



## Крышка для скважины WC-133

Благодарим Вас за выбор JEMIX™



### Содержание:

1. Назначение .....	2
2. Основные характеристики .....	2
3. Комплектация.....	2
4. Устройство .....	3
5. Монтаж .....	4
6. Пример установленного оголовка.....	5
7. Гарантия .....	6
8. Гарантийный талон.....	7

### Уважаемый Покупатель!

**Благодарим Вас за покупку!**

Просим Вас убедиться, что в гарантийном талоне проставлен штамп магазина, дата продажи, подпись продавца а также указана модель изделия и серийный номер.

Для долговременной работы крышки для скважины без поломок, просим Вас внимательно изучить данную инструкцию, перед началом эксплуатации.



## Крышка для скважины WC-133

Благодарим Вас за выбор JEMIX™

### Назначение

Крышка для скважины используется для обустройства скважины и предназначена для защиты от попадания нежелательных предметов, мусора, мелких животных в обсадную скважинную трубу. Наличие крышки для скважины упрощает подъем и профилактический осмотр скважинного насоса.

### Основные характеристики

Крышка для скважины изготовлена из нержавеющей стали. Максимально возможный вес подвешиваемый на крышку, не более 300 кг. Крышка рассчитана для установки на обсадную скважинную трубу наружным диаметром от 125 до 140 мм.

Модель	WC-133
Диаметр обсадной трубы (мм.)	от 125 до 140
Диаметр электрокабеля (мм.)	от 6 до 12
Материал корпуса	нержавеющая сталь
Макс. навеска на крышку (кг.)	до 300

### Комплектация:

1. Корпус (крышка)..... 1 шт.
2. Рым-болт ..... 1 шт.
3. Рым-гайка ..... 1 шт.
4. Кабельный ввод ..... 1 шт.
5. Прокладка уплотнительная ..... 1 шт.
6. Болт для центровки и фиксации..... 3 шт.
7. Инструкция ..... 1 шт.
8. Упаковка..... 1 шт.



## Крышка для скважины WC-133

Благодарим Вас за выбор JEMIX™

### Устройство

На крышке для скважины находятся рым-болт, рым-гайка и кабельный ввод. На торце крышки находятся три болта для центровки и фиксации крышки на обсадной трубе скважины. Рым-гайка используется для крепления к ней троса, на котором подвешивается скважинный насос. Рым-болт при необходимости, можно использовать для демонтажа всей конструкции с помощью лебедки или других технических приспособлений. Электрокабель скважинного насоса проходит через кабельный ввод и фиксируется в нем путем затягивания верхней пластиковой гайки. Диаметр электрокабеля (в изоляции) должен быть в пределах от 6 до 12 миллиметров.



вид сверху

1. Рым-болт
2. Кабельный ввод
3. Корпус крышки
4. Болты для центровки и фиксации
5. Рым-гайка



вид снизу



## Крышка для скважины WC-133

Благодарим Вас за выбор JEMIX™

### Монтаж



#### **Внимание !**

*Перед началом монтажа убедитесь в том, что диаметр крышки для скважины соответствует диаметру обсадной трубы вашей скважины.*

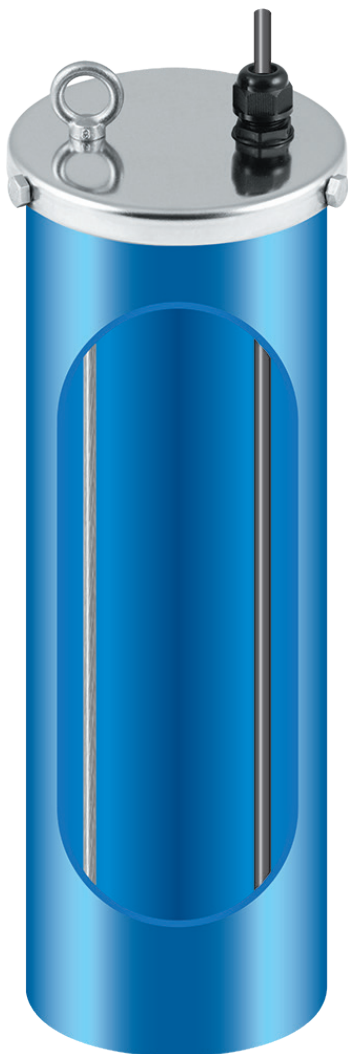
- 1. Отрежьте обсадную, скважинную трубу, в зависимости от того какая высота от уровня земли вам требуется. Рез должен быть перпендикулярен (угол 90°) оси скважинной, обсадной трубы. Зачистите край обсадной трубы от заусенцев, после чего нанесите грунт и любое покрытие защищающее от ржавчины.*
- 2. Подготовьте к монтажу ваш скважинный насос согласно инструкции насоса.*
- 3. Закрепите стальной трос на монтажных проушинах скважинного насоса. Другой конец троса закрепите на рым-гайке, которая находится на нижней стороне крышки для скважины.*
- 4. Электрический кабель от скважинного насоса пропустите через кабельный ввод в крышке для скважины. (Рекомендуем обработать герметиком, место зажима электрического кабеля в кабельном вводе.)*
- 5. Получившуюся конструкцию опустите в обсадную скважинную трубу и убедитесь что крышка для скважины лежит на обсадной трубе ровно, без перекосов. Весь вес скважинного насоса и электрического кабеля должен распределяться исключительно на стальной трос и рым-гайку.*
- 6. Затяните пластиковую гайку кабельного канала, чтобы зафиксировать электрический кабель в кабельном канале крышки для скважины.*
- 7. Отцентрируйте крышку для скважины относительно центральной оси скважины с помощью трех болтов расположенных на торце крышки.*
- 8. Подключите насос к сети электропитания.*
- 9. Монтаж закончен. Пользуйтесь с удовольствием.*



