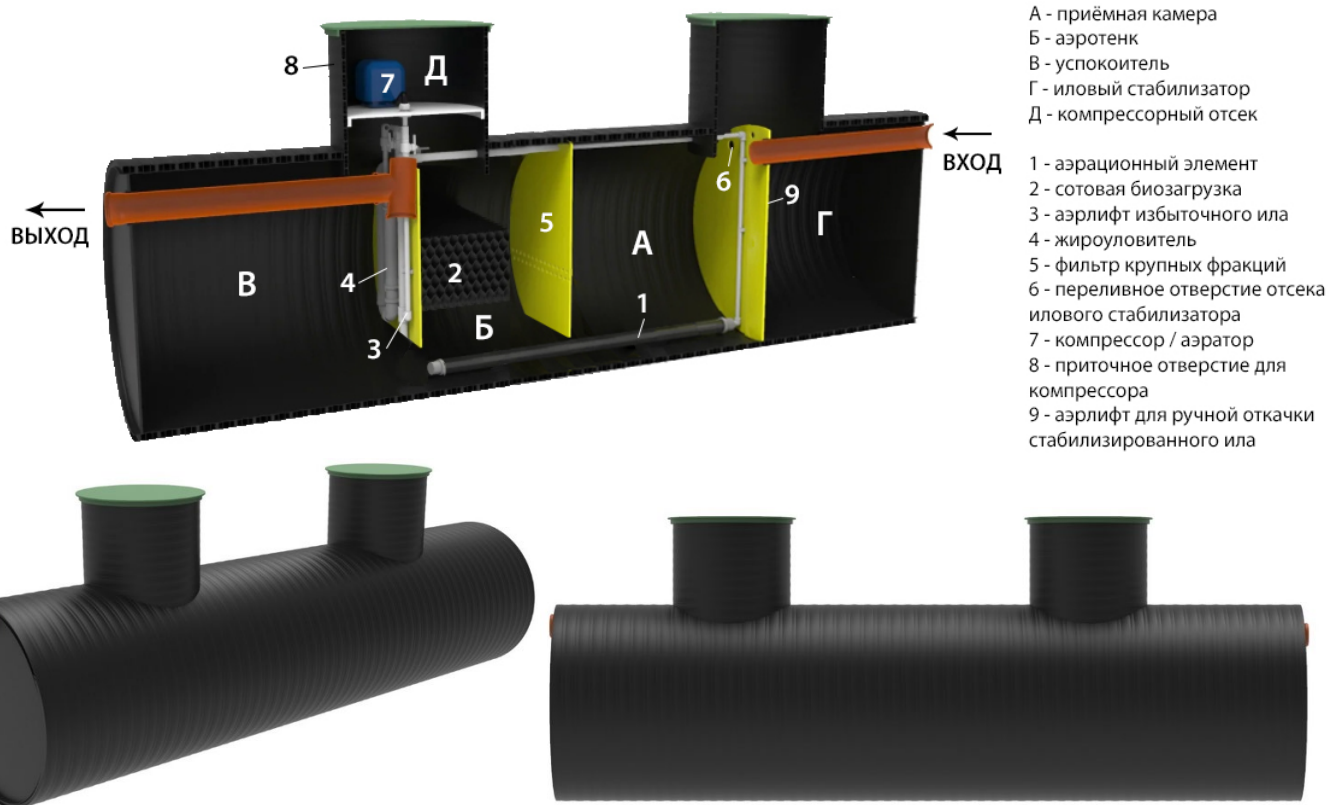


## СБО KANN серии Ultra для постоянного проживания



Модель	Описание	Цена розн., BYN
<b>Ultra 2</b>	Проживающих: <b>1-2</b> человек; Производительность: <b>400</b> л/сутки; Габариты стандарт: Д1000*Ш1000*В1600 мм; ** Глубина вводной трубы: до 60 см от уровня земли до нижней точки трубы	<b>1690</b>
<b>Ultra 3</b>	Проживающих: <b>2-3</b> человек; Производительность: <b>600</b> л/сутки; Габариты стандарт: Д1500*Ш1000*В1600 мм; ** Глубина вводной трубы: до 60 см от уровня земли до нижней точки трубы	<b>1990</b>
<b>Ultra 4</b>	Проживающих: <b>3-4</b> человек; Производительность: <b>800</b> л/сутки; Габариты стандарт: Д2000*Ш1000*В1600 мм; ** Глубина вводной трубы: до 60 см от уровня земли до нижней точки трубы	<b>2290</b>

