


УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер

 А.А. Иванов

« 04 » 06 2012г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 077 /12 от 28.05. 2012г.

на _____ замену участка трубопровода ХПВ Ду200 от колодца ВК42 до т. А в районе зд.127

№ п.п	Наименование дефекта	Метод устранения дефекта	Един. изм.	Кол-во	Примечание
1	Техническое решение №29-18.12/37ТР, акт о техническом состоянии №29-40.12/144-31 от 04.05.2012г.	Для замены необходимо:			
		-откопка котлованов с вывозом грунта на расстояние до 100м	м³	200	
		-водоотлив	м³	30	
		-вырезка трубопроводов Ду200	рез.	11	6 3х фласки
		-монтаж колодца ж/б Ду2000, глубиной 3м с лестницей	шт	1	
		-пробивка отверстий Ø250 в железнобетонном кольце	шт	2	

№ п.п	Наименование дефекта	Метод устранения дефекта	Един. изм.	Кол-во	Примечание
	✓	- установка задвижки Ду200	шт	2	
	✓	- установка задвижки Ду100	шт	1	
	✓	- монтаж трубопровода из полиэтилена ПЭ 100 PN10 Ø160 99м на фитингах	м шт	99 11	- бухта по проекту П. - кессон по проекту 100 - бухта по проекту 100 - кессон по проекту 100 - бухта по проекту 100 - кессон по проекту 100
		- провести гидравлические испытания вновь смонтированного участка трубопровода	м	99	- прокладка - Ø160 - 10 - 1 - кессон по проекту 100 - бухта по проекту 100
	300 м ² ✓	Выполнить обратную засыпку грунта и планировку площадей	м ³	200	

Начальник участка ТЦ ОГЭ

Зам. главного энергетика

Согласовано:

Инженер 2 кат. УКС

В. И. Никишин

В. Г. Иванов

В. В. Грачев

Спецификация ПЭ труб и фитингов
к дефектной ведомости № 077/12 от 28.05.2012 г. (в районе зд. 127)

- 1 Труба полиэтиленовая ГОСТ 18599, тип: ПЭ100; PN10; SDR17; наружный диаметр 160 мм. (ООО «Спектр-Строй» СПб, 196084, ул. Заставская, д.7, оф. 204; тел. (812) 449-30-73, 449-15-34) - 99 метров - **653 р/п.м.**
- 2 Тройник равнопроходной электросварной d=160 («PLASSON» Москва, 123423, ул. Нижние Мневники, д.62; тел. (095) 782-88-92, 191-32-57) - 1 шт. - **3135 р/шт.**
- 3 Тройник редуционный электросварной d 160 x 90 («PLASSON» Москва, 123423, ул. Нижние Мневники, д.62; тел. (095) 782-88-92, 191-32-57) - 1 шт. - **5079 р/шт.**
- 4 Муфта электросварная PN10 d=160 («PLASSON» Москва, 123423, ул. Нижние Мневники, д.62; тел. (095) 782-88-92, 191-32-57) - 2 шт. - **1035 р/шт.**
- 5 Втулка под фланец d=200 к трубе d=200, тип: ПЭ100; PN12,5; SDR13,6 («PLASSON» Москва, 123423, ул. Нижние Мневники, д.62; тел. (095) 782-88-92, 191-32-57) - 2 шт. - **1200 р/шт.**
- 6 Муфта электросварная PN10 d=90 («PLASSON» Москва, 123423, ул. Нижние Мневники, д.62; тел. (095) 782-88-92, 191-32-57) - 1 шт. - **503 р/шт.**
- 7 Редуционная муфта без спирали d 200 x d 160 PN10, SDR13,6 («PLASSON» Москва, 123423, ул. Нижние Мневники, д.62; тел. (095) 782-88-92, 191-32-57) - 2 шт. - **4870 р/шт.**
- 8 Втулка редуционная d=90, тип: ПЭ100; PN12,5; SDR13,6 («PLASSON» Москва, 123423, ул. Нижние Мневники, д.62; тел. (095) 782-88-92, 191-32-57) - 1 шт. - **2012 р/шт.**
- 9 Редуционная муфта электросварная d 200 x d 160 PN10, SDR13,6 («PLASSON» Москва, 123423, ул. Нижние Мневники, д.62; тел. (095) 782-88-92, 191-32-57) - 2 шт. - **3987 р/шт.**
- 10 Задвижка ножевая; тип: BA19001, DN200, PN10, чугун GG25 («INTERARM» Москва, 109451, ул. Перерва, д. 68/35, тел. (495) 797-34-90, 797-63-89, 783-73-14) - 2 шт. - **5621 р/шт**
- 11 Задвижка ножевая; тип: BA19001, DN100, PN10, чугун GG25 («INTERARM» Москва, 109451, ул. Перерва, д. 68/35, тел. (495) 797-34-90, 797-63-89, 783-73-14) - 1 шт. - **2421 р/шт**