

Оголовок обсадной трубы скважины

Руководство по эксплуатации (технический паспорт)

Внимание!
Перед началом работы внимательно ознакомьтесь с содержанием паспорта



1. Назначение изделия

Предназначен для установки на обсадную трубу скважины. Предотвращает попадание в скважину грунтовых вод и сторонних предметов. Позволяет в случае необходимости быстро демонтировать скважинный насос.

2. Принцип монтажа

Перед установкой оголовка необходимо ровно обрезать обсадную трубу скважины и зачистить ее. Произвести сборку насосного оборудования для загрузки в скважину (присоединить трубу к насосу, присоединить страховочный трос, проверить состояние электрического кабеля, при необходимости его нарастить при помощи кабельной муфты GPS-3). Закрепить верхнюю часть троса на рым-болт оголовка, пропустить электрический кабель через сальник оголовка, пропустить трубу через отверстие оголовка, далее, произвести монтаж насоса внутрь обсадной трубы. Вставить оголовок в обсадную трубу. После чего стянуть два фланца монтажными болтами.

Внимание! При демонтаже оголовка болты до конца не откручивать

3. Конструктивные и технические характеристики

- Температура рабочей среды: 0°C - 55°C
- Материал исполнения: пластик
- Присоединительный размер:

Модель	Диаметр обсадной трубы, мм	Диаметр внутренней резьбы оголовка, мм
Ду 125-П	125	32
Ду 90-П	90	32

Внимание! Завод изготовитель оставляет за собой право вносить свои изменения в конструкцию изделия

4. Указания по технике безопасности

1. Не использовать изделие вне области его применения
2. Запрещается эксплуатация изделия в случае обнаружения внешних и внутренних механических повреждений.
3. Ремонт и обслуживание изделия осуществлять только при отключенном оборудовании от электропитания
4. Соблюдать меры безопасности, приведенные в инструкциях по монтажу и эксплуатации скважинных насосов

5. Гарантийные условия

1. Гарантийный срок изделия составляет 12 месяцев со дня продажи, при условии эксплуатации в соответствии с настоящим паспортом.
2. В случае нанесения изделию механических повреждений, гарантийные обязательства аннулируются.
3. Гарантийные обязательства не распространяются на повреждения, возникшие в результате несоблюдения правил эксплуатации, неправильного подключения или засорения изделия посторонними частицами.

6. Комплектность

-	Оголовок	-	1 шт.
-	Сальник	-	2 шт.
-	Рым-болт м8 оцинкованный	-	1 шт.
-	Болт м8х65 оцинкованный	-	4 шт.
-	Гайка м8 оцинкованная	-	4 шт.
-	Шайба ф8 оцинкованная	-	4 шт.

ООО «ТЕХНИКА ВОСТОКА»
www.technikavostoka.ru
г.Москва +7-906-078-67-17
г.С-Петербург +7-812-954-15-91, +7-911-139-11-29



Сервисный центр: тел.: _____

Наименование изделия	
Дата продажи	
Подпись продавца	
Штамп магазина	