

-К2-	<u>Дождевая канализация:</u>								
	<u>Трубопроводы и материалы</u>								
	-	Труба 159х4,5 ТУ 14-3-1128-2000/09Г2С ГОСТ 9454-78				м.	66	17,15	
	-	Антикоррозийное покрытие стальных труб: - покрытие поверхности трубопровода грунтовкой ГФ-021 - покрытие поверхности трубопровода битумным лаком за 2 раза	ГОСТ 25129-82 ГОСТ 5631-79			м² м²	20 40		
	<u>Элементы колодцев</u>								
	-	Плита днища ПН15	ГОСТ 8020-90			шт	6	950	
		Стеновое кольцо рабочей камеры КС15,6	ГОСТ 8020-90			шт.	6	130	
	-	Стеновое кольцо рабочей камеры КС15,6	ГОСТ 8020-90			шт.	1	660	
	-	Стеновое кольцо рабочей камеры КС15,9	ГОСТ 8020-90			шт.	9	1000	
		Стеновое кольцо рабочей камеры КС10,6	ГОСТ 8020-90			шт.	1	400	
		Стеновое кольцо рабочей камеры КС10,9	ГОСТ 8020-90			шт.	2	600	
	-	Плита перекрытия для водопроводных колодцев 1ПП15	ГОСТ 8020-90			шт.	6	680	
		Плита дорожная ПД6	ГОСТ 8020-90			шт.	1	2100	
		Стенка рассекагель Ср-12	ГОСТ 8020-90			шт.	1	500	
	-	Опорное кольцо КО6	ГОСТ 8020-90			шт.	5	50	
	-	Элемент соединительный МС-3	тпр 901-09-11.84			шт.	12	2.01	
-	Элемент соединительный МС-7	тпр 901-09-11.84			шт.	12	1.63		
-	Люк чугунный тип «Л» (А15), Ø700 мм	ГОСТ 3634-99			шт.	3	60		
	Люк чугунный тип «Т» (А15), Ø700 мм	ГОСТ 3634-99			шт.	3	120		
	Дождеприемник тип «Д» (А15) 690х480 мм	ГОСТ 3634-99			шт.	1	30		

						2230-993305-НК.С			
						Предприятие на Хиагдинском месторождении			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	Техническое перевооружение топливно-раздаточного пункта на площадке ОПП	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Восков				30.03.2012		Р	1	1
Проверил	Водопьянова								
Н. контроль	Савенкова								
Нач.бюро	Томилова				30.03.2012				
ГИП	Перовский					Канализация дождевых замасоченных стоков. Спецификация на технологические трубопроводы, изделия и материалы и оборудование	ОАО «ВНИПИПромтехнологии»		

Взам. инв.№	Инв. № подл.	Подп. и дата
	993305	

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
-	<u>Трубопроводная арматура</u> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем фланцевая с ответными фланцами, прокладками, крепежом. Класс герметичности (ГОСТ 9544-05) «А» Климатическое исполнение ХЛ1 Материал корпуса – сталь марки 20ГЛ DN 150 мм; PN 1,6 МПа	ЗКЛ 2 ХЛ1 30лс41нж1		ОАО «Благовещенский арматурный завод» 453430, Республика Башкортостан, г. Благовещенск, ул. Седова, д. 1 тел./факс (34766) 21-378 E-mail: baz@ufanet.ru	компл.	1	105	
2	<u>Технологическая часть</u> Установка очистки нефтесодержащих поверхностных стоков производительность, л/с. 5 В комплекте: - установка производительностью, л/с. 5 - установка обеззараживания стока производительностью, л/с. 5 4 Насос погружной производительность, м³/час 5 напор, м 8,5 Двигатель - мощность, кВт 0,8 - число оборотов, 1/мин 2900	KBL.M-5 N3-UV-200 TS 32-12A		ООО «ВОДЭКОМПЛЕКТСТРОЙ» г.Москва, т. (495)789-87-72 789-87-73 ф. (495)916-24-29 ООО «ВИЛО РУС» г.Москва т.(495)781-06-94 ф. (495)781-06-91 Поставщик: ООО «Тепломакс» т.(495) 661-21-12 229-38-77	компл. шт. шт. шт.	1 1 1 1	2117 1800 247 7,8	
	<u>Трубопроводы и материалы</u> Труба 57х3,0 ГОСТ 10704-91 В-Ст3сп ГОСТ 10706-76* Переход стальной приварной концентрический К 108х4,0-57х4,0 Отвод 90° 57х2,5				м. шт. шт.	6 1 3	4,0 1,2 0,6	