

СОГЛАСОВАНО  
Главный механик  
ОАО "Славнефть-ЯНОС"  
Д. Пыкушин

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
на ремонт АКЗ металлоконструкций и аппаратов  
установки С-500 цех № КМ-2  
вне графика простоев (ИД 1.685)

УТВЕРЖДАЮ  
Главный инженер  
ОАО "Славнефть-ЯНОС"  
И. Н. Вахромов  
"10" ЯНВ 2019 20 г.

График выполнения работ

☐ ДА ☒ НЕТ

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Примечание
1	1.1.	Антикоррозийная обработка ж/бетонных стоек у операторной (отм. 0м-12м)	M2	153,60	Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
2	1.2.	Покраска ж/бетонных фундаментов эмалью полисилоксановой по бетону (3 слоя по 75мкм) (RAL 7040)	M2	153,60	Окрасочный материал - по норме Инструмент Компрессор Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
3	2.1.	Антикоррозийная обработка металлоконструкций обрамления стоек, площадок обслуживания, кабельных трасс, и монорейса ППМ на проезде у операторной (отм. 0м-12м)	M2	192,30	Абразив - по норме Респиратор Инструмент Компрессор Пескоструйный аппарат				
4	2.2.	Покраска поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой (1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой (1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1028, RAL 7040)	M2	192,30	Респиратор Инструмент Компрессор Окрасочный материал - по норме				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
5	3.1.	Антикоррозийная обработка наружной поверхности воздухозаборных труб (4шт0, отм. 0-18м)	M2	103,00	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Код- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
6	3.2.	Покрасьте наружной поверхности воздушозаборных труб грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмально полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 9016)	M2	103,00	Окрасочный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	4	Антикоррозийная обработка м/конструкций площадок обслуживания С-508, Е-510, Е-511, отп. 0-4м.							
7	4.1.	Пескоструйная очистка м/конструкций площадок обслуживания с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	32,00	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
8	4.2.	Покрасьте поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмально полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1028)	M2	32,00	Окрасочный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
9	5	Антикоррозийная обработка м/конструкций кабельной трассы от ТП-193 до 1С-501, отп. 5-8 м.							
9	5.1.	Пескоструйная очистка м/конструкций кабельной трассы с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	46,10	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
10	5.2.	Покрасьте поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмально полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029)	M2	46,10	Окрасочный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	6	Антикоррозийная обработка м/конструкций эстакады в районе Х-505, отп. 4м.							
11	6.1.	Пескоструйная очистка м/конструкций эстакады с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	22,00	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор				

№ № п/п Раб	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
12	6.2. Покрытие поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, )	M2	22,00	Окрасочный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
7	Антикоррозийная обработка ж/бетонных фундаментов X-505 и стоек эстакады							
13	7.1. Пескоструйная очистка фундаментов (2шт) и бетонных стоек (2шт) с уборкой абразива, обеспыливанием	M2	18,50	Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
14	7.2. Покрытие ж/бетонных фундаментов эмалью полисилоксановой по бетону (3 слоя по 75мкм) (RAL 7040)	M2	18,50	Окрасочный материал - по норме Инструмент Компрессор Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
8	Антикоррозийная обработка м/конструкций площадок обслуживания, маршевой и вертикальной лестниц ТП-193, отм. 0-12м.							
15	8.1. Пескоструйная очистка м/конструкций площадок обслуживания с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	84,00	Распоритель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
16	8.2. Покрытие поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1028)	M2	84,00	Окрасочный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
9	9 Антикоррозийная обработка наружной поверхности свечей компрессорной, трубопроводов над проездом, корпуса X-505(частично) отм. 0-10м.							
17	9.1. Пескоструйная очистка Дн108-96м, Дн89-26м, Дн57-88м, распределителя,коллака X-505 Дн640-1,6м с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	59,00	Распоритель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор				

