

ООО "НЭП ЮГ"

ИНН 2311340878 ОГРН 1222300057781

8 (800) 444-14-04

Производство г.Екатеринбург Склад г. Казань

Актуальный прайс

с 04 мая 2026 г.

ПРАЙС ЛИСТ

ЕВРОБИОН



Станция компрессорного типа вертикального исполнения

Установка глубокой биологической очистки, очищение стока до 98-99 %.

Станция Евробион 4-го поколения, собрала в себе технологичность и надежность.

Корпус станции изготовлен из первичного полипропилена толщиной от 8 мм

с вертикальными ребрами жесткости, (1/2 от диаметра 63 трубы)

Поставляется в настроенном состоянии, а так же в готовом заводском исполнении

Вход d-110 мм, самотечный выход d-110 мм, принудительный выход d-32 мм.

Модель где № количество пользователей	Производи тельность м3	Залповый сброс лит	Размер основания w - L мм	СТАНДАРТ h-2360 мм		МИДИ h-2660 мм		ЛОНГ h-2960 мм		СУПЕР ЛОНГ h-3360 мм	
				глубина залегания подводящей трубы							
				600 мм		900 мм		1200 мм		1600 мм	
вес	Цена	вес	Цена	вес	Цена	вес	Цена	вес	Цена		
*** Евробион-3	0,6	170	1000-1000	81	148 100						
Евробион-4	0,8	290	1000-1000	93	157 400	98	165 200	103	173 100	108	191 000
Евробион-5	1,0	320	1000-1000	98	166 600	103	174 400	108	182 300	118	200 000
** Евробион-6	1,2	400	1000-1000	102	183 800	107	191 600	112	199 500		
* Евробион-7	1,4	600	1330-1330	136	206 000						
Евробион-8	1,6	630	1330-1330	143	208 100	151	222 000	169	235 700	185	254 700
** Евробион-9	1,8	690	1330-1330	151	223 200						
Евробион-10	2,0	800	1650-1650	166	258 100	177	272 600	198	287 100		
Евробион-12	2,4	920	1650-1650	196	279 500	207	294 000	238	308 500		
Евробион-15	3,0	1025	1700-1700	225	314 700	235	329 200	277	343 700		
Евробион-20	4,0	1250	2000-2000	271	399 600	282	413 800	303	428 500		
Евробион-30	6,0	2000	2380-2380	520	522 700	535	543 900	550	565 700		

Удлинение станции доп вставками

	h	Цена	h	Цена	h	Цена
Вставки для круглой горловины РАУНД	250	11 200	300	13 400	400	18 000
Вставки для квадратной горловины 5-АРТ	250	12 000	300	15 300	400	19 800
Вставки для квадратной горловины 8-АРТ	250	15 100	300	18 600	400	22 900

* h минус -150 от базовой высоты; ** h плюс +150 от базовой высоты; *** h минус -250 от базовой высоты.

По умолчанию станция поставляется с круглой крышкой, по желанию можно заменить на квадратную крышку.

В стандартную комплектацию насос не входит. Возможно доукомплектовать для принудительного сброса.

МАКС



Автономная канализация

Станция биологической очистки с съемным компрессорным ящиком и внутренней перегородкой для обслуживания и модернизации станции. Очистка стока до 98%

Модель	Количество пользова телей	Производи тельность	Залповый сброс	Размер основания w - L мм	МИНИ h-1700 мм		СТАНДАРТ h-2000 мм		МИДИ h-2300 мм	
					глубина залегания подводящей трубы					
					300 мм		600 мм		900 мм	
	чел	м3	лит		вес	Цена	вес	Цена	вес	Цена
МАКС 3	3	0,6	170	1000-1000	85	134 500				
МАКС 4	4	0,8	280	1000-1000			90	141 800	97	155 200
МАКС 5	5	1,0	300	1000-1000			95	146 000	100	162 500

МОДУЛЬ



Станция компрессорного типа

Данное очистное сооружение предназначено для монтажа в колодец из железобетонных колец диаметром 1000 мм. **Диаметр цилиндра станции 920 мм.**

Установки ЕВРОБИОН МОДУЛЬ производятся только в варианте с принудительным отводом очищенной воды.

Дренажный насос для отвода очищенной воды приобретается заказчиком самостоятельно.

