

Согласовано

Инов. № подл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	В1-хоз.питьевой водопровод							
	1.Головка соединительная	ГМ-50			шт	1		
	2.Емкость для воды ,прямоугольная ,V=0,5м3	АНИОН Т500ФК23			шт	1		
	с размерами 0,65х0,665х1,45(н)							
	3. Поддон стальной (выполнить по месту) с размерами 0,7х0,72х0,1(н)				шт	1		
	4 Уголок 50х50 для эстакады				м	10		
	5.Насосная установка повышения давления Q=3,5 м3/ч,Н=27м, N=0775кВт,U=3х400В,с разм.0,28х0,5х0,665(н)	Hydrojet JP 5/24		"Грундфос"	компл.	1		
	6. Кран шаровой полнопроходной с внутренней резьбой,Ру =25-30бар	Φ15 RSP 1142		TECOFI	шт	5	0,16	
		Φ25 RSP 1142		TECOFI	шт	2	0,36	
		Φ32 RSP 1142		TECOFI	шт	1	0,55	
	7. Клапан обратный латунный пружинный с наружной резьбой	Φ15 тип 223	149B2890	ООО "Danfoss"	шт	1	0,2	
	и металлическим затвором	Φ25	149B2892	ООО "Danfoss"	шт	1		
	8.Труба стальная водогазопроводная оцинкованная	Φ15х2,8	ГОСТ 3262-75*		м	10,0	1,28	
		Φ25х3,2	ГОСТ 3262-75*		м	4,0	2,39	
		Φ32х3,2	ГОСТ 3262-75*		м	7,5	3,09	
	9.Изоляция:1)thermaflex FRZ (толщиной 9мм)	Φ15		"Thermaflex" Голландия	м	10,0		
	2)thermaflex FRZ (толщиной 9мм)	Φ25		"Thermaflex" Голландия	м	4,0		
	3)thermaflex FRZ (толщиной 9мм)	Φ32		"Thermaflex" Голландия	м	7,5		
	10.Окраска труб грунтовкой ГФ-021 в 1 слой				м2	2,0		
	11.Окраска труб краской БТ-177 в 2 слоя				м2	2,0		
	12.Средства крепления трубопроводов(хомуты, консоли,шпильки и т.д)				кг	15,0		

						НКПЮ-13/53-ВК3.С			
						Реконструкция контейнерного терминала ст. Батарейная г.Иркутск			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Контрольно-пропускной пункт 1	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Ширшин		<i>Ширшин</i>	11.13		Р	1	3
Проверил		Карпец		<i>Карпец</i>	11.13				
						Спецификация оборудования, изделий и материалов	ООО "Бирюсапромстрой"		
Н.контр.		Баженова		<i>Баженова</i>	11.13				