

Утверждаю

Главный инженер филиала  
ООО «Газпром ПХГ»  
«Калининградское УПХГ»

А.В. Перетокин

«01» мая 2012 г.

## Ведомость объемов работ по техническому обслуживанию № 33-002/2013


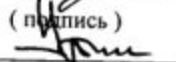
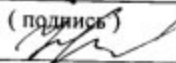
1.	Наименование объекта	Установка технологических ёмкостей Компрессорной станции Калининградского ПХГ
2.	Инвентарный номер объекта	375051
3.	Местонахождение объекта	238552, Калининградская область, Зеленоградский район, п. Романово, Компрессорная станция ПХГ.
4.	Наименование работ	Ежегодное техническое обслуживание (ТО1, ТО2). Ревизия и настройка СППК 5Р.
5.	Дата проведения технического обслуживания объекта	ТО1 - Апрель. ТО2- Сентябрь.
6.	Краткая характеристика объекта	Блок ёмкости-пробкоуловителя Е-1 -5 шт, с технологическими трубопроводами, средствами КИП и А, шаровыми кранами Ду 300, ANSI 1500, Ру 16 Мпа, с пневмогидроприводом Rotork -5 шт, кран шаровой Ду 300, ANSI 1500, Ру 16 Мпа-5шт, установлены на отдельный ж/б ростверки по ж/б сваям.

Дата ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Вид деятельности	Код МВЗ	Наименование МВЗ	Балансовая стоимость объекта, млн. руб.	Срок полезного использования, лет	Сумма начисленной амортизации, млн. руб.	Остаточная стоимость, млн. руб.
30.11.2011	Услуги по хранению газа	10-000372	Служба ОПС	222,907		7,43	215,477

7.	Перечень объемов работ по техническому обслуживанию		
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
	ТО1(Апрель): Ревизия, настройка СППК 5Р Ду 100 Ру 160		
7.1.	Разборка с очисткой, промывкой от отложений	шт.	10
7.2.	Проверка и испытание пружины СППК 5Р Ду 100 Ру 160	шт.	10
7.3.	Притирка клапана к седлу	шт.	10
7.4.	Сборка деталей СППК 5Р Ду 100 Ру 160	шт.	10
7.5.	Тарировка и опломбировка СППК 5Р Ду 100 Ру 160	шт.	10
7.6.	Восстановление антикоррозийного покрытия СППК 5Р Ду 100 Ру 160 антикоррозийной эмалью	шт.	10

8.	Перечень материалов для выполнения работ		
№ п/п	Перечень материалов	Единица измерения	Количество
Материалы предоставляемые Агентом:			
8.1.	Моющая жидкость М-1 ТУ 2381-211-4816-3355-00	кг	10
8.2.	Круг Ø130 мм сталь 30х13	тн	0,009
8.3.	Карбид кремния мелкой зернистости 320-400 мешен	кг	2
8.4.	Шлифовальная бумага на тканевой основе № 25 ГОСТ 5009-82	м <sup>2</sup>	0,5
8.5.	Шлифовальная бумага на тканевой основе № 25 ГОСТ 5009-83	м <sup>3</sup>	0,5
8.6.	Паронит ТИИР 752 (ПДЛ2) ТУ 38 114406-92	кг	3
8.7.	Смазка Литол 24 ГОСТ 21150-87	кг	0,2
8.8.	Пломба свинцовая 10 мм	кг	0,1
8.9.	Проволка стальная низкоуглеродистая толщиной 1,5 мм ГОСТ 3282-74	кг	0,1
8.10.	Алюминевый лист толщиной 1 мм ГОСТ 13726-97	кг	0,5
8.11.	Эмаль антикоррозийная (красная)	кг	5
8.12.	Растворитель Р-60 ТУ 6-10-1256-77	кг	1

9.	Особые условия при проведении работ	Проведение работ в нейтральный период
----	-------------------------------------	---------------------------------------

10.	Перечень объемов работ по техническому обслуживанию		
№	Наименование работ	Единица	Количество
	<b>ТО2 (Сентябрь):</b> Ревизия, настройка СППК 5Р Ду 100 Ру 160		
10.1.	Разборка с очисткой, промывкой от отложений	шт.	10
10.2.	Проверка и испытание пружины СППК 5Р Ду 100 Ру 160	шт.	10
10.3.	Притирка клапана к седлу	шт.	10
10.4.	Сборка деталей СППК 5Р Ду 100 Ру 160	шт.	10
10.5.	Тарировка и опломбировка СППК 5Р Ду 100 Ру 160	шт.	10
10.6.	Восстановление антикоррозийного покрытия СППК 5Р Ду 100 Ру 160 антикоррозийной эмалью	шт.	10
11.	Перечень материалов для		
№ п/п	Перечень материалов	Единица измерения	Количество
	Материалы предоставляемые Агентом:		
11.1.	Моющая жидкость М-1 ТУ 2381-211-4816-3355-00	кг	10
11.2.	Круг Ø130 мм сталь 30×13	тн	0,009
11.3.	Карбид кремния мелкой зернистости 320-400 мешен	кг	2
11.4.	Шлифовальная бумага на тканевой основе № 25 ГОСТ 5009-82	м²	0,5
11.5.	Шлифовальная бумага на тканевой основе № 25 ГОСТ 5009-83	м²	0,5
11.6.	Паронит ТИИР 752 (ПДЛ2) ТУ 38 114406-92	кг	3
11.7.	Смазка Литол 24 ГОСТ 21150-87	кг	0,2
11.8.	Пломба свинцовая 10 мм	кг	0,1
11.9.	Проволка стальная низкоуглеродистая толщиной 1,5 мм ГОСТ 3282-74	кг	0,1
11.10.	Алюминевый лист толщиной 1 мм ГОСТ 13726-97	кг	0,5
11.11.	Эмаль антикоррозийная (красная)	кг	5
11.12.	Растворитель Р-60 ТУ 6-10-1256-77	кг	1
12.	Особые условия при проведении работ		
	Проведение работ в нейтральный период		
Члены комиссии:			
	Руководитель УКГ		<u>Е.А. Горбатовская</u>
	( должность )	( подпись )	(расшифровка подписи)
	Начальник ОПС		<u>Е.А. Цыбин</u>
	( должность )	( подпись )	(расшифровка подписи)
	Начальник службы КИП и А.ТМ. М и С		<u>А.А. Карлов</u>
	( должность )	( подпись )	(расшифровка подписи)