



"Утверждаю"
Гл. инженер филиала ООО
"Газпром добыча Краснодар"
Каневского ГТУ
П.Е.Криворучко

"21" 03 2012г.

Предварительная дефектная ведомость № 02000004148-КСТНУ/Т13С

1. Наименование объекта: "Артезианская скважина Прибрежного месторождения" (ремонт павильона артескважины) НП-6
 2. Инвентарный №02000004178
 3. Местонахождение: Краснодарский край, Славянский район, ст-ца Черноерковская
 4. Краткая характеристика объекта: насос ЭЦВ-6 НКТ 73 мм L= 100 м марка Е
 5. Дата проведения последнего капитального ремонта и что ремонтировалось: не проводился.
- В процессе осмотра вышеназванного объекта комиссией обнаружены следующие дефекты: коррозионное повреждение стенок павильона, отсутствие освещения.
- Для устранения выявленных дефектов определен объём работы по капитальному ремонту объекта:

№	Наименование работ	ед.изм.	кол.
1	Демонтаж павильона артескважины	т	1,15
2	Демонтаж коробки распределительной	шт	1
3	Монтаж основания под павильон из швеллера 16 см	м.п.	10
4	Монтаж каркаса павильона из уголка 75х75	м.п.	34
5	Монтаж павильона из сэндвич панелей 2,5х2,5 м, h-2м	м2	18
6	Монтаж двери металлической, утеплённой 2х1м	шт	1
7	Монтаж кровли из профиля металлического с люком	м2	18
8	Монтаж электропроводки осветительной по стенам	м	12
9	Монтаж щитка освещения ЩО-6 на стене	шт	1
10	Монтаж обогревателей мощностью 2кВт	шт	2
11	Монтаж вводного отключающего устройства	шт	2
12	Монтаж станции управления погружных насосов	шт	1
13	Монтаж розетки наружной	шт	2
14	Монтаж светильника НСП-200	шт	1
15	Монтаж выключателя наружной установки	шт	1

Материалы предоставляемые Принципалом

Материалы предоставляемые Подрядчиком

1	Швеллер 16 см	м.п.	10
2	Уголок 75х75	м.п.	34
3	Сэндвич панели	м2	18
4	Дверь металлическая утеплённая 2х1	шт	1
5	Профиль металлический	м2	7,02
6	Люк металлический с крышкой	шт	1
7	кабель ВВГ(нг)3х2,5	м	15
8	Розетка наружной установки	шт	2
9	Светильник НСП-200	шт	2
10	Щиток освещения ЩО-6	шт	1

11	Оборудовать мощностью 2кВт	шт	2
12	Выключатель наружной установки (пг)	шт	1
13	Станция управления "Нептун", для погружного насоса	шт	1

Начальник НП-6



Г. В. Лазаренко

Гл. энергетик КТТУ



А. А. Артёменко.

Ведущий бухгалтер



Л. К. Чапурко

Инженер энергетик НП-6



С. В. Дубенский