

03M 27 33.110000 00030

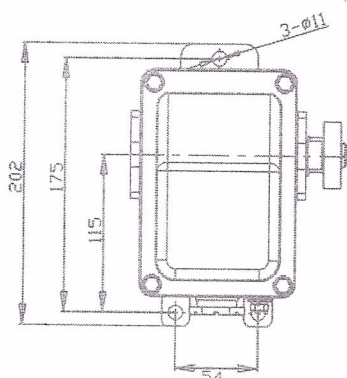
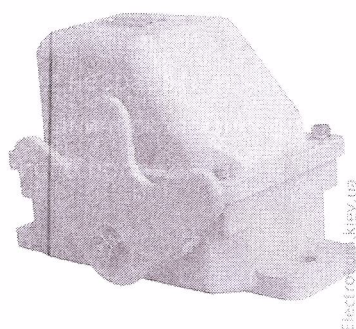
Согласовано:  
Главный энергетик ЧАО «ЦГОК»  
С.П. Яновский

### Опросный лист на 2021г. Выключатель концевой КУ-704

Концевые (путевые) выключатели КУ-700, НВ-700, ВУ-700 предназначены для коммутации цепей управления в крановых электроприводах и устанавливаются в схемах управления для ограничения линейного передвижения механизмов: КУ-701 — при небольших величинах выбега; КУ-704, КУ-706 — с любой величины выбега; КУ-703 — ограничивает ход механизма подъема; НВ-701, НВ-702, ВУ-701, ВУ-702 — применяются в схемах различных механизмов. Выключатели имеют две независимые электрические цепи и могут работать как на переменном, так и на постоянном токе в повторно-кратковременном режиме.

#### Технические характеристики, габаритные размеры

силуминовый корпус основания и крышки;  
сальник из латуни;  
степень защиты IP44;  
ток продолжительного режима 10А;  
номинальное напряжение переменного тока 220, 380В;  
номинальное напряжение постоянного тока 110, 220, 440В;  
эксплуатационная частота включений до 600 в час;  
температура окружающей среды от минус 40 до плюс 40°C;  
максимальный угол наклона рычага 30°;  
угол несрабатывания  $\leq 3^\circ$ ;  
механическая износостойкость 1 000 000 ВО;  
число положений: 2 и 3



| Наименование | Классификация привода         |  |
|--------------|-------------------------------|--|
|              | Тип привода                   | Фиксация                               |
| КУ-701 У1    | Рычаг с роликом               | Самовозврат рычага                     |
| КУ-703 У1    | Груз с противовесом           | Фиксация в крайних положениях          |
| КУ-704 У1    | Рычаг пластинчатый W-образный | Фиксация в каждом положении            |
| КУ-706 У1    | Два рычага с роликами         | Фиксация в крайних положениях          |
| НВ-701 У1    | Педаль                        | Самовозврат педали в нулевое положение |
| НВ-702 У1    | Две педали                    | Самовозврат в нулевое положение        |
| ВУ-701 У1    | Рукоятка                      | Фиксация в каждом положении            |
| ВУ-702 У1    | Рукоятка                      | Фиксация в каждом положении            |

Заместитель начальника ГК по инжинирингу

В.Л. Мельник

Главный энергетик Глееватского карьера

А.С.Тютюник