

Согласовано:

Подл. и дата

Инв. N подл.

Должность	Подпись	Дата
-----------	---------	------

Производители, а так же соответствующие марки и типоразмеры арматуры, указанные в спецификации арматуры, используются для привязки в проекте. Допускается использование любой эквивалентной по техническим характеристикам арматуры, других изготовителей. Строительные длины и типы присоединения арматуры к трубопроводу должны быть неизменны.

Формат А3

Этот документ является собственностью ООО "ПРОМХИМПРОЕКТ" и не подлежит копированию и распространению без его согласия

Согласовано:

Изм.№

подл.

Подл. и дата

Взам.инв.№

Должность

Фамилия

Подпись

Дата

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Единица измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Гидрант пожарный с фланцем Ду100 Ру=16кгс/см2,	DUO GOST №5035		компания Hawle				
	соответствует ГОСТу 53961-2010							
	высотой (L)= 2230				шт.	4	70	
	высотой (L)= 2730				шт.	1	80	
	Фланец 1-100-16	Сталь 20	ГОСТ 33259-2015		шт.	5	4,90	9,80
	Шпилька 1-1 М16х90	Сталь 35	ОСТ 26-2040-96		шт.	40	0,12	4,80
	Гайка М16	Сталь 25	ОСТ 26-2041-96		шт.	80	0,041	3,28
	Прокладка А-100-16	ПОН	ГОСТ 15180-86		шт.	5		
	ТРУБЫ							
	Труба стальная электросварная прямошовная	ГОСТ 10704-91						
	с наружной изоляцией весьма усиленной по							
	по ГОСТ 9.602-2005 и внутренним полимерным							
	покрытием заводского исполнения							
	Ø325х8				п.м	20,00	62,54	1250,80

ИНВ. N ПОДЛ.

Лист  
3

Этот документ является собственностью ООО "ПРОМХИМПРОЕКТ" и не подлежит копированию и распространению без его согласия

Согласовано:

Изм. N

подл.

Подд. и дата

Взам. инв. N

Должность

Фамилия

Подпись

Дата

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Единица измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Неразъемное соединение полиэтилен-сталь (НСПС)				шт.	15	52,40	
	355x325 вода ПЭ100 SDR11 (L=1,22м)							
	МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ КОЛОДЦЕВ							
	Плита днища ПН15	ГОСТ 8020-2016			шт.	5	940	
	Плита перекрытия 1ПП15	ГОСТ 8020-2016			шт.	5	680	
	Кольцо стеновое КС7.3	ГОСТ 8020-2016			шт.	5	130	
	Кольцо стеновое КС15.6	ГОСТ 8020-2016			шт.	6	660	
	Кольцо стеновое КС15.9	ГОСТ 8020-2016			шт.	10	1000	
	Кольцо опорное КО6	ГОСТ 8020-2016			шт.	14	50	
	Люк Л	ГОСТ 3634-99			шт.	5	60	
	Материал для стремянки ЛС-2:	см. прилагаемые документы				3		
	Уголок 50x5 Ст3сп	ГОСТ 8509-93			п.м	5,00	3,76	56,40
	Сталь круглая Ø18 Ст3сп	ГОСТ 2590-88			п.м	3,88	2,06	6,18
	Полоса горячекатанная 50x5 Ст3сп	ГОСТ 103-76			п.м	0,62	1,61	4,83
	Полоса горячекатанная 80x5 Ст3сп	ГОСТ 103-76			п.м	0,72	3,05	9,15

Изм.

Кол.уч.

Лист

N док

Подпись

Дата

19019-НБК.СО

Лист

4

Формат А3

Инв. N подл.

Лист  
5

Этот документ является собственностью ООО "ПРОМХИМПРОЕКТ" и не подлежит копированию и распространению без его согласия

Согласовано:

Изм. N

подл.

Подл. и дата

Взам. инв. N

Должность

Фамилия

Подпись

Дата

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Единица измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ДЕМОНТАЖ							
	Трубопроводов заменяемого противопожарного водопровода,							см. 18698-НВК
	диаметром 250мм (после прокладки нового водопровода,							лист5, примечание п.9
	диаметром 300мм), общей пртяженнстью (L) 456м на							
	глубине (hср) 2,80м. Расстояние между указанными							
	водопроводами от 1м до 4.0м.							
	Сущ. колодцев на этой сети, диаметром 1500мм - 6шт.,							
	в т.ч. с пожарными гидрантами -6шт.,							
	( объем бетона 9,40м³ )							
	Колодцы из сборных ж/б элементов							
	Люк Л	ГОСТ 3634-99			шт.	6	60	
	Кольцо опорное КО6	ГОСТ 8020-2006			шт.	12	50	
	Кольцо стеновое КС7.3	ГОСТ 8020-2006			шт.	6	130	
	Плита перекрытия 1ПП15	ГОСТ 8020-2006			шт.	6	680	
	Кольцо стеновое КС15.6	ГОСТ 8020-2006			шт.	6	660	
	Кольцо стеновое КС15.9	ГОСТ 8020-2006			шт.	12	1000	
	Плита днища ПН15	ГОСТ 8020-2006			шт.	6	940	
	Гидрант пожарный				шт.		165,00	

Изм.

Кол.уч

Лист N

док

Подпись

Дата

19019-НВК.CO

Лист 6

Формат А3