

Прайс лист на шкафы и

станции управления скважинными насосами от 28.06.16.

1. Для управления скважинным насосом с водонапорной башней:

- 1.1 **Простой шкаф управления по электроконтактному манометру (ЭКМ) с защитами на автоматических выключателях и тепловом реле.**

Обозначение шкафа	Стоимость, руб.
ШУН 011 025 ЭКМ	11800 руб.

Для насосов до 11 кВт и 25 А номинального тока

- 1.2 **Станция управления и защиты (СУЗ) - управление насосом с помощью контроллера.**
Обеспечивает защиту насоса по от перекося и пропадания фаз, по превышению ток, по обрывам и закорачиванию проводов.

СУЗ выпускаются в различных модификациях:

- 1.2.1 Для работы от датчиков уровня водонапорной башни или электроконтактного манометра.
1.2.2 Для работы от датчиков давления 4-20мА с уставкой уровня на лицевой панели.
1.2.3 СУЗ с устройством плавного пуска (УПП) для устранения гидроударов и защиты насоса.
(по отдельной заявке).

Обозначение станции управления и защиты	Стоимость, руб.
СУЗ 7,5 015 ЭКМ	16000 руб.
СУЗ 15 030 ЭКМ	19000 руб.
СУЗ 30 060 ЭКМ	23000 руб.
СУЗ 7,5 015 ДД	20000 руб.
СУЗ 15 030 ДД	23000 руб.
СУЗ 30 060 ДД	27000 руб.

Для насосов до 7,5 кВт и 15 А номинального тока
Для насосов до 15 кВт и 30 А номинального тока
Для насосов до 30 кВт и 60 А номинального тока
Для насосов до 7,5 кВт и 15 А номинального тока
Для насосов до 15 кВт и 30 А номинального тока
Для насосов до 30 кВт и 60 А номинального тока

2. Для управления скважинным насосом без водонапорной башни:

Шкаф управления насосом на основе преобразователя частоты может работать как с водонапорной башней, так и без водонапорной башни непосредственно в сеть.

Модель ШУН	Номинальн ый ток	Стоимость базовой комплектации**
ШУН 022-005 ПЧС	до 5,2 А	50000
ШУН 037-009 ПЧС	до 9,2 А	55000
ШУН 055-012 ПЧС	до 12 А	63000
ШУН 075-015 ПЧС	до 15 А	69000
ШУН 110-022 ПЧС	до 22 А	78000
ШУН 150-029 ПЧС	до 29 А	90000
ШУН 185-037 ПЧС	до 37 А	100000
ШУН 220-043 ПЧС	до 43 А	123000
ШУН 300-057 ПЧС	до 57 А	131000
ШУН 370-070 ПЧС	до 70 А	165000
ШУН 450-085 ПЧС	до 85 А	173000

Состав ШУНа: Щит монтажный ЩМП степень защиты IP-54, преобразователь частоты, сетевой и моторный дросселя, блок управления вентиляцией шкафа, защитные автоматы, устройства индикации и управления, независимый блок питания для датчиков.

* Характеристики насосов ЭЦВ даны в приложении - www.k-drive.ru/nacoc/nasos.xls

Дополнительное оборудование (в прайс не входит)

1. Датчик обратной связи 4-20мА Danfoss
2. Реле давления Danfoss
3. Электроконтактный манометр (ЭКМ).
4. Переходники для манометра реле давления.
5. Распаянный кабель связи с датчиками обратной связи.

Осуществляем доставку, монтаж, настройку под ключ.

Стоимость работ договорная.