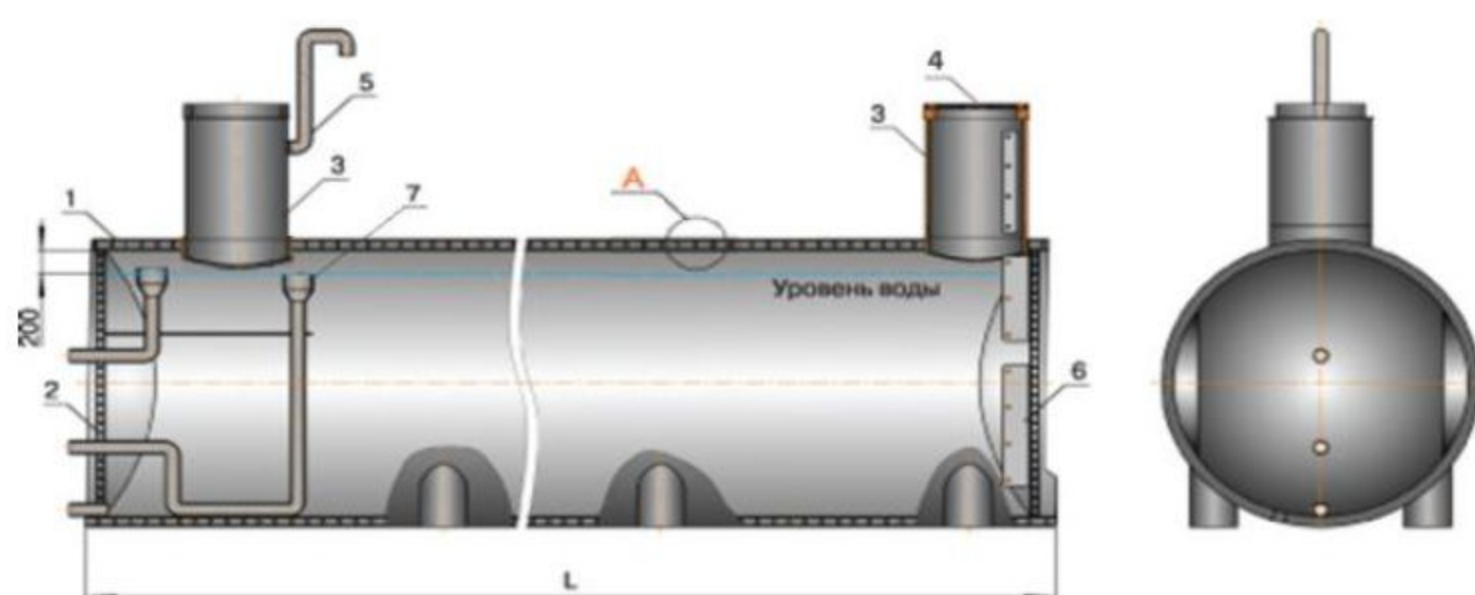


ПОДЗЕМНЫЕ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЭ РЕЗЕРВУАРЫ ДЛЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ТУ 2291-040-73011750-2015

с 19 мая 2016 г.

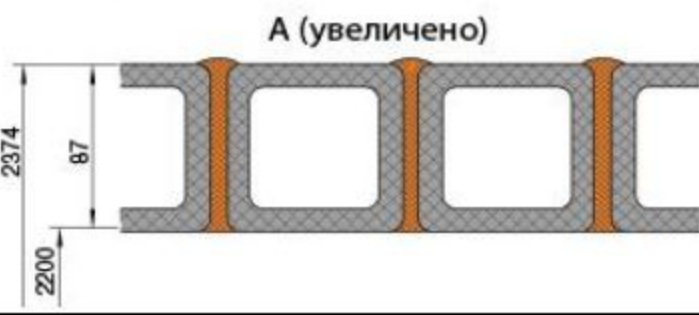
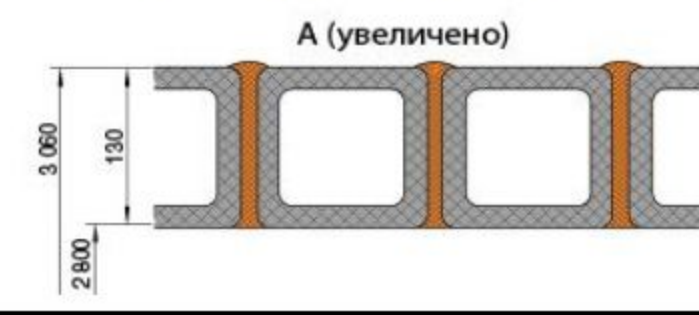
Горизонтальные резервуары изготавливаются в соответствии с СП 31.13330.2012, снабжены системой «дыхания» и фильтрации поступающего воздуха. В процессе эксплуатации не происходит выделения токсичных соединений, не изменяются органолептические свойства воды. Применимость в питьевом водоснабжении подтверждается 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

1. корпус - труба СПИРОЛАЙН SN2;
2. торцы - труба СПИРОЛАЙН SN2;
3. горл. составная (ID800 мм, h1000 мм), комплектуется набором для герметизации;
4. люк полимерный;
5. вентиляционный патрубок;
6. лестница полимерная;
7. 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 м³				Питьевые резервуары с внутренним диаметром 2800 мм. Полезный объем: 55-100 м³			
№ 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
 <p>Вид А (увеличено) питьевого резервуара 2200/2374 SN2</p>				 <p>Вид А (увеличено) питьевого резервуара 2800/3060 SN2</p>			
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 м³					
№ 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	
7	Резервуар питьевой V 170/178,0	2374/47260	2 126 866,00	сборный из 3-х частей	стандартные еврофуры - 4 шт
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.