

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по
проведению специальной оценки
условий труда


Годлевский А.Ю.

(подпись, фамилия, инициалы)

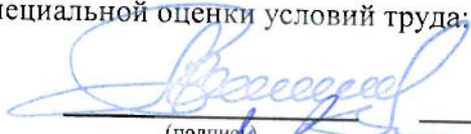
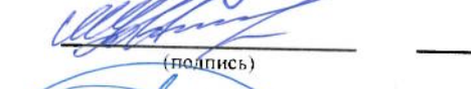
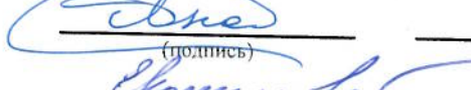
« 31 » 03. 2015 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда

В Приозерное линейное производственное управление магистральных
газопроводов ООО "Газпром трансгаз Югорск"
(полное наименование работодателя)
629746, Тюменская область, Ямало-Ненецкий автономный округ, Надымский
район, п. Приозерный
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)
8622000931
(ИНН работодателя)
1028601843918
(ОГРН работодателя)
60.30.21
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению
специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Пахомов В.И. (ФИО)	31.03.2015 (дата)
 (подпись)	Немцов П.В. (ФИО)	31.03.2015 (дата)
 (подпись)	Миллер Г.Я. (ФИО)	31.03.2015 (дата)
 (подпись)	Андрианов С.А. (ФИО)	31.03.2015 (дата)
 (подпись)	Колпакова Е.Н. (ФИО)	31.03.2015 (дата)
 (подпись)	Руф В.А. (ФИО)	31.03.2015 (дата)
 (подпись)	Мазаев Р.Ю. (ФИО)	31.03.2015 (дата)

Примоз.

