ГОСТ 7242—81 | Подшипник 80018 | 0211.61.020 | 1 | |
| ГОСТ 7242—81 | Подшипник 80018 | 0211.61.020-01 | 1 | |
| ГОСТ 7242—81 | Подшипник 80018 | 0211.61.020-02 | 1 | |
| ГОСТ 7242—81 | Подшипник 80018 | 0211.61.040 | 1 | |
| ГОСТ 7242—81 | Подшипник 80018 | 0211.61.040-01 | 1 | |
| ГОСТ 7242—81 | Подшипник 80018 | 0211.61.040-02 | 1 | |
| ГОСТ 7242—81 | Подшипник 80201 | 0211.61.050 | 2 | |
| ГОСТ 7242—81 | Подшипник 80201 | 0211.61.050-01 | 2 | |
| ГОСТ 7242—81 | Подшипник 80201 | 0211.61.050-02 | 2 | |
| ГОСТ 4060—78 | Подшипник 941/20 | 0210.22.000-1 | 2 | |
| ГОСТ 4060—78 | Подшипник 941/20 | 0210.22.000-1-01 | 2 | |
| ГОСТ 4060—78 | Подшипник 941/20 | 0210.22.000-1-02 | 2 | |
| ГОСТ 3722—81 | Шарик Ш 4.763 мм Н | 0210.99.370 | 1 | |
| ГОСТ 3722—81 | Шарик Ш 4.763 мм Н | 0210.99.370-01 | 1 | |
| ГОСТ 3722—81 | Шарик Ш 4.763 мм Н | 0210.99.370-02 | 1 | |
| ГОСТ 3722—81 | Шарик Ш 4.763 мм Н | 0211.99.160 | 1 | |
| ГОСТ 3722—81 | Шарик Ш 4.763 мм Н | 0211.99.160-01 | 1 | |
| ГОСТ 3722—81 | Шарик Ш 4.763 мм Н | 0211.99.160-02 | 1 | |
| ГОСТ 3722—81 | Шарик Ш 4.763 мм Н | Л2-8701-03 | 1 | |
| ГОСТ 3722—81 | Шарик Ш 4.763 мм Н | Л2-8701-3-01 | 1 | |
| ГОСТ 3722—81 | Шарик Ш 4.763 мм Н | Л2-8701-3-02 | 1 | |
| ОСТ 34.001240—81 | Кран Кр2 | 0210.44.000-2 | 1 | |
| ОСТ 34.001240—81 | Кран Кр2 | 0210.44.000-2-01 | 1 | |
| ОСТ 34.001240—81 | Кран Кр2 | 0210.44.000-2-02 | 1 | |
| ОСТ 34.001240—81 | Кран Кр2 | 0210.51.000-3 | 1 | |
| ОСТ 34.001240—81 | Кран Кр2 | 0210.51.000-3-01 | 1 | |
| ОСТ 34.001240—81 | Кран Кр2 | 0210.51.000-3-02 | 1 | |
| ШР55ПК31НШЗ | Колодка прямая кабельная | 0211.69.100 | 1 | |
| 2РТТ55БПН31ГЗЗ | Розетка | 0211.69.100-01 | 1 | |
| ШР55У31НШЗ | Вставка угловая | 0211.69.100 | 1 | |
| 2РТТ55КУН31ПЗЗ | Вилка | 0211.69.100-01 | 1 | |
| ЭТ-54БУЗ | Электромагнит | 0211.69.180-2 | 1 | Питание, В... 75 постоянного тока |
| ЭТ-54БУЗ | Электромагнит в исполнении | 0211.69.180-2-01 | 1 | |
| ЭТ-54БТЗ | Электромагнит | 0211.69.180-2-02 | 1 | Питание, В...24 постоянного тока. Настройка об/мин (1/с): I позиция— 650 (10.8): II позиция — 1625 (27.1): III позиция — 1625 (27.1) |
| РС.3М.ОМ4 | Реле частоты вращения | 0211.69.270 | 1 | |
| РС.3М.ОМ4 | Реле частоты вращения | 0211.69.270-01 | 1 | |
| РС.3М.ВЗ | Реле частоты вращения | 0211.69.270-02 | 1 | |
| РКС-1-ОМ5-01-1 | Датчик-реле разности давлений | 0211.00.000-2 | 1 | Дизмвтр отверстия в ниппелях _____ 2 мм * |
| РКС-1-ОМ5-01-1 | Датчик-реле разности давлений в экспортном исполнении | 0211.00.000-2-01 | 1 | |
| РКС-1-ОМ5-01-1 | Датчик-реле разности давлений в экспортном исполнении | 0211.00.000-2-02 | 1 | |

исполнении

| Обозначение | Наименование | Кула входит | | Краткая техническая характеристика |
|--------------------------------|--|-------------------------------|------------|---|
| | | Обозначение сборочной единицы | Количество | |
| КРМ (95°C↑-4М)ШР | Реле | 0211.00.000-2 | 2 | |
| КРМУЗ(95°C↑-4М)ШР | Реле | 0211.00.000-2-01 | 2 | |
| экспорт КРМТ2(95°C↑-4М)ШР | Реле | 0211.00.000-2-02 | 2 | |
| КРМ (0.04 МПа↑)ШР | Реле | 0211.00.000-2 | 1 | |
| КРМУЗ(0,04 МПа↑)ШР | Реле | 0211.00.000-2-01 | 1 | |
| экспорт КРМТ2(0.04 МПа↑)ШР | Реле | 0211.00.000-2-02 | 1 | |
| КРМ (0.1 МПа↓) ШР | Реле | 0211.00.000-2 | 1 | |
| КРМУЗ(0,1 МПа↓) ШР | Реле | 0211.00.000-2-01 | 1 | |
| экспорт КРМТ2(0.1 МПа↓) ШР | Реле | 0211.00.000-2-02 | 1 | |
| ТКД-50М | Термоэлектрический дизельный комплект | 0211.00.000-2 | 1 | Градировка ХК, шкала 0...600°C с 10-ю термопарами ТХК-400У Глубина погружения, мм: 7 термопар...250 3 термопары (7.8 и 9)...120 |
| ТКД-50М | Термоэлектрический дизельный комплект в экспортном исполнении | 0211.00.000-2-01 | 1 | |
| ТКД-50МТ | Термоэлектрический дизельный комплект в тропическом исполнении | 0211.00.000-2-02 | 1 | |
| МТЦ-160-60 МПаХ1,5 | Манометр радиальный | 0210.99.280-1 | 1 | Предел измерения, МПа...0—1,5 |
| МПТ-160-60 МПаХ1,5, | Манометр радиальный | 0210.99.280-1 01 | 1 | |
| экспорт МТП-160Т-60 МПаХ1.5 | Манометр радиальный | 0210.99.280-1-02 | 1 | |
| ЭДМУ-15Ш | Манометр электрический дистанционный унифицированный | 0211.00.000-2 | 1 | Питание, В...75 постоянного тока Предел измерения ГПа... 14709 |
| ЭДМУ-15Ш | Манометр электрический дистанционный унифицированный | 0211.00.000-2-01 | 1 | |
| ЭДМУ-15Ш—II серия | Манометр электрический дистанционный унифицированный | 0211.00.000-2-02 | 1 | |
| ТП-2 | Термометр сопротивления электрический | 0211.00.000-2 | 2 | Предел измерения, °C(К)...0—120 (273—393) |
| ТП-2 | Термометр сопротивления электрический | 0211.00.000-2-01 | 2 | |
| ТП-2Т | Термометр сопротивления электрический | 0211.00.000-2-02 | 2 | |
| 228 ЧП | Счетчик моточасов | 0211.00.000-2 | 1 | Емкость отсчетного устройства ч...9999.9 Питание, В...17...30 постоянного тока |
| 228ЧП-У2 | Счетчик моточасов | 0211.00.000-2-01 | 1 | |
| 228ЧП-Т2 | Счетчик моточасов | 0211.00.000-2-02 | 1 | |
| ТМи2 | Тахометр, комплект № 1 | 0211.00.000-2 | 1 | Предел измерения, об/мин (с ⁻¹)...250— 2000 (4.17—33.4) |
| ТМи2У2 | Тахометр, комплект № 1 | 0211.00.000-2-01 | 1 | |
| ТМи2Т2 | Тахометр, комплект № 1 | 0211.00.000-2-02 | 1 | |
| ЭС-2У2 | Электростартер | 0211.00.000-2 | 1 | |
| ЭС-2У2 | Электростартер | 0211.00.000-2-01 | 1 | |
| ЭС-2Т2 | Электростартер | 0211.00.000-2-02 | 1 | |
| П22У4 | Электродвигатель постоянного тока | 0211.35.000 | 1 | Питание, В...75 постоянного тока; мощность, кВт 0.9 Частота вращения, об/мин (с ⁻¹)... 1450 (24.2) |
| П22У4 | Электродвигатель постоянного тока | 0211.35.000-01 | 1 | |
| П22Т4 | Электродвигатель постоянного тока | 0211.35.000-02 | 1 | |
| 3-010.7.00000 | Демпфер | 0211.00.000-2 | 1 | |
| 3-010.7.00000 | Демпфер | 0211.00.000-2-01 | 1 | |
| 3-010.7.00000 | Демпфер | 0211.00.000-2-02 | 1 | |
| 961В.0616.23.000-В | Насос топливный | 0211.00.000-2 | 1 | |
| 961В.0616.23.000-В | Насос топливный в экспортном исполнении | - 0211.00.000-2-01 | 1 | |
| 961В.0616.23.000-В | Насос топливный в тропическом исполнении | 0211.00.000-2-02 | 1 | |
| 10ВРН-30 | Регулятор | 0211.00.000-2 | 1 | ГОСТ 10511—72, номинальный наклон регуляторной характеристики % 3 |
| ЮВРН-30 | Регулятор в экспортном исполнении | 0211.00.000-2-01 | 1 | |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | | Краткая техническая характеристика |
|-----------------|--|-------------------------------|------------|--|
| | | Обозначение сборочной единицы | Количество | |
| ЮВРН-30 | Регулятор в тропическом исполнении | 0211.00.000-2-02 | 1 | Производительность при противодавлении 3922,6 ГПа, м ³ /ч...3,6 Частота вращения, об/мин (с ⁻¹)... 1430(23,8) |
| Ш5-25 | Насос шестеренный | 0211.35.000 | 1 | |
| Ш5-25 | Насос шестеренный в экспортном исполнении | 0211.35.000-01 | 1 | |
| Ш5-25 | Насос шестеренный в экспортно-тропическом исполнении | 0211.35.000-02 | 1 | |
| 0101.24.000-2 | Форсунка | 0211.00.000-2 | 6 | |
| 0101.24.000-2 | Форсунка в экспортном исполнении | 0211.00.000-2-01 | 6 | |
| 0101.24.000-2 | Форсунка в тропическом исполнении | 0211.00.000-2-02 | 6 | |
| 20М.000-17 | Охладитель масла | 0211.00.000-2 | 1 | |
| 20М.000-17 | Охладитель масла в экспортном исполнении | 0211.00.000-2-01 | 1 | |
| 20М.000-17 | Охладитель масла в тропическом исполнении | 0211.00.000-2-02 | 1 | |
| ОНВ1.000 | Охладитель наддувочного воздуха | 0211.00.000-2 | 1 | |
| ОНВ1.000 | Охладитель наддувочного воздуха в экспортном исполнении | 0211.00.000-2-01 | 1 | |
| ОНВ 1.000 | Охладитель наддувочного воздуха в тропическом исполнении | 0211.00.000-2-02 | 1 | |
| ФМ 12.000 | Фильтр масла грубой очистки | 0211.00.000-2 | 1 | |
| ФМ 12.000 | Фильтр масла грубой очистки в экспортном исполнении | 0211.00.000-2-01 | 1 | |
| ФМ 12.000 | Фильтр масла грубой очистки в тропическом исполнении | 0211.00.000-2-02 | 1 | |
| ФМП5.000 | Фильтр масла полнопоточный | 0211.00.000-2 | 1 | |
| ФМП5.000 | Фильтр масла полнопоточный в экспортном исполнении | 0211.00.000-2-01 | 1 | |
| ФМП5.000 | Фильтр масла полнопоточный в тропическом исполнении | 0211.00.000-2-02 | 1 | |
| Э06-161-000.11 | Топливный фильтр тонкой очистки | 0211.00.000-2 | 1 | |
| Э06-161-000.1 1 | Топливный фильтр тонкой очистки в экспортном исполнении | 0211.00.000-2-01 | 1 | |
| Э06-161-000.11 | Топливный фильтр тонкой очистки в тропическом исполнении | 0211.00.000-2-02 | 1 | |
| 1802.00.000 | Турбокомпрессор | 0211.00.000-2 | 1 | |
| 1802.00.000-01 | Турбокомпрессор | 0211.00.000-01 | 1 | Тип диффузора ... лопаточный Диаметр колеса компрессора, мм... 187 Производительность, кг/с... 1,02 Степень повышения давления... 1,9 к.п.д. турбины...0,76 Частота вращения, об/мин (с ⁻¹)...34000 (566) Температура выхлопных газов перед турбиной, °С(К)...600 (873) Давление масла на входе в турбокомпрессор (при номинальной нагрузке), кгс/см ² (Па)...4,5—6 (4,41· 10 ⁵ —5,88· 10 ⁵) |
| 1802.00.000-02 | Турбокомпрессор | 0211.00.000-02 | 1 | |
| 0210.12.002 | Кольцо поршневое компрессионное | 0210.11.000-2 | 2 | |
| 0210.12.003 | Кольцо поршневое компрессионное | 0210.11.000-2 | 1 | |
| 0210.12.004 | Кольцо поршневое масло- | 0210.11.000-2 | 1 | |

| | | | |
|----------------|---------------------|---------------|---|
| 0330-11-024-2 | съёмное | | |
| | Кольцо маслосъёмное | 0330.11.050-4 | 1 |
| 0330-11 -040-1 | Экспандер | 0330.11.050-4 | 1 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | | Краткая техническая |
|----------------|-----------------------|-------------------------------|------------|---------------------|
| | | Обозначение сборочной единицы | Количество | |
| Д2- 030107 | Кольцо уплотнительное | P3.0110.04.070 | 1 | |
| Д2-030107 | Кольцо уплотнительное | P3.0110.04.070-01 | 1 | |
| Д2-030107 | Кольцо уплотнительное | P3.0110.04.070-02 | 1 | |
| P3.0110.19.016 | Кольцо уплотнительное | 0210.42.040 | 2 | |
| P3.0110.19.016 | Кольцо уплотнительное | 0210.42.040-01 | 2 | |
| P3.0110.19.016 | Кольцо уплотнительное | 0210.42.040-02 | 2 | |
| P3.0110.19.016 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2 | 2 | |
| P3.0110.19.016 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2-01 | 2 | |
| P3.0110.19.016 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2-02 | 2 | |
| 0210.04.021-1 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2 | 54 | |
| 0210.04.021-1 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2-01 | 54 | |
| 0210.04.021-1 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2-02 | 54 | |
| 0210.04.021-1 | Кольцо уплотнительное | 0210.85.000-4 | 5 | |
| 0210.04.021-1 | Кольцо уплотнительное | 0210.85.000-4-01 | 5 | |
| 0210.04.021-1 | Кольцо уплотнительное | 0210.85.000-4-02 | 5 | |
| 0210.04.037-1 | Кольцо уплотнительное | 0210.04.000-2 | 24 | |
| 0210.04.037-1 | Кольцо уплотнительное | 0210.04.000-2-01 | 24 | |
| 0210.04.037-1 | Кольцо уплотнительное | 0210.04.000-2-02 | 24 | |
| 0210.05.027-2 | Кольцо уплотнительное | 0210.05.050-3 | 3 | |
| 0210.05.027-2 | Кольцо уплотнительное | 0210.05.050-3-01 | 3 | |
| 0210.05.027-2 | Кольцо уплотнительное | 0210.05.050-3-02 | 3 | |
| 0210.05.027-2 | Кольцо уплотнительное | 0210.44.000-2 | 1 | |
| 0210.05.027-2 | Кольцо уплотнительное | 0210.44.000-2-01 | 1 | |
| 0210.05.027-2 | Кольцо уплотнительное | 0210.44.000-2-02 | 1 | |
| 0210.05.027-2 | Кольцо уплотнительное | 0210.51.000-2 | 1 | |
| 0210.05.027-2 | Кольцо уплотнительное | 0210.51.000-2-01 | 1 | |
| 0210.05.027-2 | Кольцо уплотнительное | 0210.51.000-2-02 | 1 | |
| 0210.18.002-1 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2 | 24 | |
| 0210.18.002-1 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2-01 | 24 | |
| 0210.18.002-1 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2-02 | 24 | |
| 0210.22.001 | Кольцо уплотнительное | 0210.22.000-1 | 2 | |
| 0210.22.001 | Кольцо уплотнительное | 0210.22.000-1-01 | 2 | |
| 0210.22.001 | Кольцо уплотнительное | 0210.22.000-1-02 | 2 | |
| 0210.44.027 | Манжета | 0210.44.000-2 | 1 | |
| 0210.44.027 | Манжета | 0210.44.000-2-01 | 1 | |
| 0210.44.027 | Манжета | 0210.44.000-2-02 | 1 | |
| 0210.44.027 | Манжета | 0210.51.000-3 | 1 | |
| 0210.44.027 | Манжета | 0210.51.000-3-01 | 1 | |
| 0210.44.027 | Манжета | 0210.51.000-3-02 | 1 | |
| 0210.44.028 | Кольцо резиновое | 0210.44.000-2 | 1 | |
| 0210.44.028 | Кольцо резиновое | 0210.44.000-2-01 | 1 | |
| 0210.44.028-01 | Кольцо резиновое | 0210.44.000-2-02 | 1 | |
| 0210.44.028 | Кольцо резиновое | 0210.51.000-3 | 1 | |
| 0210.44.028 | Кольцо резиновое | 0210.51.000-3-01 | 1 | |
| 0210.44.028-01 | Кольцо резиновое | 0210.51.000-3-02 | 1 | |
| 0210.80.107 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2 | 8 | |
| 0210.80.107 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2-01 | 8 | |
| 0210.80.107 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2-02 | 8 | |
| 0211.35.004 | Амортизатор муфты | 0211.35.000 | 1 | |
| 0211.35.004 | Амортизатор муфты | 0211.35.000-01 | 1 | |
| 0211.35.004 | Амортизатор муфты | 0211.35.000-02 | 1 | |

Примечание. Техническая характеристика изделия, приведенная в графе 5, распространяется на все исполнения данного изделия.

6. СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ПРИМЕНЯЕМОСТИ ДЕТАЛЕЙ И СБОРОЧНЫХ ЕДИНИЦ

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|---------------|--------------|------------------|-----------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Д-030205-1 | Гайка | 0211.04.050-1 | 1 | 6 |
| Д-030205-1-01 | Гайка | 0211.04.050-1-01 | 1 | 6 |
| Д-030205-1-02 | Гайка | 0211.04.050-1-02 | 1 | 6 |
| Д-050204..а" | Гайка | 0210.05.120 | 1 | 7 |
| Д-050204..а" | Гайка | 0210.05.120-01 | 1 | 7 |
| Д-050204..а" | Гайка | 0210.05.120-02 | 1 | 7 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|---------------------|------------------------------|-------------------|-----------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Д2-030102-1 | Клапан-тарелка | P3.0110.04.070 | 1 | 6 |
| Д2-030102-1 | Клапан-тарелка | P3.0110.04.070-01 | 1 | 6 |
| Д2-030102-1-01 | Клапан-тарелка | P3.0110.04.070-02 | 1 | 6 |
| Д2-030104-1 | Пружина наружная | P3.0110.04.070 | 1 | 6 |
| Д2-030104-1 | Пружина наружная | P3.0110.04.070-01 | 1 | 6 |
| Д2-030104-1 | Пружина наружная | P3.0110.04.070-02 | 1 | 6 |
| Д2-030105 | Пружина внутренняя | P3.0110.04.070 | 1 | 6 |
| Д2-030105 | Пружина внутренняя | P3.0110.04.070-01 | 1 | 6 |
| Д2-030105 | Пружина внутренняя | P3.0110.04.070-02 | 1 | 6 |
| Д2-030106 | Тарелка пружины | P3.0110.04.070 | 2 | 6 |
| Д2-030106 | Тарелка пружины | P3.0110.04.070-01 | 2 | 6 |
| Д2-030106 | Тарелка пружины | P3.0110.04.070-02 | 2 | 6 |
| Д2-030107 | Кольцо уплотнительное | P3.0110.04.070 | 1 | 6 |
| Д2-030107 | Кольцо уплотнительное | P3.0110.04.070-01 | 1 | 6 |
| Д2-030107 | Кольцо уплотнительное | P3.0110.04.070-02 | 1 | 6 |
| Д2-050201-1 | Корпус | 0210.05.129 | 1 | 7 |
| Д2-050201-1-01 | Корпус | 0210.05.120-01 | 1 | 7 |
| Д2-050201-1-02 | Корпус | 0210.05.120-02 | 1 | 7 |
| Д2-050202 | Клапан | 0210.05.120 | 1 | 7 |
| Д2-050202 | Клапан | 0210.05.120-01 | 1 | 7 |
| Д2-050202 | Клапан | 0210.05.120-02 | 1 | 7 |
| Д2-340037 | Винт М10Х40 | 0211.69.270 | 1 | 33 |
| Д2-340037-01 | Винт М10Х40 | 0211.69.270-01 | 1 | 33 |
| Д2-340037-02 | Винт М10Х40 | 0211.69.270-02 | 1 | 33 |
| Д2-480004 | Прокладка | 0210.05.000-4 | 1 | 7 |
| Д2-480004-01 | Прокладка | 0210.05.000-4-01 | 1 | 7 |
| Д2-480004-01 | Прокладка | 0210.05.000-4-02 | 1 | 7 |
| Д24-000702-1 | Ушко тяги | 0211.61.020 | 1 | 29 |
| Д24-000702-1 | Ушко тяги | 0211.61.040 | 1 | 29 |
| Д24-000702-1-01 | Ушко тяги | 0211.61.020-01 | 1 | 29 |
| Д24-000702-1-01 | Ушко тяги | 0211.61.040-01 | 1 | 29 |
| Д24-000702-1-02 | Ушко тяги | 0211.61.020-02 | 1 | 29 |
| Д24-000702-1-02 | Ушко тяги | 0211.61.040-02 | 1 | 29 |
| Д24-910006 | Прокладка | 0211.69.270 | 1 | 33 |
| Д24-910006 | Прокладка | 0211.69.270-01 | 1 | 33 |
| Д24-910006-01 | Прокладка | 0211.69.270-02 | 1 | 33 |
| Д41-3810 | Хомуттик | 0211.00.000-2 | 8 | 38: 47 |
| Д41-3810 | Хомуттик | 0211.49.000-3 | 6 | 27 |
| Д41-3810-01 | Хомуттик | 0211.00.000-2-01 | 8 | 38: 47 |
| Д41-3810-01 | Хомуттик | 0211.49.000-3-01 | 6 | 27 |
| Д41-3810-02 | Хомуттик | 0211.00.000-2-02 | 8 | 38: 47 |
| Д41-3810-02 | Хомуттик | 0211.49.000-3-02 | 6 | 27 |
| Д41-381001 | Хомуттик | Д41-3810 | 1 | 38: 47 |
| Д41-381001-01 | Хомуттик | Д41-3810-01 | 1 | 38: 47 |
| Д41-381001-02 | Хомуттик | Д41-3810-02 | 1 | 38: 47 |
| Д41-381002 | Гайка | Д41-3810 | 1 | 38: 47 |
| Д41-381002 | Гайка | P3.0110.37.040 | 1 | 27 |
| Д41-381002 | Гайка | CA10.21.020 | 1 | 27 |
| Д41-381002 | Гайка | CA 10.21.080 | 1 | 27 |
| Д41-381002-01 | Гайка | Д41-3810-01 | 1 | 38: 47 |
| Д41-381002-01 | Гайка | P3.0110.37.040-01 | 1 | 27 |
| Д41-381002-01 | Гайка | CA10.21.020-01 | 1 | 27 |
| Д41-381002-01 | Гайка | CA 10.21.080-01 | 1 | 27 |
| Д41-381002-02 | Гайка | Д41-3810-02 | 1 | 38: 47 |
| Д41-381002-02 | Гайка | P3.0110.37.040-02 | 1 | 27 |
| Д41-381002-02 | Гайка | CA 10.21.020-02 | 1 | 27 |
| Д41-381002-02 | Гайка | CA 10.21.080-02 | 1 | 27 |
| Д45-2600065 | Хомуттик | 0211.00.000-2 | 17 | 30 |
| Д45-2600065-01 | Хомуттик | 0211.00.000-2-01 | 17 | 30 |
| Д45-2600065-02 | Хомуттик | 0211.00.000-2-02 | 17 | 30 |
| Д57-400501 | Ручка шаровая | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| Д57-400501-01 | Ручка шаровая | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| Д57-400501-02 | Ручка шаровая | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| P3.0110.00.019 | Шайба под рым-болт | 0211.00.000-2 | 4 | 5 |
| P3.0110.00.019-02 | Шайба под рым-болт | 0211.00.000-2-01 | 4 | 5 |
| P3.0110.00.019-04 | Шайба под рым-болт | 0211.00.000-2-02 | 4 | 5 |
| P3.0110.00.019-01 | Шайба под рым-болт | 0211.00.000-2 | 4 | 5 |
| P3.0110.00.019-03 | Шайба под рым-болт | 0211.00.000-2-01 | 4 | 5 |
| P3.0110.00.019-05 | Шайба под рым-болт | 0211.00.000-2-02 | 4 | 5 |
| P3.0110.04.004 | Подвеска | 0210.04.000-2 | 5 | 4 |
| P3.0110.04.004 | Подвеска | 0210.04.000-2-01 | 5 | 4 |
| P3.0110.04.004-01 | Подвеска | 0210.04.000-2-02 | 5 | 4 |
| P3.0110.04.005-1 | Подвеска упорного подшипника | 0210.04.090 | 1 | 4 |
| P3.0110.04.005-1-01 | Подвеска упорного подшипника | 0210.04.090-01 | 1 | 4 |
| P3.0110.04.006 | Подвеска передняя | 0210.04.000-2 | 1 | 4 |
| P3.0110.04.006 | Подвеска передняя | 0210.04.000-2-01 | 1 | 4 |
| P3.0110.04.006-01 | Подвеска передняя | 0210.04.000-2-02 | 1 | 4 |
| P3.0110.04.008 | Штифт | 0211.00.000-2 | 2 | 5 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|---------------------|--|-------------------|-----------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| P3.0110.04.008 | Штифт | 0211.00.000-2-01 | 2 | 5 |
| P3.0110.04.008 | Штифт | 0211.00.000-2-02 | 2 | 5 |
| P3.0110.04.030 | Шестерня паразитная в сборе с осью привола | 0211.00.000-2 | 2 | 6 |
| P3.0110.04.030 | Шестерня паразитная в сборе с осью привола | 0211.00.000-2-01 | 2 | 6 |
| P3.0110.04.030 | Шестерня паразитная в сборе с осью привола | 0211.00.000-2-02 | 2 | 6 |
| P3.0110.04.031 | Ось привола | P3.0110.04.030 | 1 | 6 |
| P3.0110.04.032 | Шестерня паразитная | P3.0110.04.040 | 1 | 6 |
| P3.0110.04.033 | Шайба | P3.0110.04.030 | 1 | 6 |
| P3.0110.04.034 | Втулка | P3.0110.04.040 | 2 | 6 |
| P3.0110.04.039 | Шайба | 0211.00.000-2 | 14 | 5 |
| P3.0110.04.039 | Шайба | 0210.04.000-2 | 14 | 4 |
| P3.0110.04.039 | Шайба | 0211.00.000-2-01 | 14 | 5 |
| P3.0110.04.039 | Шайба | 0210.04.000-2-01 | 14 | 4 |
| P3.0110.04.039 | Шайба | 0211.00.000-2-02 | 14 | 5 |
| P3.0110.04.039 | Шайба | 0210.04.000-2-02 | 14 | 4 |
| P3.0110.04.040 | Шестерня паразитная | P3.0110.04.030 | 1 | 6 |
| P3.0110.04.043 | Крышка люка | 0211.00.000-2 | 2 | 5 |
| P3.0110.04.043 | Крышка люка | 0211.00.000-2-01 | 2 | 5 |
| P3.0110.04.043-01 | Крышка люка | 0211.00.000-2-02 | 2 | 5 |
| P3.0110.04.044 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 3 | 6 |
| P3.0110.04.044 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 3 | 6 |
| P3.0110.04.044-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 3 | 6 |
| P3.0110.04.045 | Крышка люка | 0211.00.000-2 | 5 | 5 |
| P3.0110.04.045 | Крышка люка | 0211.00.000-2-01 | 5 | 5 |
| P3.0110.04.045-01 | Крышка люка | 0211.00.000-2-02 | 5 | 5 |
| P3.0110.04.046 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 12 | 5 |
| P3.0110.04.046 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 12 | 5 |
| P3.0110.04.046-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 12 | 5 |
| P3.0110.04.052 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 2 | 5 |
| P3.0110.04.052 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 2 | 5 |
| P3.0110.04.052-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 2 | 5 |
| P3.0110.04.055-2 | Крышка люка | 0211.00.000-2 | 3 | 6 |
| P3.0110.04.055-2 | Крышка люка | 0211.00.000-2-01 | 3 | 6 |
| P3.0110.04.055-2-01 | Крышка люка | 0211.00.000-2-02 | 3 | 6 |
| P3.0110.04.061 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 47 |
| P3.0110.04.061 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 47 |
| P3.0110.04.061-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 47 |
| P3.0110.04.062 | Заглушка | 0210.04.000-2 | 4 | 4 |
| P3.0110.04.062 | Заглушка | 0210.04.000-2-01 | 4 | 4 |
| P3.0110.04.062 | Заглушка | 0210.04.000-2-02 | 4 | 4 |
| P3.0110.04.065 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 6 |
| P3.0110.04.065 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 6 |
| P3.0110.04.065-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 6 |
| P3.0110.04.066 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 6 |
| P3.0110.04.066 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 6 |
| P3.0110.04.066-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 6 |
| P3.0110.04.069 | Крышка люка | P3.0110.04.070 | 1 | 6 |
| P3.0110.04.069 | Крышка люка | P3.0110.04.070-01 | 1 | 6 |
| P3.0110.04.070 | Крышка люка с предохранительным клапаном | 0211.00.000-2 | 5 | 6 |
| P3.0110.04.070-1 | Крышка люка с предохранительным клапаном | 0211.00.000-2-01 | 5 | 6 |
| P3.0110.04.070-2 | Крышка люка с предохранительным клапаном | 0211.00.000-2-02 | 5 | 6 |
| P3.0110.04.079 | Шток клапана | P3.0110.04.070 | 1 | 6 |
| P3.0110.04.079-01 | Шток клапана | P3.0110.04.070-01 | 1 | 6 |
| P3.0110.04.079-02 | Шток клапана | P3.0110.04.070-02 | 1 | 6 |
| P3.0110.04.089 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 2 | 6 |
| P3.0110.04.089 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 2 | 6 |
| P3.0110.04.089 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 2 | 6 |
| P3.0110.04.092 | Труба | 0210.04.000-2 | 4 | 4 |
| P3.0110.04.092 | Труба | 0210.04.000-2-01 | 4 | 4 |
| P3.0110.04.092 | Труба | 0210.04.000-2-02 | 4 | 4 |
| P3.0110.04.092 | Труба | 0210.04.090 | 4 | 4 |
| P3.0110.04.092 | Труба | 0210.04.090-01 | 4 | 4 |
| P3.0110.07.002 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 9 |
| P3.0110.07.002 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 9 |
| P3.0110.07.002-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 9 |
| P3.0110.09.006 | Болт | 0211.00.000-2 | 10 | 9 |
| P3.0110.09.006 | Болт | 0211.00.000-2-01 | 10 | 9 |
| P3.0110.09.006 | Болт | 0211.00.000-2-02 | 10 | 9 |
| P3.0110.09.012 | Планка | 0211.00.000-2 | 4 | 10 |
| P3.0110.09.012-01 | Планка | 0211.00.000-2-01 | 4 | 10 |
| P3.0110.09.012-02 | Планка | 0211.00.000-2-02 | 4 | 10 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|-------------------|-----------------------|-------------------|-----------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| P3.0110.17.007 | Гайка M10X1 | 0210.17.010 | 1 | 11 |
| P3.0110.19.001 | Шестерня | 0211.00.000-2 | 1 | 11 |
| P3.0110.19.001 | Шестерня | 0211.00.000-2-01 | 1 | 11 |
| P3.0110.19.001 | Шестерня | 0211.00.000-2-02 | 1 | 11 |
| P3.0110.19.001 | Шестерня | 0210.19.010 | 1 | 14 |
| P3.0110.19.007 | Шайба | 0211.00.000-2 | 1 | 14 |
| P3.0110.19.007 | Шайба | 0211.00.000-2-01 | 1 | 14 |
| P3.0110.19.007 | Шайба | 0211.00.000-2-02 | 1 | 14 |
| P3.0110.19.009 | Полумуфта | 0211.00.000-2 | 1 | 14 |
| P3.0110.19.009-01 | Полумуфта | 0211.00.000-2-01 | 1 | 14 |
| P3.0110.19.009-02 | Полумуфта | 0211.00.000-2-02 | 1 | 14 |
| P3.0110.19.011 | Крышка | 0211.00.000-2 | 2 | 14 |
| P3.0110.19.011 | Крышка | 0211.00.000-2-01 | 2 | 14 |
| P3.0110.19.011-01 | Крышка | 0211.00.000-2-02 | 2 | 14 |
| P3.0110.19.013 | Болт стяжной | 0211.00.000-2 | 3 | 14 |
| P3.0110.19.013-01 | Болт стяжной | 0211.00.000-2-01 | 3 | 14 |
| P3.0110.19.013-02 | Болт стяжной | 0211.00.000-2-02 | 3 | 14 |
| P3.0110.19.014 | Полумуфта | 0211.00.000-2 | 1 | 14 |
| P3.0110.19.014-01 | Полумуфта | 0211.00.000-2-01 | 1 | 14 |
| P3.0110.19.014-02 | Полумуфта | 0211.00.000-2-02 | 1 | 14 |
| P3.0110.19.015 | Пробка | 0211.00.000-2 | 1 | 14 |
| P3.0110.19.015-01 | Пробка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 14 |
| P3.0110.19.015-02 | Пробка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 14 |
| P3.0110.19.016 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2 | 2 | 14 |
| P3.0110.19.016 | Кольцо уплотнительное | 0210.42.040 | 2 | 25 |
| P3.0110.19.016 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2-01 | 2 | 14 |
| P3.0110.19.016 | Кольцо уплотнительное | 0210.42.040-01 | 2 | 25 |
| P3.0110.19.016 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2-02 | 2 | 14 |
| P3.0110.19.016 | Кольцо уплотнительное | 0210.42.040-02 | 2 | 25 |
| P3.0110.19.017 | Крышка | 0211.00.000-2 | 1 | 14 |
| P3.0110.19.017 | Крышка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 14 |
| P3.0110.19.017-01 | Крышка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 14 |
| P3.0110.19.018 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 2 | 14 |
| P3.0110.19.018 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 2 | 14 |
| P3.0110.19.018-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 2 | 14 |
| P3.0110.19.025 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 2 | 14 |
| P3.0110.19.025 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 2 | 14 |
| P3.0110.19.025-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 2 | 14 |
| P3.0110.19.027 | Болт | 0211.00.000-2 | 12 | 12. 14 |
| P3.0110.19.027 | Болт | 0211.00.000-2-01 | 12 | 12. 14 |
| P3.0110.19.027 | Болт | 0211.00.000-2-02 | 12 | 12. 14 |
| P3.0110.33.008 | Пружина | 0210.42.040 | 1 | 25 |
| P3.0110.33.008 | Пружина | 0210.42.040-01 | 1 | 25 |
| P3.0110.33.008 | Пружина | 0210.42.040-02 | 1 | 25 |
| P3.0110.37.037 | Хомут | P3.0110.37.040 | 1 | 27 |
| P3.0110.37.037-01 | Хомут | P3.0110.37.040-01 | 1 | 27 |
| P3.0110.37.037-02 | Хомут | P3.0110.37.040-02 | 1 | 27 |
| P3.0110.37.040 | Хомут стяжной | 0211.00.000-2 | 4 | 27 |
| P3.0110.37.040-01 | Хомут стяжной | 0211.00.000-2-01 | 4 | 27 |
| P3.0110.37.040-02 | Хомут стяжной | 0211.00.000-2-02 | 4 | 27 |
| P3.0110.49.030 | Хомут стяжной | 0211.49.000-3 | 4 | 27 |
| P3.0110.49.030-01 | Хомут стяжной | 0211.49.000-3-01 | 4 | 27 |
| P3.0110.49.030-02 | Хомут стяжной | 0211.49.000-3-02 | 4 | 27 |
| P3.0110.61.005 | Проставка | 0211.00.000-2 | 1 | 29 |
| P3.0110.61.005-01 | Проставка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 29 |
| P3.0110.61.005-02 | Проставка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 29 |
| P3.0110.80.002 | Хомут | 0210.80.020 | 1 | 40 |
| P3.0110.80.002-01 | Хомут | 0210.80.020-01 | 1 | 40 |
| P3.0110.80.002-02 | Хомут | 0210.80.020-02 | 1 | 40 |
| P3.0110.80.003 | Гайка | 0210.80.020 | 1 | 40 |
| P3.0110.80.003-01 | Гайка | 0210.80.020-01 | 1 | 40 |
| P3.0110.80.003-02 | Гайка | 0210.80.020-02 | 1 | 40 |
| P3.0110.80.020 | Хомут стяжной | 0210.80.170 | 2 | 40 |
| P3.0110.80.020-01 | Хомут стяжной | 0210.80.170-01 | 2 | 40 |
| P3.0110.80.020-02 | Хомут стяжной | 0210.80.170-02 | 2 | 40 |
| P3.0110.83.034 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 38 |
| P3.0110.83.034 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 38 |
| P3.0110.83.034-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 38 |
| P3.0110.84.001 | Труба | 0211.00.000-2 | 1 | 45 |
| P3.0110.84.001 | Труба | 0211.00.000-2-01 | 1 | 45 |
| P3.0110.84.001-01 | Труба | 0211.00.000-2-02 | 1 | 45 |
| P3.0110.84.002 | Ремень | 0211.00.000-2 | 1 | 45 |
| P3.0110.84.002 | Ремень | 0211.00.000-2-01 | 1 | 45 |
| P3.0110.84.002-01 | Ремень | 0211.00.000-2-02 | 1 | 45 |
| P3.0110.95.022 | Прокладка | 0211.69.250 | 1 | 32 |
| P3.0110.95.022 | Прокладка | 0211.69.250-01 | 1 | 32 |
| P3.0110.95.022-01 | Прокладка | 0211.69.250-02 | 1 | 32 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|-------------------|----------------------------|------------------|-----------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| P3.0110.95.023 | Прокладка | 0211.69.250 | 1 | 32 |
| P3.0110.95.023 | Прокладка | 0211.69.250-01 | 1 | 32 |
| P3.0110.95.023-01 | Прокладка | 0211.69.250-02 | 1 | 32 |
| 0110.05.005 | Втулка направляющая | 0210.05.050-3 | 4 | 8 |
| 0110.05.005 | Втулка направляющая | 0210.05.050-3-01 | 4 | 8 |
| 0110.05.005 | Втулка направляющая | 0210.05.050-3-02 | 4 | 8 |
| 0110.05.008 | Пружина клапана | 0210.05.080 | 4 | 8 |
| 0110.05.008 | Пружина клапана | 0210.05.080-01 | 4 | 8 |
| 0110.05.008 | Пружина клапана | 0210.05.080-02 | 4 | 8 |
| 0110.05.009 | Пружина клапана | 0210.05.080 | 4 | 8 |
| 0110.05.009 | Пружина клапана | 0210.05.080-01 | 4 | 8 |
| 0110.05.009 | Пружина клапана | 0210.05.080-02 | 4 | 8 |
| 0110.05.011-1 | Тавелка пружины | 0210.05.080 | 4 | 8 |
| 0110.05.011-1 | Тавелка пружины | 0210.05.080-01 | 4 | 8 |
| 0110.05.011-1 | Тавелка пружины | 0210.05.080-02 | 4 | 8 |
| 0110.05.012-1 | Сухарь | 0210.05.080 | 8 | 8 |
| 0110.05.012-1 | Сухарь | 0210.05.080-01 | 8 | 8 |
| 0110.05.012-1 | Сухарь | 0210.05.080-02 | 8 | 8 |
| 0110.05.017-2 | Винт нажимной | 0213.05.040 | 1 | 8 |
| 0110.05.022-1 | Винт регулировочный | 0210.05.020 | 1 | 7 |
| 0110.05.022-1 | Винт регулировочный | 0210.05.010 | 1 | 7 |
| 0110.05.054-1 | Прокладка | 0210.05.050-3 | 6 | 8 |
| 0110.05.054-1 | Прокладка | 0210.05.050-3-01 | 6 | 8 |
| 0110.05.054-1-01 | Прокладка | 0210.05.050-3-02 | 6 | 8 |
| 0110.05.090 | Упор | 0210.05.010 | 1 | 8 |
| 0110.05.090 | Упор | 0210.05.020 | 1 | 8 |
| 0110.05.091 | Пята | 0110.05.090 | 1 | 8 |
| 0110.05.092/ | Упор | 0110.05.090 | 1 | 8 |
| 0110.05.093 | Стакан | 0110.05.090 | 1 | 8 |
| 0110.05.102 | Втулка | 0210.05.020 | 1 | 7 |
| 0110.18.001 | Ось рокеров 1...3 цилиндра | 0211.00.000-2 | 1 | 13 |
| 0110.18.001 | Ось рокеров 1...3 цилиндра | 0211.00.000-2-01 | 1 | 13 |
| 0110.18.001 | Ось рокеров 1...3 цилиндра | 0211.00.000-2-02 | 1 | 13 |
| 0110.18.002 | Ось рокеров 4...6 цилиндра | 0211.00.000-2 | 1 | 13 |
| 0110.18.002 | Ось рокеров 4...6 цилиндра | 0211.00.000-2-01 | 1 | 13 |
| 0110.18.002 | Ось рокеров 4...6 цилиндра | 0211.00.000-2-02 | 1 | 13 |
| 0110.18.003 | Втулка распорная | 0211.00.000-2 | 6 | 13 |
| 0110.18.003 | Втулка распорная | 0211.00.000-2-01 | 6 | 13 |
| 0110.18.003 | Втулка распорная | 0211.00.000-2-02 | 6 | 13 |
| 0110.18.005-1 | Упор | 0210.18.010 | 1 | 13 |
| 0110.18.009 | Втулка | 0210.18.020 | 2 | 13 |
| 0110.18.011-1 | Штанга | 0110.18.030-1 | 1 | 13 |
| 0110.18.012 | Наконечник | 0110.18.030-1 | 2 | 13 |
