



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ КЕССОН.

Оборудование для скважин

Кессон "ONIX Kesson "

Содержание:

| | |
|---|---|
| 1. Назначение..... | 3 |
| 2. Технические данные..... | 3 |
| 3. Устройство и принцип работы..... | 4 |
| 4. Установка и монтаж..... | 4 |
| 5. Подготовка траншеи и котлована..... | 4 |
| 6. Установка бетонной армированной плиты..... | 4 |
| 7. Монтаж отводящей трассы и установки..... | 4 |
| 8. Засыпка трассы и системы..... | 5 |
| 9. Техническое обслуживание..... | 5 |
| 10. Упаковка..... | 5 |
| 11. Транспортирование и хранение..... | 5 |
| 12. Комплектность..... | 5 |
| 13. Условия гарантии..... | 5 |
| 14. Гарантийный талон..... | 6 |
| 15. Монтажная схема..... | 7 |
| 16. Схема габаритные размеры..... | 8 |

1. Назначение.

Кессоны пластиковые «ONIX Kesson» являются частью локальной инженерной ЕвробионЕвробионсистемы, предназначенные для обслуживания водяных скважин индивидуальных жилых домов, коттеджей, объектов малоэтажной застройки.

Допустимо использование данных кессонов для обустройства ревизионных колодцев, колодцев для монтажа насосов (КНС), накопительных емкостей .

2. Технические данные.

Кессоны пластиковые «ONIX Kesson»



| Наименование | Размер Dхh, мм | Диаметр обсадной трубы скважины, мм. |
|-------------------------|----------------|--------------------------------------|
| ONIX Kesson-127 1x1,5 | 955x1500 | 127 |
| ONIX Kesson-127 1x2 | 955x2000 | 127 |
| ONIX Kesson-127 1,3x1,5 | 1300x1500 | 127 |
| ONIX Kesson-127 1,3x2 | 1300x2000 | 127 |
| ONIX Kesson-114 1x1,5 | 955x1500 | 114 |
| ONIX Kesson-114 1x2 | 955x2000 | 114 |
| ONIX Kesson-114 1,3x1,5 | 1300x1500 | 114 |
| ONIX Kesson-114 1,3x2 | 1300x2000 | 114 |
| ONIX Kesson-147 1x1,5 | 955x1500 | 147 |
| ONIX Kesson-147 1x2 | 955x2000 | 147 |
| ONIX Kesson-147 1,3x1,5 | 1300x1500 | 147 |
| ONIX Kesson-147 1,3x2 | 1300x2000 | 147 |
| ONIX Kesson-152 1x1,5 | 955x1500 | 152 |
| ONIX Kesson-152 1x2 | 955x2000 | 152 |
| ONIX Kesson-152 1,3x1,5 | 1300x1500 | 152 |
| ONIX Kesson-152 1,3x2 | 1300x2000 | 152 |

3. Устройство и принцип работы.

Кессон пластиковый «ONIX Kesson» представляет, собой цилиндрическую емкость с манжетой для обсадной трубы скважины. Кессоны могут быть оснащены полкой для утепления кессона во избежание промерзания оголовка скважины и оборудования. Кессоны могут быть оснащены внутренней лестницей для удобства обслуживания.

4. Установка и монтаж.

Установку и монтаж системы целесообразно проводить при помощи специализированной монтажной бригады.

5. Подготовка траншеи и котлована.

Траншея под подводящую к установке трубу от выпуска из объекта делается на глубине промерзания. На дне траншеи делается выравнивающая подсыпка. Котлован под установку имеет ширину на 300 мм. шире емкости с каждой стороны.

6. Установка бетонной армированной плиты.

В котловане по его периметру и на всю глубину устанавливается опалубка, на дне которой заливается армированная арматурой бетонная плита. Толщина плиты 150мм. В случае установки емкости в местах движения автотранспорта, дополнительно заливается разгрузочная плита, которая служит для равномерного распределения нагрузок. Толщина плиты составляет 150мм, габаритные размеры на 500мм больше размеров емкости с каждой стороны.