**\*\* Для станций Ultra 2-4 максимальная глубина вводной трубы - до 160 см от уровня земли до нижней точки трубы. Стоимость увеличения глубины вводной трубы: 2 BYN за каждый сантиметр свыше 60 см (например, необходимая глубина ввода – 110 см, разница составит + 50 см \* 2 BYN = 100 BYN, стоимость станции увеличится на 100 BYN).**

Модель	Описание	Цена розн., BYN
<b>Ultra 5</b>	Проживающих: <b>4-5</b> человек; Производительность: <b>1000</b> л/сутки; Габариты стандарт: Д2500*Ш1000*В1600 мм; *** Глубина вводной трубы: до 60 см от уровня земли до нижней точки трубы	<b>2690</b>

<b>Ultra 6</b>	Проживающих: <b>5-6</b> человек; Производительность: <b>1200</b> л/сутки; Габариты стандарт: Д3000*Ш1000*В1600 мм; *** Глубина вводной трубы: до 60 см от уровня земли до нижней точки трубы	<b>2890</b>
<b>Ultra 8</b>	Проживающих: <b>6-8</b> человек; Производительность: <b>1600</b> л/сутки; Габариты стандарт: Д3500*Ш1000*В1600 мм; *** Глубина вводной трубы: до 60 см от уровня земли до нижней точки трубы	<b>3240</b>
<b>Ultra 10</b>	Проживающих: <b>8-12</b> человек; Производительность: <b>2000</b> л/сутки; Габариты стандарт: Д4000*Ш1000*В1600 мм; *** Глубина вводной трубы: до 60 см от уровня земли до нижней точки трубы	<b>3690</b>
<b>Ultra 15</b>	Проживающих: <b>13-15</b> человек; Производительность: <b>3000</b> л/сутки; Габариты стандарт: Д6000*Ш1000*В1600 мм; *** Глубина вводной трубы: до 60 см от уровня земли до нижней точки трубы	<b>5900</b>
<b>Ultra 20-150</b>		<b>по запросу</b>

\*\*\* Для станций Ultra 5-15 макс. глубина вводной трубы - до 160 см от уровня земли до нижней точки трубы. Стоимость увеличения глубины вводной трубы: 4 BYN за каждый сантиметр свыше 60 см (например: глубина ввода – 110 см, разница составит + 50 см \* 4 BYN = 200 BYN, стоимость станции увеличится на 200 BYN).

При глубине вводной трубы более 160 см предлагаем КНС для станций KANN серии Ultra - цена по запросу.

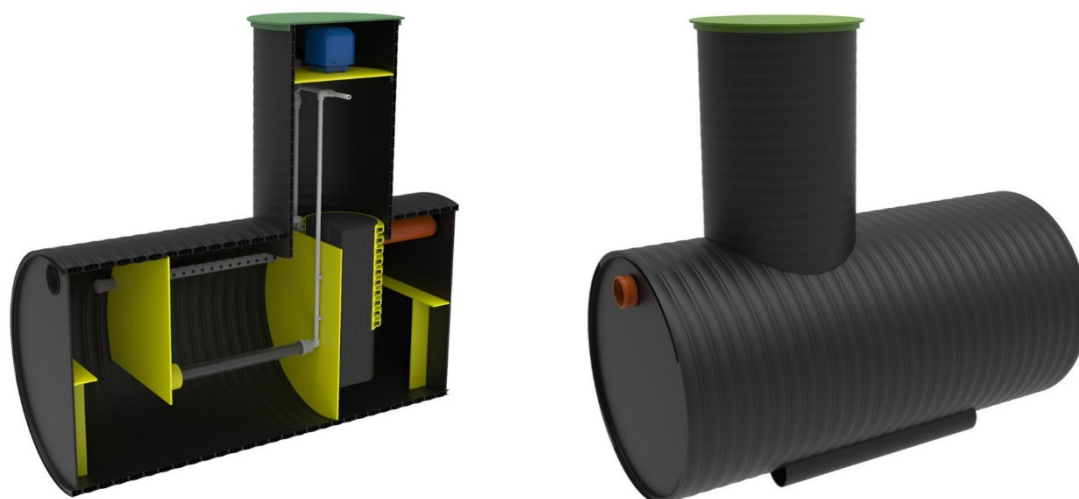
Гарантия на корпус станции - 5 лет, гарантия на электрооборудование - 12 месяцев.

