

Прайс-лист на станции БИОзон и монтаж

Модель станции	Цена	Шеф монтаж	Монтаж станции			Установка опалубки. (работа и материалы)
			Тип грунта			
	Розничная цена за ед. в руб	Цена руб	Песчаный Цена руб	Глина и суглинок Цена руб	Плыеун Цена руб	Цена руб
БИОзон - 2	162.800,00	13.000,00	27.750,00	29.100,00	34.300,00	17.000,00
БИОзон - 4	212.400,00	14.000,00	34.100,00	37.350,00	45.800,00	19.000,00
БИОзон - 6	256.200,00	16.000,00	36.440,00	42.040,00	51.400,00	21.000,00
БИОзон - 8	385.200,00	18.000,00	46.870,00	53.600,00	64.800,00	27.000,00
БИОзон - 10	483.000,00	21.000,00	55.300,00	63.200,00	78.200,00	30.000,00
БИОзон - 15	697.200,00	25.000,00	71.000,00	80.000,00	93.000,00	по запросу
БИОзон - 20	887.700,00	25.000,00	90.000,00	102.000,00	110.000,00	по запросу
БИОзон - 30	1.089.400,00	36.000,00	159.000,00	168.000,00	201.000,00	по запросу
БИОзон - 40	1.314.000,00	38.000,00	188.000,00	204.000,00	248.000,00	по запросу
БИОзон - 50	1.557.600,00	41.000,00	221.000,00	241.000,00	296.000,00	по запросу
БИОзон - 75	1.779.600,00	47.000,00	342.000,00	265.000,00	331.000,00	по запросу
БИОзон - 100	2.337.600,00	59.000,00	373.000,00	399.000,00	476.000,00	по запросу
БИОзон - 150	3.556.800,00	82.000,00	457.000,00	486.000,00	574.000,00	по запросу

Дополнительная комплектация

Наименование	Цена за ед. в руб
Насос дренажный Pedrollo TOP-1	по запросу
Насос дренажный DAB NOVA 180 M-A SV	по запросу
Комплект жесткой обвязки для станций "БИОзон-2-8" (насос DAB Nova-180)	1.200,00
Комплект аварийной сигнализации	3.000,00
Врезка вход/выход D - 25- 110 мм	2.000,00
Врезка вход/выход D - 160 мм	2.400,00
Врезка вход/выход D - 200 мм	3.600,00
Блок управления "БИОзон 2-10"	4.000,00
Блок управления "БИОзон 15-20"	4.500,00

*Стоимость указана на станции с вариантом отведения очищенной воды принудительно и самотеком.

*При необходимости варианта принудительного отведения очищенной воды любая модель станции комплектуется дренажным насосом с поплавковым датчиком

*Установка опалубки для предотвращения обрушения котлована требуется при монтаже станции в грунт типа плывун и в некоторых случаях монтажа в песчаный грунт.

*Если подводящая труба к станции подходит ниже чем 800 мм низ трубы от поверхности земли, в этом случае станция комплектуется удлинительной горловиной нужной высоты