Модель	Количество пользова телей	Производи тельность	Залповый сброс	Размер основания w - L мм	СТАНДАРТ h-2360 мм *h-2530 мм **h-2680 мм		МИДИ *h-2830 мм **h-2980 мм		ЛОНГ *h-3130 мм **h-3280 мм	
					глубина залегания подводящей трубы					
					600 мм		900 мм		1200 мм	
	чел	м3	лит		вес	Цена	вес	Цена	вес	Цена
Евробион Модуль 4 МИНИ	4	0,8	290	1330-1330	93	158 400				
Евробион Модуль 4*	4	0,8	290	1330-1330	96	166 300	106	174 100	114	190 700
Евробион Модуль 5**	5	1,0	320	1330-1330	103	175 800	108	184 300	116	200 000

*Глубина залегания подводящей трубы 450мм

ГОРИЗОНТ



Станция компрессорного типа горизонтального исполнения

Установка глубокой биологической очистки, очищение стока до 98-99 %.

Предназначена для монтажа в скалистой местности и на участках с высоким уровнем грунтовых вод. Поставляется в настроенном состоянии, а так же в готовом заводском исполнении. Вход d-110 мм, самотечный выход d-110 мм, принудительный выход d-32 мм. Установки с принудительной откачкой очищенной воды дополнительно комплектуются дренажными насосами (Приобретается дополнительно).

Модель	Количество пользователей	Производительность	Залповый сброс	Размер основания w - L мм	СТАНДАРТ		МИДИ		ЛОНГ	
					h-1400 мм *h-1700 мм		h-1550 мм *h-1850 мм		h-1700 мм *h-2000 мм	
					глубина залегания подводящей трубы					
чел	м3	лит	мм	вес	Цена	вес	Цена	вес	Цена	
Евробион-4	4	0,8	230	1170-2050	88	167 700	90	175 600	92	183 500
Евробион-5	5	1,0	280	1170-2200	99	176 000	101	183 900	103	191 700
*Евробион-8	8	1,6	420	1460-2200	138	217 400	140	226 300	142	234 200
*Евробион-10	10	2,0	540	1460-2660	143	296 600	151	312 100	159	327 600
*Евробион-15	15	3,0	630	1460-3660	166	352 900	177	368 400	188	384 000
*Евробион-20	20	4,0	800	1460-4680	192	436 300	195	451 800	206	467 400

КОМФОРТ



Станция компрессорного типа с двумя вертикальными блоками

Установка глубокой биологической очистки, очищение стока до 98 % с дополнительной ступенью очистки модельного ряда «ЕВРОБИОН-КОМФОРТ» для сложных стоков при частых стирках или работе посудомоечной машины (более трех раз в неделю суммарно).

Поставляется в настроенном состоянии, а так же в готовом заводском исполнении. Вход d-110 мм, самотечный выход d-110 мм, принудительный выход d-32 мм.

Модель где № количество пользователей	Производительность	Залповый сброс	Размер основания w - L мм	СТАНДАРТ		МИДИ		ЛОНГ		СУПЕР ЛОНГ	
				h-2360 мм		h-2660 мм		h-2960 мм		h-3360 мм	
				глубина залегания подводящей трубы							
м3	лит	мм	вес	Цена	вес	Цена	вес	Цена	вес	Цена	
5 КОМФОРТ	1,0	640	1000-1000 1000-1000	196	331 200	198	348 800	216	364 600		
8 КОМФОРТ	1,6	950	1330-1330 1000-1000	241	373 700	254	396 400	277	418 000		
10 КОМФОРТ	2,0	1120	1650-1650 1000-1000	264	466 100	280	488 500	303	510 800		

По умолчанию станция поставляется с круглой крышкой, по желанию можно заменить на квадратную крышку.

В стандартную комплектацию насос не входит. Возможно доукомплектовать для принудительного сброса.

Станции Комфорт комплектуются выносным блоком НОЧНОЙ БИОКОММАНДЕР. Монтируется для регуляции подачи кислорода в станцию в ночное время суток. Это способствует процессу денитрификации, сберегает ресурс компрессора, а также экономит электричество.

ОТЕЛЬ



Станция компрессорного типа с двумя вертикальными блоками

Установка глубокой биологической очистки, очищение стока до 98 % с дополнительной ступенью очистки модельного ряда «ЕВРОБИОН-КОМФОРТ» для сложных стоков при частых стирках или работе посудомоечной машины (более трех раз в неделю суммарно).

Поставляется в настроенном состоянии, а так же в готовом заводском исполнении

Вход d-110 мм, самотечный выход d-110 мм, принудительный выход d-32 мм.