| 0110.18.030-1 | Штанга | 0211.00.000-2 | 12 | 13 |
| 0110.18.030-1 | Штанга | 0211.00.000-2-01 | 12 | 13 |
| 0110.18.030-1 | Штанга | 0211.00.000-2-02 | 12 | 13 |
| CA10.21.020 | Хомут стяжной | 0211.00.000-2 | 4 | 27 |
| CA10.21.020-01 | Хомут стяжной | 0211.00.000-2-01 | 4 | 27 |
| CA10.21.020-02 | Хомут стяжной | 0211.00.000-2-02 | 4 | 27 |
| CA10.21.025 | Хомут | CA10.21.020 | 1 | 27 |
| CA10.21.025-01 | Хомут | CA10.21.020-01 | 1 | 27 |
| CA10.21.025-02 | Хомут | CA10.21.020-02 | 1 | 27 |
| CA10.21.037 | Хомуттик | CA10.21.080 | 1 | 27 |
| CA10.21.037-01 | Хомуттик | CA10.21.080-01 | 1 | 27 |
| CA10.21.037-02 | Хомуттик | CA10.21.080-02 | 1 | 27 |
| CA10.21.080 | Хомут стяжной | 0211.00.000-2 | 4 | 27 |
| CA10.21.080-01 | Хомут стяжной | 0211.00.000-2-01 | 4 | 27 |
| CA10.21.080-2 | Хомут стяжной | 0211.00.000-2-02 | 4 | 27 |
| 0210.00.005 | Шайба стопорная | 0211.00.000-2 | 2 | 14 |
| 0210.00.005 | Шайба стопорная | 0211.00.000-2-01 | 2 | 14 |
| 0210.00.005 | Шайба стопорная | 0211.00.000-2-02 | 2 | 14 |
| 0210.00.052-1 | Болт М10 | 0211.00.000-2 | 4 | 14 |
| 0210.00.052-1 | Болт М10 | 0211.00.000-2-01 | 4 | 14 |
| 0210.00.052-1 | Болт М10 | 0211.00.000-2-02 | 4 | 14 |
| 0210.02.031 | Болт полый | 0211.00.000-2 | 2 | 24, 47 |
| 0210.02.031 | Болт полый | 0211.02.000 | 1 | 3 |
| 0210.02.031-01 | Болт полый | 0211.00.000-2-01 | 2 | 24, 47 |
| 0210.02.031-01 | Болт полый | 0211.02.000-01 | 1 | 3 |
| 0210.02.031-02 | Болт полый | 0211.00.000-2-02 | 2 | 24, 47 |
| 0210.02.031-02 | Болт полый | 0211.02.000-02 | 1 | 3 |
| 0210.04.000-2 | Блок-картер | 0211.00.000-2 | 1 | 4, 5, 6 |
| 0210.04.000-2-01 | Блок-картер | 0211.00.000-2-01 | 1 | 4, 5, 6 |
| 0210.04.000-2-02 | Блок-картер | 0211.00.000-2-02 | 1 | 4, 5, 6 |
| 0210.04.002-3 | Втулка цилиндра | 0210.04.000-2 | 6 | 4 |
| 0210.04.002-3 | Втулка цилиндра | 0210.04.000-2-01 | 6 | 4 |
| 0210.04.002-3 | Втулка цилиндра | 0210.04.000-2-02 | 6 | 4 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|------------------|---------------------------|-------------------|--------------------------|------------------|
| I | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0210.04.007-5 | Шпилька М36Х3/2 | 0210.04.000-2 | 14 | 4 |
| 0210.04.007-5 | Шпилька М36Х3/2 | 0210.04.000-2-01 | 14 | 4 |
| 0210.04.007-5 | Шпилька М36Х3/2 | 0210.04.000-2-02 | 14 | 4 |
| 0210.04.009 | Болт стяжной | 0210.04.000-2 | 14 | 4 |
| 0210.04.009-01 | Болт стяжной | 0210.04.000-2-01 | 14 | 4 |
| 0210.04.009-02 | Болт стяжной | 0210.04.000-2-02 | 14 | 4 |
| 0210.04.010-1 | Блок-картер | 0210.04.000-2 | 1 | 4 |
| 0210.04.010-1 | Блок-картер | 0210.04.000-2-01 | 1 | 4 |
| 0210.04.010-1-01 | Блок-картер | 0210.04.000-2-02 | 1 | 4 |
| 0210.04.016 | Хомут | 0211.00.000-2 | 2 | 5 |
| 0210.04.016 | Хомут | 0211.00.000-2-01 | 2 | 5 |
| 0210.04.016-01 | Хомут | 0211.00.000-2-02 | 2 | 5 |
| 0210.04.017 | Втулка упорная | 0210.04.000-2 | 2 | 4 |
| 0210.04.017 | Втулка упорная | 0210.04.000-2-01 | 2 | 4 |
| 0210.04.017 | Втулка упорная | 0210.04.000-2-02 | 2 | 4 |
| 0210.04.018 | Втулка | 0210.04.000-2 | 5 | 4 |
| 0210.04.018 | Втулка | 0210.04.000-2-01 | 5 | 4 |
| 0210.04.018 | Втулка | 0210.04.000-2-02 | 5 | 4 |
| 0210.04.021-1 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2 | 54 | 5, 17 |
| 0210.04.021-1 | Кольцо уплотнительное | 0210.85.000-4 | 5 | 46 |
| 0210.04.021-1 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2-01 | 54 | 5, 17 |
| 0210.04.021-1 | Кольцо уплотнительное | 0210.85.000-4-01 | 5 | 46 |
| 0210.04.021-1 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2-02 | 54 | 5, 17 |
| 0210.04.021-1 | Кольцо уплотнительное | 0210.85.000-4-02 | 5 | 46 |
| 0210.04.022-1 | Патрубок переливной | 0211.00.000-2 | 24 | 5 |
| 0210.04.022-1 | Патрубок переливной | 0211.00.000-2-01 | 24 | 5 |
| 0210.04.022-1-01 | Патрубок переливной | 0211.00.000-2-02 | 24 | 5 |
| 0210.04.023-6 | Шпилька | 0211.00.000-2 | 14 | 5 |
| 0210.04.023-6-01 | Шпилька | 0211.00.000-2-01 | 14 | 5 |
| 0210.04.023-6-02 | Шпилька | 0211.00.000-2-02 | 14 | 5 |
| 0210.04.024-5 | Шпилька М27Х2 | 0211.00.000-2 | 24 | 5 |
| 0210.04.024-5-01 | Шпилька М27Х2 | 0211.00.000-2-01 | 24 | 5 |
| 0210.04.024-5-02 | Шпилька М27Х2 | 0211.00.000-2-02 | 24 | 5 |
| 0210.04.025 | Гайка М36Х2 | 0211.00.000-2 | 14 | 5 |
| 0210.04.025-01 | Гайка М36Х2 | 0211.00.000-2-01 | 14 | 5 |
| 0210.04.025-02 | Гайка М36Х2 | 0211.00.000-2-02 | 14 | 5 |
| 0210.04.026 | Гайка М27Х2 | 0211.00.000-2 | 24 | 5 |
| 0210.04.026-01 | Гайка М27Х2 | 0211.00.000-2-0 Г | 24 | 5 |
| 0210.04.026-02 | Гайка М27Х2 | 0211.00.000-2-02 | 24 | 5 |
| 0210.04.036-2 | Подпорка | 0211.00.000-2 | 2 | 5 |
| 0210.04.036-2 | Подпорка | 0211.00.000-2-01 | 2 | 5 |
| 0210.04.036-2-01 | Подпорка | 0211.00.000-2-02 | 2 | 5 |
| 0210.04.037-1 | Кольцо уплотнительное | 0210.04.000-2 | 24 | 4 |
| 0210.04.037-1 | Кольцо уплотнительное | 0210.04.000-2-01 | 24 | 4 |
| 0210.04.037-1 | Кольцо уплотнительное | 0210.04.000-2-02 | 24 | 4 |
| 0210.04.038 | Болт М10Х98 | 0211.00.000-2 | 4 | 5 |
| 0210.04.038-01 | Болт М10Х98 | 0211.00.000-2-01 | 4 | 5 |
| 0210.04.038-02 | Болт М10Х98 | 0211.00.000-2-02 | 4 | 5 |
| 0210.04.041 | Прокладка передней крышки | 0211.00.000-2 | 1 | 5 |
| 0210.04.041 | Прокладка передней крышки | 0211.00.000-2-01 | 1 | 5 |
| 0210.04.041-1 | Прокладка передней крышки | 0211.00.000-2-02 | 1 | 5 |
| 0210.04.042 | Винт стопорный | 0210.04.000-2 | 7 | 4 |
| 0210.04.042-01 | Винт стопорный | 0210.04.000-2-0 Г | 7 | 4 |
| 0210.04.042-02 | Винт стопорный | 0210.04.000-2-02 | 7 | 4 |
| 0210.04.048-1 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 5 |
| 0210.04.048-1 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 5 |
| 0210.04.048-1-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 5 |
| 0210.04.051-1 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 5 |
| 0210.04.051-1 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 5 |
| 0210.04.051-1-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 5 |
| 0210.04.056 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 5 |
| 0210.04.056 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 5 |
| 0210.04.056-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 5 |
| 0210.04.064 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 6 |
| 0210.04.064 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 6 |
| 0210.04.064-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 6 |
| 0210.04.068 | Гайка М36Х2 Кл.1 | 0210.04.000-2 | 14 | 4 |
| 0210.04.068 | Гайка М36Х2 Кл.1 | 0210.04.000-2-01 | 14 | 4 |
| 0210.04.068 | Гайка М36Х2 Кл.1 | 0210.04.000-2-02 | 14 | 4 |
| 0210.04.071 | Корпус-крышка | 0211.04.050-1 | 1 | 6 |
| 0210.04.071 | Корпус-крышка | 0211.04.050-1-01 | 1 | 6 |
| 0210.04.071-01 | Корпус-крышка | 0211.04.050-1-02 | 1 | 6 |
| 0210.04.072-1 | Защелка | 0211.04.050-1 | 1 | 6 |
| 0110.04.072-1-01 | Защелка | 0211.04.050-1-01 | 1 | 6 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|------------------|--|------------------|--------------------------|------------------|
| I | 9 | 3 | 4 | 5 |
| 0210.04.072-1-02 | Защелка | 0211.04.050-1-02 | 1 | 6 |
| 0210.04.073-1 | Крышка | 0211.04.050-1 | 1 | 6 |
| 0210.04.073-1 | Крышка | 0211.04.050-1-01 | 1 | 6 |
| 0210.04.073-1-01 | Крышка | 0211.04.050-1-02 | 1 | 6 |
| 0210.04.074 | Прокладка | 0211.04.050-1 | 1 | 6 |
| 0210.04.074 | Прокладка | 0211.05.050-1-01 | 1 | 6 |
| 0210.04.074-01 | Прокладка | 0211.04.050-1-02 | 1 | 6 |
| 0210.04.080 | Указатель уровня масла | 0211.04.050-1 | 1 | 6 |
| 0210.04.160-01 | Указатель уровня масла | 0211.04.050-1-01 | 1 | 6 |
| 0210.04.160-02 | Указатель уровня масла | 0211.04.050-1-02 | 1 | 6 |
| 0210.04.083-1 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 5 |
| 0210.04.083-1 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 5 |
| 0210.04.083-1-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 5 |
| 0210.04.085-1 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 6 | 5 |
| 0210.04.085-1 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 6 | 5 |
| 0210.04.085-1 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 6 | 5 |
| 0210.04.090 | Подвеска | 0210.04.000-2 | 1 | 4 |
| 0210.04.090 | Подвеска | 0210.04.000-2-01 | 1 | 4 |
| 0210.04.090-01 | Подвеска | 0210.04.000-2-02 | 1 | 4 |
| 0210.04.091 | Кольцо упорное | 0210.04.000-2 | 2 | 4 |
| 0210.04.091 | Кольцо упорное | 0210.04.000-2-01 | 2 | 4 |
| 0210.04.091 | Кольцо упорное | 0210.04.000-2-02 | 2 | 4 |
| 0210.04.091 | Кольцо упорное | 0210.04.090 | 2 | 4 |
| 0210.04.091 | Кольцо упорное | 0210.04.090-01 | 2 | 4 |
| 0210.04.093-2 | Кожух | 0211.00.000-2 | 1 | 5 |
| 0210.04.093-2 | Кожух | 0211.00.000-2-01 | 1 | 5 |
| 0210.04.093-2-01 | Кожух | 0211.00.000-2-02 | 1 | 5 |
| 0210.04.094 | Шпилька | 0211.00.000-2 | 5 | 6 |
| 0210.04.094-01 | Шпилька | 0211.00.000-2-01 | 5 | 6 |
| 0210.04.094-02 | Шпилька | 0211.00.000-2-02 | 5 | 6 |
| 0210.04.095 | Шпилька | 0211.00.000-2 | 4 | 6 |
| 0210.04.095-01 | Шпилька | 0211.00.000-2-01 | 4 | 6 |
| 0210.04.095-02 | Шпилька | 0211.00.000-2-02 | 4 | 6 |
| 0210.04.100 | Вкладыш коренной верхний | 0211.00.000-2 | 7 | 4 |
| 0210.04.100 | Вкладыш коренной верхний | 0211.00.000-2-01 | 7 | 4 |
| 0210.04.100 | Вкладыш коренной верхний | 0211.00.000-2-02 | 7 | 4 |
| 0210.04.110 | Вкладыш коренной нижний | 0211.00.000-2 | 6 | 4 |
| 0210.04.110 | Вкладыш коренной нижний | 0211.00.000-2-01 | 6 | 4 |
| 0210.04.110 | Вкладыш коренной нижний | 0211.00.000-2-02 | 6 | 4 |
| 0210.04.130 | Цепочка | 0211.04.050-1 | 1 | 6 |
| 0210.04.130 | Цепочка | 0211.04.050-1-01 | 1 | 6 |
| 0210.04.130-01 | Цепочка | 0211.04.050-1-02 | 1 | 6 |
| 0210.04.135 | Шпилька M12X40 | 0211.00.000-2 | 6 | 6 |
| 0210.04.135 | Шпилька M12X40 | 0211.00.000-2-01 | 6 | 6 |
| 0210.04.135 | Шпилька M12X40 | 0211.00.000-2-02 | 6 | 6 |
| 0210.04.136 | Шпилька M12X65 | 0211.00.000-2 | 2 | 6 |
| 0210.04.136 | Шпилька M12X65 | 0211.00.000-2-01 | 2 | 6 |
| 0210.04.136 | Шпилька M12X65 | 0211.00.000-2-02 | 2 | 6 |
| 0210.04.146 | Болт | 0211.00.000-2 | 12 | 6 |
| 0210.04.146 | Болт | 0211.00.000-2-01 | 12 | 6 |
| 0210.04.146 | Болт | 0211.00.000-2-02 | 12 | 6 |
| 0210.04.147 | Штупер | 0211.00.000-2 | 2 | 6, 38 |
| 0210.04.147 | Штупер | 0211.35.000 | 1 | 19 |
| 0210.04.147 | Штупер | 0211.49.000-3 | 1 | 27 |
| 0210.04.147-01 | Штупер | 0211.00.000-2-01 | 1 | 6, 38 |
| 0210.04.147-01 | Штупер | 0211.35.000-01 | 1 | 19 |
| 0210.04.147-01 | Штупер | 0211.49.000-3-01 | 1 | 27 |
| 0210.04.147-02 | Штупер | 0211.00.000-2-02 | 2 | 6, 38 |
| 0210.04.147-02 | Штупер | 0211.35.000-02 | 1 | 19 |
| 0210.04.147-02 | Штупер | 0211.49.000-3-02 | 1 | 27 |
| 0210.04.148 | Вставка | 0210.04.000-2 | 1 | 4 |
| 0210.04.148-01 | Вставка | 0210.04.000-2-01 | 1 | 4 |
| 0210.04.148-02 | Вставка | 0210.04.000-2-02 | 1 | 4 |
| 0210.04.149 | Болт | 0211.00.000-2 | 1 | 6 |
| 0210.04.149-01 | Болт | 0211.00.000-2-01 | 1 | 6 |
| 0210.04.149-02 | Болт | 0211.00.000-2-02 | 1 | 6 |
| 0210.04.150 | Вкладыш нижний переднего ко- ренного подшипника | 0211.00.000-2 | 1 | 4 |
| 0210.04.150 | Вкладыш нижний переднего ко- ренного подшипника | 0211.00.000-2-01 | 1 | 4 |
| 0210.04.150 | Вкладыш нижний переднего ко- ренного подшипника | 0211.00.000-2-02 | 1 | 4 |
| 0210.04.152 | Шайба | 0211.00.000-2 | 4 | 5 |
| 0210.04.152-01 | Шайба | 0211.00.000-2-01 | 4 | 5 |
| 0210.04.152-02 | Шайба | 0211.00.000-2-02 | 4 | 5 |
| 0210.04.158 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 5 |
| 0210.04.158 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 5 |
| 0210.04.158-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 5 |

LEBENTUM, OBOISTE JARDINIERE, HORTICULTURA SANITARIA. FACULTAD DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|------------------|---------------------------------|------------------|-----------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0210.05.048 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 6 | 7 |
| 0210.05.048 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 6 | 7 |
| 0210.05.048-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 6 | 7 |
| 0210.05.050-3 | Крышка цилиндра | 0210.05.080 | 1 | 7.-8 |
| 0210.05.050-3-01 | Крышка цилиндра | 0210.05.080-01 | 1 | 7. 8 |
| 0210.05.050-3-02 | Крышка цилиндра | 0210.05.080-02 | 1 | 7. 8 |
| 0210.05.055-1 | Гайка | 0210.05.010 | 1 | 7 |
| 0210.05.055-1 | Гайка | 0210.05.020 | 1 | 7 |
| 0210.05.055-1 | Гайка | 0213.05.040 | 1 | 7 |
| 0210.05.056 | Болт | 0211.00.000-2 | 11 | 7 |
| 0210.05.056-01 | Болт | 0211.00.000-2-01 | 11 | 7 |
| 0210.05.056-02 | Болт | 0211.00.000-2-02 | 11 | 7 |
| 0210.05.057 | Гайка M12 | 0211.00.000-2 | 24 | 7 |
| 0210.05.057-01 | Гайка M12 | 0211.00.000-2-01 | 24 | 7 |
| 0210.05.057-02 | Гайка M12 | 0211.00.000-2-02 | 24 | 7 |
| 0210.05.058 | Шпилька Б M12X157 15/60-055 | 0210.05.080 | 4 | 7 |
| 0210.05.058 | Шпилька Б M12X157 15/60-055 | 0210.05.080-01 | 4 | 7 |
| 0210.05.058 | Шпилька Б M12X157 15/60-055 | 0210.05.080-02 | 4 | 7 |
| 0210.05.060 | Клапан впускной | 0210.05.080 | 2 | 7 |
| 0210.05.060 | Клапан впускной | 0210.05.080-01 | 2 | 7 |
| 0210.05.060 | Клапан впускной | 0210.05.080-02 | 2 | 7 |
| 0210.05.070 | Клапан выпускной | 0210.05.080 | 2 | 8 |
| 0210.05.070 | Клапан выпускной | 0210.05.080-01 | 2 | 8 |
| 0210.05.070 | Клапан выпускной | 0210.05.080-02 | 2 | 8 |
| 0210.05.080 | Крышка цилиндра | 0210.05.000-4 | 1 | 7. 8 |
| 0210.05.080-01 | Крышка цилиндра | 0210.05.000-4-01 | 1 | 7. 8 |
| 0210.05.080-02 | Крышка цилиндра | 0210.05.000-4-02 | 1 | 7. 8 |
| 0210.05.100 | Коромысло малое со стойкой | 0210.05.000-4 | 1 | 8 |
| 0210.05.100 | Коромысло малое со стойкой | 0210.05.000-4-01 | 1 | 8 |
| 0210.05.100 | Коромысло малое со стойкой | 0210.05.000-4-02 | 1 | 8 |
| 0210.05.104-1 | Упор | 0210.05.000-4 | 1 | 8 |
| 0210.05.104-1 | Упор | 0210.05.000-4-01 | 1 | 8 |
| 0210.05.104-1 | Упор | 0210.05.000-4-02 | 1 | 8 |
| 0210.05.110 | Коромысло большое со стойкой | 0210.05.000-4 | 1 | 8 |
| 0210.05.110 | Коромысло большое со стойкой | 0210.05.000-4-01 | 1 | 8 |
| 0210.05.110 | Коромысло большое со стойкой | 0210.05.000-4-02 | 1 | 8 |
| 0210.05.118-1 | Шпилька стойки коромысла | 0210.05.080 | 4 | 8 |
| 0210.05.118-1 | Шпилька стойки коромысла | 0210.05.080-01 | 4 | 8 |
| 0210.05.118-1 | Шпилька стойки коромысла | 0210.05.080-02 | 4 | 8 |
| 0210.05.120 | Кран индикаторный | 0210.05.000-4 | 1 | 7 |
| 0210.05.120-01 | Кран индикаторный | 0210.05.000-4-01 | 1 | 7 |
| 0210.05.120-02 | Кран индикаторный | 0210.05.000-4-02 | 1 | 7 |
| 0210.07.003 | Корпус уплотнения | 0211.00.000-2 | 1 | 9 |
| 0210.07.003 | Корпус уплотнения | 0211.00.000-2-01 | 1 | 9 |
| 0210.07.003-01 | Корпус уплотнения | 0211.00.000-2-02 | 1 | 9 |
| 0210.09.000-1 | Вал коленчатый | 0211.00.000-2 | 1 | 9 |
| 0210.09.000-1 | Вал коленчатый | 0211.00.000-2-01 | 1 | 9 |
| 0210.09.000-1 | Вал коленчатый | 0211.00.000-2-02 | 1 | 9 |
| 0210.09.001-2 | Вал коленчатый | 0210.09.010 | 1 | 9 |
| 0210.09.003 | Шестерня | 0210.09.000-1 | 1 | 9 |
| 0210.09.004 | Кольцо запорное | 0211.00.000-2 | 2 | 9 |
| 0210.09.004 | Кольцо запорное | 0211.00.000-2-01 | 2 | 9 |
| 0210.09.004 | Кольцо запорное | 0211.00.000-2-02 | 2 | 9 |
| 0210.09.010 | Вал коленчатый | 0210.09.000-1 | 1 | 9 |
| 0210.09.013 | Болт | 0211.00.000-2 | 8 | 10 |
| 0210.09.013-01 | Болт | 0211.00.000-2-01 | 8 | 10 |
| 0210.09.013-02 | Болт | 0211.00.000-2-02 | 8 | 10 |
| 0210.09.014-1 | Противовес | 0210.09.010 | 12 | 9 |
| 0210.09.016-1 | Болт | 0210.09.010 | 24 | 9 |
| 0210.09.024-1 | Штифт | 0211.00.000-2 | 2 | 9 |
| 0210.09.024-1 | Штифт | 0211.00.000-2 | 2 | 9 |
| 0210.09.024-1 | Штифт | 0211.00.000-2-01 | 2 | 9 |
| 0210.09.027 | Обойма | 0210.09.000-1 | 1 | 9 |
| 0210.09.028 | Кольцо уплотнительное | 0210.09.000-1 | 2 | 9 |
| 0210.09.029 | Штифт | 0211.00.000-2 | 4 | 10 |
| 0210.09.029 | Штифт | 0211.00.000-2-01 | 4 | 10 |
| 0210.09.029 | Штифт | 0211.00.000-2-02 | 4 | 10 |
| 0210.09.029 | Штифт | 0210.09.010 | 24 | 9 |
| 0210.11.000-2 | Поршень с шатуном | 0211.00.000-2 | 6 | 11 |
| 0210.11.000-2 | Поршень с шатуном | 0211.00.000-2-01 | 6 | 11 |
| 0210.11.000-2 | Поршень с шатуном | 0211.00.000-2-02 | 6 | 11 |
| 0210.12.001-4 | Поршень | 0210.11.000-2 | 1 | 11 |
| 0210.12.003 | Кольцо поршневое компрессионное | 0210.11.000-2 | 1 | 11 |
| 0210.12.004 | Кольцо поршневое маслосъемное | 0210.11.000-2 | 1 | 11 |
| 0210.12.005-1 | Палец | 0210.11.000-2 | 1 | 11 |
| 0210.13.000-7 | Шатун | 0210.11.000-2 | 1 | 11 |
| 0210.13.001-7 | Стержень шатуна | 0210.13.010-7 | 1 | 11 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|----------------|---------------------------------------|------------------|--------------------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0210.13.002-7 | Крышка шатуна | 0210.13.010-7 | 1 | 11 |
| 0210.13.006-2 | Болт шатунный | 0210.13.010-7 | 4 | 11 |
| 0210.13.009-2 | Втулка шатуна | 0210.13.010-7 | 1 | 11 |
| 0210.13.010-7 | Шатун | 0210.13.000-7 | 1 | 11 |
| 0210.13.011-2 | Сопло | 0210.13.000-7 | 1 | И |
| 0210.13.012 | Заглушка | 0210.13.010-7 | 1 | 11 |
| 0210.13.013-5 | Штифт | 0210.13.010-7 | 1 | 11 |
| 0210.13.014 | Втулка | 0210.13.000-7 | 1 | 11 |
| 0210.13.015-1 | Кольцо уплотнительное | 0210.13.000-7 | 1 | 11 |
| 0210.13.017 | Стопор | 0210.13.000-7 | 2 | 11 |
| 0210.17.001 | Вал распределительный 1...3 цилиндра | 0210.17.010 | 1 | 12 |
| 0210.17.002 | Вал распределительный 3...6 цилиндров | 0210.17.010 | 1 | 12 |
| 0210.17.004-1 | Шестерня | 0211.00.000-2 | 1 | 12 |
| 0210.17.004-1 | Шестерня | 0211.00.000-2-01 | 1 | 12 |
| 0210.17.004-1 | Шестерня | 0211.00.000-2-02 | 1 | 12 |
| 0210.17.005 | Болт призонный | 0210.17.010 | 6 | 12 |
| 0210.17.008 | Шестерня | 0211.00.000-2 | 1 | 12 |
| 0210.17.008 | Шестерня | 0211.00.000-2-01 | 1 | 12 |
| 0210.17.008 | Шестерня | 0211.00.000-2-02 | 1 | 12 |
| 0210.17.010 | Вал распределительный | 0211.00.000-2 | 1 | 12 |
| 0210.17.010 | Вал распределительный | 0211.00.000-2-01 | 1 | 12 |
| 0210.17.010 | Вал распределительный | 0211.90.000-2-02 | 1 | 12 |
| 0210.17.011 | Шайба компенсационная | 0211.00.000-2 | 1 | 12 |