7. Монтаж отводящей трассы и установки.

Сначала устанавливается емкость. Работы производятся вручную, подъемных механизмов не требуется. При неглубоком (до 1 м) залегании трубопровода, трубы перед монтажом необходимо утеплить.

8. Засыпка трассы и системы.

По технологии установки полимерных емкостей в грунт, засыпка пазух между стенками котлована и стенками емкостей производится не вынутым грунтом, а песком без твердых крупных включений смешанным с цементом в соотношении 1:10. Верхний слой засыпается растительным грунтом.

Песчанно-цементная засыпка производится послойно с обязательным трамбованием каждого слоя. Толщина каждого слоя 300мм.

9. Техническое обслуживание.

Специального технического обслуживания самого изделия не требуется.

10. Упаковка.

Кессон пластиковый не требует специальной упаковки.

Кессон пластиковый упаковывается по требованию заказчика.

11. Транспортирование и хранение.

Кессон пластиковый транспортируется любым видом транспорта при соблюдении правил перевозки для данного вида транспорта.

Кессон пластиковый «ONIX Kesson» допускается хранить в естественных условиях на открытом воздухе под навесом, так же хранят на складе или в других условиях, исключающих возможность их механического повреждения, на расстоянии не менее 1 м. от отопительных и нагревательных приборов.

При перевозке кессон нужно закреплять.

Кессон нельзя ронять.

Перед установкой проверьте, нет ли повреждений на емкости, полученных при транспортировке.

12. Комплектность.

В комплект поставки кессона пластикового «**ONIX Kesson**» входит:

| | |
|--------------------|-------|
| 1. Кессон | 1 шт. |
| 2. Крышка кессона | 1 шт. |
| 3. Паспорт изделия | 1 шт. |

13. Условия гарантии.

Товаром является Кессон пластиковый.

Гарантия предусматривает бесплатный ремонт или замену изделия при наличии дефектов, возникших по вине производителя.

Гарантийный случай определяется специалистом компании производителя и/или представителем торгующей организации.

Для определения гарантийного случая специалисты компании производителя и/или представитель торгующей организации в присутствии Покупателя или его представителя производит экспертизу полученных повреждений и определяет причину.

По результатам проведенной экспертизы составляется акт, подписываемый представителями сторон. Экспертиза изделия в случаях не подтверждения заявленных претензий и отсутствия дефектов, возникших по вине производителя, является платной услугой и оплачивается Владельцем изделия.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН ИЗГОТОВИТЕЛЯ

На Kesson ONIX

При покупке кессона требуйте заполнения данного гарантийного талона. Без предъявления правильно заполненного гарантийного талона претензии не принимаются и гарантийное обслуживание (ремонт) не производится.

Россия, г.Москва, ул. Рябиновая, д.45

Модель ONIX Kesson

Серийный номер отсутствует

Дата отгрузки _____

Подпись ОТК _____

Срок гарантии 1(один) год

ООО «ОНИКС» гарантирует Потребителю, что продаваемый кессон прошел техническое испытание и пригоден к эксплуатации.

ООО «ОНИКС»

М.П.



НАИМЕНОВАНИЕ, АДРЕС, ТЕЛЕФОН ТОРГОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

(заполняется, если продажа осуществляется не ООО «ОНИКС»)

Сайт, телефон, адрес _____

Дата продажи _____

Продавец (подпись, фамилия) _____

М.П.

НАИМЕНОВАНИЕ, АДРЕС, ТЕЛЕФОН МОНТАЖНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

(заполняется при монтаже станции «ONIX»)

Модель _____

Сайт, телефон, адрес _____

Дата монтажа _____

Монтажник(подпись, фамилия) _____

Срок гарантии _____

М.П.