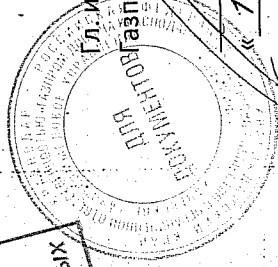


Главный энергетик-начальник
отдела Д.Д. Лысых



Утверждаю
Гл. инженер филиала ООО
Газпром добыча Краснодар
Каневское ГПУ
П.Е. Криворучко
«11» 04. 2012 г.

Предварительная дефектная ведомость № 97267-КГНУ/ТВС

1. Наименование объекта: Котел отопительный ПKN-2с групповой установки Элитного месторождения (ремонт установки ХВО) ГП-4
2. Инвентарный номер: 97267
3. Местонахождение: Краснодар кр. Красноарм р-н х. Трудобеликовский
4. Краткая характеристика объекта: назначение оборудования -обогрев воды; Технические характеристики-1,0 т/ч, 5,5кВт, 380В, 11А, марка ПKN-2с

5. Дата проведения последнего капитального ремонта и что ремонтировалось: не проводился
В процессе осмотра вышензванного объекта комиссией обнаружены следующие дефекты:
многочисленные коррозионные повреждения фильтра, подводящих трубопроводов, износ деталей насоса взрыхления. Требуется проведение КР установки ХВО с заменой фильтров и насоса взрыхления.

Для устранения выявленных дефектов определен объем работ по капитальному ремонту объекта:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во, объем
1	Демонтаж фильтра	шт.	2
2	Демонтаж насоса	шт.	1
3	Демонтаж подводящих трубопроводов	м	20
4	Демонтаж запорной арматуры Ду 50, Ру 16.	шт.	2
5	Демонтаж запорной арматуры Ду 25, Ру 16	шт.	12
6	Демонтаж запорной арматуры Ду 25, Ру 16	шт.	1
7	Монтаж установки ХВО в комплекте	шт.	1
8	Монтаж, обвязка насоса	м	20
9	Монтаж подводящих трубопроводов	шт.	2
10	Монтаж запорной арматуры Ду 50, Ру 16	шт.	12
11	Монтаж запорной арматуры Ду 25, Ру 16	м	20
12	Монтаж подводящих трубопроводов	м.	20
13	Покраска трубопроводов		
14	Материалы предоставляемые Принципалом		
15	Материалы предоставляемые Подрядчиком		
16	1 Узел ХВО в комплекте	шт.	1
17	2 Агрегат электронасосный ВК 2/26	шт.	1
18	3 Труба Ø 57	м.	15
19	4 Труба Ø 25 подводящих трубопроводов	м	10
20	5 Вентиль шаровый Ду 50, Ру 16	шт.	2
21	6 Вентиль шаровый Ду 25, Ру 16	шт.	12
22	7 Грунтовка	кг	6
23	8 Краска зеленая (Эмаль ПФ-115)	кг	6
24	9 Краска белая (Эмаль ПФ-115)	кг	2

Гл. энергетик КГПУ А.А. Артеменко
Бухгалтер 1 категории Т.С. Дадыр
Начальник ГП-4 А.А. Прихидько
Инженер-теплотехник ГП-4 С.Н. Брага

1	Монтаж установки ХВО	
2	Агрегат электронасосный ВК 2/26	
3	Труба Ø 57	
4	Труба Ø 25	