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Примечание
18	9.2.	Покрасить наружной поверхности воздушозаборных труб грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 1015, RAL 9016, RAL 7047)	M2	59,00	Абразив - по норме Окрашочный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
19	10	Антикоррозийная обработка м/конструкций площадок обслуживания С-509 и ограждения сендатора от. 0-4м.	M2	19,80	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
20	10.2.	Покрасить поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1028)	M2	19,80	Окрашочный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
21	11	Антикоррозийная обработка ж/бетонных фундаментов 1,2Т-502, Е-502, 3Т-502-1/2, 1Т-407 от. 0-4м	M2	45,50	Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
22	11.2.	Покрасить ж/бетонных фундаментов эмалью полисилоксановой по бетону (3 слоя по 75мкм) (RAL 7040)	M2	45,50	Окрашочный материал - по норме Инструмент Компрессор Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
23	12	Антикоррозийная обработка м/конструкций и площадок обслуживания 1,2Т-502, Е-502, 3Т-502-1/2, 1Т-407 трубопровода вода к 1Т-407, от. 0-4м.	M2	243,20	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор				

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
24	12.2.	Покрытие поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1028)	M2	243,20	Абразив - по норме Окрасочный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	13	Антикоррозийная обработка ж/бетонных опор и фундаментов эл. двигателей ХВ-501,602							
25	13.1.	Гидроабразивная очистка опор (4шт) и ж/бетонных фундаментов ХВ (2 шт), с уборкой абразива, обеспыливанием	M2	24,40	Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме Спецоборудование				
26	13.2.	Покрытие ж/бетонных фундаментов эмалью полисилоксановой по бетону (3 слоя по 75мкм) (RAL 7040)	M2	24,40	Окрасочный материал - по норме Инструмент Компрессор Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	14	Антикоррозийная обработка фундамента эл. двигателя ХВ-502.							
27	14.1.	Гидроабразивная очистка ж/бетонного фундамента ХВ-502, с уборкой абразива, обеспыливанием	M2	12,20	Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме Спецоборудование				
28	14.2.	Покрытие ж/бетонного фундамента эмалью полисилоксановой по бетону (3 слоя по 75мкм) (RAL 7040)	M2	12,20	Окрасочный материал - по норме Инструмент Компрессор Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	15	Антикоррозийная обработка м/конструкций площадок обслуживания и диффузоров ХВ-501,602, от 0-4м. с площадок							
29	15.1.	Гидроабразивная очистка м/конструкций площадок обслуживания и диффузоров (с уборкой абразива), обеспыливанием и обезжириванием	M2	247,20	Растворитель Р-4 Спецоборудование Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
30	15.2.	Покрасьте поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1028, RAL 1015)	M2	247,20	Окраочный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	16	Антикоррозийная обработка м/конструкций площадок обслуживания и диффузора ХВ-502, отп (Р-4м, с площадок			Растворитель Р-4				
31	16.1.	Гидроабразивная очистка м/конструкций площадок обслуживания и диффузоров (с уборкой абразива), обезжириванием и обезжириванием	M2	112,40	Стеклобурдование Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
32	16.2.	Покрасьте поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1028, RAL 1015)	M2	112,40	Окраочный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	17	Антикоррозийная обработка ж/бетонных стоек на проезде вдоль насосов 1,2Н-601							
33	17.1.	Пескоструйная очистка ж/бетонных стоек (1 шт) с уборкой абразива, обезжириванием	M2	88,00	Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
34	17.2.	Покрасьте ж/бетонных стоек эмалью полисилоксановой по бетону ( 3 слоя по 75 мкм) (RAL 7040)	M2	88,00	Окраочный материал - по норме Инструмент Компрессор Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	18	Антикоррозийная обработка м/конструкций площадки обслуживания и пожарного трубопровода, дафетного створа № 1, отп 4м							
35	18.1.	Пескоструйная очистка м/конструкций площадки с уборкой абразива, обезжириванием и обезжириванием	M2	10,70	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор				

