

ООО "НЭП ЮГ"

ИНН 2311340878 ОГРН 1222300057781

8 (800) 444-14-04

Производство г.Москва, г.Санкт-Петербург, г.Краснодар

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									
				600 мм		900 мм		1200 мм		1600 мм			
				вес	Цена	вес	Цена	вес	Цена	вес	Цена		
*** Евробион-3	0,6	170	1000-1000	81	130 900								
Евробион-4	0,8	290	1000-1000	93	139 500	98	146 500	103	153 500	123	179 500		
Евробион-5	1,0	320	1000-1000	98	152 900	103	161 900	108	168 900	118	187 500		
** Евробион-6	1,2	400	1000-1000	102	159 500	107	166 500	112	173 500				
* Евробион-7	1,4	600	1370-1370	136	182 500								
Евробион-8	1,6	630	1370-1370	143	183 500	151	197 500	169	210 900	185	230 000		
** Евробион-9	1,8	690	1370-1370	151	194 500								
Евробион-10	2,0	800	1495-1680	166	239 900	177	254 000	198	268 500				
Евробион-12	2,4	920	1540-1730	196	255 500	207	269 900	238	284 500	288	311 900		
Евробион-15	3,0	1025	1700-1700	225	291 500	235	305 500	277	319 900				
Евробион-20	4,0	1250	2000-2000	271	367 500	282	381 500	303	395 900	300	411 900		

Удлинение станции доп вставками	h	Цена	h	Цена	h	Цена
Вставки для круглой горловины РАУНД	250	10 200	300	12 200	400	16 300
Вставки для квадратной горловины 5-АРТ	250	10 900	300	13 900	400	18 000
Вставки для квадратной горловины 8-АРТ	250	13 700	300	16 900	400	20 900

* 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.

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						
300 мм						450 мм		600 мм			
						вес	Цена	вес	Цена	вес	Цена
Евробион-4	4	0,8	230	1170-2050	88	149 500	90	156 900	92	163 900	
Евробион-5	5	1,0	280	1170-2200	99	163 500	101	170 500	103	177 500	
*Евробион-8	8	1,6	420	1460-2200	138	197 500	140	204 500	142	211 900	
*Евробион-10	10	2,0	540	1460-2660	143	270 500	151	284 900	159	298 900	
*Евробион-15	15	3,0	630	1460-3660	166	321 900	177	336 500	188	350 500	
*Евробион-20	20	4,0	800	1460-4680	192	397 900	195	412 000	206	426 500	

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		1200 мм		1600 мм	
						вес	Цена	вес	Цена	вес	Цена
5 КОМФОРТ	0,9	780	1000-2000	196	314 000	198	344 200	216	370 500		
8 КОМФОРТ	1,6	1400	1330-2330	241	351 500	254	376 800	277	401 200		
10 КОМФОРТ	2,0	1800	1800-2800	264	412 100	280	437 600	303	463 100		

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	Запасный 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	вес	Цена		
15 ОТЕЛЬ	3,0	2025	1800-3510	390	561 000	412	581 900				
20 ОТЕЛЬ	4,0	2475	2000-3710	680	686 500	695	706 900				
30 ОТЕЛЬ	6,0	3150	2160-4160			1 080	997 500				
40 ОТЕЛЬ	8,0	4050	2660-4660			1 570	1 383 900				
50 ОТЕЛЬ	9,0	4950	3160-5820			1 765	1 601 500				
75 ОТЕЛЬ	12,0	6300	4160-7320			2 070	1 865 800				
100 ОТЕЛЬ	18,0	4400	5160-9320			2 305	2 326 900				

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	Запасный 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	вес	Цена		
Евробион-30 Моноблок	6,0	1800	2000-2160	самотёчный	715	588 500	720	632 500				
	6,0	1700		принудительный	720	603 900	725	647 900				
Евробион-40 Моноблок	8,0	2250	2000-2660	самотёчный	845	726 500	850	772 500				
	8,0	2150		принудительный	855	741 500	860	787 500				
Евробион-50 Моноблок	10,0	2700	2000-3160	самотёчный	910	836 500	980	887 500				
	10,0	2600		принудительный	920	867 000	990	918 000				
Евробион-75 Моноблок	15,0	3600	2000-4160	самотёчный	1 140	1 094 000	1 235	1 155 500				
	15,0	3500		принудительный	1 160	1 110 900	1 255	1 172 000				
Евробион-100 Моноблок	18,0	4500	2000-5160	самотёчный	1 445	1 430 500	1 540	1 502 000				
	18,0	4400		принудительный	1 465	1 460 900	1 575	1 532 000				
Евробион-100 2 Блока	20,0	5400	2000-3180	самотёчный	1 840	1 695 900	1 980	1 797 900				
	20,0	5300		принудительный	1 860	1 725 900	2 000	1 827 900				

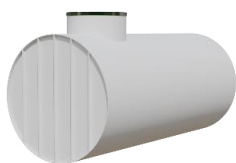
СЕПАРАТОР ЖИРОВ



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		101 500	1 630		152 500
ГС-2	300	2	D955 - 1700	750	1 330		116 900	1 630		175 600
ГС-3	800	3	D955 - 2500	1500	1 330		131 900	1 630		199 500
ГС-5	1700	5	D1270 - 2150	2900	1 650		150 500	1 950		218 500
ГС-7	2550	7	D1270 - 3000	4350	1 650		171 500	1 950		239 500

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	79 500
Резервуар RG-5	1270	1270	430	1700 x 4000 x 1270	126 900
Резервуар RG-8	1910	1910	470	2380 x 3000 x 1910	181 000
Резервуар RG-10	1910	1910	470	2380 x 3500 x 1910	236 500
Резервуар RG-15	1910	1910	470	2380 x 5500 x 1910	342 900
Резервуар RG-20	1910	1910	470	2380 x 7000 x 1910	449 600

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	230 500
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	76 500
КЛЕВЕР-2	1200	1700	300	2165 x 1330 x 1330	94 900
КЛЕВЕР-3	1430	1700	300	2165 x 1560 x 1650	103 500
КЛЕВЕР mini	1200	1300	300	1765 x 1330 x 1330	91 800

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	18 400