





	960 1200
8 6 0 1 2 0 0	

Габаритные размеры <i>Септик "СВОЙ</i> "				
Длина	860			
Ширина	860			
Высота	1500			

При данных размерах котлована расход материалов составляет: 1. Песок\* – не менее 2,0 м³; 2. ЦПС – не менее 0,5 м<sup>3</sup>.

\*с коэффициентом уплотнения 1,15 (FOCT 7394-85)

ПК	Приемная камера	
ЧВ	Ёмкость чистой воды	
во	Вторичный отстойник	
ПО	Приборный отсек	

По желанию заказчика в Очистной истановке Септик "СВОЙ" может быть изготовлено входное отверстие для трибы канализации. Герметичная врезка подводящей трибы производится специалистом организации-изготовителя или монтажной фирмы. Чьи сотрудники прошли обучение и имеют допуск к данному виду работ.

Крышка Очистной установки Септик "СВОЙ", включая петли, должна быть над уровнем земли на 18 см. Необходимо тщательно следить, чтобы крышка была закрыта герметично, петли были свободными от грунта, к вентиляционным отверстиям обеспечивался

Любые виды заглубления крышки ниже уровня земли Запрещены!

Последовательность монтажа Очистной установки Септик "СВОЙ" :

- Доставка Станции автомобилем к месту монтажа осуществляется на максимально близкое расстояние.
- Разгрузка Станции производительностью 0,6 2 м<sup>3</sup>/сутки производится вручную. Разгрузка Станции производительностью более 2 м<sup>3</sup>/сутки производится спец. техникой (кран).
- Перемещение Станции к котловани производится вручнию или с применением специальных средств.
- Подготовка котлована в соответствии с монтажной схемой

При монтаже в нескальных грунтах (песок, супесь, суглинок, глина) Станция устанавливается на слой уплотненного песка толщиной

Размер котлована должен на 10 см превышать габаритные размеры дна Станции в каждию сторони.

Установка Станции в котлован производится вручную или с применением спец. техники. Крен недопустим!

- 5. На высоти 0,5 метра от дна Станции рекомендиется произвести обратнию засыпки котлована цементно-песчаной смесью с одновременным заполнением камер Станции чистой водой. Далее, обратная засыпка котлована песком производится с послойным проливом водой и с одновременным заполнением камер Станции чистой водой до обозначенных отметок. Далее - обратная засыпка песком.
  - Песок должен быть без включений щебня, гравия и других крупный фракций. Обратная засыпка станции без воды ЗАПРЕЩЕНА!
- К Станции подводится электрический кабель марки ПВС или ВВГ (электрический кабель прокладывается в трибе ПНД Ø 16 20 мм или гофрированной трубе для кабеля).

На фазовый провод установить электрический автомат из расчета:

- в случае самотечного водоотведения 1А,
- принудительного 6А.

Обязательно установить стабилизатор напряжения.

- В приемную камеру Станции врезается и опаивается, для получения герметичного стыка, канализационная труба.
- Для принудительного отвода очищенной воды в верхней части корпуса производится врезка отводящей трубы и устанавливается
- Возможно утепление верхнего уровня корпуса Станции на высоту 1м ЭППС типа ПЕНОПЛЕЭКС.
- 10. Производится засыпка оставшейся части котлована.
- Подсоединяется компрессор Очистной истановки Септик "СВОЙ". Через отдельный электрический автомат и стабилизатор напряжения производится подсоединение электрического кабеля к источнику питания, подсоединение осуществляется согласно схемы
- 12. Далее Очистная установка Септик "СВОЙ" включается в сеть и проверяется ее работоспособность.

Запуск в эксплуатацию выполняет специалист организации-изготовителя или монтажной фирмы, сотрудники которой прошли соответствующее обучение и имеют допуск к данному виду работ.

Очистная установка Септик "СВОЙ" оснащена патрубками (Ф50 мм и Ф110 мм) для самотечного отвода очищенной воды и емкостью для установки насоса для принудительного отвода очищенной воды. Заказчик может использовать один из предлагаемых способов отвода воды из станции.

						Монтажная схема				Монтажная схема			
13M.	Колцч	Лист.	N док.	Подп.	ama								
							СТАДИЯ	NICT	<i>ANCTOB</i>				
Черп	70/1					Установка глубокой биологической							
Пров	ерил				очистки Септик "СВОЙ" 3								
Зака	134UK					o lacilika Celililak Coon 5	000"0ЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ"						
									ЭЖЕНИЯ"				
1						V	d 17						

Копировал Формат АЗ