| 0210.17.011 | Шайба компенсационная | 0211.00.000-2-01 | 1 | 12 |
| 0210.17.011 | Шайба компенсационная | 0211.00.000-2-02 | 1 | 12 |
| 0210.17.011-01 | Шайба компенсационная | 0211.00.000-2 | 1 | 12 |
| 0210.17.011-01 | Шайба компенсационная | 0211.00.000-2-01 | 1 | 12 |
| 0210.17.011-01 | Шайба компенсационная | 0211.00.000-2-02 | 1 | 12 |
| 0210.17.011-02 | Шайба компенсационная | 0211.00.000-2 | 1 | 12 |
| 0210.17.011-02 | Шайба компенсационная | 0211.00.000-2-01 | 1 | 12 |
| 0210.17.011-02 | Шайба компенсационная | 0211.00.000-2-02 | 1 | 12 |
| 0210.17.011-03 | Шайба компенсационная | 0211.00.000-2 | 1 | 12 |
| 0210.17.011-03 | Шайба компенсационная | 0211.00.000-2-01 | 1 | 12 |
| 0210.17.011-03 | Шайба компенсационная | 0211.00.000-2-02 | 1 | 12 |
| 0210.17.011-04 | Шайба компенсационная | 0211.00.000-2 | 1 | 12 |
| 0210.17.011-04 | Шайба компенсационная | 0211.00.000-2-01 | 1 | 12 |
| 0210.17.011-04 | Шайба компенсационная | 0211.00.000-2-02 | 1 | 12 |
| 0210.17.011-05 | Шайба компенсационная | 0211.00.000-2 | 1 | 12 |
| 0210.17.011-05 | Шайба компенсационная | 0211.00.000-2-01 | 1 | 12 |
| 0210.17.011-05 | Шайба компенсационная | 0211.00.000-2-02 | 1 | 12 |
| 0210.18.002-1 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2 | 24 | 13 |
| 0210.18.002-1 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2-01 | 24 | 13 |
| 0210.18.002-1 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2-02 | 24 | 13 |
| 0210.18.005 | Ролик | 0210.18.010 | 1 | 13 |
| 0210.18.006-1 | Палец | 0210.18.010 | 1 | 13 |
| 0210.18.007 | Втулка | 0210.18.010 | 1 | 13 |
| 0210.18.008 | Ровер | 0210.18.020 | 1 | 13 |
| 0210.18.010 | Ровер | 0211.00.000-2 | 12 | 13 |
| 021.18.010 | РОКЕР | 0211.00.000-2-01 | 12 | 13 |
| 0210.18.010 | Ровер | 0211.00.000-2-02 | 12 | 13 |
| 0210.18.014 | Вкладыш | 0211.00.000-2 | 1 | 13 |
| 0210.18.014 | Вкладыш | 0211.00.000-2-01 | 1 | 13 |
| 0210.18.014 | Вкладыш | 0211.00.000-2-02 | 1 | 13 |
| 0210.18.015 | Штифт цилиндрический | 0210.18.010 | 1 | 13 |
| 0210.18.016 | Шайба | 0211.00.000-2 | 6 | 13 |
| 0210.18.016 | Шайба | 0211.00.000-2-01 | 6 | 13 |
| 0210.18.016 | Шайба | 0211.00.000-2-02 | 6 | 13 |
| 0210.18.016-01 | Шайба | 0211.00.000-2 | 6 | 13 |
| 0210.18.016-01 | Шайба | 0211.00.000-2-01 | 6 | 13 |
| 0210.18.016-01 | Шайба | 0211.00.000-2-02 | 6 | 13 |
| 0210.18.016-02 | Шайба | 0211.00.000-2 | 6 | 13 |
| 0210.18.016-02 | Шайба | 0211.00.000-2-01 | 6 | 13 |
| 0210.18.016-02 | Шайба | 0211.00.000-2-02 | 6 | 13 |
| 0210.18.016-03 | Шайба | 0211.00.000-2 | 6 | 13 |
| 0210.18.016-03 | Шайба | 0211.00.000-2-01 | 6 | 13 |
| 0210.18.016-03 | Шайба | 0211.00.000-2-02 | 6 | 13 |
| 0210.18.016-04 | Шайба | 0211.00.000-2 | 6 | 13 |
| 0210.18.016-04 | Шайба | 0211.00.000-2-01 | 6 | 13 |
| 0210.18.016-04 | Шайба | 0211.00.000-2-02 | 6 | 13 |
| 0210.18.016-05 | Шайба | 0211.00.000-2 | 6 | 13 |
| 0210.18.016-05 | Шайба | 0211.00.000-2-01 | 6 | 13 |
| 0210.18.016-05 | Шайба | 0211.00.000-2-02 | 6 | 13 |
| 0210.18.016-06 | Шайба | 0211.00.000-2 | 6 | 13 |
| 0210.18.016-06 | Шайба | 0211.00.000-2-01 | 6 | 13 |
| 0210.18.016-06 | Шайба | 0211.00.000-2-02 | 6 | 13 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|------------------|----------------------------|------------------|-----------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0210.18.018 | Втулка | 0211.00.000-2 | 12 | 13 |
| 0210.18.018 | Втулка | 0211.00.000-2-01 | 12 | 13 |
| 0210.18.018 | Втулка | 0211.00.000-2-02 | 12 | 13 |
| 0210.18.020 | Ровер | 0211.18.010 | 1 | 13 |
| 0210.18.021 | Шайба | 0211.00.000-2 | 12 | 13 |
| 0210.18.021-01 | Шайба | 0211.00.000-2-01 | 12 | 13 |
| 0210.18.021-02 | Шайба | 0211.00.000-2-02 | 12 | 13 |
| 0210.19.002-1 | Втулка | 0210.19.010 | 1 | 14 |
| 0210.19.003-2 | Вал | 0210.19.020 | 1 | 14 |
| 0210.19.004 | Крышка подшипника | 0211.00.000-2 | 1 | 14 |
| 0210.19.004 | Крышка подшипника | 0211.00.000-2-01 | 1 | 14 |
| 0210.19.004 | Крышка подшипника | 0211.00.000-2-02 | 1 | 14 |
| 0210.19.005 | Пластина стопорная | 0211.00.000-1 | 3 | 14 |
| 0210.19.005 | Пластина стопорная | 0211.00.000-2-01 | 3 | 14 |
| 0210.19.005 | Пластина стопорная | 0211.00.000-2-02 | 3 | 14 |
| 0210.19.006 | Втулка | 0211.00.000-2 | 1 | 14 |
| 0210.19.006 | Втулка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 14 |
| 0210.19.006 | Втулка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 14 |
| 0210.19.008-2 | Гайка | 0211.00.000-2 | 2 | 14 |
| 0210.19.008-2-01 | Гайка | 0211.00.000-2-01 | 2 | 14 |
| 0210.19.008-2-02 | Гайка | 0211.00.000-2-02 | 2 | 14 |
| 0210.19.008-2 | Гайка | 0210.33.000-1 | 1 | 18 |
| 0210.19.008-2 | Гайка | 0210.33.000-1-01 | 1 | 18 |
| 0210.19.010 | Шестерня в сборе | 0211.00.000-2 | 1 | 14 |
| 0210.19.010 | Шестерня в сборе | 0211.00.000-2-01 | 1 | 14 |
| 0210.19.010 | Шестерня в сборе | 0211.00.000-2-02 | 1 | 14 |
| 0210.19.012 | Обойма | 0211.00.000-2 | 1 | 14 |
| 0210.19.012 | Обойма | 0211.00.000-2-01 | 1 | 14 |
| 0210.19.012-01 | Обойма | 0211.00.000-2-02 | 1 | 14 |
| 0210.19.020 | Вал | 0211.00.000-2 | 1 | 14 |
| 0210.19.020 | Вал | 0211.00.000-2-01 | 1 | 14 |
| 0210.19.020 | Вал | 0211.00.000-2-02 | 1 | 14 |
| 0210.19.028 | Штифт | 0211.00.000-2 | 2 | 12, 14 |
| 0210.19.028 | Штифт | 0211.00.000-2-01 | 2 | 12, 14 |
| 0210.19.028 | Штифт | 0211.00.000-2-02 | 2 | 12, 14 |
| 0210.19.032 | Шайба регулировочная | 0211.00.000-2 | 4 | 14 |
| 0210.19.032 | Шайба регулировочная | 0211.00.000-2-01 | 4 | 14 |
| 0210.19.032 | Шайба регулировочная | 0211.00.000-2-02 | 4 | 14 |
| 0210.19.034 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 3 | 14 |
| 0210.19.034 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 3 | 14 |
| 0210.19.034-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 3 | 14 |
| 0210.19.035 | Фланец | 0210.19.020 | 1 | 14 |
| 0210.22.000-1 | Насос топливоподкачивающий | 0211.00.000-2 | 1 | 15 |
| 0210.22.000-1-01 | Насос топливоподкачивающий | 0211.00.000-2-01 | 1 | 15 |
| 0210.22.000-1-02 | Насос топливоподкачивающий | 0211.00.000-2-02 | 1 | 15 |
| 0210.22.001 | Кольцо уплотнительное | 0210.22.000-1 | 2 | 15 |
| 0210.22.001 | Кольцо уплотнительное | 0210.22.000-1-01 | 2 | 15 |
| 0210.22.001 | Кольцо уплотнительное | 0210.22.000-1-02 | 2 | 15 |
| 0210.22.003-2 | Корпус насоса | 0210.22.010-1 | 1 | 15 |
| 0210.22.003-2 | Корпус насоса | 0210.22.010-1-01 | 1 | 15 |
| 0210.22.003-2-01 | Корпус насоса | 0210.22.010-1-02 | 1 | 15 |
| 0210.22.004 | Крышка подшипника | 0210.22.000-1 | 1 | 15 |
| 0210.22.004 | Крышка подшипника | 0210.22.000-1-01 | 1 | 15 |
| 0210.22.004 | Крышка подшипника | 0210.22.000-1-02 | 1 | 15 |
| 0210.22.005 | Корпус уплотнения | 0210.22.000-1 | 1 | 15 |
| 0210.22.005 | Корпус уплотнения | 0210.22.000-1-01 | 1 | 15 |
| 0210.22.005 | Корпус уплотнения | 0210.22.000-1-02 | 1 | 15 |
| 0210.22.006 | Крышка корпуса | 0210.22.030-2 | 1 | 15 |
| 0210.22.006 | Крышка корпуса | 0210.22.030-2-01 | 1 | 15 |
| 0210.22.006-01 | Крышка корпуса | 0210.22.030-2-02 | 1 | 15 |
| 0210.22.007 | Пружина | 0210.22.030-2 | 1 | 15 |
| 0210.22.007 | Пружина | 0210.22.030-2-01 | 1 | 15 |
| 0210.22.007 | Пружина | 0210.22.030-2-02 | 1 | 15 |
| 0210.22.009-2 | Ось | 0210.22.010-1 | 1 | 15 |
| 0210.22.009-2 | Ось | 0210.22.010-1-01 | 1 | 15 |
| 0210.22.009-2 | Ось | 0210.22.010-1-02 | 1 | 15 |
| 0210.22.010-1 | Корпус в сборе | 0210.22.000-1 | 1 | 15 |
| 0210.22.010-1-01 | Корпус в сборе | 0210.22.000-1-01 | 1 | 15 |
| 0210.22.010-1-02 | Корпус в сборе | 0210.22.000-1-02 | 1 | 15 |
| 0210.22.011-2 | Шестерня ведущая | 0210.22.000-1 | 1 | 15 |
| 0210.22.011-2 | Шестерня ведущая | 0210.22.000-1-01 | 1 | 15 |
| 0210.22.011-2 | Шестерня ведущая | 0210.22.000-1-02 | 1 | 15 |
| 0210.22.012-3 | Вал | 0210.22.000-1 | 1 | 15 |
| 0210.22.012-3 | Вал | 0210.22.000-1-01 | 1 | 15 |
| 0210.22.012-3 | Вал | 0210.22.000-1-02 | 1 | 15 |
| 0210.22.013 | Штифт | 0210.22.00ai | 1 | 15 |
| 0210.22.013 | Штифт | 0210.22.000-1-01 | 1 | 15 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|------------------|--|------------------|--------------------------|------------------|
| I | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0210.22.013 | Штифт | 0210.22.000-1-02 | 1 | 15 |
| 0210.22.015-1 | Клапан | 0210.22.030-2 | 1 | 15 |
| 0210.22.015-1 | Клапан | 0210.22.030-2-01 | 1 | 15 |
| 0210.22.015-1 | Клапан | 0210.22.030-2-02 | 1 | 15 |
| 0210.22.018-1 | Пробка | 0210.22.030-2 | 1 | 15 |
| 0210.22.018-1-01 | Пробка | 0210.22.030-2-01 | 1 | 15 |
| 0210.22.018-1-02 | Пробка | 0210.22.030-2-02 | 1 | 15 |
| 0210.22.021-2 | Шестерня ведомая | 0210.22.000-1 | 1 | 15 |
| 0210.22.021-2 | Шестерня ведомая | 0210.22.000-1-01 | 1 | 15 |
| 0210.22.021-2 | Шестерня ведомая | 0210.22.000-1-02 | 1 | 15 |
| 0210.22.023 | Штуцер ввертной | 0210.22.000-1 | 2 | 15 |
| 0210.22.023-01 | Штуцер ввертной | 0210.22.000-1-01 | 2 | 15 |
| 0210.22.023-02 | Штуцер ввертной | 0210.22.000-1-02 | 2 | 15 |
| 0210.22.027 | Прокладка | 0210.22.000-1 | 3 | 15 |
| 0210.22.027 | Прокладка | 0210.22.000-1-01 | 3 | 15 |
| 0210.22.027 | Прокладка | 0210.22.000-1-02 | 3 | 15 |
| 0210.22.028-1 | Кольцо замковое | 0210.22.000-1 | 1 | 15 |
| 0210.22.028-1 | Кольцо замковое | 0210.22.000-1-01 | 1 | 15 |
| 0210.22.028-1 | Кольцо замковое | 0210.22.000-1-02 | 1 | 15 |
| 0210.22.029 | Шайба регулировочная | 0210.22.030-2 | 3 | 15 |
| 0210.22.029 | Шайба регулировочная | 0210.22.030-2-01 | 3 | 15 |
| 0210.22.029 | Шайба регулировочная | 0210.22.030-2-02 | 3 | 15 |
| 0210.22.029-1 | Шайба регулировочная | 0210.22.030-2 | 3 | 15 |
| 0210.22.029-1 | Шайба регулировочная | 0210.22.030-2-01 | 3 | 15 |
| 0210.22.029-1 | Шайба регулировочная | 0210.22.030-2-02 | 3 | 15 |
| 0210.22.030-2 | Крышка в сборе | 0210.22.000-1 | 1 | 15 |
| 0210.22.030-2-01 | Крышка в сборе | 0210.22.000-1-01 | 1 | 15 |
| 0210.22.030-2-02 | Крышка в сборе | 0210.22.000-1-02 | 1 | 15 |
| 0210.22.031 | Кольцо упорное | 0210.22.000-1 | 1 | 15 |
| 0210.22.031 | Кольцо упорное | 0210.22.000-1-01 | 1 | 15 |
| 0210.22.031 | Кольцо упорное | 0210.22.000-1-02 | 1 | 15 |
| 0210.22.037 | Пломба | 0211.00.000-2 | 6 | 29 |
| 0210.22.037 | Пломба | 0211.61.030 | 1 | 29 |
| 0210.22.037 | Пломба | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| 0210.22.037 | Пломба | 0211.00.000-2-01 | 6 | 29 |
| 0210.22.037 | Пломба | 0211.61.030-01 | 1 | 29 |
| 0210.22.037 | Пломба | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| 0210.22.037 | Пломба | 0211.00.000-2-02 | 6 | 29 |
| 0210.22.037 | Пломба | 0211.61.030-02 | 1 | 29 |
| 0210.22.037 | Пломба | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| 0210.22.068 | Кольцо | 0210.22.000-1 | 1 | 15 |
| 0210.22.068 | Кольцо | 0210.22.000-1-01 | 1 | 15 |
| 0210.22.068 | Кольцо | 0210.22.000-1-02 | 1 | 15 |
| 0210.27.104 | Прокладка | 0211.27.000-1 | 2 | 16 |
| 0210.27.104-01 | Прокладка | 0211.27.000-1-01 | 2 | 16 |
| 0210.27.104-01 | Прокладка | 0211.27.000-1-02 | 2 | 16 |
| 0210.28.000-3 | Топливопроводы высокого давления | 0211.00.000-2 | 1 | 17 |
| 0210.28.000-3-01 | Топливопроводы высокого давления | 0211.00.000-2-01 | 1 | 17 |
| 0210.28.000-3-02 | Топливопроводы высокого давления | 0211.00.000-2-02 | 1 | 17 |
| 0210.28.002-2 | Планка | 0210.28.000-3 | 4 | 17 |
| 0210.28.002-2-01 | Планка | 0210.28.000-3-01 | 4 | 17 |
| 0210.28.002-2-02 | Планка | 0210.28.000-3-02 | 4 | 17 |
| 0210.28.010-3 | Топливопровод от насоса к форсунке 1-го цилиндра | 0210.28.000-3 | 1 | 17 |
| 0210.28.010-3-01 | Топливопровод от насоса к форсунке 1-го цилиндра | 0210.28.000-3-01 | 1 | 17 |
| 0210.28.010-3-02 | Топливопровод от насоса к форсунке 1-го цилиндра | 0210.28.000-3-02 | 1 | 17 |
| 0210.28.014 | Шайба | 0211.00.000-2 | 6 | 17 |
| 0210.28.014-01 | Шайба | 0211.00.000-2-01 | 6 | 17 |
| 0210.28.014-02 | Шайба | 0211.00.000-2-02 | 6 | 17 |
| 0210.28.017 | Прокладка | 0210.28.000-3 | 4 | 17 |
| 0210.28.017 | Прокладка | 0210.28.000-3-01 | 4 | 17 |
| 0210.28.017-01 | Прокладка | 0210.28.000-3-02 | 4 | 17 |
| 0210.28.018 | Планка | 0210.28.000-3 | 2 | 17 |
| 0210.28.018-01 | Планка | 0210.28.000-3-01 | 2 | 17 |
| 0210.28.018-02 | Планка | 0210.28.000-3-02 | 2 | 17 |
| 0210.28.019 | Планка | 0210.28.000-3 | 4 | 17 |
| 0210.28.019-01 | Планка | 0210.28.000-3-01 | 4 | 17 |
| 0210.28.019-02 | Планка | 0210.28.000-3-02 | 4 | 17 |
| 0210.28.020-3 | Топливопровод от насоса к форсунке 2-го цилиндра | 0210.28.000-3 | 1 | 17 |
| 0210.28.020-3-01 | Топливопровод от насоса к форсунке 2-го цилиндра | 0210.28.000-3-01 | 1 | 17 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|------------------|--|------------------|-----------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0210.28.020-3-02 | Топливопровод от насоса к форсунке 2-го цилиндра | 0210.28.000-3-02 | 1 | 17 |
| 0210.28.021 | Прокладка | 0210.28.000-3 | 4 | 17 |
| 0210.28.021 | Прокладка | 0210.28.000-3-01 | 4 | 17 |
| 0210.28.021-01 | Прокладка | 0210.28.000-3-02 | 4 | 17 |
| 0210.28.030-3 | Топливопровод от насоса к форсунке 3-го цилиндра | 0210.28.000-3 | 1 | 17 |
| 0210.28.030-3-01 | Топливопровод от насоса к форсунке 3-го цилиндра | 0210.28.000-3-01 | 1 | 17 |
| 0210.28.030-3-02 | Топливопровод от насоса к форсунке 3-го цилиндра | 0210.28.000-3-02 | 1 | 17 |
| 0210.28.040-3 | Топливопровод от насоса к форсунке 4-го цилиндра | 0210.28.000-3 | 1 | 17 |
| 0210.28.040-3-01 | Топливопровод от насоса к форсунке 4-го цилиндра | 0210.28.000-3-01 | 1 | 17 |
| 0210.28.040-3-02 | Топливопровод от насоса к форсунке 4-го цилиндра | 0210.28.000-3-02 | 1 | 17 |
| 0210.28.050-3 | Топливопровод от насоса к форсунке 5-го цилиндра | 0210.28.000-3 | 1 | 17 |
| 0210.28.050-3-01 | Топливопровод от насоса к форсунке 5-го цилиндра | 0210.28.000-3-01 | 1 | 17 |
| 0210.28.050-3-02 | Топливопровод от насоса к форсунке 5-го цилиндра | 0210.28.000-3-02 | 1 | 17 |
| 0210.28.060-3 | Топливопровод от насоса к форсунке 6-го цилиндра | 0210.28.000-3 | 1 | 17 |
| 0210.28.060-3-01 | Топливопровод от насоса к форсунке 6-го цилиндра | 0210.28.000-3-01 | 1 | 17 |
| 0210.28.060-3-02 | Топливопровод от насоса к форсунке 6-го цилиндра | 0210.28.000-3-02 | 1 | 17 |
| 0210.33.000-1 | Насос масляный | 0211.00.000-2 | 1 | 18 |
| 0210.33.000-1 | Насос масляный | 0211.00.000-2-01 | 1 | 18 |
| 0210.33.000-1-01 | Насос масляный | 0211.00.000-2-02 | 1 | 18 |
| 0210.33.001-1 | Корпус | 0210.33.010-1 | 1 | 18 |
| 0210.33.001-1-01 | Корпус | 0210.33.010-1-01 | 1 | 18 |
| 0210.33.002-1 | Крышка | 0210.33.020-1 | 1 | 18 |
| 0210.33.002-1-01 | Крышка | 0210.33.020-1-01 | 1 | 18 |
| 0210.33.003-2 | Шестерня ведущая | 0210.33.000-1 | 1 | 18 |
| 0210.33.003-2 | Шестерня ведомая | 0210.33.000-1-01 | 1 | 18 |
| 0210.33.004-1 | Шестерня ведомая | 0210.33.030-1 | 1 | 18 |
| 0210.33.005-1 | Ось | 0210.33.000-1 | 1 | 18 |
| 0210.33.005-1 | Ось | 0210.33.000-1-01 | 1 | 18 |
| 0210.33.006-1 | Прокладка | 0210.33.000-1 | 1 | 18 |
| 0210.33.006-1 | Прокладка | 0210.33.000-1-01 | 1 | 18 |
| 0210.33.008-1 | Фланец | 0210.33.040 | 1 | 18 |
| 0210.33.008-1 | Фланец | 0210.33.040-01 | 1 | 18 |
| 0210.33.009-2 | Прокладка | 0210.33.000-1 | 1 | 18 |
| 0210.33.009-2-01 | Прокладка | 0210.33.000-1-01 | 1 | 18 |
| 0210.33.010-1 | Корпус | 0210.33.000-1 | 1 | 18 |
| 0210.33.010-1-01 | Корпус | 0210.33.000-1-01 | 1 | 18 |
| 0210.33.011-1 | Шестерня | 0210.33.000-1 | 1 | 18 |
| 0210.33.011-1 | Шестерня | 0210.33.000-1-01 | 1 | 18 |
| 0210.33.012-1 | Втулка | 0210.33.010-1 | 1 | 18 |
| 0210.33.012-1 | Втулка | 0210.33.010-1 | 1 | 18 |
| 0210.33.013-1 | Сетка маслоприемника | 0210.33.040 | 1 | 18 |
| 0210.33.013-1 | Сетка маслоприемника | 0210.33.040-01 | 1 | 18 |
| 0210.33.014-1 | Корпус маслоприемника | 0210.33.040 | 1 | 18 |
| 0210.33.014-1-01 | Корпус маслоприемника | 0210.33.040-01 | 1 | 18 |
| 0210.33.015-1 | Втулка | 0210.33.020-1 | 1 | 18 |
| 0210.33.015-1 | Втулка | 0210.33.020-1-01 | 1 | 18 |
| 0210.33.016-1 | Втулка | 0210.33.030-1 | 1 | 18 |
| 0210.33.017 | Шпилька | 0210.33.040 | 4 | 18 |
| 0210.33.017 | Шпилька | 0210.33.040-01 | 4 | 18 |
| 0210.33.018 | Кожух шестерни | 0210.33.000-1 | 1 | 18 |
| 0210.33.018-01 | Кожух шестерни | 0210.33.000-1-01 | 1 | 18 |
| 0210.33.020-1 | Крышка | 0210.33.000-1 | 1 | 18 |
| 0210.33.020-1-01 | Крышка | 0210.33.000-1-01 | 1 | 18 |
| 0210.33.021 | Болт | 0210.33.000-1 | 3 | 18 |
| 0210.33.021 | Болт | 0210.33.000-1-01 | 3 | 18 |
| 0210.33.030-1 | Шестерня ведомая | 0210.33.000-1 | 1 | 18 |
| 0210.33.030-1 | Шестерня ведомая | 0210.33.000-1-01 | 1 | 18 |
| 0210.33.040 | Маслоприемник | 0210.33.000-1 | 1 | 18 |
| 0210.33.040-01 | Маслоприемник | 0210.33.000-1-01 | 1 | 18 |
| 0210.36.009 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 6 |
| 0210.36.009 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 6 |
| 0210.36.009-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 6 |
| 0210.36.073 | Колпак | 0211.42.040 | 1 | 25 |
| 0210.36.073-01 | Колпак | 0211.42.040-01 | 1 | 25 |
| 0210.36.073-02 | Колпак | 0210.42.040-02 | 1 | 25 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|------------------|----------------------|------------------|--------------------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0210.40.100 | Трубка подвода масла | 0211.40.000-2 | 1 | 24 |
| 0210.40.100-01 | Трубка подвода масла | 0211.40.000-2-01 | 1 | 24 |
| 0210.40.100-02 | Трубка подвода масла | 0211.40.000-2-02 | 1 | 24 |
| 0210.40.102 | Штуцер | 0211.00.000-2 | 1 | 24 |
| 0210.40.102-01 | Штуцер | 0211.00.000-2-01 | 1 | 24 |
| 0210.40.102-02 | Штуцер | 0211.00.000-2-02 | 1 | 24 |
| 0210.42.004-1 | Упор | 0210.42.040 | 1 | 25 |
| 0210.42.004-1 | Упор | 0210.42.040-01 | 1 | 25 |
| 0210.42.004-1 | Упор | 0210.42.040-02 | 1 | 25 |
| 0210.42.007-2 | Крышка клапана | 0210.42.040 | 1 | 25 |
| 0210.42.007-2 | Крышка клапана | 0210.42.040-01 | 1 | 25 |
| 0210.42.007-2-01 | Крышка клапана | 0210.42.040-02 | 1 | 25 |
| 0210.42.009-1 | Прокладка | 0210.42.040 | 1 | 25 |
| 0210.42.009-1 | Прокладка | 0210.42.040-01 | 1 | 25 |
| 0210.42.009-1-01 | Прокладка | 0210.42.040-02 | 1 | 25 |
| 0210.42.012 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 2 | 18 |