## Насосные колодцы для принудительного водоотведения

Модель	Описание	Цена розн., BYN	Изображение
<b>KANN KN-D400/H1500</b>	Насосный колодец KANN KN-D400/H1500 комплектный (насос IBO IP-400, Польша)	<b>399</b>	
<b>KANN KN-D400/H2000</b>	Насосный колодец KANN KN-D400/H2000 комплектный (насос IBO IP-400, Польша)	<b>445</b>	
<b>KANN KN-D400/H...</b>	Насосный колодец KANN диаметр 400 мм по индивидуальному заказу (насосы Польша, Италия)	<b>по запросу</b>	
<b>KANN KN-D600/H1500</b>	Насосный колодец KANN KN-D600/H1500 комплектный (насос IBO IP-400, Польша)	<b>510</b>	
<b>KANN KN-D600/H2000</b>	Насосный колодец KANN KN-D600/H2000 комплектный (насос IBO IP-400, Польша)	<b>610</b>	
<b>KANN KN-D600/H...</b>	Насосный колодец KANN диаметр 600 мм по индивидуальному заказу (насосы Польша, Италия)	<b>по запросу</b>	
<b>KANN KN-D800/H1500</b>	Насосный колодец KANN KN-D800/H1500 комплектный (насос IBO IP-400, Польша)	<b>800</b>	
<b>KANN KN-D800/H2000</b>	Насосный колодец KANN KN-D800/H2000 комплектный (насос IBO IP-400, Польша)	<b>890</b>	
<b>KANN KN-D800/H...</b>	Насосный колодец KANN диаметр 800 мм по индивидуальному заказу (насосы Польша, Италия)	<b>по запросу</b>	
<b>KANN по индивид. заказу</b>	Изготовим насосный колодец KANN диаметром 1000-3000 мм и высотой до 6000 мм (насосы Польша, Италия)	<b>по запросу</b>	

Возможна комплектация с итальянским насосом Pedrollo TOP 1, стоимость увеличится на 200 BYN.

## Септик KANN серии ЭКО



Модель	Число жителей	Расход, л/сутки	Залповый сброс, л	Диаметр внутр., мм	Длина, мм	Толщина стенки, мм	Цена розн., BYN
KANN ЭКО 4	2-4	800	250	1000	2000	25	1990
KANN ЭКО 6	4-6	1200	360	1000	3000	25	2390
KANN ЭКО 8	6-8	1600	450	1000	3500	25	2690
KANN ЭКО 10	8-10	2000	550	1200 (1000)	2500 (4000)	25	2990

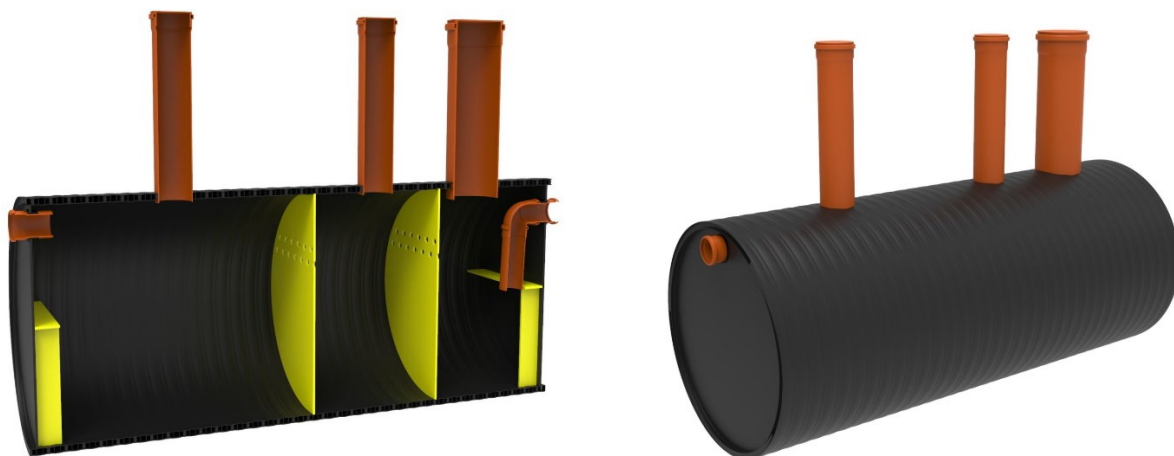
**Примечание:** высота станции зависит от глубины залегания подводящей трубы.

Максимальная глубина вводной трубы - до 160 см от уровня земли до нижней точки трубы. Стоимость увеличения глубины вводной трубы: 3 BYN за каждый сантиметр выше 60 см (например: глубина ввода – 110 см, разница составит + 50 см \* 3 BYN = 150 BYN, стоимость станции увеличится на 150 BYN).

Для принудительной версии используется дренажный насосный колодец DK400.

Гарантия на станцию составляет 3 года с момента ввода в эксплуатацию.

## Септик KANN серии BIO энергонезависимые (для песчаных грунтов)



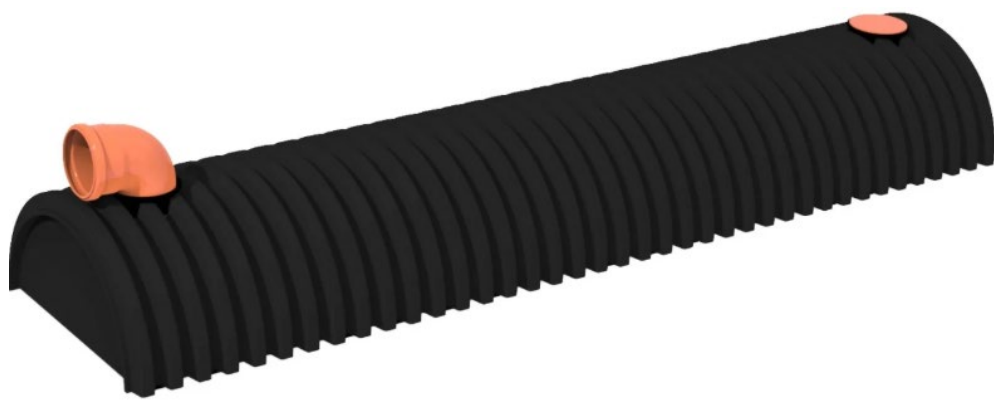
Модель	Объем, л	Диаметр Внутренний, мм	Длина, мм	Цена розн., BYN
KANN BIO-1	1000	1000	1300	890
KANN BIO-1,5	1500	1000	2000	1150
KANN BIO-2	2000	1000	2500	1300
KANN BIO-2,5	2500	1000	3200	1490
KANN BIO-3	3000	1000	3800	1800
KANN BIO-4 (D1000)	4000	1000	5000	2240
KANN BIO-4 (D1200)	4000	1200	3500	2480
KANN BIO-5 (D1200)	5000	1200	4400	2900
KANN BIO-5 (D1400)	5000	1400	3300	2970
KANN BIO-6 (D1200)	6000	1200	5300	3260
KANN BIO-6 (D1400)	6000	1400	3600	3080
KANN BIO-8	8000	1400	4800	3880
KANN BIO-10	10000	1400	6000	4600

Стандартная глубина входа вводной трубы - до 120 см от уровня земли.

Возможна установка дренажного насоса в последнюю камеру септика.

Максимальная скидка по септикам KANN серии BIO до 15%.

## Дренажный тоннель (инфильтратор)



Модель	Диаметр, мм	Цена розн., BYN / м.п.
Инфильтратор D315	315	30
Инфильтратор D400	400	50
Инфильтратор D500	500	65
Инфильтратор D600	600	80
Инфильтратор D800	800	по запросу
Инфильтратор D1000	1000	по запросу
Инфильтратор D1250	1250	по запросу
Инфильтратор D1500	1500	по запросу
Инфильтратор D2000	2000	по запросу
Инфильтратор D2400	2400	по запросу

Максимальная длина инфильтратора от 1 м до 6 м.

Дополнительно инфильтраторы могут комплектоваться торцевыми заглушками.

Диаметр подключения входного отверстия 110 мм. По желанию заказчика диаметр подключения может быть изменен.

**Доставка на объект в любую точку страны!**

## Кессон для обустройства скважины



Рис. 1



Рис. 2



Рис. 3




Рис. 4

Модель	Размеры			Цена розн.,
	Диаметр внутренний, мм	Диаметр наружный, мм	Высота корпуса, мм	
KANN KS 840/1600	800	840	1600	655
KANN KS 840/2000	800	840	2000	699
KANN KS 1050/1700	1000	1050	1700	1100
KANN KS 1050/2000	1000	1050	2000	1150
KANN KS 1250/1700	1200	1250	1700	1360
KANN KS 1250/2000	1200	1250	2000	1460
KANN KS 1460/2000	1400	1460	2000	1800
KANN KS индивидуал.	по чертежу заказчика			по запросу
Уменьшение диаметра верхнего люка (рис. 3, 4)				250-300

## Дополнительное оборудование и услуги

Наименование	Цена, BYN
Врезка доп. патрубков подключения, диаметр 20, 25, 32, 40, 50, 63 мм, цена за шт.	20
Врезка доп. патрубков подключения, диаметр 75, 90, 110, 160 мм, цена за шт	30
Лестница алюминиевая	59
Муфта обжимная для герметизации трубы скважины, диаметр 90-110 мм	90
Муфта обжимная для герметизации трубы скважины, диаметр 125-133 мм	110
Лестница пластиковая, сварная	90
Удлинение высоты кессона	по запросу
Монтажные работы по установке кессона KANN серии KS	по запросу
Установка оборудования заказчика	по запросу
Доставка по РБ	по запросу

## Колодцы полиэтиленовые, дренажные, смотровые, канализационные

Диаметр, мм	Высота, мм	Цена с дном и крышкой, BYN	Изображение
315	1000	75	
	1500	100	
	2000	120	
	2500	145	
	3000	170	
	3500	200	
	4000	220	
	4500	245	
	5000	270	
	5500	295	
	6000	320	
400	1000	120	
	1500	160	
	2000	200	
	2500	230	
	3000	270	
	3500	300	
	4000	350	
	4500	390	
	5000	430	
	5500	470	
	6000	500	
500	1000	170	
	1500	240	
	2000	305	
	2500	370	
	3000	440	
	3500	510	
	4000	570	
	4500	640	
	5000	700	
	5500	770	
	6000	840	

### Труба дренажная в геотекстиле

Диаметр, мм	Стоимость, м. п. BYN	
	Однослойная в геотекстиле SN4	Двухслойная в геотекстиле SN8
110	2,8	3,9
160	6,5	-

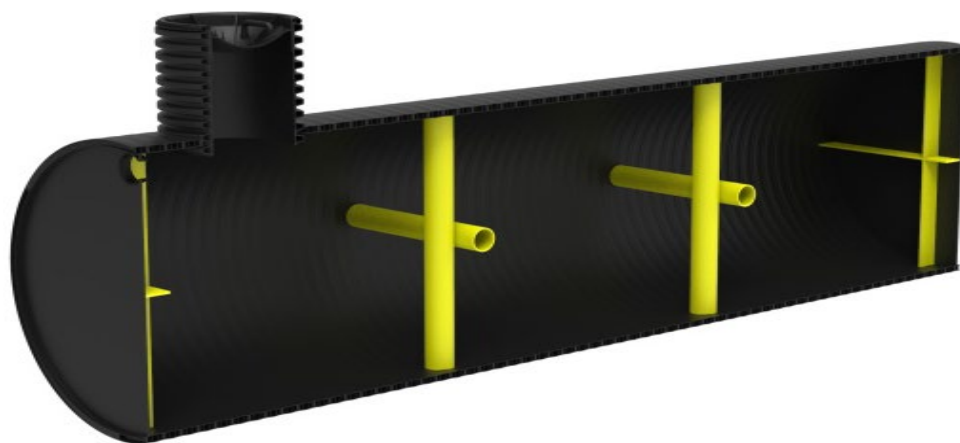
Продажа труб осуществляется бухтами D110 мм – 50 м.п., D160 мм – 40 м.п.

Колодец поставляется без отверстий для подводящих труб.

**СТОИМОСТЬ ОТВЕРСТИЯ С МАНЖЕТОЙ - 10 руб.**

**Максимальная скидка по колодцам до 15%.**

## Емкости накопительные



Наименование	Объем, м <sup>3</sup>	Цена, BYN
KANN N-1000L	1	960
KANN N-1200L	1,2	1040
KANN N-1500L	1,5	1170
KANN N-2000L	2	1400
KANN N-2500L	2,5	1640
KANN N-3000L	3	1840
KANN N-3500L	3,5	2090
KANN N-4000L	4	2280
KANN N-5000L	5	2650
KANN N-6000L	6	2730
KANN N-8000L	8	3400
KANN N-10000L	10	4090
KANN N-12000L	12	4770
KANN N-15000L	15	5780
KANN N-20000L	20	7470
Индивидуальный заказ	по требованию	по запросу