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
36	18.2.	Покрасьте наружной поверхности м/конструкций площадки обслуживания грунтовой полисипоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисипоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1028, RAL 3020)	M2	10,70	Абразив - по норме Окрасочный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
37	19.1.	Антикоррозийная обработка м/конструкций площадки обслуживания и пожарного трубопровода лафетного ствола № 2 отп 4м Пескоструйная очистка м/конструкций площадки с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	13,80	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
38	19.2.	Покрасьте наружной поверхности м/конструкций площадки обслуживания грунтовой полисипоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисипоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1028, RAL 3020)	M2	13,80	Окрасочный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
39	20.1.	Антикоррозийная обработка м/конструкций площадки обслуживания и пожарного трубопровода лафетного ствола на крыше ТП-193 отп 4м Пескоструйная очистка м/конструкций площадки с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	12,20	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
40	20.2.	Покрасьте наружной поверхности м/конструкций площадки обслуживания грунтовой полисипоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисипоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1028, RAL 3020)	M2	12,20	Окрасочный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
41	21.1.	Антикоррозийная обработка м/конструкций площадки обслуживания и пожарного трубопровода лафетного ствола в районе Н-509 отп 4м Пескоструйная очистка м/конструкций эстакады с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	49,70	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор				

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
42	21.2.	Покрывание наружной поверхности м/конструкций и площадок обслуживания грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1028, RAL 3020)	M2	49,70	Окрасочный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	22	Антикоррозийная обработка м/конструкций площадки обслуживания над проездом входе 1.2.3Н-501 отп. бм.							
43	22.1.	Пескоструйная очистка м/конструкций площадок обслуживания с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	65,40	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
44	22.2.	Покрывание поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1028)	M2	65,40	Окрасочный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	23	Антикоррозийная обработка кирпичных стен венткамеры компрессорной							
45	23.1.	Пескоструйная очистка стен, с уборкой абразива, обеспыливанием	M2	93,00	Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
46	23.2.	Покрывание кирпичных стен эмалью полисилоксановой по бетону (3 слоя по 75мкм) (RAL 1015, RAL 3011)	M2	93,00	Окрасочный материал - по норме Инструмент Компрессор Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	24	Антикоррозийная обработка м/конструкций навеса и металлических дверей венткамеры компрессорной, отп. 0-3м.							
47	24.1.	Гидрообразная очистка м/конструкций навеса и дверей с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	10,80	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				



№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Примечание
48	24.2.	Покрытие поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой (1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой (1 слой - 100 мкм) (RAL 7046)	M2	10,80	Окрашенный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	25	Антикоррозийная обработка м/конструкций площадок обслуживания и трубопроводов в компрессорной от. 0-3м.							
49	25.1.	Гидроабразивная очистка м/конструкций площадок обслуживания и трубопроводов с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	178,00	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
50	25.2.	Покрытие поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой (1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой (1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1028, RAL 7047)	M2	178,00	Окрашенный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	26	Антикоррозийная обработка наружной поверхности неизолируемых аппаратов холодильников X-501,503,506, IT-407, сепараторов C-505,506,508,509							
51	26.1.	Пескоструйная очистка корпуса X-501 Дн640мм, L=7,48 м, с двумя торцами, отп 2м с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	15,60	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
52	26.2.	Пескоструйная очистка корпуса X-506 Дн640мм, L=7,48 м, с двумя торцами, отп 1м с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	15,60	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
53	26.3.	Пескоструйная очистка корпуса X-503 Дн840мм, L=7,48 м, с двумя торцами, отп с площадки с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	21,90	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент				

