

ЗАПОРНЫЕ И ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩИЕ
ОДНОБОРОТНЫЕ ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ

ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

М30-500/25-0,25(Р)

Р – резистивный датчик положения выходного органа.

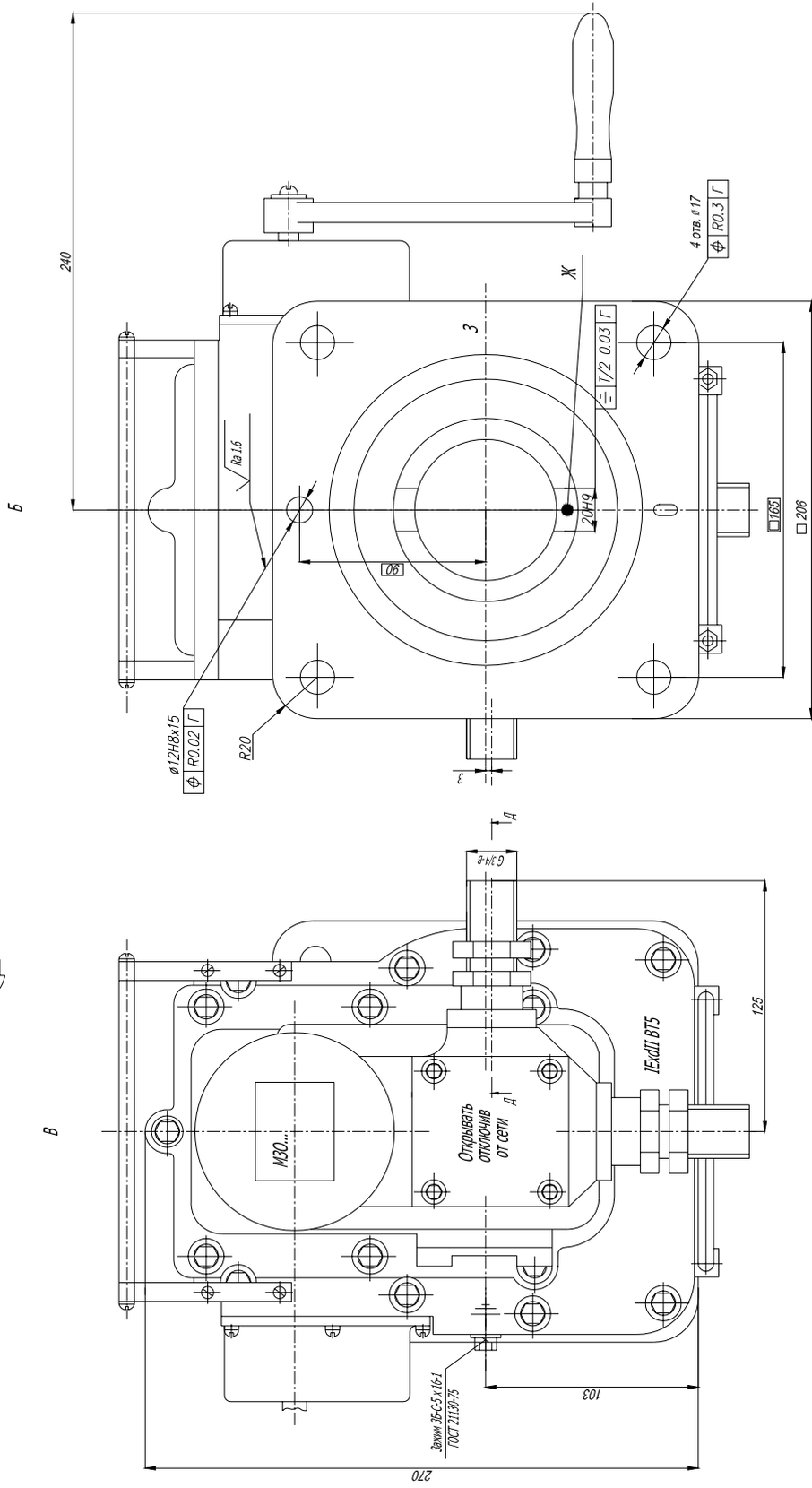
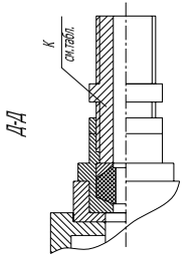
Обеспечивают управление однооборотной арматурой в соответствии с командами устройств автоматического или дистанционного управления.



Номинальный противодействующий момент	500 Нм
Пусковой момент, не менее	850 Нм
Потребляемая мощность	125 Вт
Рабочий угол поворота выходного органа при номинальном противодействующем моменте нагрузки	90°
Время поворота выходного органа при номинальном противодействующем моменте нагрузки	22...27с
Электропитание	220В, 50Гц
Масса	40 кг

В конструкции электроприводов для удобства потребителя предусмотрены:

- Ручной дублер.
- Муфта предельного момента.
- Концевые выключатели крайних положений.
- Концевые выключатели промежуточных положений.
- Устройство, исключающее перемещение выходного при прекращении подачи электропитания.
- Устройство, исключающее произвольное перемещение ручного дублера.



Габаритные и присоединительные размеры МЗОВ-500/25-0,25(Р)