Модель где № количество пользователей	Производительность м3	Загловый сброс лит	Размер основания w - L мм	СТАНДАРТ h-2360 мм		МИДИ h-2660 мм		МИДИ h-2530 мм		ЛОНГ h-3000 мм			
				глубина залегания подводящей трубы				вес	Цена	вес	Цена	вес	Цена
				600 мм	900 мм	750 мм	1200 мм						
15 ОТЕЛЬ унив.	3,0	2025	1700-1700 1650-1650	390	572 700	412	601 700			475	630 700		
20 ОТЕЛЬ унив.	4,0	2475	1980-1980 1700-1700	680	714 200	695	743 000			580	772 200		
30 ОТЕЛЬ унив.	6,0	3150	2160-2000 1980-1980	791	911 900	817	934 000			853	956 600		
40 ОТЕЛЬ самот.	8,0	4050	2660-2000 2160-2000					1 560	1 441 300	1 570	1 539 300		
40 ОТЕЛЬ прин.	8,0	4950	2660-2000 2160-2000					1 570	1 457 800	1 580	1 556 100		
50 ОТЕЛЬ самот.	10,0	6300	3160-2000 2660-2000					1 755	1 712 600	1 830	1 818 800		
50 ОТЕЛЬ прин.	10,0	4400	3160-2000 2660-2000					1 765	1 729 300	1 840	1 835 500		
75 ОТЕЛЬ самот.	15,0	4050	4160-2000 3160-2000					2 050	2 109 300	2 120	2 182 600		
75 ОТЕЛЬ прин.	15,0	4950	4160-2000 3160-2000					2 070	2 142 800	2 235	2 272 000		
100 ОТЕЛЬ самот	18,0	6300	5160-2000 4160-2000					2 285	2 760 400	2 775	2 911 900		
100 ОТЕЛЬ прин.	18,0	4400	5160-2000 4160-2000					2 305	2 785 100	2 810	2 930 400		

В стандартную комплектацию насос не входит. Возможно доукомплектовать для принудительного сброса.

Станции Комфорт комплектуются выносным блоком НОЧНОЙ БИОКОММАНДЕР. Монтируется для регуляции подачи кислорода в станцию в ночное время суток. Это способствует процессу денитрификации, сберегает ресурс компрессора, а также экономит электричество.

ЕВРОБИОН



Станция по технологии Биоматрикс

Высокоэффективные решения для очистки большого объема стоков.

Отличаются от обычной локальной очистной станции ЕВРОБИОН использованием нескольких корпусов ЛОС, объединенных по методу кольцевой циркуляции.

Система рассчитана на очистку очень большого объема стоков от коттеджных поселков и городов.

Модель где № количество пользователей	Производительность м3	Залповый сброс лит	Размер основания w - L / мм	Тип слива	МИДИ h-2530 мм		ЛОНГ h-3000 мм		СУПЕР ЛОНГ h-3500 мм	
					глубина залегания подводящей трубы					
					750 мм	1200 мм	1650 мм	вес	Цена	вес
Евробион-30 Моноблок	6,0	1800	2000-2160	самотёчный	715	645 400	720	693 100		
				принудительный	720	661 900	725	709 900		
Евробион-40 Моноблок	8,0	2250	2000-2660	самотёчный	845	796 000	850	846 300		
				принудительный	855	812 700	860	863 000		
Евробион-50 Моноблок	10,0	2700	2000-3160	самотёчный	910	916 600	980	972 500		
				принудительный	920	950 200	990	1 006 100		
Евробион-75 Моноблок	15,0	3600	2000-4160	самотёчный	1 140	1 192 700	1 235	1 266 000		
				принудительный	1 160	1 217 400	1 255	1 284 500		
Евробион-100 Моноблок	18,0	4500	2000-5160	самотёчный	1 445	1 567 800	1 540	1 646 000		
				принудительный	1 465	1 600 800	1 575	1 679 000		
Евробион-100 2 Блока	20,0	5400	2000-3160	самотёчный	1 840	1 858 400	1 980	1 969 700		
				принудительный	1 860	1 891 400	2 000	2 003 200		
Евробион-150	30,0	7000	2000-4160	самотёчный	2 280	2 606 200	2 470	2 718 000		
				принудительный	2 320	2 639 300	2 510	2 751 100		
Евробион-200	36,0	10600	2000-5160	самотёчный	2 890	3 134 000	3 080	3 245 800		
				принудительный	2 930	3 167 100	3 150	3 278 900		

Блок доочистки



Финальная очистка стока для соответствия природоохранным зонам.

