

Главный энергетик-начальник
отдела *Д.Д. Лысых*

УТВЕРЖДАЮ
Гл. инженер филиала ООО
Газпром добыча Краснодар
Каневского ГПУ
П.Е. Криворучко
«11» августа 2012 г.

Предварительная дефектная ведомость № *97455-10779/713C*
1. Наименование объекта: Котел 2ПKN групповой установки Мостовянского месторождения
(ремонт установки ХВО котельной) ГП-4
2. Инвентарный номер: 97455

3. Местонахождение: Краснодарский кр. Славянский р-н п. Целинный
4. Краткая характеристика объекта: назначение оборудования-теплоснабжение; технические характеристики -1,0 т/ч, марка ПKN-2
5. Дата проведения последнего капитального ремонта и что ремонтировалось: не проводился
В процессе осмотра вышеназванного объекта комиссией обнаружены следующие дефекты:
многочисленные коррозионные повреждения фильтров, подводящих трубопроводов, износ деталей насоса взрывления. Требуется проведение КР установки ХВО с заменой фильтров и насоса взрывления.
Для устранения выявленных дефектов определен объем работ по капитальному ремонту объекта:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во, объем
1	Демонтаж фильтра	шт.	1
2	Демонтаж солерастворителя	шт.	1
3	Демонтаж насоса	шт.	1
4	Демонтаж подводящих трубопроводов	м	20
5	Демонтаж запорной арматуры Ду 50, Ру 16	шт.	2
6	Демонтаж запорной арматуры Ду 25, Ру 16	шт.	11
7	Монтаж установки ХВО в комплекте	шт.	1
8	Монтаж, обвязка насоса	шт.	1
9	Монтаж подводящих трубопроводов	м	20
10	Монтаж запорной арматуры Ду 50, Ру 16	шт.	2
11	Монтаж запорной арматуры Ду 25, Ру 16	шт.	11
12	Монтаж подводящих трубопроводов	м	20
13	Покраска трубопроводов	м.	20
	Материалы предоставляемые Принципалом		
	Материалы предоставляемые Подрядчиком		
1	Узел ХВО в комплекте	шт.	1
2	Агрегат электронасосный ВК2/26	шт.	1
3	Труба Ø 57 мм	м.	15
4	Труба Ø 25 мм	м	10
5	Вентиль шаровый Ду 50, Ру 16	шт.	2
6	Вентиль шаровый Ду 25, Ру 16	шт.	11
7	Грунтовка	кг	6
8	Краска зеленая (Эмаль ПФ-115)	кг	6
9	Краска белая (Эмаль ПФ-115)	кг	2

Гл. энергетик КПУ заборной установки *А.А. Артеменко*
Бухгалтер 1-й категории *Т.С. Дадыр*
Начальник ГП-4 *А.А. Прихидько*
Инженер-теплотехник ГП-4 *С.Н. Брага*