

Промышленные жируловители подземные.

Компания «Техноком» рада предложить Вам жируловители для очистки сточных вод, собственного производства, торговой марки.

Обладая большим опытом в области производства оборудования для очистки сточных вод на предприятиях общественного питания, наша компания готова предложить оптимальные решения в этой области.

Для очистки большого объема сточных вод на пищевых предприятиях необходимо устанавливать промышленные жируловители производительностью от 1 л/сек.

ПРИНЦИП РАБОТЫ

Подземные жируловители размещаются под землей вертикально. На поверхность земли выходит только крышка технического колодца для контроля и обслуживания оборудования. Жируловители этого типа монтируются в грунт на бетонное основание (Н-200 мм), по бокам производится обсыпка песком слоем не менее 200 мм. Сверху жируловитель закрывается пластиковой крышкой, которая находится выше уровня земли на 150-200 мм.

В случаях, когда размещение необходимо выполнить под проезжей частью, корпус жируловителя бетонируется по периметру, на технический колодец устанавливается чугунный люк.

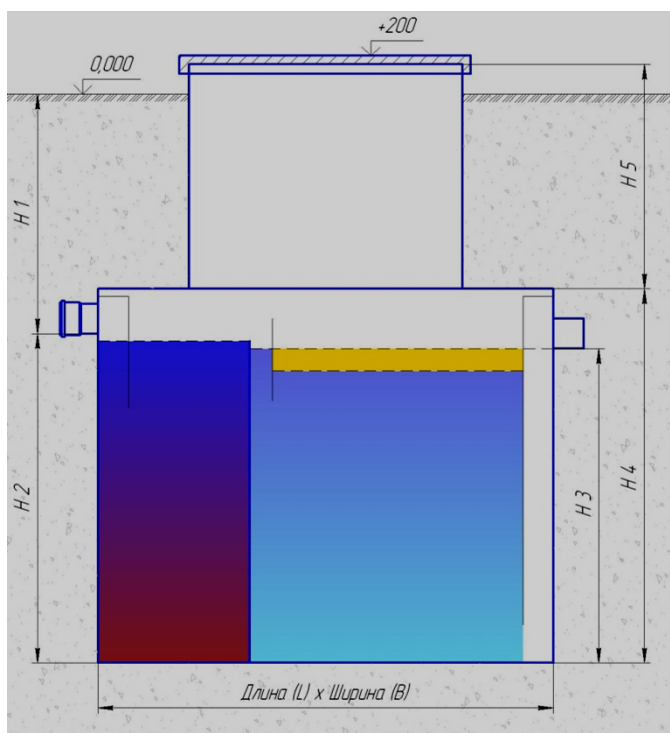


Рис. 1.

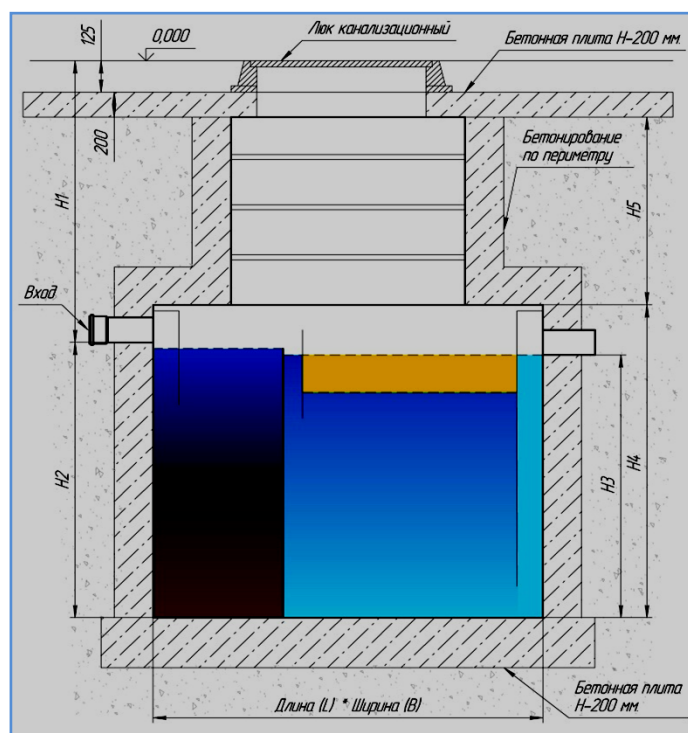


Рис. 2.

- Диаметр входящих и выходящих патрубков 110/160 мм.
- При заказе жируловителя необходимо обратить внимание на глубину залегания подводящей канализационной трубы.
- В стандартной комплектации высота технологического колодца Н-5 составляет до 1500 мм, при этом глубина заложения подводящей трубы Н-1 может составлять от 1460 мм (рис. 1.) до 1860 мм (рис.2.)

- В случае расположения подводящей трубы на большей глубине необходимо заказывать технологический колодец Н-5 большей высоты.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Модель	Производительность, л/сек	Рабочий объем, л	Габариты, мм		Цена (руб.)
			диаметр	высота	
ПЭ-3,5-500-П	1	500	900	1 800	45 500
ПЭ-7-1000-П	2	1 000	1 050	2 100	57 500
ПЭ-11-1500-П	3	1 500	1 300	2 100	76 500
ПЭ-15-2000-П	4	2 000	1 450	2 100	96 700
ПЭ-18-2500-П	5	2 500	1 650	2 100	108 500
ПЭ-22-3000-П	6	3 000	1 650	2 300	122 600
ПЭ-25-3500-П	7	3 500	1 650	2 600	136 700
ПЭ-29-4000-П	8	4 000	1 800	2 550	154 800
ПЭ-32-4500-П	9	4 500	1 800	2 750	172 900
ПЭ-36-5000-П	10	5 000	1 900	2 750	191 200