| 0210.42.012 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 2 | 18 |
| 0210.42.012 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 2 | 18 |
| 0210.42.013 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 2 | 18 |
| 0210.42.013 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 2 | 18 |
| 0210.42.013 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 2 | 18 |
| 0210.42.015 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 6 |
| 0210.42.015 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 6 |
| 0210.42.015-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 6 |
| 0210.42.040 | Клапан релекционный | 0211.00.000-2 | 1 | 25 |
| 0210.42.040-01 | Клапан релекционный | 0211.00.000-2-01 | 1 | 25 |
| 0210.42.040-02 | Клапан релекционный | 0211.00.000-2-02 | 1 | 25 |
| 0210.42.041 | Клапан | 0210.42.040 | 1 | 25 |
| 0210.42.041 | Клапан | 0210.42.040-01 | 1 | 25 |
| 0210.42.041 | Клапан | 0210.42.040-02 | 1 | 25 |
| 0210.42.042 | Корпус | 0210.42.040 | 1 | 25 |
| 0210.42.042 | Корпус | 0210.42.040-01 | 1 | 25 |
| 0210.42.042-01 | Корпус | 0210.42.040-02 | 1 | 25 |
| 0210.42.043 | Винт регулировочный | 0210.42.040 | 1 | 25 |
| 0210.42.043 | Винт регулировочный | 0210.42.040-01 | 1 | 25 |
| 0210.42.043 | Винт регулировочный | 0210.42.040-02 | 1 | 25 |
| 0210.44.000-2 | Насос водяной | 0211.00.000-2 | 1 | 26 |
| 0210.44.000-2-01 | Насос водяной | 0211.00.000-2-01 | 1 | 26 |
| 0210.44.000-2-02 | Насос водяной | 0211.00.000-2-02 | 1 | 26 |
| 0210.44.001-2 | Корпус насоса | 0210.44.000-2 | 1 | 26 |
| 0210.44.001-2 | Корпус насоса | 0210.44.000-2-01 | 1 | 26 |
| 0210.44.001-2-01 | Корпус насоса | 0210.44.000-2-02 | 1 | 26 |
| 0210.44.002-3 | Крыльчатка | 0210.44.000-2 | 1 | 26 |
| 0210.44.002-3 | Крыльчатка | 0210.44.000-2-01 | 1 | 26 |
| 0210.44.002-3-01 | Крыльчатка | 0210.44.000-2-02 | 1 | 26 |
| 0210.44.003-1 | Раствор | 0210.44.000-2 | 1 | 26 |
| 0210.44.003-1 | Раствор | 0210.44.000-2-01 | 1 | 26 |
| 0210.44.003-1-01 | Раствор | 0210.44.000-2-02 | 1 | 26 |
| 0210.44.005-1 | Прокладка | 0210.44.000-2 | 2 | 26 |
| 0210.44.005-1 | Прокладка | 0210.44.000-2-01 | 2 | 26 |
| 0210.44.005-1-01 | Прокладка | 0210.44.000-2-02 | 2 | 26 |
| 0210.44.009-1 | Шестерня | 0210.44.000-2 | 1 | 26 |
| 0210.44.009-1 | Шестерня | 0210.44.000-2-01 | 1 | 26 |
| 0210.44.009-1 | Шестерня | 0210.44.000-2-02 | 1 | 26 |
| 0210.44.015 | Вал | 0210.44.000-2 | 1 | 26 |
| 0210.44.015 | Вал | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.44.015-01 | Вал | 0210.44.000-2-01 | 1 | 26 |
| 0210.44.015-01 | Вал | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.44.015-01 | Вал | 0210.44.000-2-02 | 1 | 26 |
| 0210.44.015-01 | Вал | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.44.016 | Гайка | 0210.44.000-2 | 1 | 26 |
| 0210.44.016 | Гайка | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.44.016-01 | Гайка | 0210.44.000-2-01 | 1 | 26 |
| 0210.44.016-01 | Гайка | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.44.016-01 | Гайка | 0210.44.000-2-02 | 1 | 26 |
| 0210.44.016-01 | Гайка | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.44.017 | Шайба стопорная | 0210.44.000-2 | 1 | 26 |
| 0210.44.017 | Шайба стопорная | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.44.017-01 | Шайба стопорная | 0210.44.000-2-01 | 1 | 26 |
| 0210.44.017-01 | Шайба стопорная | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.44.017-01 | Шайба стопорная | 0210.44.000-2-02 | 1 | 26 |
| 0210.44.017-01 | Шайба стопорная | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.44.018 | Втулка | 0210.44.000-2 | 1 | 26 |
| 0210.44.018 | Втулка | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.44.018-01 | Втулка | 0210.44.000-2-01 | 1 | 26 |
| 0210.44.018-01 | Втулка | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.44.018-01 | Втулка | 0210.44.000-2-02 | 1 | 26 |

| Обозначение | Наименование | Кула входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0210.44.018-01 | Втулка | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.44.019 | Стакан | 0210.44.000-2 | 1 | 26 |
| 0210.44.019 | Стакан | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.44.019-01 | Стакан | 0210.44.000-2-01 | 1 | 26 |
| 0210.44.019-01 | Стакан | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.44.019-01 | Стакан | 0210.44.000-2-02 | 1 | 26 |
| 0210.44.019-01 | Стакан | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.44.021 | Шайба | 0210.44.000-2 | 1 | 26 |
| 0210.44.021 | Шайба | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.44.021 | Шайба | 0210.44.000-2-01 | 1 | 26 |
| 0210.44.021 | Шайба | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.44.021 | Шайба | 0210.44.000-2-02 | 1 | 26 |
| 0210.44.021 | Шайба | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.44.022-1 | Втулка уплотнительная | 0210.44.000-2 | 1 | 26 |
| 0210.44.022-1 | Втулка уплотнительная | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.44.022-1-01 | Втулка уплотнительная | 0210.44.000-2-01 | 1 | 26 |
| 0210.44.022-1-01 | Втулка уплотнительная | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.44.022-1-01 | Втулка уплотнительная | 0210.44.000-2-02 | 1 | 26 |
| 0210.44.022-1-01 | Втулка уплотнительная | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.44.023 | Кольцо | 0210.44.000-2 | 1 | 26 |
| 0210.44.023 | Кольцо | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.44.023 | Кольцо | 0210.44.000-2-01 | 1 | 26 |
| 0210.44.023 | Кольцо | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.44.023 | Кольцо | 0210.44.000-2-02 | 1 | 26 |
| 0210.44.023 | Кольцо | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.44.024 | Втулка распорная | 0210.44.000-2 | 1 | 26 |
| 0210.44.024 | Втулка распорная | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.44.024 | Втулка распорная | 0210.44.000-2-01 | 1 | 26 |
| 0210.44.024 | Втулка распорная | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.44.024 | Втулка распорная | 0210.44.000-2-02 | 1 | 26 |
| 0210.44.024 | Втулка распорная | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.44.025 | Пружина | 0210.44.000-2 | 1 | 26 |
| 0210.44.025 | Пружина | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.44.025 | Пружина | 0210.44.000-2-01 | 1 | 26 |
| 0210.44.025 | Пружина | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.44.025 | Пружина | 0210.44.000-2-02 | 1 | 26 |
| 0210.44.025 | Пружина | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.44.026 | Винт | 0210.44.000-2 | 4 | 26 |
| 0210.44.026 | Винт | 0210.51.000-3 | 4 | 28 |
| 0210.44.026-01 | Винт | 0210.44.000-2-01 | 4 | 26 |
| 0210.44.026-01 | Винт | 0210.51.000-3-01 | 4 | 28 |
| 0210.44.026-01 | Винт | 0210.44.000-2-02 | 4 | 26 |
| 0210.44.026-01 | Винт | 0210.51.000-3-02 | 4 | 28 |
| 0210.44.027 | Манжета | 0210.44.000-2 | 1 | 26 |
| 0210.44.027 | Манжета | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.44.027 | Манжета | 0210.44.000-2-01 | 1 | 26 |
| 0210.44.027 | Манжета | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.44.027 | Манжета | 0210.44.000-2-02 | 1 | 26 |
| 0210.44.027 | Манжета | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.44.028 | Кольцо резиновое | 0210.44.000-2 | 1 | 26 |
| 0210.44.028 | Кольцо резиновое | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.44.028 | Кольцо резиновое | 0210.44.000-2-01 | 1 | 26 |
| 0210.44.028 | Кольцо резиновое | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.44.028-01 | Кольцо резиновое | 0210.44.000-2-02 | 1 | 26 |
| 0210.44.028-01 | Кольцо резиновое | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.44.031 | Прокладка | 0210.44.000-2 | 1 | 26 |
| 0210.44.031 | Прокладка | 0210.44.000-2-01 | 1 | 26 |
| 0210.44.031-01 | Прокладка | 0210.44.000-2-02 | 1 | 26 |
| 0210.44.033 | Гайка | 0210.44.000-2 | 3 | 26 |
| 0210.44.033 | Гайка | 0210.51.000-3 | 3 | 28 |
| 0210.44.033-01 | Гайка | 0210.44.000-2-01 | 3 | 26 |
| 0210.44.033-01 | Гайка | 0210.51.000-3-01 | 3 | 28 |
| 0210.44.033-02 | Гайка | 0210.44.000-2-02 | 3 | 26 |
| 0210.44.033-02 | Гайка | 0210.51.000-3-02 | 3 | 28 |
| 0210.49.001-1 | Хомут | 0211.49.000-3 | 2 | 27 |
| 0210.49.001-1-01 | Хомут | 0211.49.000-3-01 | 2 | 27 |
| 0210.49.001-1-02 | Хомут | 0211.49.000-3-02 | 2 | 27 |
| 0210.49.002-2 | Труба | 0211.49.000-3 | 1 | 27 |
| 0210.49.002-2-01 | Труба | 0211.49.000-3-01 | 1 | 27 |
| 0210.49.002-2-02 | Труба | 0211.49.000-3-02 | 1 | 27 |
| 0210.49.005-1 | Колено | 0211.49.000-3 | 1 | 27 |
| 0210.49.005-1 | Колено | 0211.49.000-3-01 | 1 | 27 |
| 0210.49.005-1-01 | Колено | 0211.49.000-3-02 | 1 | 27 |
| 0210.49.006 | Болт | Л41-3810 | 5 | 38. 47 |
| 0210.49.006 | Болт | СА 10.21.020 | 1 | 27 |
| 0210.49.006 | Болт | СА 10.21.080 | 1 | 27 |
| 0210.49.006-01 | Болт | Л41-3810-01 | 5 | 38. 47 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|------------------|-----------------------|------------------|--------------------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0210.49.006-01 | Болт | CA10.21.020-01 | 1 | 27 |
| 0210.49.006-01 | Болт | CA10.21.080-01 | 1 | 27 |
| 0210.49.006-02 | Болт | Д41-3810-02 | 5 | 38. 47 |
| 0210.49.006-02 | Болт | CA10.21.020-02 | 1 | 27 |
| 0210.49.006-02 | Болт | CA10.21.080-02 | 1 | 27 |
| 0210.51.000-3 | Насос водяной | 0211.00.000-2 | 1 | 28 |
| 0210.51.000-3-01 | Насос водяной | 0211.00.000-2-01 | 1 | 28 |
| 0210.51.000-3-02 | Насос водяной | 0211.00.000-2-01 | 1 | 28 |
| 0210.51.001-4 | Корпус насоса | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.51.001-4 | Корпус насоса | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.51.001-4-01 | Корпус насоса | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.51.005-3 | Шестерня | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.51.005-3 | Шестерня | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.51.005-3 | Шестерня | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.51.008-2 | Прокладка | 0210.51.000-3 | 2 | 28 |
| 0210.51.008-2 | Прокладка | 0210.51.000-3-01 | 2 | 28 |
| 0210.51.008-2-01 | Прокладка | 0210.51.000-3-02 | 2 | 28 |
| 0210.51.016-1 | Крыльчатка | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.51.016-4 | Крыльчатка | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.51.016-4-01 | Крыльчатка | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.51.021-1 | Раструб | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.51.021-1 | Раструб | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.51.021-1-01 | Раструб | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.51.022 | Винт | 0210.44.000-2 | 3 | 26 |
| 0210.51.022 | Винт | 0210.51.000-3 | 3 | 28 |
| 0210.51.022 | Винт | 0211.19.010 | 2 | 14 |
| 0210.51.022 | Винт | 0210.44.000-2-01 | 3 | 26 |
| 0210.51.022 | Винт | 0210.51.000-3-01 | 3 | 28 |
| 0210.51.022 | Винт | 0211.19.010-01 | 2 | 14 |
| 0210.51.022 | Винт | 0210.44.000-2-02 | 3 | 26 |
| 0210.51.022 | Винт | 0210.51.000-3-02 | 3 | 28 |
| 0210.51.022 | Винт | 0211.19.010-02 | 3 | 14 |
| 0210.51.031 | Прокладка | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.51.031 | Прокладка | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.51.031 | Прокладка | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.56.142 | Гайка | 0211.00.000-2 | 1 | 40 |
| 0210.56.142-01 | Гайка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 40 |
| 0210.56.142-02 | Гайка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 40 |
| 0210.69.012 | Кольцо распорное | 0211.69.270 | 1 | 33 |
| 0210.69.012 | Кольцо распорное | 0211.69.270-01 | 1 | 33 |
| 0210.69.012 | Кольцо распорное | 0211.69.270-02 | 1 | 33 |
| 0210.69.014 | Валик | 0211.69.270 | 1 | 33 |
| 0210.69.014 | Валик | 0211.69.270-01 | 1 | 33 |
| 0210.69.014 | Валик | 0211.69.270-02 | 1 | 33 |
| 0210.69.092-2 | Вал-шестерня | 0210.69.270-1 | 1 | 32 |
| 0210.69.094-4 | Корпус | 0211.69.250 | 1 | 32 |
| 0210.69.094-4 | Корпус | 0211.69.250-01 | 1 | 32 |
| 0210.69.094-4-01 | Корпус | 0211.69.250-02 | 1 | 32 |
| 0210.69.096 | Кольцо | 0211.69.250 | 1 | 32 |
| 0210.69.096 | Кольцо | 0211.69.250-01 | 1 | 32 |
| 0210.69.096 | Кольцо | 0211.69.250-02 | 1 | 32 |
| 0210.69.098-1 | Крышка | 0211.69.250 | 1 | 32 |
| 0210.69.098-1 | Крышка | 0211.69.250-01 | 1 | 32 |
| 0210.69.098-1-01 | Крышка | 0211.69.250-02 | 1 | 32 |
| 0210.69.270-1 | Вал-шестерня в сборе | 0211.69.250 | 1 | 32 |
| 0210.69.270-1 | Вал-шестерня в сборе | 0211.69.250-01 | 1 | 32 |
| 0210.69.270-1 | Вал-шестерня в сборе | 0211.69.250-02 | 1 | 32 |
| 0210.80.041 | Хомут | 0211.00.000-2 | 1 | 40 |
| 0210.80.041-01 | Хомут | 0211.00.000-2-01 | 1 | 40 |
| 0210.80.041-02 | Хомут | 0211.00.000-2-02 | 1 | 40 |
| 0210.80.103-1 | Прокладка | 0211.80.040 | 2 | 40 |
| 0210.80.103-1 | Прокладка | 0211.80.040-01 | 2 | 40 |
| 0210.80.103-1-01 | Прокладка | 0211.80.040-02 | 2 | 40 |
| 0210.80.104-1 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 40 |
| 0210.80.104-1 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 40 |
| 0210.80.104-1 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 40 |
| 0210.80.106-2 | Втулка | 0211.00.000-2 | 2 | 40 |
| 0210.80.106-2 | Втулка | 0211.00.000-2-01 | 2 | 40 |
| 0210.80.106-2 | Втулка | 0211.00.000-2-02 | 2 | 40 |
| 0210.80.107 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2 | 8 | 40 |
| 0210.80.107 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2-01 | 8 | 40 |
| 0210.80.107 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2-02 | 8 | 40 |
| 0210.80.109 | Винт М10Х30 | 0211.00.000-2 | 2 | 40 |
| 0210.80.109-01 | Винт М10Х30 | 0211.00.000-2-01 | 2 | 40 |
| 0210.80.109-02 | Винт М10Х30 | 0211.00.000-2-02 | 2 | 40 |
| 0210.80.116 | Шайба установочная | 0211.00.000-2 | 4 | 38 |
| 0210.80.116-01 | Шайба установочная | 0211.00.000-2-01 | 4 | 38 |
| 0210.80.116-02 | Шайба установочная | 0211.00.000-2-02 | 4 | 38 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|------------------|-----------------------|------------------|--------------------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0210.49.006-01 | Болт | CA10.21.020-01 | 1 | 27 |
| 0210.49.006-01 | Болт | CA10.21.080-01 | 1 | 27 |
| 0210.49.006-02 | Болт | Д41-3810-02 | 5 | 38. 47 |
| 0210.49.006-02 | Болт | CA10.21.020-02 | 1 | 27 |
| 0210.49.006-02 | Болт | CA10.21.080-02 | 1 | 27 |
| 0210.51.000-3 | Насос водяной | 0211.00.000-2 | 1 | 28 |
| 0210.51.000-3-01 | Насос водяной | 0211.00.000-2-01 | 1 | 28 |
| 0210.51.000-3-02 | Насос водяной | 0211.00.000-2-01 | 1 | 28 |
| 0210.51.001-4 | Корпус насоса | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.51.001-4 | Корпус насоса | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.51.001-4-01 | Корпус насоса | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.51.005-3 | Шестерня | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.51.005-3 | Шестерня | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.51.005-3 | Шестерня | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.51.008-2 | Прокладка | 0210.51.000-3 | 2 | 28 |
| 0210.51.008-2 | Прокладка | 0210.51.000-3-01 | 2 | 28 |
| 0210.51.008-2-01 | Прокладка | 0210.51.000-3-02 | 2 | 28 |
| 0210.51.016-1 | Крыльчатка | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.51.016-4 | Крыльчатка | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.51.016-4-01 | Крыльчатка | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.51.021-1 | Раструб | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.51.021-1 | Раструб | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.51.021-1-01 | Раструб | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.51.022 | Винт | 0210.44.000-2 | 3 | 26 |
| 0210.51.022 | Винт | 0210.51.000-3 | 3 | 28 |
| 0210.51.022 | Винт | 0211.19.010 | 2 | 14 |
| 0210.51.022 | Винт | 0210.44.000-2-01 | 3 | 26 |
| 0210.51.022 | Винт | 0210.51.000-3-01 | 3 | 28 |
| 0210.51.022 | Винт | 0211.19.010-01 | 2 | 14 |
| 0210.51.022 | Винт | 0210.44.000-2-02 | 3 | 26 |
| 0210.51.022 | Винт | 0210.51.000-3-02 | 3 | 28 |
| 0210.51.022 | Винт | 0211.19.010-02 | 3 | 14 |
| 0210.51.031 | Прокладка | 0210.51.000-3 | 1 | 28 |
| 0210.51.031 | Прокладка | 0210.51.000-3-01 | 1 | 28 |
| 0210.51.031 | Прокладка | 0210.51.000-3-02 | 1 | 28 |
| 0210.56.142 | Гайка | 0211.00.000-2 | 1 | 40 |
| 0210.56.142-01 | Гайка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 40 |
| 0210.56.142-02 | Гайка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 40 |
| 0210.69.012 | Кольцо распорное | 0211.69.270 | 1 | 33 |
| 0210.69.012 | Кольцо распорное | 0211.69.270-01 | 1 | 33 |
| 0210.69.012 | Кольцо распорное | 0211.69.270-02 | 1 | 33 |
| 0210.69.014 | Валик | 0211.69.270 | 1 | 33 |
| 0210.69.014 | Валик | 0211.69.270-01 | 1 | 33 |
| 0210.69.014 | Валик | 0211.69.270-02 | 1 | 33 |
| 0210.69.092-2 | Вал-шестерня | 0210.69.270-1 | 1 | 32 |
| 0210.69.094-4 | Корпус | 0211.69.250 | 1 | 32 |
| 0210.69.094-4 | Корпус | 0211.69.250-01 | 1 | 32 |
| 0210.69.094-4-01 | Корпус | 0211.69.250-02 | 1 | 32 |
| 0210.69.096 | Кольцо | 0211.69.250 | 1 | 32 |
| 0210.69.096 | Кольцо | 0211.69.250-01 | 1 | 32 |
| 0210.69.096 | Кольцо | 0211.69.250-02 | 1 | 32 |
| 0210.69.098-1 | Крышка | 0211.69.250 | 1 | 32 |
| 0210.69.098-1 | Крышка | 0211.69.250-01 | 1 | 32 |
| 0210.69.098-1-01 | Крышка | 0211.69.250-02 | 1 | 32 |
| 0210.69.270-1 | Вал-шестерня в сборе | 0211.69.250 | 1 | 32 |
| 0210.69.270-1 | Вал-шестерня в сборе | 0211.69.250-01 | 1 | 32 |
| 0210.69.270-1 | Вал-шестерня в сборе | 0211.69.250-02 | 1 | 32 |
| 0210.80.041 | Хомут | 0211.00.000-2 | 1 | 40 |
| 0210.80.041-01 | Хомут | 0211.00.000-2-01 | 1 | 40 |
| 0210.80.041-02 | Хомут | 0211.00.000-2-02 | 1 | 40 |
| 0210.80.103-1 | Прокладка | 0211.80.040 | 2 | 40 |
| 0210.80.103-1 | Прокладка | 0211.80.040-01 | 2 | 40 |
| 0210.80.103-1-01 | Прокладка | 0211.80.040-02 | 2 | 40 |
| 0210.80.104-1 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 40 |
| 0210.80.104-1 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 40 |
| 0210.80.104-1 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 40 |
| 0210.80.106-2 | Втулка | 0211.00.000-2 | 2 | 40 |
| 0210.80.106-2 | Втулка | 0211.00.000-2-01 | 2 | 40 |