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
					Респиратор				
					Абразив - по норме				
54	26.4.	Пескоструйная очистка корпуса IT-407 Дн1220мм, L=7,48 м, с двумя торцами, отм с площадок с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	31,00	Растворитель Р-4				
					Пескоструйный аппарат				
					Компрессор				
					Инструмент				
					Респиратор				
					Абразив - по норме				
55	26.5.	Пескоструйная очистка корпуса С-505 Дн1624мм, L=4,3 м, с двумя торцами, 50 % поверхности, отм 2м с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	13,00	Растворитель Р-4				
					Пескоструйный аппарат				
					Компрессор				
					Инструмент				
					Респиратор				
					Абразив - по норме				
56	26.6.	Пескоструйная очистка корпуса С-506 Дн1620мм, L=5м, с одним торцом, отм 1-5м с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	27,00	Растворитель Р-4				
					Пескоструйный аппарат				
					Компрессор				
					Инструмент				
					Респиратор				
					Абразив - по норме				
57	26.7.	Пескоструйная очистка корпуса С-508 Дн2072мм, L=2 м, с одним торцом, отм 2-4м с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	16,40	Растворитель Р-4				
					Пескоструйный аппарат				
					Компрессор				
					Инструмент				
					Респиратор				
					Абразив - по норме				
58	26.8.	Пескоструйная очистка корпуса С-509 Дн1050мм, L=3м, с одним торцом, отм 2-4м с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	10,80	Растворитель Р-4				
					Пескоструйный аппарат				
					Компрессор				
					Инструмент				
					Респиратор				
					Абразив - по норме				
59	26.9.	Покрытие наружной поверхности аппаратов грунтовой полисилоксановой (1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой (1 слой - 100 мкм) (RAL 1015)	M2	151,30	Окрашенный материал - по норме				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и
					Компрессор				
					Инструмент				

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
	27	Антикоррозийная обработка трубопровода пары из Е-702 к ЭЖ-701 отп. 15м.			Респиратор				обеспечение гарантии 10 лет
	27.1.	Пескоструйная очистка трубопровода с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	50,90	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
	61	27.2. Покрасьте поверхности трубопровода грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 7047)	M2	50,90	Окрашенный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	28	Антикоррозийная обработка м/конструкций площадки обслуживания узла вывода 1,2,3 потоков с установкой отп. 3-12м. с площадок.			Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
	62	28.1. Пескоструйная очистка м/конструкций площадок обслуживания с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	157,20	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
	63	28.2. Покрасьте поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1028)	M2	157,20	Окрашенный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	29	Антикоррозийная обработка м/конструкций площадок обслуживания Е-702 отп. 3-12м. с площадок.			Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
	64	29.1. Пескоструйная очистка м/конструкций площадок обслуживания с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	78,40	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
	65	29.2. Покрасьте поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1028)	M2	78,40	Окрашенный материал - по норме Компрессор Инструмент				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
	30	Антикоррозийная обработка м/конструкций над Н-701 отм. 3м.							
66	30.1.	Пескоструйная очистка м/конструкций с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	14,40	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				обеспечением гарантии 10 лет
67	30.2.	Покраска поверхности м/конструкций грунтовкой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1028)	M2	14,40	Окрашенный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
68	31.1.	Антикоррозийная обработка м/конструкций, площадок обслуживания, свечей, г/п кронштейнов на блоке колонн отм. 3м. с площадок. Пескоструйная очистка м/конструкций, площадок обслуживания, свечей, г/п кронштейнов с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	612,60	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
69	31.2.	Покраска поверхности м/конструкций грунтовкой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1028, RAL 7035)	M2	612,60	Окрашенный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
70	32.1.	Антикоррозийная обработка м/конструкций эстакады и поз. сухотруба в районе 1,2Н-601-х и Н-509. отм. 4м Пескоструйная очистка м/конструкций эстакады и трубопровода с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	76,50	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
71	32.2.	Покраска поверхности м/конструкций грунтовок полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1028, RAL 3020)	M2	76,50	Окрашенный материал - по норме Компрессор Инструмент				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
	33	Антикоррозийная обработка м/конструкций ГПМ (отм. 3,5м-18м)							обеспечением гарантии 10 лет
	72	Гидроабразивная очистка м/конструкций ГПМ в водной насосной (с уборкой абразива), обескислороживанием и обезжириванием	М2	45,80	Растворитель Р-4 Спецоборудование Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
	73	Гидроабразивная очистка м/конструкций ГПМ в компрессорной (с уборкой абразива), обескислороживанием и обезжириванием	М2	119,30	Растворитель Р-4 Спецоборудование Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
	74	Гидроабразивная очистка м/конструкций ГПМ над насосами 1,2,3Н-501 (с уборкой абразива), обескислороживанием и обезжириванием	М2	92,50	Растворитель Р-4 Спецоборудование Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
	75	Гидроабразивная очистка м/конструкций ГПМ над насосами Н-702,703 (с уборкой абразива), обескислороживанием и обезжириванием	М2	38,00	Растворитель Р-4 Спецоборудование Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
	76	Гидроабразивная очистка м/конструкций ГПМ над насосом Н-507 (с уборкой абразива), обескислороживанием и обезжириванием	М2	11,00	Растворитель Р-4 Спецоборудование Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
	77	Гидроабразивная очистка м/конструкций ГПМ на постаменте №2,3 (с уборкой абразива), обескислороживанием и обезжириванием	М2	256,30	Растворитель Р-4 Спецоборудование Компрессор				

