

ООО "НЭП ЮГ"

ИНН 2311340878 ОГРН 1222300057781

8 (800) 444-14-04

Производство г.Екатеринбург. Склад г.Казань

Актуальный прайс

с 1 января 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	Производительность м3	Залповый сброс лит	Размер основания w - L мм	СТАНДАРТ h-2380 мм		МИДИ h-2680 мм		ЛОНГ h-2980 мм		СУПЕР ЛОНГ h-3380 мм			
				глубина залегания подводящей трубы				вес	Цена	вес	Цена	вес	Цена
				600 мм	900 мм	1200 мм	1600 мм						
*** Евробион-3	0,6	170	1000-1000	81	135 500								
Евробион-4	0,8	290	1000-1000	93	144 500	98	151 500	103	158 900	123	184 500		
Евробион-5	1,0	320	1000-1000	98	158 500	103	167 500	108	174 900	118	193 900		
** Евробион-6	1,2	400	1000-1000	102	164 900	107	172 500	112	179 500				
* Евробион-7	1,4	600	1370-1370	136	188 500								
Евробион-8	1,6	630	1370-1370	143	190 000	151	204 500	169	218 500	185	238 500		
** Евробион-9	1,8	690	1370-1370	151	201 500								
Евробион-10	2,0	800	1495-1680	166	248 500	177	262 900	198	277 900				
Евробион-12	2,4	920	1540-1730	196	264 500	207	279 500	238	294 000	288	322 900		
Евробион-15	3,0	1025	1700-1700	225	301 500	235	316 500	277	331 000				
Евробион-20	4,0	1250	2000-2000	271	380 000	282	394 900	303	409 900	300	426 500		

Удлинение станции доп вставками	h	Цена	h	Цена	h	Цена
Вставки для круглой горловины РАУНД	250	10 600	300	12 600	400	17 000
Вставки для квадратной горловины 5-АРТ	250	11 400	300	14 400	400	18 600
Вставки для квадратной горловины 8-АРТ	250	14 200	300	17 500	400	21 700

* 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.

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 пользова телей	Производи тельность	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					
вес	Цена	вес	Цена	вес	Цена	вес	Цена	вес	Цена	
Евробион-4	4	0,8	230	1170-2050	88	154 900	90	162 500	92	169 500
Евробион-5	5	1,0	280	1170-2200	99	168 900	101	176 500	103	183 900
*Евробион-8	8	1,6	420	1460-2200	138	204 500	140	211 900	142	219 500
*Евробион-10	10	2,0	540	1460-2660	143	279 900	151	294 900	159	309 500
*Евробион-15	15	3,0	630	1460-3660	166	333 500	177	348 000	188	362 900
*Евробион-20	20	4,0	800	1460-4680	192	411 900	195	426 500	206	441 500

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	Производи тельность	Залповый сброс	Размер основания w - L мм	СТАНДАРТ		МИДИ		ЛОНГ		СУПЕР ЛОНГ	
				h-2380 мм		h-2680 мм		h-2980 мм		h-3380 мм	
				глубина залегания подводящей трубы						600 мм	900 мм
м3	лит	мм	вес	Цена	вес	Цена	вес	Цена	вес	Цена	
5 КОМФОРТ	0,9	780	1000-2000	196	325 000	198	356 500	216	383 500		
8 КОМФОРТ	1,6	1400	1330-2330	241	363 500	254	390 000	277	415 500		
10 КОМФОРТ	2,0	1800	1800-2800	264	426 500	280	452 900	303	479 500		

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	Запасной сброс лит	Размер основания w - L мм	СТАНДАРТ h-2380 мм		МИДИ h-2530 мм		ЛОНГ h-2680 мм	
				глубина залегания подводящей трубы					
				600 мм		750 мм			
вес	Цена	вес	Цена	вес	Цена				
15 ОТЕЛЬ	3,0	2025	1800-3510	390	580 900	412	602 500		
20 ОТЕЛЬ	4,0	2475	2000-3710	680	710 500	695	731 900		
30 ОТЕЛЬ	6,0	3150	2160-4160			1 080	1 032 500		
40 ОТЕЛЬ	8,0	4050	2660-4660			1 570	1 432 500		
50 ОТЕЛЬ	9,0	4950	3160-5820			1 765	1 657 500		
75 ОТЕЛЬ	12,0	6300	4160-7320			2 070	1 931 500		
100 ОТЕЛЬ	18,0	4400	5160-9320			2 305	2 408 000		

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.