**Крышка для скважины WC-133**

**Благодарим Вас за выбор JEMIX™**

**Пример смонтированной крышки для скважины**





## **Крышка для скважины WC-133**

**Благодарим Вас за выбор JEMIX™**

### **Гарантия.**

Гарантия предоставляется на срок 24 (двадцать четыре) месяца со дня продажи крышки для скважины при наличии правильно заполненного гарантийного талона и чека на покупку и распространяется на дефекты, произошедшие по вине Производителя при соблюдении правил эксплуатации.

Удовлетворение претензий потребителя с недостатками по вине изготовителя производится в соответствии с законом РФ "О защите прав потребителей"

При гарантийном ремонте, гарантия продлевается на срок ремонта.

Производитель не несет материальной ответственности перед третьими лицами в случае причинения ущерба в результате производственного брака.

При наступлении гарантийного случая возмещается только стоимость бракованных частей и компонентов крышки для скважины, их ремонта и установки.

### **Гарантийные обязательства не распространяются:**

- на механические повреждения, вызванные внешним ударным или иным другим воздействием а так же воздействием агрессивных сред;
- на неисправности произошедшие вследствие неправильного гидравлического или механического подключения и использования;
- на неисправности произошедшие вследствие использования изделия не по назначению или не в соответствии с руководством по эксплуатации;
- на крышку для скважины, подвергшуюся ремонту или модификации;
- на естественный износ корпуса, крышки для скважины.



## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН ПОКУПАТЕЛЯ

Гарантийный талон № \_\_\_\_\_

Изделие: Крышка для скважины

Модель: \_\_\_\_\_

Серийный номер: \_\_\_\_\_

Срок гарантии: 24 месяца

Дата продажи: \_\_\_\_\_

Продавец: \_\_\_\_\_

Адрес продавца: \_\_\_\_\_

Тел. продавца: \_\_\_\_\_

М.П.

Подпись продавца: \_\_\_\_\_

С Инструкцией по эксплуатации,  
правилами установки и эксплуатации  
ознакомлен.

Проверка работоспособности проведена.

К внешнему виду, комплектации  
претензий не имею.

Подтверждаю условия гарантийных  
условий, описанных в данной инструкции.

**Фамилия покупателя**

**Подпись покупателя**



## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН ПРОДАВЦА

Гарантийный талон № \_\_\_\_\_

Изделие: Крышка для скважины

Модель: \_\_\_\_\_

Серийный номер: \_\_\_\_\_

Срок гарантии: 24 месяца

Дата продажи: \_\_\_\_\_

Продавец: \_\_\_\_\_

Адрес продавца: \_\_\_\_\_

Тел. продавца: \_\_\_\_\_

М.П.

Подпись продавца: \_\_\_\_\_

С Инструкцией по эксплуатации,  
правилами установки и эксплуатации  
ознакомлен.

Проверка работоспособности проведена.

К внешнему виду, комплектации  
претензий не имею.

Подтверждаю условия гарантийных  
условий, описанных в данной инструкции.

**Фамилия покупателя**

**Подпись покупателя**

линия отреза



**Крышка для скважины WC-133**

---

**Благодарим Вас за выбор JEMIX™**