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
					Инструмент				
					Респиратор				
					Абразив - по норме				
78	33.7.	Покрытие наружной поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 3020)	M2	562,90	Окрашенный материал - по норме				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
					Компрессор				
					Инструмент				
					Респиратор				
	34	Антикоррозийная обработка ж/бетонных фундаментов насосов (32шт) отп.0м							
79	34.1.	Гидрообразная очистка ж/бетонных фундаментов насосов (с уборкой абразива), обеспыливанием	M2	168,40	Пескоструйный аппарат				
					Компрессор				
					Инструмент				
					Респиратор				
					Абразив - по норме				
80	34.2.	Покрытие ж/бетонных фундаментов эмалью полисилоксановой по бетону (3 слоя по 75мкм) (RAL 7040)	M2	168,40	Окрашенный материал - по норме				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
					Инструмент				
					Компрессор				
					Респиратор				
	35	Антикоррозийная обработка насосов с опорной рамой улитки (34шт) и эл. двигателей (34шт)							
81	35.1.	Очистка шестами корпусов насосов и эл.двигателей (с уборкой абразива), обеспыливанием и обезжириванием	M2	180,30	Растворитель Р-4				
					Компрессор				
					Шлифмашина угловая				
					Инструмент				
					Респиратор				
82	35.2.	Покрытие поверхности насосов и эл. двигателей грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 1015, RAL 7046, RAL 3020).	M2	180,30	Окрашенный материал - по норме				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
					Компрессор				
					Инструмент				
					Респиратор				
83	35.3.	Выполнить маркировочные надписи позиций оборудования и направлений вращения (34шт), с изготовлением трафаретов эмалью полисилоксановой (RAL 9016)	M2	0,40	Окрашенный материал - по норме				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
					Инструмент				
					Респиратор				
					Компрессор				
	36	Антикоррозийная обработка ж/бетонных фундаментов компрессоров							

№	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Примечание
84	36.1.	Пескоструйная очистка ж/бетонных фундаментов компрессоров (с уборкой абразива), обеспыливанием	M2	76,70	Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
85	36.2.	Покрасить ж/бетонных фундаментов эмалью полисилоксановой по бетону (3 слоя по 75мкм) (RAL 7040)	M2	76,70	Окрасочный материал - по норме Инструмент Компрессор Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
86	37.1.	Антикоррозийная обработка компрессоров (4шт) и эл. двигателей (4шт) Очистка щетками корпусов компрессоров и эл.двигателей (с уборкой абразива), обеспыливанием и обезжириванием	M2	160,33	Растворитель Р-4 Компрессор Шлифмашина угловая Инструмент Респиратор				
87	37.2.	Покрасить поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 1015, RAL 7046, RAL 3020).	M2	160,33	Окрасочный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
88	37.3.	Выполнить маркировочные надписи позиций оборудования (4шт), с изготовлением трафаретов эмалью полисилоксановой (RAL 9016)	M2	0,10	Окрасочный материал - по норме Инструмент Компрессор Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
89	38.1.	Антикоррозийная обработка вентиляционных установок (15шт) и эл. двигателей (15шт) Очистка щетками корпусов вентиляторов и эл.двигателей (с уборкой абразива), обеспыливанием и обезжириванием	M2	85,00	Растворитель Р-4 Компрессор Шлифмашина угловая Инструмент Респиратор				
90	38.2.	Покрасить поверхности вентиляторов и эл. двигателей грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 1015, RAL 7046, RAL 3020).	M2	85,00	Окрасочный материал - по норме Компрессор Инструмент				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол-во	Исполнитель	Примечание
	38.3.	Выполнить маркировочные надписи позиций оборудования (15шт), с изготовлением трафаретов эмалью полисилоксановой (RAL 9016)	M2	0,20	Окрашенный материал - по норме Инструмент Компрессор Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	39	Антикоррозийная обработка ж/бетонных фундаментов сепараторов, теплообменников и емкостей.							
	39.1.	Пескоструйная очистка ж/бетонных фундаментов (с уборкой абразива), обеспыливанием	M2	207,70	Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
	39.2.	Покрасить ж/бетонных фундаментов эмалью полисилоксановой по бетону (3 слоя по 75мкм) (RAL 7040)	M2	207,70	Окрашенный материал - по норме Инструмент Компрессор Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	40	Антикоррозийная обработка м/конструкций площадок обслуживания, опорных элементов теплообменников и сечей на блоке сепараторов							
	40.1.	Пескоструйная очистка м/конструкций площадок обслуживания, опорных элементов и свечей (с уборкой абразива), обеспыливанием и обезжириванием	M2	281,30	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
	40.2.	Покрасить поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой (1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой (1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1028, RAL 7047)	M2	281,30	Окрашенный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	41	Антикоррозийная обработка м/конструкций площадок обслуживания К-701, К-503, постаментов №1 (отм 1-18м. с площадок)							
	41.1.	Пескоструйная очистка м/конструкций площадок обслуживания (с уборкой абразива), обеспыливанием и обезжириванием	M2	424,12	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор				



№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
97	41.2.	Покрытие поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1028)	M2	424,12	Абразив - по норме Окрасочный материал - по норме Компрессор Инструмент Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	42	Антикоррозийная обработка ж/бетонных стоек и балок перекрытий поставщика №1(отм. 0м-12м)							
98	42.1.	Пескоструйная очистка ж/бетонных стоек и балок с уборкой абразива, обеспыливанием	M2	196,80	Абразив - по норме Респиратор Инструмент Компрессор Пескоструйный аппарат				
99	42.2.	Покрытие ж/бетонных стоек и балок эмалью полисилоксановой по бетону ( 3 слоя по 75 мкм) (RAL 7047)	M2	196,80	Окрасочный материал - по норме Инструмент Компрессор Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	43	Антикоррозийная обработка м/конструкций опор трансферной линии из П-701 в К-701							
100	43.1.	Пескоструйная очистка м/конструкций опор (с уборкой абразива), обеспыливанием и обезжириванием	M2	169,70	Растворитель Р-4 Абразив - по норме Респиратор Инструмент Компрессор Пескоструйный аппарат				
101	43.2.	Покрытие поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029)	M2	169,70	Респиратор Инструмент Компрессор Окрасочный материал - по норме				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	44	Антикоррозийная обработка м/конструкций площадки обслуживания клапанных сборок по топливному газу							
102	44.1.	Пескоструйная очистка м/конструкций площадки обслуживания (с уборкой абразива), обеспыливанием и обезжириванием	M2	176,50	Растворитель Р-4 Абразив - по норме Респиратор Инструмент Компрессор				

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
103	44.2.	Покраска поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1028)	M2	176,50	Респиратор Инструмент Компрессор Окрасочный материал - по норме				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
104	45	Антикоррозийная обработка ж/бетонных стоек и балок перекрытий постамента №3(отм. 0м-29м)							
	45.1.	Пескоструйная очистка ж/бетонных стоек и балок с уборкой абразива, обеспыливанием	M2	218,20	Абразив - по норме Респиратор Инструмент Компрессор Пескоструйный аппарат				
105	45.2.	Покраска ж/бетонных стоек и балок эмалью полисилоксановой по бетону ( 3 слоя по 75 мкм) (RAL 7047)	M2	218,20	Окрасочный материал - по норме Инструмент Компрессор Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	46	Антикоррозийная обработка металлоконструкций обрамления стоек постамента №3(отм. 0м-29м)							
106	46.1.	Пескоструйная очистка м/конструкций обрамления стоек с уборкой абразива, обеспыливанием и обезжириванием	M2	129,30	Абразив - по норме Респиратор Инструмент Компрессор Пескоструйный аппарат				
107	46.2.	Покраска поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 30мкм) и эмалью полисилоксановой ( 2 слоя по 75 мкм) (RAL 7047)	M2	129,30	Респиратор Инструмент Компрессор Окрасочный материал - по норме				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
108	47	Антикоррозийная обработка м/конструкций передвижных площадок (18шт) (отм. 0-2.5м. с площадок)							
	47.1.	Пескоструйная очистка м/конструкций передвижных площадок (с уборкой абразива), обеспыливанием и обезжириванием	M2	62,06	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
109	47.2.	Покрывать поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029, RAL 1026)	M2	62,06	Окрасочный материал - по норме Инструмент Компрессор Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
	48	Антикоррозийная обработка м/конструкций переходных мостиков над трубопроводами отп. 0м.							
110	48.1.	Пескоструйная очистка м/конструкций переходных мостиков (с уборкой абразива), обеспыливанием и обезжириванием	M2	106,50	Растворитель Р-4 Пескоструйный аппарат Компрессор Инструмент Респиратор Абразив - по норме				
111	48.2.	Покрывать поверхности м/конструкций грунтовой полисилоксановой ( 1 слой - 80мкм) и эмалью полисилоксановой ( 1 слой - 100 мкм) (RAL 6029)	M2	106,50	Окрасочный материал - по норме Инструмент Компрессор Респиратор				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
112	49	Установка, снятие наружных инвентарных лесов.	M2	1 488,00	Детали лесов инвентарных				
113	50	Нанесение технических индексов оборудования (75шт), с изготовлением трафаретов эмалью полисилоксановой (RAL 3020)	M2	7,50	Окрасочный материал - по норме Инструмент				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
114	51	Выполнить маркировочные надписи обозначений (98шт), с изготовлением трафаретов эмалью полисилоксановой (RAL 3020)	M2	1,10	Окрасочный материал - по норме Инструмент				Нанесение материалов согласно инстр. изготовителя и обеспечением гарантии 10 лет
115	52	Работа в/вышки при абразивной очистке и окраске м/конструкций	Ч	120,00	А/вышка				
116	53	Укрытие оборудования полиэтиленовой пленкой, со снятием по окончании работ.	M2	960,00	Пленка полиэтиленовая				Оборачиваемость б - 50%

№ Раб	№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол- во	Наименование материалов	Ед. изм.	Кол- во	Исполнитель	Примечание
		Начальник производства или цеха						В. В. Копансков	
		Механик производства или цеха						А. В. Безродный	
		Начальник установки						Д. В. Русаков	
		Механик установки						А. С. Занкин	
		СОГЛАСОВАНО :							
		Заместитель главного механика						В. П. Рыбаков	
		Вед. инженер ОТМ						С. А. Коркин	
		Инженер БТН						А. В. Грибенкин А. И. Е. Тополов	