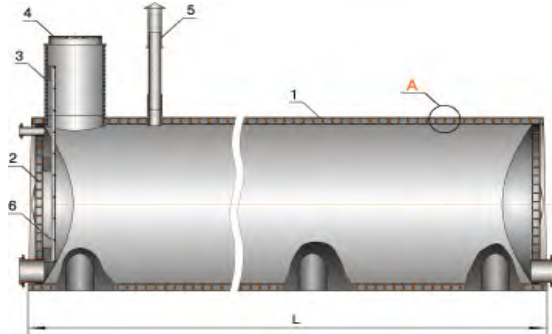


НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ПОДЗЕМНЫЕ ПЭ РЕЗЕРВУАРЫ ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОДЫ, ПОЖАРНЫЕ ПЭ РЕЗЕРВУАРЫ (ТУ 2291-040-73011750-2015)

с 19 мая 2016 г.



Накопительный резервуар на основе труб СПИРОЛАЙН

1. корпус - труба СПИРОЛАЙН SN2;
2. торцы - труба СПИРОЛАЙН SN2;
3. горл. составная (ID800 мм, h1000 мм), компл. набором для герметизации;
4. люк полимерный;
5. вентиляционный патрубок;
6. лестница полимерная.

Накопительные резервуары с внутренним диаметром 1800 и 2200 мм. Полезный объем: 10-50 м ³				Накопительные резервуары с внутренним диаметром 2800 мм. Полезный объем: 55-100 м ³			
№ п/п	Наименование, объем емкости, куб. м	Ø наружный/длина L, мм	Цена за 1 шт. без НДС, руб.	№ п/п	Наименование, объем емкости, куб. м	Ø наружный/длина L, мм	Цена за 1 шт. без НДС, руб.
1	Резервуар накопительный V=10м ³	1960/4300	290 846,00	1	Резервуар накопительный V=55м ³	3060/9470	999 024,00
2	Резервуар накопительный V=15м ³	1960/6260	348 635,00	2	Резервуар накопительный V=60м ³	3060/10290	1 053 579,00
3	Резервуар накопительный V=20м ³	1960/8220	408 774,00	3	Резервуар накопительный V=65м ³	3060/11100	1 105 783,00
4	Резервуар накопительный V=25м ³	2374/7000	490 131,00	4	Резервуар накопительный V=70м ³	3060/11910	1 157 988,00
5	Резервуар накопительный V=30м ³	2374/8320	540 461,00	5	Резервуар накопительный V=75м ³	3060/12720	1 212 542,00
6	Резервуар накопительный V=35м ³	2374/9630	593 142,00	6	Резервуар накопительный V=80м ³	3060/13530	1 264 747,00
7	Резервуар накопительный V=40м ³	2374/10950	643 472,00	7	Резервуар накопительный V=85м ³	3060/14340	1 316 951,00
8	Резервуар накопительный V=45м ³	2374/12260	693 802,00	8	Резервуар накопительный V=90м ³	3060/15160	1 369 156,00
9*	Резервуар накопительный V=50м ³	2374/13580	746 482,00	9	Резервуар накопительный V=95м ³	3060/15970	1 423 710,00
10*	Резервуар накопительный V=55м ³	2374/14900	796 813,00	10	Резервуар накопительный V=100м ³	3060/16780	1 475 915,00
Вид А (увеличено) питьевого резервуара 2200/2374 SN2 				Вид А (увеличено) питьевого резервуара 2800/3060 SN2 			
Условия транспортировки: еврофура (открытые машины - верхняя погрузка), п. 9* стандартная еврофура + газель, п. 10* - негабарит				Условия транспортировки: негабарит - спецтранспорт (открытые машины - только верхняя погрузка)			

Высокая теплоэффективность резервуаров обусловлена двухстенной конструкцией с воздушной прослойкой, а также низкой теплопроводностью материала - полиэтилена. **Вместимость неограничена:** несколько резервуаров, установленных рядом и соединенных между собой, действуют по принципу сообщающихся сосудов.

Сборные накопительные резервуары* с внутренним диаметром 2200 мм. Полезный объем: 110-200 м ³					
№ п/п	Наименование, объем емкости, куб. м	Ø наружный/длина L, мм	Цена за 1 шт. без НДС, руб.*	Примечания	Транспорт
1	Резервуар накопительный V=110м ³	2374/29370	1 341 048,00	сборный из 2-х частей	еврофуры - 2 шт
2	Резервуар накопительный V=120м ³	2374/32000	1 441 709,00	сборный из 3-х частей	стандартные еврофуры - 3 шт
3	Резервуар накопительный V=130м ³	2374/34630	1 542 370,00	сборный из 3-х частей	
4	Резервуар накопительный V=140м ³	2374/37260	1 643 031,00	сборный из 3-х частей	
5	Резервуар накопительный V=150м ³	2374/39900	1 743 692,00	сборный из 3-х частей	
6	Резервуар накопительный V=160м ³	2374/42530	1 844 353,00	сборный из 3-х частей	стандартные еврофуры - 4 шт
7	Резервуар накопительный V=170м ³	2374/45160	1 945 013,00	сборный из 3-х частей	
8	Резервуар накопительный V=180м ³	2374/47790	2 045 674,00	сборный из 4-х частей	
9	Резервуар накопительный V=190м ³	2374/50420	2 146 335,00	сборный из 4-х частей	
10	Резервуар накопительный V=200м ³	2374/53050	2 246 996,00	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.					

Возможно изготовление резервуаров объемом более 200 м³ и резервуаров для монтажа под проезжей частью, возможна установка чугунного люка с учетом транспортных нагрузок и т.д. Стоимость изделий формируются в соответствии с техническим заданием.

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