| 0210.80.106-2 | Втулка | 0211.00.000-2-02 | 2 | 40 |
| 0210.80.107 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2 | 8 | 40 |
| 0210.80.107 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2-01 | 8 | 40 |
| 0210.80.107 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2-02 | 8 | 40 |
| 0210.80.109 | Винт М10Х30 | 0211.00.000-2 | 2 | 40 |
| 0210.80.109-01 | Винт М10Х30 | 0211.00.000-2-01 | 2 | 40 |
| 0210.80.109-02 | Винт М10Х30 | 0211.00.000-2-02 | 2 | 40 |
| 0210.80.116 | Шайба установочная | 0211.00.000-2 | 4 | 38 |
| 0210.80.116-01 | Шайба установочная | 0211.00.000-2-01 | 4 | 38 |
| 0210.80.116-02 | Шайба установочная | 0211.00.000-2-02 | 4 | 38 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|------------------|------------------------------|------------------|--------------------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0210.80.116-03 | Шайба установочная | 0211.00.000-2 | 4 | 38 |
| 0210.80.116-04 | Шайба установочная | 0211.00.000-2-01 | 4 | 38 |
| 0210.80.116-05 | Шайба установочная | 0211.00.000-2-02 | 4 | 38 |
| 0210.80.116-06 | Шайба установочная | 0211.00.000-2 | 4 | 38 |
| 0210.80.116-07 | Шайба установочная | 0211.00.000-2-01 | 4 | 38 |
| 0210.80.116-08 | Шайба установочная | 0211.00.000-2-02 | 4 | 38 |
| 0210.80.134 | Ремень | 0211.80.040 | 1 | 40 |
| 0210.80.134 | Ремень | 0211.80.040-01 | 1 | 40 |
| 0210.80.134-01 | Ремень | 0211.80.040-02 | 1 | 40 |
| 0210.80.160 | Трубопровод | 0211.00.000-2 | 1 | 40 |
| 0210.80.160-01 | Трубопровод | 0211.00.000-2-01 | 1 | 40 |
| 0210.80.160-02 | Трубопровод | 0211.00.000-2-02 | 1 | 40 |
| 0210.80.170 | Шланг | 0211.00.000-2 | 1 | 40 |
| 0210.80.170-01 | Шланг | 0211.00.000-2-01 | 1 | 40 |
| 0210.80.170-02 | Шланг | 0211.00.000-2-02 | 1 | 40 |
| 0210.83.037 | Патрубок | 0211.00.000-2 | 2 | 38 |
| 0210.83.037 | Патрубок | 0211.00.000-2-01 | 2 | 38 |
| 0210.83.037-01 | Патрубок | 0211.00.000-2-02 | 2 | 38 |
| 0210.83.042 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 2 | 38 |
| 0210.83.042 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 2 | 38 |
| 0210.83.042-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 2 | 38 |
| 0210.84.010-1 | Коллектор впускной | 0211.00.000-2 | 1 | 45 |
| 0210.84.010-1-01 | Коллектор впускной | 0211.00.000-2-01 | 1 | 45 |
| 0210.84.010-1-02 | Коллектор впускной | 0211.00.000-2-02 | 1 | 45 |
| 0210.84.016 | Гайка M18 | 0211.00.000-2 | 1 | 45 |
| 0210.84.016-01 | Гайка M18 | 0211.00.000-2-01 | 1 | 45 |
| 0210.84.016-02 | Гайка M18 | 0211.00.000-2-02 | 1 | 45 |
| 0210.84.020 | Лента хомута в сборе | 0210.84.030-1 | 1 | 40, 45 |
| 0210.84.020-01 | Лента хомута в сборе | 0210.84.030-1-01 | 1 | 40, 45 |
| 0210.84.020-02 | Лента хомута в сборе | 0210.84.030-1-02 | 1 | 40, 45 |
| 0210.84.030-1 | Хомут стяжной в сборе | 0211.00.000-2 | 1 | 45 |
| 0210.84.030-1 | Хомут стяжной в сборе | 0211.80.040 | 1 | 40 |
| 0210.84.030-1-01 | Хомут стяжной в сборе | 0211.00.000-2-01 | 1 | 45 |
| 0210.84.030-1-01 | Хомут стяжной в сборе | 0211.80.040-01 | 1 | 40 |
| 0210.84.030-1-02 | Хомут стяжной в сборе | 0211.00.000-2-02 | 1 | 45 |
| 0210.84.030-1-02 | Хомут стяжной в сборе | 0211.80.040-02 | 1 | 40 |
| 0210.85.000-4 | Коллектор выпускной | 0211.00.000-2 | 1 | 46 |
| 0210.85.000-4-01 | Коллектор выпускной | 0211.00.000-2-01 | 1 | 46 |
| 0210.85.000-4-02 | Коллектор выпускной | 0211.00.000-2-02 | 1 | 46 |
| 0210.85.004 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 6 | 46 |
| 0210.85.004 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 6 | 46 |
| 0210.85.004-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 6 | 46 |
| 0210.85.007 | Прокладка | 0210.85.000-4 | 1 | 46 |
| 0210.85.007 | Прокладка | 0210.85.000-4-01 | 1 | 46 |
| 0210.85.007 | Прокладка | 0210.85.000-4-02 | 1 | 46 |
| 0210.85.010-2 | Коллектор выпускной 4, 5 и 6 | 0210.85.000-4 | 1 | 46 |
| 0210.85.010-2 | цилиндра | | | |
| 0210.85.010-2 | Коллектор выпускной 4, 5 и 6 | 0210.85.000-4-01 | 1 | 46 |
| 0210.85.010-2-01 | цилиндра | | | |
| 0210.85.010-2-01 | Коллектор выпускной 4, 5 и 6 | 0210.85.000-4-02 | 1 | 46 |
| 0210.85.011 | Винт стопорный | 0210.85.000-4 | 3 | 46 |
| 0210.85.011-01 | Винт стопорный | 0210.85.000-4-01 | 3 | 46 |
| 0210.85.011-01 | Винт стопорный | 0210.85.000-4-02 | 3 | 46 |
| 0210.85.014 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 2 | 27, 47 |
| 0210.85.014 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 2 | 27, 47 |
| 0210.85.014-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 2 | 27, 47 |
| 0210.85.019-2 | Прокладка | 0210.85.000-4 | 1 | 46 |
| 0210.85.019-2 | Прокладка | 0210.85.000-4-01 | 1 | 46 |
| 0210.85.019-2 | Прокладка | 0210.85.000-4-02 | 1 | 46 |
| 0210.85.020-2 | Коллектор выпускной 1, 2 и 3 | 0210.85.000-4 | 1 | 46 |
| 0210.85.020-2 | цилиндра | | | |
| 0210.85.020-2 | Коллектор выпускной 1, 2 и 3 | 0210.85.000-4-01 | 1 | 46 |
| 0210.85.020-2-01 | цилиндра | | | |
| 0210.85.020-2-01 | Коллектор выпускной 1, 2 и 3 | 0210.85.000-4-02 | 1 | 46 |
| 0210.85.021 | Патрубок | 0210.85.060 | 1 | 46 |
| 0210.85.021 | Патрубок | 0210.85.060-01 | 1 | 46 |
| 0210.85.021-01 | Патрубок | 0210.85.060-02 | 1 | 46 |
| 0210.85.036 | Штуцер | 0210.85.000-4 | 2 | 46 |
| 0210.85.036-01 | Штуцер | 0210.85.000-4-01 | 2 | 46 |
| 0210.85.036-01 | Штуцер | 0210.85.000-4-02 | 2 | 46 |
| 0210.85.037-1 | Переходник | 0210.85.000-4 | 8 | 46 |
| 0210.85.037-1-01 | Переходник | 0210.85.000-4-01 | 8 | 46 |
| 0210.85.037-1-01 | Переходник | 0210.85.000-4-02 | 8 | 46 |
| 0210.85.039 | Болт | 0211.00.000-2 | 1 | 7 |
| 0210.85.039-01 | Болт | 0211.00.000-2-01 | 1 | 7 |
| 0210.85.039-02 | Болт | 0211.00.000-2-02 | 1 | 7 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|------------------|------------------------------|------------------|-----------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0210.85.040 | Вставка | 0210.85.000-4 | 1 | 46 |
| 0210.85.040 | Вставка | 0210.85.000-4-01 | 1 | 46 |
| 0210.85.040 | Вставка | 0210.85.000-4-01 | 1 | 46 |
| 0210.85.042-02 | Вставка | 0210.44.000-2 | 1 | 26 |
| 0210.85.042 | Вставка | 0210.85.000-4 | 1 | 46 |
| 0210.85.042 | Вставка | 0210.85.060 | 1 | 46 |
| 0210.85.042-03 | Вставка | 0210.44.000-2-01 | 1 | 26 |
| 0210.85.042 | Вставка | 0210.85.000-4-01 | 1 | 46 |
| 0210.85.042 | Вставка | 0210.85.060-01 | 1 | 46 |
| 0210.85.042-03 | Вставка | 0210.44.000-2-02 | 1 | 26 |
| 0210.85.042-01 | Вставка | 0210.85.000-4-02 | 1 | 46 |
| 0210.85.042-01 | Вставка | 0210.85.060-02 | 1 | 46 |
| 0210.85.044 | Вытеснитель | 0210.85.000-4 | 1 | 46 |
| 0210.85.044 | Вытеснитель | 0210.85.000-4-01 | 1 | 46 |
| 0210.85.044 | Вытеснитель | 0210.85.000-4-02 | 1 | 46 |
| 0210.85.045 | Вытеснитель | 0210.85.000-4 | 1 | 46 |
| 0210.85.045 | Вытеснитель | 0210.85.000-4-01 | 1 | 46 |
| 0210.85.045 | Вытеснитель | 0210.85.000-4-02 | 1 | 46 |
| 0210.85.046 | Вставка | 0210.85.000-4 | 1 | 46 |
| 0210.85.046 | Вставка | 0210.85.000-4-01 | 1 | 46 |
| 0210.85.046 | Вставка | 0210.85.000-4-02 | 1 | 46 |
| 0210.85.049 | Трубка переливная | 0210.85.000-4 | 5 | 46 |
| 0210.85.049 | Трубка переливная | 0210.85.000-4-01 | 5 | 46 |
| 0210.85.049-01 | Трубка переливная | 0210.85.000-4-02 | 5 | 46 |
| 0210.85.050 | Вставка | 0210.85.000-4 | 1 | 46 |
| 0210.85.050 | Вставка | 0210.85.000-4-01 | 1 | 46 |
| 0210.85.050 | Вставка | 0210.85.000-4-02 | 1 | 46 |
| 0210.85.056 | Крышка | 0210.85.000-4 | 1 | 46 |
| 0210.85.056 | Крышка | 0210.85.000-4-01 | 1 | 46 |
| 0210.85.056-01 | Крышка | 0210.85.000-4-02 | 1 | 46 |
| 0210.85.060 | Патрубок | 0211.00.000-2 | 6 | 46 |
| 0210.85.060-01 | Патрубок | 0211.00.000-2-01 | 6 | 46 |
| 0210.85.060-02 | Патрубок | 0211.00.000-2-02 | 6 | 46 |
| 0210.89.009-1 | Диффузор | 0210.89.020 | 1 | 47 |
| 0210.89.009 | Диффузор | 0210.89.020-01 | 1 | 47 |
| 0210.89.009-01 | Диффузор | 0210.89.020-02 | 1 | 47 |
| 0210.89.011 | Прокладка | 0210.89.020 | 1 | 47 |
| 0210.89.011 | Прокладка | 0210.89.020-01 | 1 | 47 |
| 0210.89.011-01 | Прокладка | 0210.89.020-02 | 1 | 47 |
| 0210.89.013-1 | Корпус эжектора | 0210.89.020 | 1 | 47 |
| 0210.89.013-1 | Корпус эжектора | 0210.89.020-01 | 1 | 47 |
| 0210.89.013-1 | Корпус эжектора | 0210.89.020-02 | 1 | 47 |
| 0210.89.015 | Прокладка | 0210.89.020 | 2 | 47 |
| 0210.89.015 | Прокладка | 0210.89.020-01 | 2 | 47 |
| 0210.89.015-01 | Прокладка | 0210.89.020-02 | 2 | 47 |
| 0210.89.020 | Эжектор | 0211.00.000-2 | 1 | 47 |
| 0210.89.020-01 | Эжектор | 0211.00.000-2-01 | 1 | 47 |
| 0210.89.020-02 | Эжектор | 0211.00.000-2-02 | 1 | 47 |
| 0210.89.028 | Прокладка | 0210.89.0-70-3 | 1 | 48 |
| 0210.89.028 | Прокладка | 0210.89.070-3-01 | 1 | 48 |
| 0210.89.028-01 | Прокладка | 0210.89.070-3-02 | 1 | 48 |
| 0210.89.029 | Стержень | 0210.89.150 | 12 | 48 |
| 0210.89.029 | Стержень | 0210.89.150-01 | 12 | 48 |
| 0210.89.029 | Стержень | 0210.89.150-02 | 12 | 48 |
| 0210.89.030-2 | Трубка активного газа | 0211.00.000-2 | 1 | 47 |
| 0210.89.030-2-01 | Трубка активного газа | 0211.00.000-2-01 | 1 | 47 |
| 0210.89.030-2-02 | Трубка активного газа | 0211.00.000-2-02 | 1 | 47 |
| 0210.89.051 | Хомут | 0211.00.000-2 | 1 | 47 |
| 0210.89.051-01 | Хомут | 0211.00.000-2-01 | 1 | 47 |
| 0210.89.051-02 | Хомут | 0211.00.000-2-02 | 1 | 47 |
| 0210.89.052 | Скоба | 0211.00.000-2 | 1 | 47 |
| 0210.89.052 | Скоба | 0211.00.000-2-01 | 1 | 47 |
| 0210.89.052-01 | Скоба | 0211.00.000-2-02 | 1 | 47 |
| 0210.89.053 | Кронштейн | 0211.00.000-2 | 1 | 47 |
| 0210.89.053 | Кронштейн | 0211.00.000-2-01 | 1 | 47 |
| 0210.89.053-01 | Кронштейн | 0211.00.000-2-02 | 1 | 47 |
| 0210.89.060-1 | Труба отсоса картерных газов | 0211.00.000-2 | 1 | 47 |
| 0210.89.060-1 | Труба отсоса картерных газов | 0211.00.000-2-01 | 1 | 47 |
| 0210.89.060-1-01 | Труба отсоса картерных газов | 0211.00.000-2-02 | 1 | 47 |
| 0210.89.070-3 | Сепаратор | 0211.00.000-2 | 1 | 47, 48 |
| 0210.89.070-3-01 | Сепаратор | 0211.00.000-2-01 | 1 | 47, 48 |
| 0210.89.070-3-02 | Сепаратор | 0211.00.000-2-02 | 1 | 47, 48 |
| 0210.89.082 | Опора пружины | 0210.89.070-3 | 1 | 48 |
| 0210.89.082-01 | Опора пружины | 0210.89.070-3-01 | 1 | 48 |
| 0210.89.082-01 | Опора пружины | 0210.89.070-3-02 | 1 | 48 |
| 0210.89.084 | Пружина | 0210.89.070-3 | 1 | 48 |
| 0210.89.084-01 | Пружина | 0210.89.070-3-01 | 1 | 48 |
| 0210.89.084-02 | Пружина | 0210.89.070-3-02 | 1 | 48 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|--------------------|-------------------|------------------|--------------------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0210.89.089 | Кольцо | 0210.89.070-3 | 1 | 48 |
| 0210.89.089-01 | Кольцо | 0210.89.070-3-01 | 1 | 48 |
| 0210.89.089-02 | Кольцо | 0210.89.070-3-02 | 1 | 48 |
| 0210.89.090-1 | Корпус фильтра | 0210.89.150 | 1 | 48 |
| 0210.89.090-1-01 | Корпус фильтра | 0210.89.150-01 | 1 | 48 |
| 0210.89.090-1-02 | Корпус фильтра | 0210.89.150-02 | 1 | 48 |
| 0210.89.093 | Обечайка | 0210.89.150 | 1 | 48 |
| 0210.89.093 | Обечайка | 0210.89.150-01 | 1 | 48 |
| 0210.89.093 | Обечайка | 0210.89.150-02 | 1 | 48 |
| 0210.89.094 | Сетка | 0210.89.150 | 1 | 48 |
| 0210.89.094 | Сетка | 0210.89.150-01 | 1 | 48 |
| 0210.89.094 | Сетка | 0210.89.150-02 | 1 | 48 |
| 0210.89.095 | Сетка | 0210.89.150 | 1 | 48 |
| 0210.89.095 | Сетка | 0210.89.150-01 | 1 | 48 |
| 0210.89.095 | Сетка | 0210.89.150-02 | 1 | 48 |
| 0210.89.096 | Сетка | 0210.89.150 | 1 | 48 |
| 0210.89.096 | Сетка | 0210.89.150-01 | 1 | 48 |
| 0210.89.096 | Сетка | 0210.89.150-02 | 1 | 48 |
| 0210.89.100-2 | Труба | 0211.00.000-2 | 1 | 47 |
| 0210.89.100-2-01 | Труба | 0211.00.000-2-01 | 1 | 47 |
| 0210.89.100-2-02 | Труба | 0211.00.000-2-02 | 1 | 47 |
| 0210.89.104 | Сопло | 0210.89.020 | 1 | 47 |
| 0210.89.104 | Сопло | 0210.89.020-01 | 1 | 47 |
| 0210.89.104 | Сопло | 0210.89.020-02 | 1 | 47 |
| 0210.89.106 | Крышка | 0210.89.070-3 | 1 | 48 |
| 0210.89.106-01 | Крышка | 0210.89.070-3-01 | 1 | 48 |
| 0210.89.106-02 | Крышка | 0210.89.070-3-02 | 1 | 48 |
| 0210.89.109 | Шайба дроссельная | 0211.00.000-2 | 2 | 47 |
| 0210.89.109 | Шайба дроссельная | 0211.00.000-2-01 | 2 | 47 |
| 0210.89.109 | Шайба дроссельная | 0211.00.000-2-02 | 2 | 47 |
| 0210.89.110 | Корпус сепаратора | 0210.89.070-3 | 1 | 48 |
| 0210.89.110 | Корпус сепаратора | 0210.89.070-3-01 | 1 | 48 |
| 0210.89.110-01 | Корпус сепаратора | 0210.89.070-3-02 | 1 | 48 |
| 0210.89.111 | Стержень | 0210.89.070-3 | 1 | 48 |
| 0210.89.111-01 | Стержень | 0210.89.070-3-01 | 1 | 48 |
| 0210.89.111-02 | Стержень | 0210.89.070-3-02 | 1 | 48 |
| 0210.89.112 | Клапан | 0210.89.070-3 | 1 | 48 |
| 0210.89.112-01 | Клапан | 0210.89.070-3-01 | 1 | 48 |
| 0210.89.112-02 | Клапан | 0210.89.070-3-02 | 1 | 48 |
| 0210.89.113 | Шайба | 0210.89.070-3 | 4 | 48 |
| 0210.89.113-01 | Шайба | 0210.89.070-3-01 | 4 | 48 |
| 0210.89.113-02 | Шайба | 0210.89.070-3-02 | 4 | 48 |
| 0210.89.115 | Прокладка | 0210.89.070-3 | 1 | 48 |
| 0210.89.115 | Прокладка | 0210.89.070-3-01 | 1 | 48 |
| 0210.89.115-01 | Прокладка | 0210.89.070-3-02 | 1 | 48 |
| 0210.89.116 | Колпак | 0210.89.070-3 | 1 | 48 |
| 0210.89.116-01 | Колпак | 0210.89.070-3-01 | 1 | 48 |
| 0210.89.116-02 | Колпак | 0210.89.070-3-02 | 1 | 48 |
| 0210.89.150 | Фильтр | 0210.89.070-3 | 1 | 48 |
| 0210.89.150-01 | Фильтр | 0210.89.070-3-01 | 1 | 48 |
| 0210.89.150-02 | Фильтр | 0210.89.070-3-02 | 1 | 48 |
| 0210.89.007 | Втулка | 0210.69.270-1 | 1 | 32 |
| 0211.00.001-01 | Лапа приставная | 0211.00.000-2 | 2 | 5 |
| 0211.00.001-01 | Лапа приставная | 0211.00.000-2-01 | 2 | 5 |
| 0211.00.001-03 | Лапа приставная | 0211.00.000-2-02 | 2 | 5 |
| 0211.00.001 | Лапа приставная | 0211.00.000-2 | 2 | 5 |
| 0211.00.001 | Лапа приставная | 0211.00.000-2-01 | 2 | 5 |
| 0211.00.001-02 | Лапа приставная | 0211.00.000-2-02 | 2 | 5 |
| 0211.00.025 | Болт M24X195 | 0211.00.000-2 | 8 | 5 |
| 0211.00.025-01 | Болт M24X195 | 0211.00.000-2-01 | 8 | 5 |
| 0211.00.025-02 | Болт M24X195 | 0211.00.000-2-02 | 8 | 5 |
| 0211.00.026 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 3 | 9 |
| 0211.00.026 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 3 | 9 |
| 0211.00.026 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 3 | 9 |
| 0211.00.026-01 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 3 | 9 |
| 0211.00.026-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 3 | 9 |
| 0211.00.026-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 3 | 9 |
| 0211.00.027 | Штифт | 0211.00.000-2 | 8 | 5 |
| 0211.00.027 | Штифт | 0211.00.000-2-01 | 8 | 5 |
| 0211.00.027 | Штифт | 0211.00.000-2-02 | 8 | 5 |
| 0211.00.032 | Болт M24X80 | 0211.00.000-2 | 16 | 5 |
| 0211.00.032-01 | Болт M24X80 | 0211.00.000-2-01 | 16 | 5 |
| 0211.00.032-02 | Болт M24X80 | 0211.00.000-2-02 | 16 | 5 |
| 0211.00.034 | Корпус уплотнения | 0211.00.000-2 | 1 | 9 |
| или 0211.00.034-01 | | | | |
| 0211.00.034 | Корпус уплотнения | 0211.00.000-2-01 | 1 | 9 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|--------------------|-----------------------|------------------|--------------------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| или 0211.00.034-01 | | | | |
| 0211.00.034-02 | Корпус у плотнен и я | 0211.00.000-2-02 | 1 | 9 |
| или 0211.00.034-03 | | | | |
| 0211.00.035 | Обойма | 0211.00.000-2 | 1 | 9 |
| 0211.00.035 | Обойма | 0211.00.000-2-01 | 1 | 9 |
| 0211.00.035 | Обойма | 0211.00.000-2-02 | 1 | 9 |
| 0211.00.036 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2 | 2 | 9 |
| 0211.00.036 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2-01 | 2 | 9 |
| 0211.00.036 | Кольцо уплотнительное | 0211.00.000-2-02 | 2 | 9 |
| 0211.00.037 | Фланец | 0211.00.000-2 | 1 | 9 |
| 0211.00.037 | Фланец | 0211.00.000-2-01 | 1 | 9 |
| 0211.00.037-01 | Фланец | 0211.00.000-2-02 | 1 | 9 |
| 0211.00.038 | Штифт | 0211.00.000-2 | 2 | 9 |
| 0211.00.038 | Штифт | 0211.00.000-2-01 | 2 | 9 |
| 0211.00.038 | Штифт | 0211.00.000-2-02 | 2 | 9 |
| 0211.00.039 | Рукав | 0211.00.000-2 | 4 | 38. 47 |
| 0211.00.039 | Рукав | 0211.49.000-3 | 1 | 27 |
| 0211.00.039 | Рукав | 0211.00.000-2-01 | 4 | 38. 47 |
| 0211.00.039 | Рукав | 0211.49.000-3-01 | 1 | 27 |
| 0211.00.039 | Рукав | 0211.00.000-2-02 | 4 | 38. 47 |
| 0211.00.039 | Рукав | 0211.49.000-3-02 | 1 | 27 |
| 0211.00.039-02 | Рукав | 0211.00.000-2 | 1 | 27 |
| 0211.00.039-02 | Рукав | 0211.00.000-2-01 | 1 | 27 |
| 0211.00.039-02 | Рукав | 0211.00.000-2-02 | 1 | 27 |
| 0211.00.039-03 | Рукав | 0211.00.000-2 | 1 | 27 |
| 0211.00.039-03 | Рукав | 0211.00.000-2-01 | 1 | 27 |
| 0211.00.039-03 | Рукав | 0211.00.000-2-02 | 1 | 27 |
| 0211.00.039-04 | Рукав | 0211.00.000-2 | 1 | 27 |
| 0211.00.039-04 | Рукав | 0211.00.000-2-01 | 1 | 27 |
| 0211.00.039-04 | Рукав | 0211.00.000-2-02 | 1 | 27 |
| 0211.00.039-05 | Рукав | 0211.00.000-2 | 1 | 27 |
| 0211.00.039-05 | Рукав | 0211.00.000-2-01 | 1 | 27 |
| 0211.00.039-05 | Рукав | 0211.00.000-2-02 | 1 | 27 |
| 0211.00.039-06 | Рукав | 0210.80.170 | 1 | 40 |
| 0211.00.039-06 | Рукав | 0210.80.170-01 | 1 | 40 |
| 0211.00.039-06 | Рукав | 0210.80.170-02 | 1 | 40 |
| 0211.00.058 | Пластина стопорная | 0211.00.000-2 | 2 | 9 |
| 0211.00.058-01 | Пластина стопорная | 0211.00.000-2-01 | 2 | 9 |
| 0211.00.058-02 | Пластина стопорная | 0211.00.000-2-02 | 2 | 9 |
| 0211.00.059 | Пластина стопорная | 0211.00.000-2 | 1 | 9 |
| 0211.00.059-01 | Пластина стопорная | 0211.00.000-2-01 | 1 | 9 |
| 0211.00.059-02 | Пластина стопорная | 0211.00.000-2-02 | 1 | 9 |
| 0211.00.116 | Пробка | 0211.00.000-2 | 4 | 38 |
| 0211.00.116 | Пробка | 0211.27.000-1 | 2 | 16 |
| 0211.00.116 | Пробка | 0211.00.000-2-01 | 4 | 38 |
| 0211.00.116 | Пробка | 0211.27.000-1-01 | 2 | 16 |
| 0211.00.116 | Пробка | 0211.00.000-2-02 | 4 | 38 |
| 0211.00.116 | Пробка | 0211.27.000-1-02 | 2 | 16 |
| 0211.00.117 | Пробка | 0211.27.000-1 | 2 | 16 |
| 0211.00.117 | Пробка | 0211.27.000-1-01 | 2 | 16 |
| 0211.00.117 | Пробка | 0211.27.000-1-02 | 2 | 16 |
| 0211.00.122 | Крышка | 0211.00.000-2 | 1 | 5 |
| 0211.00.122 | Крышка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 5 |
| 0211.00.122-01 | Крышка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 5 |
