КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ЭП4

— общепромышленное, взрывозащищенное и атомное исполнения;

— скорость вращения выходного вала от 4 до 180 об/мин;

— высокой степенью защиты от пыли и влаги: IР67, (опционно IР68);

— могут эксплуатироваться в температурном диапазоне окружающего воздуха от -60 °С до +60 °С.

**Величины развиваемых крутящих моментов:**

— от 60 до 24 000 Нм для многооборотной арматуры;

— до 40 000 Нм с дополнительным редуктором для неполнооборотной арматуры;

— до 40 000 Н в комплектации с прямоходными модулями (для запорно-регулирующих клапанов).

**Режим управления:**

— запорный режим;

— запорно-регулирующий режим.

**Комплектация широким спектром современных русифицированных блоков управления:**

— с электронным интеллектуальным модулем управления (ЭИМУ) — серия Э1;

— с электронным блоком концевых выключателей (ЭБКВ) — серия Э2;

— с механическим блоком концевых выключателей (МБКВ) — серия М1.

**Возможность использования ЭП4 как для отечественной, так и для импортной арматуры.**