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	Запасной сброс лит	Размер основания w - L / мм	Тип слива	МИДИ h-2530 мм		ЛОНГ h-3030 мм		СУПЕР ЛОНГ h-3530 мм	
					глубина залегания подводящей трубы					
					750 мм		1200 мм		1650 мм	
вес	Цена	вес	Цена	вес	Цена					
Евробион-30 Моноблок	6,0	1800	2000-2160	самотечный	715	609 500	720	654 900		
	6,0	1700		принудительный	720	625 000	725	670 500		
Евробион-40 Моноблок	8,0	2250	2000-2660	самотечный	845	751 900	850	799 500		
	8,0	2150		принудительный	855	767 500	860	815 000		
Евробион-50 Моноблок	10,0	2700	2000-3160	самотечный	910	865 900	980	918 500		
	10,0	2600		принудительный	920	897 500	990	950 500		
Евробион-75 Моноблок	15,0	3600	2000-4160	самотечный	1 140	1 132 500	1 235	1 195 900		
	15,0	3500		принудительный	1 160	1 149 900	1 255	1 213 000		
Евробион-100 Моноблок	18,0	4500	2000-5160	самотечный	1 445	1 480 900	1 540	1 554 500		
	18,0	4400		принудительный	1 465	1 511 900	1 575	1 585 900		
Евробион-100 2 Блока	20,0	5400	2000-3180	самотечный	1 840	1 755 500	1 980	1 860 900		
	20,0	5300		принудительный	1 860	1 786 500	2 000	1 891 900		

СЕПАРАТОР ЖИРОВ

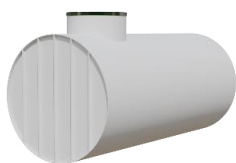


Для ресторанов, столовых, кондитерских и мясокомбинатов. Изготовлен из полипропиленовых пластин как водонепроницаемый резервуар с системой впитывающих тоннелей и перегородок. Предназначен для улавливания и удаления неэмульгированных жиров и масел из сточных вод перед выпуском образующихся сточных вод в очистные сооружения или городскую канализацию.

Модель	Кол-во порций	Расход воды л/сек	Размер w - L мм	Вес мяса в неделю кг	СТАНДАРТ			ЛОНГ		
					Высота	вес	Цена	Высота	вес	Цена
ГС-1	120	1	D955 - 1000	300	1 330	105 500	1 630	157 900		
ГС-2	300	2	D955 - 1700	750	1 330	120 900	1 630	181 900		
ГС-3	800	3	D955 - 2500	1500	1 330	136 500	1 630	206 500		
ГС-5	1700	5	D1270 - 2150	2900	1 650	155 900	1 950	226 500		
ГС-7	2550	7	D1270 - 3000	4350	1 650	177 500	1 950	247 900		

глубина залегания подводящей трубы
600 мм (СТАНДАРТ) / 900 мм (ЛОНГ)

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 В x Д x Ш	Цена
		корпус	горло		
Резервуар RG-3	1270	1270	430	1700 x 2500 x 1270	82 500
Резервуар RG-5	1270	1270	430	1700 x 4000 x 1270	131 500
Резервуар RG-8	1910	1910	470	2380 x 3000 x 1910	187 500
Резервуар RG-10	1910	1910	470	2380 x 3500 x 1910	244 900
Резервуар RG-15	1910	1910	470	2380 x 5500 x 1910	354 900
Резервуар RG-20	1910	1910	470	2380 x 7000 x 1910	465 500

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 В x Д x Ш	Цена
		корпус	горло		
Резервуар RV-3	1270	2000	300	2230 x 1000 x 1000	
Резервуар RV-5	1270	2000	300	2300 x 1270 x 1270	238 900
Резервуар RV-8	1370	2000	300	2380 x 1370 x 1370	
Резервуар RV-10	1680	2000	300	2380 x 1495 x 1680	
Резервуар RV-15	1700	2000	300	2380 x 1700 x 1700	
Резервуар RV-20	2000	2000	300	2380 x 2000 x 2000	

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 В x Д x Ш	Цена
		корпус	горло		
КЛЕВЕР-1	950	1700	300	2165 x 1000 x 1000	79 500
КЛЕВЕР-2	1200	1700	300	2165 x 1330 x 1330	98 500
КЛЕВЕР-3	1430	1700	300	2165 x 1560 x 1650	107 500
КЛЕВЕР mini	1200	1300	300	1765 x 1330 x 1330	94 900

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	19 000