


 Главный инженер
 Песчано - Уметского УПХГ
 А.В. Левжинский
 " 0 " _____ 2012 г.

Предварительная дефектная ведомость № 4

1. Наименование объекта: Установка регенерации ДЭГа и дренажная емкость УКПГ Песчаный Умет

2. Инвентарный номер: 139981

3. Местонахождение: Саратовская область, Татищевский район, 7,5 км ю-з с. Курдюм

4. Краткая характеристика объекта: Установлено блочное оборудование Регенератор ДЭГа ГП457 Q=10 м3/час-2 шт., аппарат 1-16-1.0-1 - 2шт; трубопроводы Д32-68м м, дренажная емкость ЕПП 25-2400-1-2 V=25 м3 с погружным насосом НВ-50/50.

5. Дата проведения последнего капитального ремонта и что ремонтировалось: 4 квартал 2010 г.

Замена насадки выпарных колонн установки регенерации ДЭГа.

В процессе осмотра вышеназванного объекта комиссией обнаружены следующие дефекты:

Солеотложения и нефтешламы на внутренней поверхности испарительной емкости и на внешней поверхности жаровой трубы. Секции регулярной насадки выпарной колонны забиты нефтешламами.

Для устранения выявленных дефектов определен объем работ по капитальному среднему (ненужное зачеркнуть) ремонту объекта:

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	Открытие люка - лаза огневого регенератора.	шт.	2
2	Очистка механическим способом жаровых труб от накипи, солевых отложений, нефтешлама и продуктов коррозии.	м2	122
3	Смыв отложений технической водой	м3	8
4	Закрытие люка лаза огневого регенератора.	шт	2
5	Демонтаж выпарных колонн:	шт	2
	а) разборка фланцевых соединений Ду 600 мм.	шт	12
	д) демонтаж секций регулярных насадок выпарных колонн Ду 500 мм.	шт	116
6	Монтаж выпарных колонн	шт	2
	а) сборка фланцевых соединений Ду 600 мм.	шт	12
	д) монтаж секций регулярных насадок выпарных колонн Ду 500 мм.	шт	116
	Материалы предоставляемые Подрядчиком:		
	Секция регулярной насадки выпарной колонны	шт	116

Ведомость составили:

Начальник УПГ  А.В. Каширин
 (должность) (подпись) (расшифровка)

Начальник УКГ  И.В. Тихонова
 (должность) (подпись) (расшифровка)

Ведущий инженер - сметчик  С.Г. Беликова
 (должность) (подпись) (расшифровка)