| 0211.02.000 | Поллон | 0211.00.000-2 | 1 | 3 |
| 0211.02.000-01 | Поддон | 0211.00.000-2-01 | 1 | 3 |
| 0211.02.000-02 | Поддон | 0211.00.000-2-02 | 1 | 3 |
| 0211.02.009 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 3 |
| 0211.02.009 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 3 |
| 0211.02.009-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 3 |
| 0211.02.010 | Поллон | 0211.02.000-2 | 1 | 3 |
| 0211.02.010 | Поддон | 0211.02.000-2-01 | 1 | 3 |
| 0211.02.010-01 | Поддон | 0211.02.000-2-02 | 1 | 3 |
| 0211.02.012 | Фланец | 0211.00.000-2 | 1 | 3 |
| 0211.02.012 | Фланец | 0211.00.000-2-01 | 1 | 3 |
| 0211.02.012 | Фланец | 0211.00.000-2-02 | 1 | 3 |
| 0211.02.020-1 | Крышка | 0211.00.000-2 | 1 | 3 |
| 0211.02.020-1 | Крышка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 3 |
| 0211.02.020-1-01 | Крышка | 0211.02.000-2-02 | 1 | 3 |
| 0211.02.021 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 3 |
| 0211.02.021 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 3 |
| 0211.02.021-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 3 |
| 0211.02.027 | Сетка успокоительная | 0211.02.000-2 | 6 | 3 |
| 0211.02.027 | Сетка успокоительная | 0211.02.000-2-01 | 6 | 3 |
| 0211.02.027 | Сетка успокоительная | 0211.02.000-2-02 | 6 | 3 |
| 0211.02.041 | Лист | 0211.02.020-1 | 1 | 3 |
| 0211.02.041 | Лист | 0211.02.020-1-01 | 1 | 3 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|------------------|--|------------------|-----------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0211.02.042 | Фланец | 0211.02.020-1 | 1 | 3 |
| 0211.02.042 | Фланец | 0211.02.020-1-01 | 1 | 3 |
| 0211.02.045 | Фланец | 0211.00.000-2 | 2 | 3. 47 |
| 0211.02.045 | Фланец | 0211.00.000-2-01 | 2 | 3. 47 |
| 0211.02.045 | Фланец | 0211.00.000-2-02 | 2 | 3. 47 |
| 0211.02.046 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 2 | 3. 47 |
| 0211.02.046 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 2 | 3. 47 |
| 0211.02.046-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 2 | 3. 47 |
| 0211.04.003 | Крышка передняя | 0211.00.000-2 | 1 | 5 |
| 0211.04.003-01 | Крышка передняя | 0211.00.000-2-01 | 1 | 5 |
| 0211.04.003-02 | Крышка передняя | 0211.00.000-2-02 | 1 | 5 |
| 0211.04.047 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 5 |
| 0211.04.047 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 5 |
| 0211.04.047-02 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 5 |
| 0211.04.050-1 | Крышка люка с маслозаливной горловиной | 0211.00.000-2 | 2 | 6 |
| 0211.04.050-1-01 | Крышка люка с маслозаливной горловиной | 0211.00.000-2-01 | 2 | 6 |
| 0211.04.05a 1-02 | Крышка люка с маслозаливной горловиной | 0211.00.000-2-02 | 2 | 6 |
| 0211.04.059 | Крышка задняя | 0211.00.000-2 | 1 | 5 |
| 0211.04.059 | Крышка задняя | 0211.00.000-2-01 | 1 | 5 |
| 0211.04.059-01 | Крышка задняя | 0211.00.000-2-02 | 1 | 5 |
| 0211.04.081-1 | Трубка | 0211.04.050-1 | 1 | 6 |
| 0211.04.081-1 | Трубка | 0211.04.050-1-01 | 1 | 6 |
| 0211.04.081-1 | Трубка | 0211.04.050-1-02 | 1 | 6 |
| 0211.04.084 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 6 |
| 0211.04.084 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 6 |
| 0211.04.084-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 6 |
| 0211.04.098 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 5 |
| 0211.04.098 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 5 |
| 0211.04.098-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 5 |
| 0211.04.131 | Стрелка | 0211.00.000-2 | 1 | 5 |
| 0211.04.131-01 | Стрелка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 5 |
| 0211.04.131-02 | Стрелка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 5 |
| 0211.04.134 | Фланец | 0211.00.000-2 | 1 | 6 |
| 0211.04.134 | Фланец | 0211.00.000-2-01 | 1 | 6 |
| 0211.04.134 | Фланец | 0211.00.000-2-02 | 1 | 6 |
| 0211.04.136 | Заглушка | 0211.35.000 | 1 | 19 |
| 0211.04.136 | Заглушка | 0211.49.000-3 | 1 | 27 |
| 0211.04.136 | Заглушка | 0211.35.000-01 | 1 | 19 |
| 0211.04.136 | Заглушка | 0211.49.000-3-01 | 1 | 27 |
| 0211.04.136 | Заглушка | 0211.35.000-02 | 1 | 19 |
| 0211.04.136 | Заглушка | 0211.49.000-3-02 | 1 | 27 |
| 0211.04.155 | Фланец | 0211.00.000-2 | 1 | 6 |
| 0211.04.155 | Фланец | 0211.00.000-2-01 | 1 | 6 |
| 0211.04.155 | Фланец | 0211.00.000-2-02 | 1 | 6 |
| 0211.04.156 | Крышка кронштейна | 0211.00.000-2 | 1 | 5 |
| 0211.04.156 | Крышка кронштейна | 0211.00.000-2-01 | 1 | 5 |
| 0211.04.156 | Крышка кронштейна | 0211.00.000-2-02 | 1 | 5 |
| 0211.04.159 | Фланец | 0211.00.000-2 | 1 | 6 |
| 0211.04.159 | Фланец | 0211.00.000-2-01 | 1 | 6 |
| 0211.04.159 | Фланец | 0211.00.000-2-02 | 1 | 6 |
| 0211.09.002-1 | Фланец | 0211.00.000-2 | 1 | 9 |
| 0211.09.002-1 | Фланец | 0211.00.000-2-01 | 1 | 9 |
| 0211.09.002-1 | Фланец | 0211.00.000-2-02 | 1 | 9 |
| 0211.09.030 | Маховик | 0211.00.000-2 | 1 | 10 |
| 0211.09.030-01 | Маховик | 0211.00.000-01 | 1 | 10 |
| 0211.09.030-02 | Маховик | 0211.00.000-02 | 1 | 10 |
| 0211.09.031 | Маховик | 0211.09.030 | 1 | 10 |
| 0211.09.031-01 | Маховик | 0211.09.030-01 | 1 | 10 |
| 0211.09.031-02 | Маховик | 0211.09.030-02 | 1 | 10 |
| 0211.09.032 | Венец зубчатый | 0211.09.030 | 1 | 10 |
| 0211.09.032-01 | Венец зубчатый | 0211.09.030-01 | 1 | 10 |
| 0211.09.032-02 | Венец зубчатый | 0211.09.030-02 | 1 | 10 |
| 0211.09.033 | Шайба стопорная | 0211.09.030 | 10 | 10 |
| 0211.09.033-01 | Шайба стопорная | 0211.09.030-01 | 10 | 10 |
| 0211.09.033-02 | Шайба стопорная | 0211.09.030-02 | 10 | 10 |
| 0211.12.002 | Кольцо поршневое компрессионное | 0210.11.000-2 | 2 | 11 |
| 0211.19.001 | Колесо зубчатое коническое | 0211.00.000-2 | 1 | 14 |
| 0211.19.001 | Колесо зубчатое коническое | 0211.00.000-2-01 | 1 | 14 |
| 0211.19.001 | Колесо зубчатое коническое | 0211.00.000-2-02 | 1 | 14 |
| 0211.19.002 | Вал-шестерня | 0211.19.010 | 1 | 14 |
| 0211.19.002 | Вал-шестерня | 0211.19.010-01 | 1 | 14 |
| 0211.19.002 | Вал-шестерня | 0211.19.010-02 | 1 | 14 |
| 0211.19.003 | Стакан | 0211.19.010 | 1 | 14 |
| 0211.19.003 | Стакан | 0211.19.010-01 | 1 | 14 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|------------------|--|------------------|--------------------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0211.19.003-02 | Стакан | 0211.19.010-02 | 1 | 14 |
| 0211.19.004 | Втулка распорная | 0211.19.010 | 1 | 14 |
| 0211.19.004 | Втулка распорная | 0211.19.010-01 | 1 | 14 |
| 0211.19.004 | Втулка распорная | 0211.19.010-02 | 1 | 14 |
| 0211.19.005 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 14 |
| 0211.19.005 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 14 |
| 0211.19.005-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 14 |
| 0211.19.010 | Стакан в сборе | 0211.00.000-2 | 1 | 14 |
| 0211.19.010-01 | Стакан в сборе | 0211.00.000-2-01 | 1 | 14 |
| 0211.19.010-02 | Стакан в сборе | 0211.00.000-2-02 | 1 | 14 |
| 0211.27.000-1 | Трубопроводы топлива | 0211.00.000-2 | 1 | 16 |
| 0211.27.000-1-01 | Трубопроводы топлива | 0211.00.000-2-01 | 1 | 16 |
| 0211.27.000-1-02 | Трубопроводы топлива | 0211.00.000-2-02 | 1 | 16 |
| 0211.27.001 | Гайка M27X2 | 0211.27.000-1 | 3 | 16 |
| 0211.27.001-01 | Гайка M27X2 | 0211.27.000-1-01 | 3 | 16 |
| 0211.27.001-02 | Гайка M27X2 | 0211.27.000-1-02 | 3 | 16 |
| 0211.27.002 | Гайка M20X1.5 | 0211.35.000 | 1 | 19 |
| 0211.27.002 | Гайка M20X1.5 | 0211.49.000-3 | 2 | 27 |
| 0211.27.002-01 | Гайка M20X1.5 | 0211.35.000-01 | 1 | 19 |
| 0211.27.002-01 | Гайка M20X1.5 | 0211.49.000-3-01 | 1 | 27 |
| 0211.27.002-02 | Гайка M20X1.5 | 0211.35.000-02 | 1 | 19 |
| 0211.27.002-02 | Гайка M20X1.5 | 0211.49.000-3-02 | 1 | 27 |
| 0211.27.010-4 | Трубопровод от топливopодкачи- вающего насоса к топливному фильтру | 0211.27.000-1 | 1 | 16 |
| 0211.27.010-4-01 | Трубопровод от топливopодкачи- вающего насоса к топливному фильтру | 0211.27.000-1-01 | 1 | 16 |
| 0211.27.010-4-01 | Трубопровод от топливopодкачи- вающего насоса к топливному фильтру | 0211.27.000-1-02 | 1 | 16 |
| 0211.27.020-5 | Трубопровод от фильтра к топливному насосу | 0211.27.000-1 | 1 | 16 |
| 0211.27.020-5-01 | Трубопровод от фильтра к топливному насосу | 0211.27.000-1-01 | 1 | 16 |
| 0211.27.020-5-02 | Трубопровод от фильтра к топливному насосу | 0211.27.000-1-02 | 1 | 16 |
| 0211.27.040 | Трубопровод обводной | 0211.27.000-1 | 1 | 16 |
| 0211.27.040 | Трубопровод обводной | 0211.27.000-1-01 | 1 | 16 |
| 0211.27.040-01 | Трубопровод обводной | 0211.27.000-1-02 | 1 | 16 |
| 0211.27.084-1 | Хомут | 0211.27.000-1 | 2 | 16 |
| 0211.27.084-1-01 | Хомут | 0211.27.000-1-01 | 2 | 16 |
| 0211.27.084-1-02 | Хомут | 0211.27.000-1-02 | 2 | 16 |
| 0211.27.087 | Хомут | 0211.27.000-1 | 1 | 16 |
| 0211.27.087-01 | Хомут | 0211.27.000-1-01 | 1 | 16 |
| 0211.27.087-02 | Хомут | 0211.27.000-1-02 | 1 | 16 |
| 0211.27.088 | Кронштейн | 0211.27.000-1 | 1 | 16 |
| 0211.27.088-01 | Кронштейн | 0211.27.000-1-01 | 1 | 16 |
| 0211.27.088-02 | Кронштейн | 0211.27.000-1-02 | 1 | 16 |
| 0211.27.089 | Прокладка | 0211.27.000-1 | 1 | 16 |
| 0211.27.089 | Прокладка | 0211.27.000-1-01 | 1 | 16 |
| 0211.27.089-01 | Прокладка | 0211.27.000-1-02 | 1 | 16 |
| 0211.27.091 | Хомут | 0211.27.000-1 | 1 | 16 |
| 0211.27.091-01 | Хомут | 0211.27.000-1-01 | 1 | 16 |
| 0211.27.091-02 | Хомут | 0211.27.000-1-02 | 1 | 16 |
| 0211.27.092 | Прокладка | 0211.27.000-1 | 1 | 16 |
| 0211.27.092 | Прокладка | 0211.27.000-1-01 | 1 | 16 |
| 0211.27.092-01 | Прокладка | 0211.27.000-1-02 | 1 | 16 |
| 0210.27.140-2 | Трубопровод слива топлива из ванны | 0211.27.000-1 | 1 | 16 |
| 0210.27.140-2 | Трубопровод слива топлива из ванны | 0211.27.000-1-01 | 1 | 16 |
| 0210.27.140-2-01 | Трубопровод слива топлива из ванны | 0211.27.000-1-02 | 1 | 16 |
| 0211.27.150-1 | Трубопровод слива топлива из форсунок | 0211.27.000-1 | 1 | 16 |
| 0211.27.150-1 | Трубопровод слива топлива из форсунок | 0211.27.000-1-01 | 1 | 16 |
| 0211.27.150-1-01 | Трубопровод слива топлива из форсунок | 0211.27.000-1-02 | 1 | 16 |
| 0211.27.180-1 | Трубопровод выпуска воздуха из топливного фильтра | 0211.27.000-1 | 1 | 16 |
| 0211.27.180-1 | Трубопровод выпуска воздуха из топливного фильтра | 0211.27.000-1-01 | 1 | 16 |
| 0211.27.180-1-01 | Трубопровод выпуска воздуха из топливного фильтра | 0211.27.000-1-02 | 1 | 16 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|------------------|----------------------------|------------------|--------------------------|------------------|
| I | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0211.35.000 | Агрегат маслопрокачивающий | 0211.00.000-2 | 1 | 19 |
| 0211.35.000-01 | Агрегат маслопрокачивающий | 0211.00.000-2-01 | 1 | 19 |
| 0211.35.000-02 | Агрегат маслопрокачивающий | 0211.00.000-2-02 | 1 | 19 |
| 0211.35.001 | Плита | 0211.35.000 | 1 | 19 |
| 0211.35.001-01 | Плита | 0211.35.000-01 | 1 | 19 |
| 0211.35.002 | Кожух | 0211.35.000-02 | 1 | 19 |
| 0211.35.002 | Кожух | 0211.35.000 | 1 | 19 |
| 0211.35.002-01 | Кожух | 0211.35.000-01 | 1 | 19 |
| 0211.35.003 | Полумуфта ведомая | 0211.35.000-02 | 1 | 19 |
| 0211.35.003-01 | Полумуфта ведомая | 0211.35.000 | 1 | 19 |
| 0211.35.003-02 | Полумуфта ведомая | 0211.35.000-01 | 1 | 19 |
| 0211.35.004 | Амортизатор муфты | 0211.35.000-02 | 1 | 19 |
| 0211.35.004 | Амортизатор муфты | 0211.35.000 | 1 | 19 |
| 0211.35.004-01 | Амортизатор муфты | 0211.35.000-01 | 1 | 19 |
| 0211.35.005 | Полумуфта ведущая | 0211.35.000-02 | 1 | 19 |
| 0211.35.005-01 | Полумуфта ведущая | 0211.35.000 | 1 | 19 |
| 0211.35.005-02 | Полумуфта ведущая | 0211.35.000-01 | 1 | 19 |
| 0211.35.007 | Прокладка регулировочная | 0211.35.000-02 | 1 | 19 |
| 0211.35.007 | Прокладка регулировочная | 0211.35.000 | 4 | 19 |
| 0211.35.007 | Прокладка регулировочная | 0211.35.000-01 | 4 | 19 |
| 0211.35.008 | Прокладка регулировочная | 0211.35.000-02 | 4 | 19 |
| 0211.35.008 | Прокладка регулировочная | 0211.35.000 | 12 | 19 |
| 0211.35.008 | Прокладка регулировочная | 0211.35.000-01 | 12 | 19 |
| 0211.35.008 | Прокладка регулировочная | 0211.35.000-02 | 12 | 19 |
| 0211.35.009 | Прокладка регулировочная | 0211.35.000 | 8 | 19 |
| 0211.35.009 | Прокладка регулировочная | 0211.35.000-01 | 8 | 19 |
| 0211.35.009 | Прокладка регулировочная | 0211.35.000-02 | 8 | 19 |
| 0211.35.011 | Прокладка регулировочная | 0211.35.000 | 8 | 19 |
| 0211.35.011 | Прокладка регулировочная | 0211.35.000-01 | 8 | 19 |
| 0211.35.011 | Прокладка регулировочная | 0211.35.000-02 | 8 | 19 |
| 0211.35.012 | Винт стопорный | 0211.35.000 | 1 | 19 |
| 0211.35.012-01 | Винт стопорный | 0211.35.000-01 | 1 | 19 |
| 0211.35.012-02 | Винт стопорный | 0211.35.000-02 | 1 | 19 |
| 0211.35.013 | Штифт | 0211.35.000 | 4 | 19 |
| 0211.35.013-01 | Штифт | 0211.35.000-01 | 4 | 19 |
| 0211.35.013-02 | Штифт | 0211.35.000-02 | 4 | 19 |
| 0211.40.000-2 | Трубопровод масла | 0211.00.000-2 | 1 | 24 |
| 0211.40.000-2-01 | Трубопровод масла | 0211.00.000-2-01 | 1 | 24 |
| 0211.40.000-2-02 | Трубопровод масла | 0211.00.000-2-02 | 1 | 24 |
| 0211.40.006-1 | Хомут | 0211.40.000-2 | 1 | 24 |
| 0211.40.006-1-01 | Хомут | 0211.40.000-2-01 | 1 | 24 |
| 0211.40.006-1-02 | Хомут | 0211.40.000-2-02 | 1 | 24 |
| 0211.40.014-1 | Штуцер | 0211.00.000-2 | 1 | 6 |
| 0211.40.014-1-01 | Штуцер | 0211.00.000-2-01 | 1 | 6 |
| 0211.40.014-1-02 | Штуцер | 0211.00.000-2-02 | 1 | 6 |
| 0211.40.015 | Гайка | 0211.00.000-2 | 2 | 6, 24 |
| 0211.40.015-01 | Гайка | 0211.00.000-2-01 | 2 | 6, 24 |
| 0211.40.015-02 | Гайка | 0211.00.000-2-02 | 2 | 6, 24 |
| 0211.40.060 | Трубка подвода масла | 0211.40.000-2 | 1 | 24 |
| 0211.40.060-01 | Трубка подвода масла | 0211.40.000-2-01 | 1 | 24 |
| 0211.40.060-02 | Трубка подвода масла | 0211.40.000-2-02 | 1 | 24 |
| 0211.40.080-1 | Трубопровод | 0211.40.000-2 | 1 | 24 |
| 0211.40.080-1-01 | Трубопровод | 0211.40.000-2-01 | 1 | 24 |
| 0211.40.080-1-02 | Трубопровод | 0211.40.000-2-02 | 1 | 24 |
| 0211.40.090-1 | Трубопровод | 0211.40.000-2 | 1 | 24 |
| 0211.40.090-1-01 | Трубопровод | 0211.40.000-2-01 | 1 | 24 |
| 0211.40.090-1-02 | Трубопровод | 0211.40.000-2-02 | 1 | 24 |
| 0211.40.120 | Труба сливная | 0211.40.000-2 | 1 | 24 |
| 0211.40.120-01 | Труба сливная | 0211.40.000-2-01 | 1 | 24 |
| 0211.40.120-02 | Труба сливная | 0211.40.000-2-02 | 1 | 24 |
| 0211.49.000-3 | Трубопровод воды | 0211.00.000-2 | 1 | 27 |
| 0211.49.000-3-01 | Трубопровод воды | 0211.00.000-2-01 | 1 | 27 |
| 0211.49.000-3-02 | Трубопровод воды | 0211.00.000-2-02 | 1 | 27 |
| 0211.49.010 | Патрубок | 0211.49.000-3 | 1 | 27, 40 |
| 0211.49.010-01 | Патрубок | 0211.49.000-3-01 | 1 | 27, 40 |
| 0211.49.010-02 | Патрубок | 0211.49.000-3-02 | 1 | 27, 40 |
| 0211.49.019 | Хомут | 0211.49.000-3 | 1 | 27 |
| 0211.49.019-01 | Хомут | 0211.49.000-3-01 | 1 | 27 |
| 0211.49.019-02 | Хомут | 0211.49.000-3-02 | 1 | 27 |
| 0211.49.020-1 | Трубопровод | 0211.49.000-3 | 1 | 27 |
| 0211.49.020-1-01 | Трубопровод | 0211.49.000-3-01 | 1 | 27 |
| 0211.49.020-1-02 | Трубопровод | 0211.49.000-3-02 | 1 | 27 |
| 0211.49.050 | Трубопровод | 0211.49.000-3 | 1 | 27 |
| 0211.49.050-01 | Трубопровод | 0211.49.000-3-01 | 1 | 27 |
| 0211.49.050-02 | Трубопровод | 0211.49.000-3-02 | 1 | 27 |
| 0211.49.060 | Труба | 0211.49.000-3 | 1 | 27 |
| 0211.49.060-01 | Труба | 0211.49.000-3-01 | 1 | 27 |
| 0211.49.060-02 | Труба | 0211.49.000-3-02 | 1 | 27 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|------------------|--|------------------|-----------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0211.49.090 | Труба | 0211.49.000-3 | 1 | 27, 40 |
| 0211.49.090-01 | Труба | 0211.49.000-3-01 | 1 | 27, 40 |
| 0211.49.090-02 | Труба | 0211.49.000-3-02 | 1 | 27, 40 |
| 0211.61.001-2 | Рычаг | 0211.61.020 | 1 | 29 |
| 0211.61.001-2-01 | Рычаг | 0211.61.020-01 | 1 | 29 |
| 0211.61.001-2-02 | Рычаг | 0211.61.020-02 | 1 | 29 |
| 0211.61.002 | Тяга подвижная | 0211.61.030 | 1 | 29 |
| 0211.61.002-01 | Тяга полдвижная | 0211.61.030-01 | 1 | 29 |
| 0211.61.002-02 | Тяга полдвижная | 0211.61.030-02 | 1 | 29 |
| 0211.61.005 | Рычаг рейки топливного насоса | 0211.61.050 | 1 | 29 |
| 0211.61.005-01 | Рычаг рейки топливного насоса | 0211.61.050-01 | 1 | 29 |
| 0211.61.005-02 | Рычаг рейки топливного насоса | 0211.61.050-02 | 1 | 29 |
| 0211.61.007-1 | Рычаг | 0211.61.040 | 1 | 29 |
| 0211.61.007-1-04 | Рычаг | 0211.61.040-01 | 1 | 29 |
| 0211.61.007-1-08 | Рычаг | 0211.61.040-02 | 1 | 29 |
| 0211.61.008 | Рычаг | 0211.61.070 | 1 | 29 |
| 0211.61.008-01 | Рычаг | 0211.61.070-01 | 1 | 29 |
| 0211.61.008-02 | Рычаг | 0211.61.070-02 | 1 | 29 |
| 0211.61.009 | Поводок шаровой | 0211.61.070 | 1 | 29 |
| 0211.61.009-01 | Поводок шаровой | 0211.61.070-01 | 1 | 29 |
| 0211.61.009-02 | Поводок шаровой | 0211.61.070-02 | 1 | 29 |
| 0211.61.010 | Тяги и рычаги управления топливным насосом | 0211.00.000-2 | 1 | 29 |
| 0211.61.010-01 | Тяги и рычаги управления топливным насосом | 0211.00.000-2-01 | 1 | 29 |
| 0211.61.010-02 | Тяги и рычаги управления топливным насосом | 0211.00.000-2-02 | 1 | 29 |
| 0211.61.011 | Тяга неподвижная | 0211.61.030 | 1 | 29 |
| 0211.61.011-01 | Тяга неподвижная | 0211.61.030-01 | 1 | 29 |
| 0211.61.011-02 | Тяга неподвижная | 0211.61.030-02 | 1 | 29 |
| 0211.61.013 | Втулка | 0211.61.020 | 1 | 29 |
| 0211.61.013 | Втулка | 0211.61.040 | 1 | 29 |
| 0211.61.013-01 | Втулка | 0211.61.020-01 | 1 | 29 |
| 0211.61.013-01 | Втулка | 0211.61.040-01 | 1 | 29 |
| 0211.61.013-02 | Втулка | 0211.61.020-02 | 1 | 29 |
| 0211.61.013-02 | Втулка | 0211.61.040-02 | 1 | 29 |
| 0211.61.020 | Рычаг верхний | 0211.61.010 | 1 | 29 |
| 0211.61.020-01 | Рычаг верхний | 0211.61.010-01 | 1 | 29 |
| 0211.61.020-02 | Рычаг верхний | 0211.61.010-02 | 1 | 29 |
| 0211.61.022 | Палец | 0211.61.020 | 1 | 29 |
| 0211.61.022 | Палец | 0211.61.040 | 1 | 29 |
| 0211.61.022-01 | Палец | 0211.61.020-01 | 1 | 29 |
| 0211.61.022-01 | Палец | 0211.61.040-01 | 1 | 29 |
| 0211.61.022-02 | Палец | 0211.61.020-02 | 1 | 29 |
| 0211.61.022-02 | Палец | 0211.61.040-02 | 1 | 29 |
| 0211.61.024 | Кронштейн | 0211.61.050 | 1 | 29 |
| 0211.61.024 | Кронштейн | 0211.61.050-01 | 1 | 29 |
