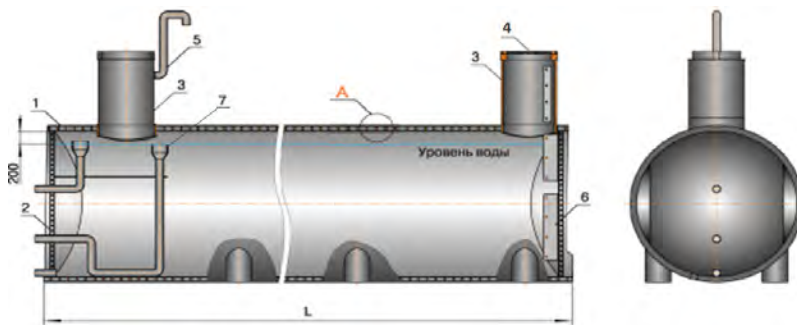


ПОДЗЕМНЫЕ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЭ РЕЗЕРВУАРЫ ДЛЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

ТУ 2291-040-73011750-2015

с 19 мая 2016 г.

Горизонтальные резервуары изготавливаются в соответствии с СП 31.13330.2012, снабжены системой «дыхания» и фильтрации поступающего воздуха. В процессе эксплуатации не происходит выделения токсичных соединений, не изменяются органолептические свойства воды. Применимость в питьевом водоснабжении подтверждается гигиеническим сертификатом. Резервуары изготавливаются из спиральновитых труб SN2, не нуждаются в дополнительном усилении конструкции. Отличаются более высокой конструкционной прочностью по сравнению с изделиями из облегченных труб-оболочек или листового полиэтилена, могут без деформации длительное время находиться под землей в незаполненном состоянии.



Питьевой резервуар на основе труб СПИРОЛАЙН

- корпус - труба СПИРОЛАЙН SN2;
- торцы - труба СПИРОЛАЙН SN2;
- горл. составная (ID800 мм, h1000 мм), комплектуется набором для герметизации;
- люк полимерный;
- вентиляционный патрубок;
- лестница полимерная;
- переливное устройство.

Чтобы правильно подобрать резервуар, воспользуйтесь параметром "полезный объем", поскольку "полный объем" включает обязательное по СП 31.13330.2012 воздушное пространство. **Высокая теплоэффективность** резервуаров обусловлена двустенной конструкцией с воздушной прослойкой, а также низкой теплопроводностью материала - полиэтилена. **Вместимость не ограничена:** несколько резервуаров, установленных рядом и соединенных между собой, действуют по принципу сообщающихся сосудов.

Питьевые резервуары с внутренним диаметром 1800 и 2200 мм. Полезный объем: 10-50 м ³				Питьевые резервуары с внутренним диаметром 2800 мм. Полезный объем: 55-100 м ³			
№ п/п	Наименование; Полезный объем, куб. м Полный объем, куб. м	Ø наружный/ длина L, мм	Цена за 1 шт. без НДС, руб.	№ п/п	Наименование; Полезный объем, куб. м Полный объем, куб. м	Ø наружный/ длина L, мм	Цена за 1 шт. без НДС, руб.
1	Резервуар питьевой V 10/10,7	1960/4570	394 946,00	1	Резервуар питьевой V 55/56,9	3060/9770	1 137 733,00
2	Резервуар питьевой V 15/16,0	1960/6660	458 954,00	2	Резервуар питьевой V 60/62,0	3060/10610	1 191 689,00
3	Резервуар питьевой V 20/21,3	1960/8750	520 612,00	3	Резервуар питьевой V 65/67,2	3060/11450	1 245 646,00
4	Резервуар питьевой V 25/26,2	2374/7310	603 628,00	4	Резервуар питьевой V 70/72,4	3060/12290	1 299 602,00
5	Резервуар питьевой V 30/31,4	2374/8690	656 316,00	5	Резервуар питьевой V 75/77,5	3060/13130	1 355 908,00
6	Резервуар питьевой V 35/36,6	2374/10070	711 353,00	6	Резервуар питьевой V 80/82,7	3060/13970	1 409 865,00
7	Резервуар питьевой V 40/41,9	2374/11440	764 041,00	7	Резервуар питьевой V 85/87,9	3060/14810	1 463 821,00
8	Резервуар питьевой V 45/47,1	2374/12820	819 078,00	8	Резервуар питьевой V 90/93,0	3060/15650	1 520 127,00
9*	Резервуар питьевой V 50/52,3	2374/14200	871 765,00	9	Резервуар питьевой V 100/103,4	3060/17320	1 628 040,00
Вид А (увеличено) питьевого резервуара 2200/2374 SN2				Вид А (увеличено) питьевого резервуара 2800/3060 SN2			
Условия транспортировки: стандартная еврофура (открытые машины - только верхняя погрузка), п. 9* - стандартная еврофура + газель				Условия транспортировки: негабарит - спецтранспорт (открытые машины - только верхняя погрузка)			

Сборные питьевые резервуары* с внутренним диаметром 2200 мм. Полезный объем: 110-200 м ³					
№ п/п	Наименование; Полезный объем, куб. м Полный объем, куб. м	Ø наружный/ длина L, мм	Цена за 1 шт. без НДС, руб.**	Примечания	Транспорт
1	Резервуар питьевой V 110/115,2	2374/30730	1 494 616,00	сборный из 2-х частей	еврофуры - 2 шт
2	Резервуар питьевой V 120/125,6	2374/33480	1 599 991,00	сборный из 3-х частей	стандартные еврофуры - 3 шт
3	Резервуар питьевой V 130/136,1	2374/36240	1 705 366,00	сборный из 3-х частей	
4	Резервуар питьевой V 140/146,6	2374/38990	1 810 741,00	сборный из 3-х частей	
5	Резервуар питьевой V 150/157,0	2374/41750	1 916 116,00	сборный из 3-х частей	
6	Резервуар питьевой V 160/167,5	2374/44500	2 021 491,00	сборный из 3-х частей	стандартные еврофуры - 4 шт
7	Резервуар питьевой V 170/178,0	2374/47260	2 126 866,00	сборный из 3-х частей	
8	Резервуар питьевой V 180/188,4	2374/50010	2 232 241,00	сборный из 4-х частей	
9	Резервуар питьевой V 190/198,9	2374/52760	2 337 616,00	сборный из 4-х частей	
10	Резервуар питьевой V 200/209,4	2374/55520	2 442 991,00	сборный из 4-х частей	

* в указанную стоимость конструкции не включены: 1) опоры, из-за особенностей монтажа на объекте; 2) стоимость сборки (сварки частей резервуара) на месте монтажа - зависит от территориальной принадлежности объекта строительства и технического задания.

Цены предусмотрены для продажи на территории Российской Федерации

 Москва (495) 745 6857
 Новомосковский (48762) 2 1402
 С.-Петербург (812) 677 3616
 Самара (846) 277 9234

 Энгельс (8453) 74 3320
 Волжский (8443) 51 1515
 Ростов-на-Дону (863) 206 1165
 Краснодар (861) 256 8296
 Сочи (862) 266 9670

 Новочебоксарск (8352) 74 2929
 Казань (843) 200 0571
 Екатеринбург (343) 385 9590
 Оренбург (3532) 52 2274
 Пермь (342) 207 9762

 Челябинск (351) 734 9911
 Курган (3522) 66 3007
 Тюмень (3452) 55 0757
 Омск (3812) 71 1020
 Новосибирск (383) 230 4701

 Новокузнецк (3843) 53 9014
 Иркутск (3952) 56 2228
 Хабаровск (4212) 47 0911
 Владивосток (4232) 46 8535