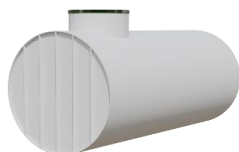
В комплект Блока входит разнофракционный фильтр с увеличенной площадью покрытия и компрессор.

Блок можно дооснастить:

- УФ лампой — с учётом производительности системы;
- дренажным насосом — для принудительного сброса.

Наименование	Совместимость	Производительность	Размер	Цена
Блок 1	СБО до 12 модели	до 2,4 куб. м. в сутки	1000-1000-2360	362 300
Блок 2	СБО до 30 модели	до 6 куб. м. в сутки	1330-1330-2360	450 300

РЕЗЕРВУАР



Резервуар для воды (в том числе питьевой)

Резервуары изготавливаются из листового полипропилена цилиндрической формы, с радиальными кольцами усиления из стальной арматуры в защитном кожухе.

Модель	D	Высота		Размеры Д x Ш x В	Цена
		корпус	горло		
Резервуар RG-3	1270	1270	430	2500 x 1270 x 1700	87 300
Резервуар RG-5	1270	1270	430	4000 x 1270 x 1700	139 300
Резервуар RG-8	1910	1910	470	3000 x 1910 x 2380	197 800
Резервуар RG-10	1910	1910	470	3500 x 1910 x 2380	259 500
Резервуар RG-15	1910	1910	470	5500 x 1910 x 2380	376 300
Резервуар RG-20	1910	1910	470	7000 x 1910 x 2380	493 300

Возможно дополнительное усиление резервуара, с увеличением стоимости на 20%.

РЕЗЕРВУАР



Резервуар для воды (в том числе питьевой)

Резервуары изготавливаются из листового полипропилена цилиндрической формы, с радиальными кольцами усиления из стальной арматуры в защитном кожухе.

Модель	D	Высота		Размеры Д x Ш x В	Объем	Цена
		корпус	горло			
Резервуар RV-3	955	1750	310	1000 x 1000 x 2230	1,2	0
Резервуар RV-5	955	2000	310	1000 x 1000 x 2300	1,4	253 100
Резервуар RV-8	1270	2000	310	1330 x 1330 x 2380	2,5	0
Резервуар RV-10	1430	2000	310	1650 x 1650 x 2380	3,2	0
Резервуар RV-15	1600	2000	310	1700 x 1700 x 2380	4	0
Резервуар RV-20	1910	2000	310	2000 x 2000 x 2380	5,7	0

Возможно дополнительное усиление резервуара, с увеличением стоимости на 20%.

КЕССОН



Для вывода обсадной трубы из скважины

ниже глубины промерзания грунта и хранения насосного оборудования.

Конструкция кессона позволяет не только удерживать грунт, но и обеспечивать надежную фиксацию насосного оборудования, не допуская его падения в скважину.

Модель	D	Высота		Размеры Д x Ш x В	Цена
		корпус	горло		
КЛЕВЕР-1	950	1700	310	1000 x 1000 x 2160	88 000
КЛЕВЕР-2	1200	1700	310	1330 x 1330 x 2160	108 700
КЛЕВЕР-3	1430	1700	310	1700 x 1700 x 2160	116 000
КЛЕВЕР mini	1200	1300	310	1330 x 1330 x 1760	103 500

В комплект всех моделей входит: лестница, комплект освещения и розеток, полочка для Краба (позволяет устанавливать оборудование не повреждая стенки самого кессона).

ДРЕНАЖНЫЙ КОЛОДЕЦ



Для поглощения и дофльтрации сточных вод после ЛОС

Дренажный колодец изготавливается из листового полипропилена цилиндрической формы.

Наименование модели	Модель	D	Высота	вес	Цена
Дренажный колодец D75-2000	ДК-0,9	750	2000	15	20 200



Погреб УНИКУМ предназначен для использования на приусадебных участках и загородных домах. Изготовлен погреб из полипропилена, который является экологичным материалом, безвредным для продуктов питания, здоровья человека и домашних животных.

Модель	Объем куб.	Рабочая высота	Размеры Д х Ш х В	Цена
Уникум - 1	8	2000	1980 x 1980 x 2380	258 800
Уникум - 2	10	2200	2000 x 2160 x 2450	388 200
Уникум - 3	12	2200	2000x3160 x 2450	471 000
Уникум - 4	16	2200	2000x 4160 x 2450	553 800

В комплект всех моделей входит: лестница, комплект освещения и розеток, комплект приточно-вытяжной вентиляции, комплект полок;