| 0211.61.024-01 | Кронштейн | 0211.61.050-02 | 1 | 29 |
| 0211.61.025 | Кольцо пружинное | 0211.61.050 | 2 | 29 |
| 0211.61.025-01 | Кольцо пружинное | 0211.61.050-01 | 2 | 29 |
| 0211.61.025-02 | Кольцо пружинное | 0211.61.050-02 | 2 | 29 |
| 0211.61.030 | Механизм ручной остановки | 0211.61.010 | 1 | 29 |
| 0211.61.030-01 | Механизм ручной остановки | 0211.61.010-01 | 1 | 29 |
| 0211.61.030-02 | Механизм ручной остановки | 0211.61.010-02 | 1 | 29 |
| 0211.61.040 | Рычаг нижний | 0211.61.010 | 1 | 29 |
| 0211.61.040-01 | Рычаг нижний | 0211.61.010-01 | 1 | 29 |
| 0211.61.040-02 | Рычаг нижний | 0211.61.010-02 | 1 | 29 |
| 0211.61.050 | Кронштейн в сборе | 0211.00.000-2 | 1 | 29 |
| 0211.61.050-01 | Кронштейн в сборе | 0211.00.000-2-01 | 1 | 29 |
| 0211.61.050-02 | Кронштейн в сборе | 0211.00.000-2-02 | 1 | 29 |
| 0211.61.060 | Валик | 0211.61.050 | 1 | 29 |
| 0211.61.060-01 | Валик | 0211.61.050-01 | 1 | 29 |
| 0211.61.060-02 | Валик | 0211.61.050-02 | 1 | 29 |
| 0211.61.070 | Рычаг в сборе | 0211.00.000-2 | 1 | 29 |
| 0211.61.070-01 | Рычаг в сборе | 0211.00.000-2-01 | 1 | 29 |
| 0211.61.070-02 | Рычаг в сборе | 0211.00.000-2-02 | 1 | 29 |
| 0211.69.020-1 | Кабель от стоп-устройства регулятора | 0211.69.280-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.020-1-01 | Кабель от стоп-устройства регулятора | 0211.69.280-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.028 | Лист | 0211.69.100 | 1 | 30 |
| 0211.69.028-01 | Лист | 0211.69.100-01 | 1 | 30 |
| 0211.69.030 | Кабель от аварийного стоп-устройства | 0211.69.280-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.030-01 | Кабель от аварийного стоп-устройства | 0211.69.280-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.038 | Гайка | 0211.00.000-2 | 1 | 30 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|------------------|---------------------------------|------------------|--------------------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0211.69.038-01 | Гайка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 30 |
| 0211.69.038-02 | Гайка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 30 |
| 0211.69.047 | Заслонка | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.047-01 | Заслонка | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.047-02 | Заслонка | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.050 | Кабель от приемника температуры | 0211.69.280-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.050-01 | Кабель от приемника температуры | 0211.69.280-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.052-2 | Пружина | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.052-2-01 | Пружина | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.052-2-02 | Пружина | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.056-1 | Винт | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.056-1-01 | Винт | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.056-1-02 | Винт | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.059 | Пробка | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.059-01 | Пробка | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.059-02 | Пробка | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.060-1 | Кабель от тахометра | 0211.69.280-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.060-1-01 | Кабель от тахометра | 0211.69.280-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.063 | Основание рукоятки | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.063-01 | Основание рукоятки | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.063-02 | Основание рукоятки | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.066-1 | Корпус штока | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.066-1 | Корпус штока | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.066-1-01 | Корпус штока | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.067 | Шайба | 0211.69.180-2 | 2 | 31 |
| 0211.69.067-01 | Шайба | 0211.69.180-2-01 | 2 | 31 |
| 0211.69.067-02 | Шайба | 0211.69.180-2-02 | 2 | 31 |
| 0211.69.068-3 | Толкатель | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.068-3 | Толкатель | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.068-3 | Толкатель | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.070 | Кабель от приемника давления | 0211.69.280-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.070-01 | Кабель от приемника давления | 0211.69.280-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.072 | Пружина | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.072-01 | Пружина | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.072-02 | Пружина | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.073 | Рукоятка | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.073-01 | Рукоятка | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.073-02 | Рукоятка | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.074-2 | Болт М10 | 0211.69.180-2 | 2 | 31 |
| 0211.69.074-2-01 | Болт М10 | 0211.69.180-2-01 | 2 | 31 |
| 0211.69.074-2-02 | Болт М10 | 0211.69.180-2-02 | 2 | 31 |
| 0211.69.080 | Кабель от приемника температуры | 0211.69.280-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.080-01 | Кабель от приемника температуры | 0211.69.280-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.081 | Болт М8Х 1 | 0211.69.180-2 | 2 | 31 |
| 0211.69.081-01 | Болт М8Х 1 | 0211.69.180-2-01 | 2 | 31 |
| 0211.69.082-02 | Болт М8Х 1 | 0211.69.180-2-02 | 2 | 31 |
| 0211.69.082 | Пружина | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.082 | Пружина | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.082-01 | Пружина | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.083 | Втулка | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.083 | Втулка | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.083-01 | Втулка | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.084-03 | Шайба стопорная | 0211.00.000-2 | 2 | 6 |
| 0211.69.084-04 | Шайба стопорная | 0211.00.000-2-01 | 2 | 6 |
| 0211.69.084-05 | Шайба стопорная | 0211.00.000-2-02 | 2 | 6 |
| 0211.69.084 | Шайба стопорная | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.084-01 | Шайба стопорная | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.084-02 | Шайба стопорная | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.087 | Валик | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.087-01 | Валик | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.087-02 | Валик | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.088 | Сальник | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.088 | Сальник | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.088-01 | Сальник | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.089 | Ось | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.089-01 | Ось | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.089-02 | Ось | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.092 | Шайба стопорная | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.092-01 | Шайба стопорная | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.092-02 | Шайба стопорная | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.093 | Шестерня | 0211.69.270 | 1 | 33 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|------------------|--|------------------|--------------------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0211.69.093 | Шестерня | 0211.69.270-01 | 1 | 33 |
| 0211.69.093 | Шестерня | 0211.69.270-02 | 1 | 33 |
| 0211.69.094 | Корпус привода | 0211.69.270 | 1 | 33 |
| 0211.69.094 | Корпус привода | 0211.69.270-01 | 1 | 33 |
| 0211.69.094-01 | Корпус привода | 0211.69.270-02 | 1 | 33 |
| 0211.69.097-1 | Винт | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.097-1 | Винт | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.097-1 | Винт | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.100 | Кронштейн в сборе | 0211.69.280-2 | 1 | 30 |
| 0211.69.100-01 | Кронштейн в сборе | 0211.69.280-2-01 | 1 | 30 |
| 0211.69.110-1 | Кабель от реле скорости РС-3М | 0211.69.280-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.110-1-01 | Кабель от реле скорости РС-3М | 0211.69.280-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.120-2 | Кабель от реле КРМ | 0211.69.280-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.120-2-01 | Кабель от реле КРМ | 0211.69.280-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.150-4 | Кронштейн в сборе | 0211.00.000-2 | 1 | 30 |
| 0211.69.150-4 | Кронштейн в сборе | 0211.00.000-2-01 | 1 | 30 |
| 0211.69.150-4-01 | Кронштейн в сборе | 0211.00.000-2-02 | 1 | 30 |
| 0211.69.180-2 | Аварийное стоп-устройство с заслонкой | 0211.00.000-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.180-2-01 | Аварийное стоп-устройство с заслонкой | 0211.00.000-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.180-2-02 | Аварийное стоп-устройство с заслонкой | 0211.00.000-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.190-2 | Кронштейн в сборе | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.190-2 | Кронштейн в сборе | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.190-2-01 | Кронштейн в сборе | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.200-1 | Кабель от приемника давления топлива | 0211.69.280-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.200-1-01 | Кабель от приемника давления топлива | 0211.69.280-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.220-1 | Шток в сборе | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.220-1-01 | Шток в сборе | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.220-1-01 | Шток в сборе | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.230 | Корпус в сборе | 0211.69.180-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.230 | Корпус в сборе | 0211.69.180-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.230-01 | Корпус в сборе | 0211.69.180-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.250 | Привод датчика тахометра | 0211.00.000-2 | 1 | 31 |
| 0211.69.250-01 | Привод датчика тахометра | 0211.00.000-2-01 | 1 | 31 |
| 0211.69.250-02 | Привод датчика тахометра | 0211.00.000-2-02 | 1 | 31 |
| 0211.69.270 | Реле скорости с приводом | 0211.00.000-2 | 1 | 33 |
| 0211.69.270-01 | Реле скорости с приводом | 0211.00.000-2-01 | 1 | 33 |
| 0211.69.270-02 | Реле скорости с приводом | 0211.00.000-2-02 | 1 | 33 |
| 0211.69.280-2 | Кабельная разводка | 0211.00.000-2 | 1 | 30 |
| 0211.69.280-2-01 | Кабельная разводка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 30 |
| 0211.69.280-2-01 | Кабельная разводка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 30 |
| 0211.69.500-1 | Гаситель пульсации | 0211.00.000-2 | 1 | 30, 34 |
| 0211.69.500-1-01 | Гаситель пульсации | 0211.00.000-2-01 | 1 | 30, 34 |
| 0211.69.500-1-02 | Гаситель пульсации | 0211.00.000-2-02 | 1 | 30, 34 |
| 0211.69.501-1 | Корпус | 0211.69.500-1 | 1 | 34 |
| 0211.69.501-1-01 | Корпус | 0211.69.500-1-01 | 1 | 34 |
| 0211.69.501-1-02 | Корпус | 0211.69.500-1-02 | 1 | 34 |
| 0211.69.502 | Штуцер | 0211.69.500-1 | 1 | 34 |
| 0211.69.502-01 | Штуцер | 0211.69.500-1-01 | 1 | 34 |
| 0211.69.502-02 | Штуцер | 0211.69.500-1-02 | 1 | 34 |
| 0211.69.503 | Кольцо | 0211.69.500-1 | 6 | 34 |
| 0211.69.503 | Кольцо | 0211.69.500-1-01 | 6 | 34 |
| 0211.69.503 | Кольцо | 0211.69.500-1-02 | 6 | 34 |
| 0211.69.504 | Кольцо | 0211.69.500-1 | 6 | 34 |
| 0211.69.504 | Шайба | 0211.69.500-1-01 | 6 | 34 |
| 0211.69.504 | Шайба | 0211.69.500-1-02 | 6 | 34 |
| 0211.69.504-1 | Шайба | 0211.69.500-1 | 1 | 34 |
| 0211.69.504-1 | Шайба | 0211.69.500-1-01 | 1 | 34 |
| 0211.69.504-1 | Шайба | 0211.69.500-1-02 | 1 | 34 |
| 0211.69.506 | Пружина | 0211.69.500-1 | 1 | 34 |
| 0211.69.506 | Пружина | 0211.69.500-1-01 | 1 | 34 |
| 0211.69.506 | Пружина | 0211.69.500-1-02 | 1 | 34 |
| 0211.69.507 | Кронштейн | 0211.69.510-1 | 1 | 30 |
| 0211.69.507 | Кронштейн | 0211.69.510-1-01 | 1 | 30 |
| 0211.69.507-01 | Кронштейн | 0211.69.510-1-02 | 1 | 30 |
| 0211.69.508 | Планка | 0211.69.510-1 | 1 | 30 |
| 0211.69.508 | Планка | 0211.69.510-1-01 | 1 | 30 |
| 0211.69.508-01 | Планка | 0211.69.510-1-02 | 1 | 30 |
| 0211.69.510-1 | Кронштейн | 0211.69.510-1 | 1 | 30 |
| 0211.69.510-1-01 | Кронштейн | 0211.69.510-1-01 | 1 | 30 |
| 0211.69.510-1-02 | Кронштейн | 0211.69.510-1-02 | 1 | 30 |
| 0211.69.511 | Втулка проходная | 0211.00.000-2 | 4 | 6 |
| 0211.69.511 | Втулка проходная | 0211.00.000-2-01 | 4 | 6 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0211.69.511 | Втулка проходная | 0211.00.000-2-02 | 4 | 6 |
| 0211.69.515 | Болт | 0211.00.000-2 | 2 | 30 |
| 0211.69.515-01 | Болт | 0211.00.000-2-01 | 2 | 30 |
| 0211.69.515-02 | Болт | 0211.00.000-2-02 | 2 | 30 |
| 0211.69.515 | Болт | 0211.69.510-1 | 2 | 30 |
| 0211.69.515-01 | Болт | 0211.69.510-1-01 | 2 | 30 |
| 0211.69.515-02 | Болт | 0211.69.510-1-02 | 2 | 30 |
| 0211.80.003-1 | Патрубок | 0211.80.040 | 1 | 40 |
| 0211.80.003-1 | Патрубок | 0211.80.040-01 | 1 | 40 |
| 0211.80.003-1-01 | Патрубок | 0211.80.040-02 | 1 | 40 |
| 0211.80.010-1 | Кронштейн | 0211.00.000-2 | 1 | 38.40 |
| 0211.80.010-1 | Кронштейн | 0211.00.000-2-01 | 1 | 38.40 |
| 0211.80.010-1 | Кронштейн | 0211.00.000-2-02 | 1 | 38.40 |
| 0211.80.018 | Патрубок | 0211.80.170 | 1 | 40 |
| 0211.80.018 | Патрубок | 0210.80.170-01 | 1 | 40 |
| 0211.80.018-01 | Патрубок | 0210.80.170-02 | 1 | 40 |
| 0211.80.019 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 40 |
| 0211.80.019 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 40 |
| 0211.80.019-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 40 |
| 0211.80.021 | Штуцер | 0211.00.000-2 | 1 | 40 |
| 0211.80.021-01 | Штуцер | 0211.00.000-2-01 | 1 | 40 |
| 0211.80.021-02 | Штуцер | 0211.00.000-2-02 | 1 | 40 |
| 0211.80.030 | Проставок | 0211.80.040 | 1 | 40 |
| 0211.80.030 | Проставок | 0211.80.040-01 | 1 | 40 |
| 0211.80.030-01 | Проставок | 0211.80.040-02 | 1 | 40 |
| 0211.80.040 | Патрубок впускной | 0211.00.000-2 | 1 | 40 |
| 0211.80.040-01 | Патрубок впускной | 0211.00.000-2-01 | 1 | 40 |
| 0211.80.040-02 | Патрубок впускной | 0211.00.000-2-02 | 1 | 40 |
| 0211.89.050 | Труба отвода масла | 0211.00.000-2 | 1 | 47 |
| 0211.89.050-01 | Труба отвода масла | 0211.00.000-2-01 | 1 | 47 |
| 0211.89.050-02 | Труба отвода масла | 0211.00.000-2-02 | 1 | 47 |
| 0211.95.027 | Камень | 0211.00.000-2 | 1 | 29 |
| 0211.95.027-01 | Камень | 0211.00.000-2-01 | 1 | 29 |
| 0211.95.027-02 | Камень | 0211.00.000-2-02 | 1 | 29 |
| 0211.95.034 | Стакан | 0211.61.030 | 1 | 29 |
| 0211.95.034-01 | Стакан | 0211.61.030-01 | 1 | 29 |
| 0211.95.034-02 | Стакан | 0211.61.030-02 | 1 | 29 |
| 0211.95.035 | Пружина | 0211.61.030 | 1 | 29 |
| 0211.95.034-01 | Пружина | 0211.61.030-01 | 1 | 29 |
| 0211.95.034-02 | Пружина | 0211.61.030-02 | 1 | 29 |
| 0211.95.047 | Рычаг | 0211.00.000-2 | 1 | 29 |
| 0211.95.047-01 | Рычаг | 0211.00.000-2-01 | 1 | 29 |
| 0211.95.047-02 | Рычаг | 0211.00.000-2-02 | 1 | 29 |
| 0213.05.001 | Траверса | 0213.05.040 | 1 | 8 |
| 0213.05.002 | Направляющая траверсы | 0213.05.080 | 2 | 8 |
| 0213.05.002 | Направляющая траверсы | 0213.05.080-01 | 2 | 8 |
| 0213.05.002 | Направляющая траверсы | 0210.05.080-02 | 2 | 8 |
| 0213.05.003 | Полпятник | 0213.05.040 | 1 | 8 |
| 0213.05.004-1 | Коромысло малое | 0210.05.010 | 1 | 8 |
| 0213.05.005-1 | Коромысло большое | 0210.05.020 | 1 | 7 |
| 0213.05.040 | Траверса | 0210.05.000-4 | 2 | 8 |
| 0213.05.040 | Траверса | 0210.05.000-4-01 | 2 | 8 |
| 0213.05.040 | Траверса | 0210.05.000-4-02 | 2 | 8 |
| 0213.11.040 | Вкладыш шатuna | 0210.13.000-7 | 1 | 11 |
| 0213.11.050 | Вкладыш крышки шатuna | 0210.13.000-7 | 1 | И |
| 0213.84.012 | Болт | 0210.84.030-1 | 1 | 40.45 |
| 0213.84.012-01 | Болт | 0210.84.030-1-01 | 1 | 40.45 |
| 0213.84.012-02 | Болт | 0210.84.030-1-02 | 1 | 40.45 |
| 0213.84.013 | Валик | 0210.84.030-1 | 1 | 40.45 |
| 0213.84.013-01 | Валик | 0210.84.030-1-01 | 1 | 40.45 |
| 0213.84.013-02 | Валик | 0210.84.030-1-02 | 1 | 40.45 |
| 0214.84.014 | Валик | 0210.84.030-1 | 1 | 40.45 |
| 0214.84.014-01 | Валик | 0210.84.030-1-01 | 1 | 40.45 |
| 0214.84.014-02 | Валик | 0210.84.030-1-02 | 1 | 40.45 |
| 0250.02.041 | Фланец | 0211.00.000-2 | 1 | 3 |
| 0250.02.041 | Фланец | 0211.00.000-2-01 | 1 | 3 |
| 0250.02.041 | Фланец | 0211.00.000-2-02 | 1 | 3 |
| 0250.02.042 | Прокладка | 0211.00.000-2 | 1 | 3 |
| 0250.02.042 | Прокладка | 0211.00.000-2-01 | 1 | 3 |
| 0250.02.042-01 | Прокладка | 0211.00.000-2-02 | 1 | 3 |
| 0250.02.042 | Прокладка | 0211.02.020-1 | 1 | 3 |
| 0250.02.042-01 | Прокладка | 0211.02.020-1-01 | 1 | 3 |
| 0330.11.050 | Кольцо маслосъемное | 0210.11.000-2 | 1 | 11 |
| 0390.21.094 | Кольцо 1A80 | 0210.11.000-2 | 2 | 11 |
| 0390.33.013 | Штифт цилиндрический | 0211.00.000-2 | 2 | 6 |
| 0390.33.013 | Штифт цилиндрический | 0211.00.000-2-01 | 2 | 6 |
| 0390.33.013 | Штифт цилиндрический | 0211.00.000-2-02 | 2 | 6 |

| Обозначение | Наименование | Куда входит | Количество на изделие | Номер рисунка |
|-------------|----------------------|------------------|-----------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0390.33.013 | Штифт цилиндрический | 0210.33.000-1 | 2 | 18 |
| 0390.33.013 | Штифт цилиндрический | 0210.33.000-1-01 | 2 | 18 |
| 0390.33.014 | Кольцо стопорное | 0211.00.000-2 | 2 | 6 |
| 0390.33.014 | Кольцо стопорное | 0211.00.000-2-01 | 2 | 6 |
| 0390.33.014 | Кольцо стопорное | 0211.00.000-2-02 | 2 | 6 |
| 0390.33.014 | Кольцо стопорное | 0211.33.000-1 | 2 | 18 |
| 0390.33.014 | Кольцо стопорное | 0210.33.000-1-01 | 2 | 18 |

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

| Изменение | Номера листов (страниц) | | | | Всего листов (страниц) в документе | Номер документа | Входящий номер сопроводительного документа и дата | Подпись | Дата |
|-----------|-------------------------|------------|-------|----------------|------------------------------------|-----------------|---|---------|------|
| | измененных | замененных | новых | аннулированных | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |