

Прайс-лист 2019 года
на установки глубокой биологической очистки сточных вод
модельного ряда «АЭРОН-Био» серия "НОРМА» (АБН).

действует с 01.03.2019 г.

Исключительно частным пользователям с услугой монтажа.

Модель	Производительность	Залповый сброс	Габаритные размеры	Розничная ст-ть, руб.
АБН-2 R (h=1,86m)	400л/сут.	110л	Ø=800; h=1860	51 000,00
АБН-3 R (h=1,86m)	600л/сут.	150л	Ø=900; h=1860	59 850,00
АБН-4 R (h=1,86m)	800л/сут.	200л	Ø=1000; h=1860	70 000,00
АБН-4 R (h=1,86m) прин.	800л/сут.	200л	Ø=1000; h=1860	72 250,00
АБН-5 R (h=2,34m)	1000л/сут.	250л	Ø=1000; h=2340	75 000,00
АБН-5 R (h=2,34m) прин.	1000л/сут.	220л	Ø=1000; h=2340	77 000,00
АБН-5 R (h=2,60m)	1000л/сут.	250л	Ø=1000; h=2600	80 000,00
АБН-5 R (h=2,60m) прин.	1000л/сут.	220л	Ø=1000; h=2600	82 000,00
АБН-5 R (h=2,84m)	1000л/сут.	250л	Ø=1000; h=2840	83 000,00
АБН-5 R (h=2,84m) прин.	1000л/сут.	220л	Ø=1000; h=2840	86 000,00
АБН-5 R (h=3,00m)	1000л/сут.	250л	Ø=1000; h=3000	86 000,00
АБН-5 R (h=3,00m) прин.	1000л/сут.	220л	Ø=1000; h=3000	90 000,00
АБН-5 R (h=3,30m)	1000л/сут.	250л	Ø=1000; h=3300	98 000,00
АБН-5 R (h=3,30m) прин.	1000л/сут.	220л	Ø=1000; h=3300	100 000,00
АБН-8 R (h=2,34m)	1600л/сут.	440л	Ø=1400; h=2340	104 000,00
АБН-8 R (h=2,34m) прин.	1600л/сут.	400л	Ø=1400; h=2340	106 000,00
АБН-8 R (h=2,60m)	1600л/сут.	440л	Ø=1400; h=2600	105 000,00
АБН-8 R (h=2,60m) прин.	1600л/сут.	400л	Ø=1400; h=2600	107 000,00
АБН-8 R (h=2,84m)	1600л/сут.	440л	Ø=1400; h=2840	110 000,00
АБН-8 R (h=2,84m) прин.	1600л/сут.	400л	Ø=1400; h=2840	112 000,00
АБН-8 R (h=3,00m)	1600л/сут.	440л	Ø=1400; h=3000	115 000,00
АБН-8 R (h=3,00m) прин.	1600л/сут.	400л	Ø=1400; h=3000	117 000,00
АБН-8 R (h=3,30m)	1600л/сут.	440л	Ø=1400; h=3300	125 000,00
АБН-8 R (h=3,30m) прин.	1600л/сут.	400л	Ø=1400; h=3300	127 000,00
АБН-10 (h=2,34m)	2000л/сут.	760л	Ø=1600; h=2340	125 000,00
АБН-10 (h=2,34m) прин.	2000л/сут.	720л	Ø=1600; h=2340	127 000,00
АБН-10 (h=2,50m)	2000л/сут.	760л	Ø=1600; h=2500	132 000,00
АБН-10 (h=2,50m) прин.	2000л/сут.	720л	Ø=1600; h=2500	134 000,00
АБН-10 (h=3,00m)	2000л/сут.	760л	Ø=1600; h=3000	148 000,00
АБН-10 (h=3,00m) прин.	2000л/сут.	720л	Ø=1600; h=3000	150 000,00
АБН-15 (h=2,34m)	3000л/сут.	850л	Ø=1900; h=2340	154 000,00
АБН-15 (h=2,34m) прин.	3000л/сут.	800л	Ø=1900; h=2340	156 000,00
АБН-15 (h=2,50m)	3000л/сут.	850л	Ø=1900; h=2500	167 000,00
АБН-15 (h=2,50m) прин.	3000л/сут.	800л	Ø=1900; h=2500	169 000,00
АБН-15 (h=3,00m)	3000л/сут.	850л	Ø=1900; h=3000	169 000,00
АБН-15 (h=3,00m) прин.	3000л/сут.	800л	Ø=1900; h=3000	171 000,00
АБН-20 (h=2,34m)	4000л/сут.	1000л	Ø=2200; h=2340	203 000,00
АБН-20 (h=2,34m)прин.	4000л/сут.	960л	Ø=2200; h=2340	205 000,00
АБН-20 (h=2,50m)	4000л/сут.	1000л	Ø=2200; h=2500	213 000,00
АБН-20 (h=2,50m) прин.	4000л/сут.	960л	Ø=1900; h=2500	215 000,00
АБН-20 (h=3,00m)	4000л/сут.	1000л	Ø=1900; h=3000	222 000,00
АБН-20 (h=3,00m) прин.	4000л/сут.	960л	Ø=1900; h=3000	224 000,00

1. Установки с принудительным отведением очищенной воды, дополнительно комплектуются насосом Wilo Drain 32/7 - 10 000
2. Аварийная сигнализация - 2000,00 руб.

Прайс-лист 2019 года
на установки глубокой биологической очистки сточных вод
модельного ряда «АЭРОН-Био» серия "ЕВРО» (АБЕ).

действует с 01.03.2019 г.

Модель	Производительность	Залповый сброс	Габаритные размеры	Розничная ст-ть, руб.
АБЕ-2 R (h=1,86m)	400л/сут.	110 л	Ø=800; h=1860	54 400,00
АБЕ-3 R (h=1,86m)	600л/сут.	150л	Ø=900; h=1860	63 900,00
АБЕ-4 R (h=1,86m)	800л/сут.	200л	Ø=1000; h=1860	74 700,00
АБЕ-4 R (h=1,86m) прин.	800л/сут.	200л	Ø=1000; h=1860	77 100,00
АБЕ-5 R (h=2,34m)	900л/сут.	390л	Ø=1000; h=2340	80 000,00
АБЕ-5 R (h=2,34m) прин.	900л/сут.	320л	Ø=1000; h=2340	82 100,00
АБЕ-5 R (h=2,60m)	900л/сут.	390л	Ø=1000; h=2600	85 300,00
АБЕ-5 R (h=2,60m) прин.	900л/сут.	320л	Ø=1000; h=2600	87 500,00
АБЕ-5 R (h=2,84m)	900л/сут.	390л	Ø=1000; h=2840	88 500,00
АБЕ-5 R (h=2,84m) прин.	900л/сут.	320л	Ø=1000; h=2840	91 700,00
АБЕ-5 R (h=3,00m)	900л/сут.	320л	Ø=1000; h=3000	91 700,00
АБЕ-5 R (h=3,00m) прин.	900л/сут.	320л	Ø=1000; h=3000	96 000,00
АБЕ-5 R (h=3,30m)	900л/сут.	390л	Ø=1000; h=3300	104 500,00
АБЕ-5 R (h=3,30m) прин.	900л/сут.	320л	Ø=1000; h=3300	106 600,00
АБЕ-8 R (h=2,34m)	1600л/сут.	700л	Ø=1400; h=2340	110 900,00
АБЕ-8 R (h=2,34m) прин.	1600л/сут.	630л	Ø=1400; h=2340	113 000,00
АБЕ-8 R (h=2,60m)	1600л/сут.	700л	Ø=1400; h=2600	112 000,00
АБЕ-8 R (h=2,60m) прин.	1600л/сут.	630л	Ø=1400; h=2600	114 100,00
АБЕ-8 R (h=2,84m)	1600л/сут.	700л	Ø=1400; h=2840	117 300,00
АБЕ-8 R (h=2,84m) прин.	1600л/сут.	630л	Ø=1400; h=2840	119 400,00
АБЕ-8 R (h=3,00m)	1600л/сут.	630л	Ø=1400; h=3000	122 600,00
АБЕ-8 R (h=3,00m) прин.	1600л/сут.	630л	Ø=1400; h=3000	124 800,00
АБЕ-8 R (h=3,30m)	1600л/сут.	700л	Ø=1400; h=3300	133 300,00
АБЕ-8 R (h=3,30m) прин.	1600л/сут.	630л	Ø=1400; h=3300	135 400,00
АБЕ-10 (h=2,34m)	2000л/сут.	900л	Ø=1600; h=2340	133 300,00
АБЕ-10 (h=2,34m) прин.	2000л/сут.	800л	Ø=1600; h=2340	135 400,00
АБЕ-10 (h=2,50m)	2000л/сут.	900л	Ø=1600; h=2500	140 800,00
АБЕ-10 (h=2,50m) прин.	2000л/сут.	800л	Ø=1600; h=2500	142 900,00
АБЕ-10 (h=3,00m)	2000л/сут.	900л	Ø=1600; h=3000	157 800,00
АБЕ-10 (h=3,00m) прин.	2000л/сут.	800л	Ø=1600; h=3000	159 900,00
АБЕ-15 (h=2,34m)	3000л/сут.	1125л	Ø=1900; h=2340	164 200,00
АБЕ-15 (h=2,34m) прин.	3000л/сут.	1025л	Ø=1900; h=2340	166 300,00
АБЕ-15 (h=2,50m)	3000л/сут.	1125л	Ø=1900; h=2500	178 100,00
АБЕ-15 (h=2,50m) прин.	3000л/сут.	1025л	Ø=1900; h=2500	180 200,00
АБЕ-15 (h=3,00m)	3000л/сут.	1125л	Ø=1900; h=3000	180 200,00
АБЕ-15 (h=3,00m) прин.	3000л/сут.	1025л	Ø=1900; h=3000	182 300,00
АБЕ-20 (h=2,34m)	4000л/сут.	1350л	Ø=2200; h=2340	216 400,00
АБЕ-20 (h=2,34m)прин.	4000л/сут.	1250л	Ø=2200; h=2340	218 600,00
АБЕ-20 (h=2,50m)	4000л/сут.	1350л	Ø=2200; h=2500	227 100,00
АБЕ-20 (h=2,50m) прин.	4000л/сут.	1250л	Ø=1900; h=2500	229 200,00
АБЕ-20 (h=3,00m)	4000л/сут.	1350л	Ø=1900; h=3000	236 700,00
АБЕ-20 (h=3,00m) прин.	4000л/сут.	1250л	Ø=1900; h=3000	238 800,00
АБЕ-30 (h=2,50m)	6000л/сут.	1800л	2000x2160x2500	300 700,00
АБЕ-30 (h=2,50m) прин.	6000л/сут.	1700л	2000x2160x2500	306 000,00
АБЕ-30 (h=3,00m)	6000л/сут.	1800л	2000x2160x3000	304 900,00
АБЕ-30 (h=3,00m) прин.	6000л/сут.	1700л	2000x2160x3000	310 300,00
АБЕ-40 (h=2,50m)	8000л/сут.	2250л	2000x2660x2500	352 900,00
АБЕ-40 (h=2,50m) прин.	8000л/сут.	2150л	2000x2660x2500	357 200,00
АБЕ-40 (h=3,00m)	8000л/сут.	2250л	2000x2660x3000	373 100,00
АБЕ-40 (h=3,00m) прин.	8000л/сут.	2150л	2000x2660x3000	379 500,00
АБЕ-50 (h=2,50m)	10000л/сут.	2700л	2000x3160x2500	405 100,00
АБЕ-50 (h=2,50m) прин.	10000л/сут.	2600л	2000x3160x2500	411 500,00
АБЕ-50 (h=3,00m)	10000л/сут.	2700л	2000x3160x3000	421 100,00
АБЕ-50 (h=3,00m) прин.	10000л/сут.	2600л	2000x3160x3000	427 500,00
АБЕ-75 (h=2,50m)	15000л/сут.	3600л	2000x4160x2500	511 700,00
АБЕ-75 (h=2,50m) прин.	15000л/сут.	3500л	2000x4160x2500	518 100,00
АБЕ-75 (h=3,00m)	15000л/сут.	3600л	2000x4160x3000	533 000,00
АБЕ-75 (h=3,00m) прин.	15000л/сут.	3500л	2000x4160x3000	539 400,00
АБЕ-100 (h=2,50m)*моно	18000л/сут.	4500л	2000x5160x2500	671 600,00
АБЕ-100 (h=2,50m) прин.*моно	18000л/сут.	4400л	2000x5160x2500	678 000,00
АБЕ-100 (h=3,00m)*моно	18000л/сут.	4500л	2000x5160x3000	714 300,00
АБЕ-100 (h=3,00m) прин.*моно	18000л/сут.	4400л	2000x5160x3000	720 700,00

АБЕ-100 (h=2,50m)* 2 корп.	20000л/сут.	5400л	2x(2000x3180)x2500	804 900,00
АБЕ-100 (h=2,50m) прин.*2 корп.	20000л/сут.	5300л	2x(2000x3180)x2500	816 600,00
АБЕ-100 (h=3,00m)*2 корп.	20000л/сут.	5400л	2x(2000x3180)x3000	840 100,00
АБЕ-100 (h=3,00m) прин.*2 корп.	20000л/сут.	5300л	2x(2000x3180)x3000	851 800,00
АБЕ-150 (h=2,50m)* 2 корп.	25000л/сут.	7200л	2x(4160x2180)x2500	943 500,00
АБЕ-150 (h=2,50m) прин.*2 корп.	25000л/сут.	7100л	2x(4160x2030)x2500	954 100,00
АБЕ-150 (h=3,00m)* 2 корп.	25000л/сут.	7200л	2x(4160x2180)x3000	980 800,00
АБЕ-150 (h=3,00m) прин.*2 корп.	25000л/сут.	7100л	2x(4160x2030)x3000	992 500,00

*Станции рекомендовано укомплектовывать воздухоувками

Установки с принудительным отведением очищенной воды, дополнительно комплектуются насосом Wilo Drain 32/7 - 10 000 руб.

Аварийная сигнализация - 2000,00 руб.

**Прайс-лист 2019 года
на монтажные работы
станций глубокой биологической очистки сточных вод производства ООО "ЭкоЛайф Тверь"**

действует с 01.03.2019 г.

Модель	Шеф-монтаж	Стоимость монтажа (руб.) Копка котлована в отвал.					Расход песка для обсыпки станции не менее, м ³
		Тип грунта					
		песок	суглинок	глина	УГВ тип 1*	УГВ тип 2*	
-2 R (h=1,86m)	6 500,00	22 000,00	24 000,00	26 000,00			2,50
-3 R (h=1,86m)	7 000,00	23 000,00	25 000,00	27 000,00			3,00
-4 R (h=1,86m)	7 500,00	24 000,00	26 000,00	28 000,00			3,00
-5 R (h=2,34m)	9 500,00	25 000,00	27 000,00	29 000,00	35 100,00	50 000,00	3,00
-5 R (h=2,60m)	9 500,00	27 000,00	29 000,00	31 000,00	37 800,00	54 000,00	3,20
-5 R (h=2,84m)	9 500,00	29 000,00	31 000,00	33 000,00	41 900,00	56 000,00	3,40
-5 R (h=3,00m)	9 500,00	31 000,00	33 000,00	35 000,00	45 200,00	58 000,00	3,50
-5 R (h=3,30m)	9 500,00	33 000,00	35 000,00	37 000,00	47 900,00	60 000,00	4,00
-8 R (h=2,34m)	9 500,00	29 000,00	31 500,00	34 000,00	37 800,00	56 000,00	4,50
-8 R (h=2,60m)	9 500,00	31 500,00	34 000,00	36 500,00	41 800,00	59 000,00	4,80
-8 R (h=2,84m)	9 500,00	34 000,00	36 500,00	39 000,00	46 100,00	61 000,00	5,00
-8 R (h=3,00m)	9 500,00	36 500,00	39 000,00	41 500,00	50 000,00	62 000,00	5,20
-8 R (h=3,30m)	9 500,00	39 000,00	41 500,00	44 000,00	53 150,00	64 000,00	5,50
-10 R (h=2,34m)	9 500,00	33 000,00	36 000,00	39 000,00	51 030,00	60 000,00	6,00
-10 R (h=2,50m)	9 500,00	36 000,00	39 000,00	42 000,00	54 000,00	64 000,00	6,50
-10 R (h=3,00m)	9 500,00	39 000,00	42 000,00	45 000,00	57 750,00	68 000,00	7,00
-15 R (h=2,34m)	9 500,00	36 000,00	39 000,00	42 000,00	57 750,00	68 000,00	7,50
-15 R (h=2,50m)	9 500,00	39 000,00	42 000,00	45 000,00	59 900,00	70 000,00	8,00
-15 R (h=3,00m)	9 500,00	42 000,00	45 000,00	48 000,00	61 250,00	73 000,00	8,50
-20 R (h=2,34m)	15 000,00	43 800,00	45 900,00	48 000,00	59 750,00	75 250,00	9,00
-20 R (h=2,50m)	15 000,00	45 100,00	47 200,00	49 350,00	62 350,00	78 000,00	9,50
-20 R (h=3,00m)	15 000,00	49 300,00	51 300,00	53 600,00	65 500,00	82 900,00	10,00
-30 (h=2,50m)	18 000,00	Индивидуальный расчет					10,00
-30 R(h=3,00m)	18 000,00	Индивидуальный расчет					10,50
-40 (h=2,50m)	20 000,00	Индивидуальный расчет					13,00
-40 (h=3,00m)	20 000,00	Индивидуальный расчет					14,00
-50 (h=2,50m)	25 000,00	Индивидуальный расчет					16,00
-50 (h=3,00m)	25 000,00	Индивидуальный расчет					18,00
-75 (h=2,50m)	30 000,00	Индивидуальный расчет					20,00
-75 (h=3,00m)	30 000,00	Индивидуальный расчет					24,00
-100 (h=2,50m) моноблок*	35 000,00	Индивидуальный расчет					22,00
-100 (h=3,00m) моноблок*	35 000,00	Индивидуальный расчет					25,00
-100 (h=2,50m)* две емкости	40 000,00	Индивидуальный расчет					24,00
-100 (h=3,00m)* две емкости	40 000,00	Индивидуальный расчет					26,00
-150 (h=2,50m)* две емкости	50 000,00	Индивидуальный расчет					28,00
-150 (h=3,00m)* две емкости	50 000,00	Индивидуальный расчет					31,00

* Стоимость определяется наличием уровня грунтовых вод в месте установки станции: УГВ тип 1 от 1,5 м., УГВ тип 2 от 0,2 м. от поверхности земли.

В случае возникновения непредвиденных обстоятельств во время проведения монтажа (таких как пловун, "подземная река", и т.д.) дополнительные материалы, транспортные расходы, услуги спецтехники оплачиваются заказчиком дополнительно.

При каменистом, глинистом грунте, грунте со строительным мусором, необходимо обсыпать станцию песком. **ПЕСОК ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ЗАКАЗЧИКОМ.**

В стоимость монтажа входят работы по:

1. Разработке котлована для станции. Выемка грунта при копке котлована и траншеи осуществляется в «отвал» - без перемещения грунта, вывоза и планировки. (Перемещение грунта на расстояние более 3-х метров, а также его вывоз оплачиваются отдельно).
2. Установке (опускание, выравнивание) станции в котлован.
3. Утеплению станции (утеплитель, h=1 м), обсыпка станции, одновременное заполнение водой. Подвоз песка не далее 5 м от котлована. Песок и материал для утепления предоставляет Заказчик.
4. Врезке входа/выхода в станцию, с последующей их герметизацией.
5. Монтажу электро - кабеля в станции.
6. Установке дренажного насоса (если станция с принудительным выбросом), компрессора, их подключение.
7. Запуску станции.

В стоимость шеф - монтажа входит:

1. Контроль опускания станции в котлован.
2. Осуществление врезок в станцию и их герметизация.
3. Подключение электро - кабеля к станции.
4. Контроль утепления станции.
5. Установка в станцию компрессора, дренажного насоса (если станция с принудительным выбросом).
6. Запуск станции и пуско-наладочные работы.

Перечень минимально необходимых материалов для монтажа станции.

Заказчик предоставляет Исполнителю при проведении монтажных работ следующий перечень материалов:

1. Утеплитель экструдированный пенополистирол типа Пеноплекс 30-50 мм. в количестве эквивалентном размеру станции.
2. Пена Макрофлекс (минимум два баллона).
3. Провод ПВС от распределительного щитка в доме к станции 3x1,5мм².
4. Труба оболочка ПНД (труба ПНД) 16 или 20мм длиной эквивалентной расстоянию от дома до станции.
5. Автомат однополюсной АВВ или LEGRAND 6 Ампер.
6. Гофра для прокладки кабеля в доме диаметром 16мм. (при необходимости).
7. Трубы канализационные от станции до дренажного колодца диаметром 110 мм длиной по 2 метра (при принудительном отведении стоков труба ПНД диаметром 32 мм с соединительной муфтой).
8. Трубы канализационные от дома до станции диаметром 110 мм длиной по 2 метра.
9. Угол (отвод) канализационный диаметром 110 мм 45°.
10. Муфта канализационная диаметром 110 мм.
11. Песок в требуемом объеме.
12. Вода для заполнения станции.
13. Опалубка деревянная (железобетонные кольца, металлическая) при наличии плывуна и высокого УГВ.

Модель установки	Габариты установки/котлована A1xA2	Высота установки/котлована H1/H2	Низ трубы подвод/отвод X1/X2
АЭРОН-Био-5 (h=2,34m)	1080/1500	2340/2240	До 600/800
АЭРОН-Био-5 (h=2,60m)	1080/1500	2600/2500	До 850/950
АЭРОН-Био-5 (h=2,84m)	1080/1500	2840/2740	До 1100/1200
АЭРОН-Био-5 (h=3,00m)	1080/1500	3000/2900	До 1200/1300
АЭРОН-Био-5 (h=3,30m)	1080/1500	3350/3250	До 1500/1700
АЭРОН-Био-8 (h=2,34m)	1350/2000	2340/2240	До 600/800
АЭРОН-Био-8 (h=2,60m)	1350/2000	2600/2500	До 850/950
АЭРОН-Био-8 (h=2,84m)	1350/2000	2840/2740	До 1100/1200
АЭРОН-Био-8 (h=3,00m)	1350/2000	3000/2900	До 1200/1300
АЭРОН-Био-8 (h=3,30m)	1350/2000	3350/3250	До 1500/1700
АЭРОН-Био-10 (h=2,34m)	1750/2300	2390/2290	До 600/800
АЭРОН-Био-10 (h=2,50m)	1750/2300	2560/2460	До 750/950
АЭРОН-Био-10 (h=3,00m)	1750/2300	3060/2960	До 1200/1400
АЭРОН-Био-15 (h=2,34m)	1960/2500	2390/2290	До 600/800
АЭРОН-Био-15 (h=2,50m)	1960/2500	2560/2460	До 750/950
АЭРОН-Био-15 (h=3,00m)	1960/2500	3060/2960	До 1200/1400
АЭРОН-Био-20 (h=2,34m)	2160/2700	2390/2290	До 600/800
АЭРОН-Био-20 (h=2,50m)	2160/2700	2560/2460	До 750/950
АЭРОН-Био-20 (h=3,00m)	2160/2700	3060/2960	До 1200/1400

Прайс-лист
на работы по сервисному обслуживанию
станций глубокой биологической очистки сточных вод

действует с 01.01.2019 г.

Модель	Разовое сервисное обслуживание, руб	Годовое сервисное обслуживание, руб.			
		2 выезда в течение года (действия Договора)			
		Оплата 50 % от Договора	Оплата 100% от Договора	Оплата 50% от Договора + 2 аварийных выезда	Оплата 100% от Договора + 2 аварийных выезда
-2 R	6 000,00	12 000,00	10 800,00	18 000,00	15 000,00
-3 R	6 000,00	12 000,00	10 800,00	18 000,00	15 000,00
-4 R	6 000,00	12 000,00	10 800,00	18 000,00	15 000,00
-5 R (h=2,34m)	7 500,00	15 000,00	13 500,00	22 500,00	18 750,00
-5 R (h=2,60m)	7 600,00	15 200,00	13 680,00	22 800,00	19 000,00
-5 R (h=2,84m)	7 700,00	15 400,00	13 860,00	23 100,00	19 250,00
-5 R (h=3,00m)	7 800,00	15 600,00	14 040,00	23 400,00	19 500,00
-5 R (h=3,30m)	7 900,00	15 800,00	14 220,00	23 700,00	19 750,00
-8 R (h=2,34m)	9 100,00	18 200,00	16 380,00	27 300,00	22 750,00
-8 R (h=2,60m)	9 200,00	18 400,00	16 560,00	27 600,00	23 000,00
-8 R (h=2,84m)	9 300,00	18 600,00	16 740,00	27 900,00	23 250,00
-8 R (h=3,00m)	9 400,00	18 800,00	16 920,00	28 200,00	23 500,00
-8 R (h=3,30m)	9 500,00	19 000,00	17 100,00	28 500,00	23 750,00
-10 R (h=2,34m)	10 300,00	20 600,00	18 540,00	30 900,00	25 750,00
-10 R (h=2,50m)	10 500,00	21 000,00	18 900,00	31 500,00	26 250,00
-10 R (h=3,00m)	10 700,00	21 400,00	19 260,00	32 100,00	26 750,00
-15 R (h=2,34m)	11 400,00	22 800,00	20 520,00	34 200,00	28 500,00
-15 R (h=2,50m)	11 800,00	23 600,00	21 240,00	35 400,00	29 500,00
-15 R (h=3,00m)	12 000,00	24 000,00	21 600,00	36 000,00	30 000,00
-20 R (h=2,34m)	12 700,00	25 400,00	22 860,00	38 100,00	31 750,00
-20 R (h=2,50m)	13 000,00	26 000,00	23 400,00	39 000,00	32 500,00
-20 R (h=3,00m)	13 300,00	26 600,00	23 940,00	39 900,00	33 250,00
-30 (h=2,50m)	15 000,00	30 000,00	27 000,00	45 000,00	37 500,00
-30 R(h=3,00m)	15 500,00	31 000,00	27 900,00	46 500,00	38 750,00
-40 (h=2,50m)	17 500,00	35 000,00	31 500,00	52 500,00	43 750,00
-40 (h=3,00m)	18 000,00	36 000,00	32 400,00	54 000,00	45 000,00
-50 (h=2,50m)	20 000,00	40 000,00	36 000,00	60 000,00	50 000,00
-50 (h=3,00m)	20 500,00	41 000,00	36 900,00	61 500,00	51 250,00
-75 (h=2,50m)	24 600,00	49 200,00	44 280,00	73 800,00	61 500,00
-75 (h=3,00m)	26 100,00	52 200,00	46 980,00	78 300,00	65 250,00
-100 (h=2,50m) моноблок	29 700,00	59 400,00	53 460,00	89 100,00	74 250,00
-100 (h=3,00m) моноблок	30 700,00	61 400,00	55 260,00	92 100,00	76 750,00
-100 (h=2,50m) две емкости	44 500,00	89 000,00	80 100,00	133 500,00	111 250,00
-100 (h=3,00m) две емкости	45 500,00	91 000,00	81 900,00	136 500,00	113 750,00
-150 (h=2,50m) две емкости	58 000,00	116 000,00	104 400,00	174 000,00	145 000,00
-150 (h=3,00m) две емкости	59 000,00	118 000,00	106 200,00	177 000,00	147 500,00

* В стоимость работ не включены расходы по откачке и утилизации илового осадка. Расчет выполняется индивидуально и фиксируется договором.

** Стоимость выезда для выполнения работ по г. Тверь и в радиусе 10 км. бесплатно.

*** При условии нахождения объекта за пределами г. Тверь далее 10 км., выезд оплачивается из расчета 15 руб/км.

№ п/п	Характеристика работы		Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед. в руб.	Сумма в руб.
1	Станция "АЭРОН-Био" ЕВРО-5 (h=2,34) прин. с насосом WILO Drain (скидка 20%)		шт.	1,00	72 000,00	72 000,00
1	Монтаж очистной установки в котлован (тип грунта: суглинок)		усл.	1,00	22 600,00	22 600,00
2	Одводящая канализация для принудительных станциях (с трубопроводом ПНД Ø32мм, с утеплением, + ПП Ø50мм защ.гильза с земляными работами)	Глубина залегания до 1 м	Монтажные работы	2,00	900,00	2 220,00
			Труба ПНД Ø32 мм	2,00	60,00	
			Труба ПВХ/ПП Ø50 мм	2,00	90,00	
			Энергофлекс 54/13 мм	2,00	60,00	
	Глубина залегания до 1,6 м	Монтажные работы	0,00	1 200,00	0,00	
		Труба ПНД Ø32 мм	0,00	60,00		
		Труба ПВХ/ПП Ø50 мм	0,00	90,00		
		Энергофлекс 54/13 мм	0,00	60,00		
2	Подводящая/отводящая канализация (с трубопроводом ПВХ Ø50 мм, с утеплением, с земляными работами)	Глубина залегания до 1 м	Монтажные работы	0,00	940,00	0,00
			Труба ПВХ Ø50 мм	0,00	90,00	
			Энергофлекс 54/13 мм	0,00	60,00	
			Монтажные работы	0,00	1 350,00	
	Глубина залегания до 1,6 м	Труба ПВХ Ø50 мм	0,00	90,00	0,00	
		Энергофлекс 54/13 мм	0,00	60,00		
		Монтажные работы	0,00	1 000,00		4 200,00
		Труба ПВХ Ø110 мм	3,00	250,00		
Энергофлекс 114/13 мм	3,00	150,00				
Монтажные работы	0,00	1 400,00	0,00			
Труба ПВХ Ø110 мм	0,00	250,00				
Энергофлекс 114/13 мм	0,00	150,00				
Монтажные работы	0,00	1 100,00		0,00		
Труба ПВХ Ø160 мм	0,00	330,00				
Энергофлекс 160/13 мм	0,00	280,00				
Монтажные работы	0,00	1 800,00	0,00			
Труба ПВХ Ø160 мм	0,00	330,00				
Энергофлекс 160/13 мм	0,00	280,00				
Монтажные работы	0,00	1 230,00		0,00		
Труба ПВХ Ø200 мм	0,00	640,00				
Энергофлекс 160/13 мм x 2	0,00	560,00				
Монтажные работы	0,00	2 000,00	0,00			
Труба ПВХ Ø200 мм	0,00	640,00				
Энергофлекс 160/13 мм x 2	0,00	560,00				
6	Монтаж канализации (с трубопроводом ПВХ Ø50 мм, в утеплителе без земляных работ)	Монтажные работы		0,00	320,00	0,00
		Труба ПВХ Ø50 мм	0,00	90,00		
		Энергофлекс 54/13 мм	0,00	60,00		
7	Монтаж канализации (с трубопроводом ПВХ Ø110 мм, без земляных работ)	Монтажные работы	0,00	420,00	0,00	
		Труба ПВХ Ø110 мм	0,00	150,00		
		Энергофлекс 114/13 мм	0,00	150,00		
8	Монтаж канализации (с трубопроводом ПВХ Ø160 мм, без земляных работ)	Монтажные работы	0,00	510,00	0,00	
		Труба ПВХ Ø160 мм	0,00	330,00		
		Энергофлекс 160/13 мм	0,00	280,00		
9	Монтаж канализации (с трубопроводом ПВХ Ø200 мм, без земляных работ)	Монтажные работы	0,00	550,00	0,00	
		Труба ПВХ Ø200 мм	0,00	640,00		
		Энергофлекс 160/13 мм x 2	0,00	560,00		
10	Монтаж трубопровода КНС	Монтажные работы	0,00	400,00	0,00	
		Труба п/п Ø50 PN10	0,00	150,00		
		Энергофлекс 54/13 мм	0,00	60,00		
11	Прокладка внутренней канализации		точка	0,00	1 800,00	0,00

12	Отводящие коммуникации от насоса Ø32 мм	Монтажные работы	м	0,00	340,00	0,00
		Труба п/п Ø32 мм PN20		0,00	90,00	
		Энергофлекс 35/13 мм		0,00	40,00	
13	Отводящие коммуникации от насоса Ø50 мм	Монтажные работы	м	0,00	340,00	0,00
		Труба ПВХ Ø50 мм		0,00	90,00	
		Энергофлекс 54/13 мм		0,00	60,00	
		Шланг арм. Ø32 мм		0,00	150,00	
14	Отводящие коммуникации от насоса Ø110 мм	Монтажные работы	м	0,00	1 220,00	0,00
		Труба ПВХ Ø110 мм		0,00	250,00	
		Энергофлекс 114/13 мм		0,00	150,00	
		Труба п/п Ø50 мм, PN10 мм		0,00	150,00	
15	Утепление верхнего пояса станции пеноплэксом	Монтажные работы (за 1 лист)	шт.	7,00	50,00	5 000,00
		Утеплитель пеноплэкс 1,2 x 0,6 x 0,03 м		7,00	200,00	
		Утеплитель пеноплэкс 1,2 x 0,6 x 0,05 м		7,00	250,00	
		Пена монтажная баллон 750 мл		2,00	750,00	
16	Подвод электрики (с крепежным материалом, с земляными работами в трубе-оболочке)	Монтажные работы	м	0,00	470,00	0,00
		Оболочка ПНД20 или гофр ПВХ20		0,00	40,00	
		Кабель ПВХ 3 x 1,5 мм		0,00	90,00	
		Кабель ПВХ 4 x 1,5 мм		0,00	100,00	
17	Подвод электрики (с крепежным материалом, без земляных работ)	Монтажные работы	м	3,00	190,00	1 870,00
		Оболочка ПНД20 или гофр ПВХ20		10,00	40,00	
		Кабель ПВХ 3 x 1,5 мм		10,00	90,00	
		Кабель ПВХ 4 x 1,5 мм		0,00	100,00	
18	Пробивка отверстия в фундаменте под Ø32–50 мм до 60 см	шт.	1,00	1 400,00	1 400,00	
19	Пробивка отверстия в фундаменте под Ø50 мм свыше 60 см	шт.	1,00	2 250,00	2 250,00	
20	Пробивка отверстия в колодце под трубопровод	шт.	1,00	500,00	500,00	
21	Пробивка отверстия в фундаменте под Ø110 мм (без гидроизоляции)	до 30 см	шт.	0,00	2 300,00	0,00
		до 60 см	шт.	0,00	3 630,00	0,00
		свыше 60 см	шт.	0,00	5 350,00	0,00
22	Пробивка отверстия в фундаменте под Ø160 мм (без гидроизоляции)	до 30 см	шт.	0,00	5 350,00	0,00
		до 60 см	шт.	0,00	6 670,00	0,00
		свыше 60 см	шт.	0,00	8 420,00	0,00
23	Прорезка отверстия в металлической емкости	Ø50 мм	шт.	0,00	1 800,00	0,00
		Ø110 мм	шт.	0,00	3 600,00	0,00
		Ø160 мм	шт.	0,00	5 400,00	0,00
24	Песок	до 3 м ³	м ³	3,00	800,00	2 400,00
		свыше 3 м ³	м ³	0,00	650,00	0,00
25	Плита ЖБ 3 x 1,5 x 0,15 м	шт.		7 500,00	0,00	
26	Обвязка для монтажа изделий на ЖБ плиту	компл.		2 500,00	0,00	
27	Цемент	мешок	3,00	350,00	1 050,00	
28	Опалубка в траншеи	Монтажные работы	-		1 500,00	0,00
		Материалы для устройства опалубки	компл.		7 000,00	0,00
29	Перевозка грунта на расстояние до 50 м	м ³		720,00	0,00	
30	Перевозка грунта в контейнер на расстояние свыше 50 м (контейнер для вывоза грунта заказывается силами Заказчика)	м ³		1 000,00	0,00	
31	Перевозка песка на расстояние свыше 50 м	м ³		600,00	0,00	
32	Рассасывающий / поворотный колодец (без герметизации швов)	Монтажные работы	шт.	3,00	2 300,00	6 900,00
		ЖБ кольцо Ø1000 мм		3,00	1 650,00	4 950,00
33	Крышка для рассасывающего / поворотного колодца (без герметизации швов)	Монтажные работы	шт.	1,00	1 600,00	1 600,00
		ЖБ крышка Ø1000 мм		1,00	2 500,00	2 500,00
		Люк полимерный		0,00	2 500,00	0,00
		Люк чугунный		0,00	3 000,00	0,00
34	Демонтаж ЖБ колец	шт.		7 740,00	0,00	
35	Разбивка бетона (без восстановления)	м ²		4 000,00	0,00	
36	Монтаж стабилизатора напряжения	-		1 200,00	0,00	
37	Монтаж дренажного / фекального насоса	-		2 300,00	0,00	
38	Установка розетки в колодец	Монтажные работы	шт.		490,00	0,00
		Розетка 1/16A 220V (3) кауч			400,00	0,00
		Вилка на поверхность IP44			400,00	0,00
39	Вывос аварийной сигнализации в помещение на расстояние более 6 м от установки (без земляных работ)	м		170,00	0,00	

40	Монтаж колодца из пластика (до Ø1,3 м, Н=4 м)	шт.		21 150,00	0,00
97	Заглушка ПВХ 110	шт.		80,00	0,00
98	Заглушка ПВХ 160	шт.		250,00	0,00
41	Отвод канализационный ПВХ Ø50 (15°)	шт.		102,00	0,00
42	Отвод канализационный ПВХ Ø50 (30°)	шт.		51,00	0,00
43	Отвод канализационный ПВХ Ø50 (45°)	шт.		70,00	0,00
44	Отвод канализационный ПВХ Ø50 (90°)	шт.		70,00	0,00
45	Отвод канализационный ПВХ Ø110 (15°)	шт.		194,00	0,00
46	Отвод канализационный ПВХ Ø110 (30°)	шт.		194,00	0,00
47	Отвод канализационный ПВХ Ø110 (45°)	шт.		150,00	0,00
48	Отвод канализационный ПВХ Ø110 (90°)	шт.		170,00	0,00
49	Отвод канализационный ПВХ Ø160 (15°)	шт.		376,00	0,00
50	Отвод канализационный ПВХ Ø160 (30°)	шт.		403,00	0,00
51	Отвод канализационный ПВХ Ø160 (45°)	шт.		376,00	0,00
52	Отвод канализационный ПВХ Ø160 (90°)	шт.		471,00	0,00
53	Угольник (отвод) п/п Ø32 (45°)	шт.		30,00	0,00
54	Угольник (отвод) п/п Ø50 (45°)	шт.		114,00	0,00
55	Угольник (отвод) п/п Ø32 (90°)	шт.		30,00	0,00
56	Угольник (отвод) п/п Ø50 (90°)	шт.		63,00	0,00
57	Тройник канализационный ПВХ Ø50 (прямой 90°)	шт.		107,00	0,00
58	Тройник канализационный ПВХ Ø50 (косой 45°)	шт.		107,00	0,00
59	Тройник канализационный ПВХ Ø110 (прямой 90°)	шт.		262,00	0,00
60	Тройник канализационный ПВХ Ø110 (косой 45°)	шт.		282,00	0,00
61	Тройник канализационный ПВХ Ø110 x 50 (прямой 90°)	шт.		177,00	0,00
62	Тройник канализационный ПВХ Ø110 x 50 (косой 45°)	шт.		177,00	0,00
63	Тройник канализационный ПВХ Ø160 (прямой 90°)	шт.		593,00	0,00
64	Тройник канализационный ПВХ Ø160 (косой 45°)	шт.		762,00	0,00
65	Тройник канализационный ПВХ Ø160 x 110 (прямой 90°)	шт.		517,00	0,00
66	Тройник канализационный ПВХ Ø160 x 110 (косой 45°)	шт.		556,00	0,00
67	Муфта канализационная ПВХ Ø50	шт.		90,00	0,00
68	Муфта канализационная ПВХ Ø110	шт.		139,00	0,00
69	Муфта канализационная ПВХ Ø160	шт.		328,00	0,00
70	Муфта соединительная п/п Ø32	шт.		20,00	0,00
71	Муфта соединительная п/п Ø50	шт.		37,00	0,00
72	Муфта разъемная п/п Ø32	шт.		281,00	0,00
73	Муфта разъемная п/п Ø50	шт.		568,00	0,00
74	Муфта комбинированная п/п Ø63 x 2" под ключ н.р.	шт.		920,00	0,00
75	Переход ПВХ Ø110–50	шт.		102,00	0,00
76	Переход ПВХ Ø160–110	шт.		240,00	0,00
77	Муфта переходная п/п Ø63–50 (вн./нар.)	шт.		88,00	0,00
78	Ревизия ПВХ Ø50	шт.		148,00	0,00
79	Ревизия ПВХ Ø110	шт.		751,00	0,00
80	Ревизия ПВХ Ø160	шт.		980,00	0,00
81	Труба ПВХ Ø50	м		112,00	0,00
82	Труба ПВХ Ø110	м		238,00	0,00
83	Труба ПВХ Ø160	м		454,00	0,00
84	Труба ПВХ Ø200	м		648,00	0,00
85	Труба п/п Ø50 PN10	м		150,00	0,00
86	Шланг арм. Ø25	м		148,00	0,00
87	Шланг арм. Ø32	м		150,00	0,00
88	Шланг арм. Ø50	м		418,00	0,00
89	Хомут для крепления с гайкой 1 1/2" (48-53)	шт.		100,00	0,00
90	Хомут для крепления с гайкой 4" (110-116)	шт.		140,00	0,00
91	Хомут для крепления с гайкой 6" (162-170)	шт.		180,00	0,00
92	Цепь нержавеющая 4 мм	м		450,00	0,00
93	Транспортные расходы при удаленном монтаже (свыше 15 км от Твери)	км	25,00	30,00	750,00
94	Транспортные услуги (Газель, манипулятор)	км	0,00	4 600,00	0,00
95	Услуги манипулятора (транспортировка и / или монтаж ЖБ-изделия)	км	1,00	4 600,00	4 600,00
96	Врезка дополнительного входного патрубка	шт.		1 000,00	0,00
					0,00
					0,00

					0,00
					0,00
					0,00
	ИТОГО				39 970,00

Стоимость работ и материалов может быть уменьшена или увеличена по факту выполнения работ.

В случае возникновения дополнительных работ Исполнитель уведомляет Заказчика в их необходимости и составляет дополнительную смету.

Очередность выполнения работ согласовывается предварительно.

Исполнитель: ООО "ЭкоЛайф Тверь"

Заказчик: _____

_____ / _____ /

_____ / _____ /



Прайс-лист 2019 года
комплект для модернизации канализационного колодца
модельного ряда «АЭРОН-Био-КДМК»

действует с 01.03.2019 г.

Модель	Количество пользователей	Габариты комплекта (В*Ш), мм	Производительность, м3/сут	Залповый сброс, л	Цена, руб.
КДМК-1,0-390С	2-5	2000*1000	1	390	20 000,00
КДМК-1,0-320П	2-5	2000*1000	1	320	23 000,00
КДМК-1,8-800С	8-10	2000*1500	1,8	800	30 000,00
КДМК-1,8-700П	8-10	2000*1500	1,8	700	33 000,00
КДМК-3,0-1300С	11-15	2000*2000	3	1300	41 000,00
КДМК-3,0-1200П	11-15	2000*2000	3	1200	44 000,00

Цена комплектов указана без учета стоимости компрессора и насоса.

Условные обозначения:

С – самотечный отвод очищенной воды

П – принудительный (насосом) отвод очищенной воды



**Прайс-лист 2019 года
на установки глубокой биологической очистки сточных вод
модельного ряда «АЭРОН-Био МАТРИКС»**

действует с 01.01.2019 г.

Модель	Цена оборудования за 1 м3 в сутки, руб
«АЭРОН-Био МАТРИКС», производительность от 30 м3/сутки до 500 м3/сутки.	от 35 000,00
Состав: Технологическое оборудование, встроенная система отсечения мусора	
<i>Стоимость фильтра доочистки и УФО рассчитывается отдельно.</i>	
<i>Стоимость шефмонтажа равна 10% от стоимости оборудования.</i>	



Прайс-лист 2019 года
на установки глубокой биологической очистки сточных вод
модельного ряда «АЭРОН-Био СИТИ»

действует с 01.01.2019 г.

Модель	Цена оборудования за 1 м3 в сутки, руб
«АЭРОН-Био СИТИ», производительность от 500 до 1000 м3/сутки	от 40 000,00
Состав: Технологическое оборудование, воздуходувки (НЭЙРУС), шефмонтаж.	(Цена рассматривается индивидуально)
«АЭРОН-Био СИТИ», производительность от 1000 м3/сутки и более.	от 37 000,00
Состав: Технологическое оборудование, воздуходувки (нэйрус), шефмонтаж.	(Цена рассматривается индивидуально)