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																	
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора Неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора Неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора Неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
47 Приозерное линейное производственное управление магистральных газопроводов																					
4721003	Рабочее место Инспектора	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
4721004	Рабочее место Контролера контрольно-пропускного пункта	3	-																		
	КПП (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
4701003	Рабочее место Заместителя начальника управления	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	8
	территория ЛПУ			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4701006	Рабочее место Секретаря руководителя	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
4701004	Рабочее место Юрисконсульта	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
4701005	Рабочее место Специалиста	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
4704001	Рабочее место Менеджера по персоналу	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
4704002	Рабочее место Старшего специалиста по кадрам	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
4705001	Рабочее место Руководителя учетно-контрольной группы	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
4705002	Рабочее место Бухгалтера 2 категории	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
4705003	Рабочее место Бухгалтера 1 категории	1	-																
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
4705004	Рабочее место Бухгалтера 2 категории	1	-																
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4705005	Рабочее место Бухгалтера 2 категории	1	-																
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4705006	Рабочее место Бухгалтера	1	-																
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4706001	Рабочее место Начальника службы	1	-																
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4706002	Рабочее место Начальника смены	5	-																
	главный щит ДС (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4706003	Рабочее место Оператора диспетчерской службы	3	-																
	главный щит ДС (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4707001	Рабочее место Ведущего инженера по охране окружающей среды	1	-																
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
4707005	Рабочее место Лаборанта химического анализа (КОС)	2	-																			
	лаборатория (осветительные установки)			6	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	
	КОС (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
4708001	Рабочее место Начальника службы	1	-																			
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	
	промплощадка КС (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
4708002	Рабочее место Техника кабинет (осветительные установки)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-		
4708003	Рабочее место Начальника компрессорной станции	1	-																			
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	
	промплощадка КС (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	УП,охранные краны (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
4707002	Рабочее место Инженера-лаборанта	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
	аналитический зал (осветительные установки)			2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
4707003	Рабочее место Лаборанта химического анализа (КС)	4	-																		
	лаборатория (осветительные установки)			6	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
	промплощадка КС (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
4707004	Рабочее место Лаборанта химического анализа (ВОС)	1	-																		
	лаборатория ВОС (осветительные установки)			6	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
	промплощадка КС, (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	лаборатория КС (осветительные установки)			1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
4708011	Рабочее место Уборщика производственных помещений	1	-																			
	главный щит КЦ-1,4 (осветительные установки)			4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		-	
	производственные помещения КЦ-1,4 (технологическое оборудование, осветительные установки)			2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	-
	служебные помещения (осветительные установки)			2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		-
4708012	Рабочее место Начальника компрессорной станции	1	-																			
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	
	промплощадка КС (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	УП,охранные краны (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
4708008	Рабочее место Слесаря по ремонту технологических установок	5	-																		
	слесарная мастерская (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	8	-
	промплощадка КЦ-1,4 (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4		-
	УП,охранные краны (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2		-
4708009	Рабочее место Регенераторщика отработанного масла	1	-																		
	маслоблок КЦ-1 (осветительные установки)			3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	-
	маслоблок КЦ-4 (технологическое оборудование, осветительные установки)			3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3		-
	склад ГСМ КЦ-1 (технологическое оборудование, осветительные установки)			2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		-
4708010	Рабочее место Токаря	1	-																		
	токарная мастерская (токарный станок, осветительные установки)			-	-	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
4708018	Рабочее место Уборщика производственных помещений	1	-																			
	главный щит КЦ-2,3 (осветительные установки)			4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		-	
	производственные помещения КЦ-2,3 (технологическое оборудование, осветительные установки)			2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	-
	служебные помещения (осветительные установки)			2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		-
4708019	Рабочее место Начальника компрессорной станции	1	-																			
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	
	промплощадка КС (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	УП,охранные краны (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
4708032	Рабочее место Уборщика производственных помещений	1	-																			
	главный щит КЦ-7,8 (осветительные установки)			4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		-	
	производственные помещения КЦ-7,8 (технологическое оборудование, осветительные установки)			2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	-
	служебные помещения (осветительные установки)			2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		-
4708033	Рабочее место Начальника компрессорной станции	1	-																			
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	
	промплощадка КС (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	УП,охранные краны (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
4708044	Рабочее место Уборщика производственных помещений	1	-																		
	производственные и санитарно-бытовые помещения КОС (осветительные установки)			4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
	производственные и санитарно-бытовые помещения ВОС (осветительные установки)			4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		-
4709001	Рабочее место Главного энергетика - начальника службы	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
	ЗРУ (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	электростанции (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	КТП (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4709002	Рабочее место Техника	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
4709006	Рабочее место Инженера ЭВС I категории	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
	электрооборудование жилого поселка (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	электрооборудование КОС, ВОС (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	КТП жилого поселка (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
4709007	Рабочее место Электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования (оперативный персонал)	7	-																		
	операторная ЗРУ (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7		-
	объекты ЭВС (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	8	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
4709003	Рабочее место Начальника электростанции	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
	электростанции (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4709004	Рабочее место Инженера ЭВС 1 категории	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	КТП (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
	объекты электроснабжения КС (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
4709005	Рабочее место Инженера ЭВС 2 категории	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	электрооборудование скважин (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	объекты электроснабжения КС (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
4709010	Рабочее место Аккумуляторщика	1	-																			
	аккумуляторная КЦ-2,3,4 (технологическое оборудование, осветительные установки)			8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-	
4709011	Рабочее место Аккумуляторщика	1	-																			
	аккумуляторная КЦ-1,9 (технологическое оборудование, осветительные установки)			8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-
4709012	Рабочее место Аккумуляторщика	1	-																			
	аккумуляторная КЦ-5,6,7 (технологическое оборудование, осветительные установки)			8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-
4709013	Рабочее место Инженера по эксплуатации оборудования газовых объектов	1	-																			
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
	электрооборудование КС (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
4710006	Рабочее место Инженера-электроника	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
4710007	Рабочее место Инженера-программиста	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
4710008	Рабочее место Инженера 2 категории	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	-
	операторная КЦ-7,8,ГЩУ (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		-
	оборудование КЦ (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2		-
	узлы подключения (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		-
4710009	Рабочее место Техника	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
4710014	Рабочее место Инженера I категории	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	-
	операторная КЦ-6, ГЩУ (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		-
	оборудование КЦ (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2		-
	узлы подключения (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		-
4710017	Рабочее место Слесаря по контрольно-измерительным приборам и автоматике	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8	-
	серверная (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		-
4710018	Рабочее место Слесаря по контрольно-измерительным приборам и автоматике	3	-																		
	манометрия (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-
47100119	Рабочее место Слесаря по контрольно-измерительным приборам и автоматике	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
4712002	Рабочее место Электрогазосварщика	10	-																		
	слесарная мастерская (осветительные установки)			-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-
	РЭП, сварочный пост (электрогазосварочное оборудование, осветительные установки)			2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2		-
	нестационарное место производства работ (электрогазосварочное оборудование, осветительные установки)			2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	5		-
4712003	Рабочее место Монтажника технологических трубопроводов	2	-																		
	слесарная мастерская (осветительные установки)			-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-
	РЭП, сварочный пост (электрогазосварочное оборудование, осветительные установки)			2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		-
	нестационарное место производства работ (электрогазосварочное оборудование, осветительные установки)			2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		-
4713001	Рабочее место Диспетчера	1	-																		
	диспетчерская (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
4713002	Рабочее место Тракториста	2	-																		
	мастерская, гараж (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	-
	Кабина трактора (работающий двигатель)			5	-	-	5	5	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-		-
4714001	Рабочее место Начальника службы	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
	объекты СЗК (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
4714002	Рабочее место Инженера по электрохимической защите	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
	объекты СЗК (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
4714003	Рабочее место Мастера	1	-																		
	мастерская (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	-
	ОРУ, КТП (технологическое оборудование, осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2		-
	линейная часть МГ			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
4714004	Рабочее место Техника	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
4715004	Рабочее место Старшего электромеханика	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
	наружные установки			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
	ЛАЗ, боксы (технологическое оборудование)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		
4715005	Рабочее место Электромеханика	3	-																		
	операторная узла связи (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
	ЛАЗ			-	-	-	4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-			
4715006	Рабочее место Электромонтера станционного оборудования радиорелейных линий связи	1	-																		
	операторная (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	-
	мастерская (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		-
	ЛАЗ (технологическое оборудование)			-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
4717005	Рабочее место Механизатора (докера-механизатора) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	5	-																		
	склад (осветительные установки)			-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-	
	территория			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4718002	Рабочее место Инструктора-методиста физкультурно-спортивных организаций	1	-																		
	тренировочная (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
	спортзал (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
4718003	Рабочее место Руководителя коллектива 2 категории	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
	студия (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
4718005	Рабочее место Культурного организатора 1 категории	1	-																		
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
	студия (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
4719005	Рабочее место Машиниста по стирке и ремонту спецодежды	3	-																
	прачечная (технологическое оборудование, осветительные установки)			2	-	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
4719009	Рабочее место Уборщика служебных помещений	1	-																
	комнаты, помещения, места общего пользования общежития (осветительные установки)			8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
4719003	Рабочее место Дворника	4	-																
	территория жил.поселка			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4719002	Рабочее место Рабочего по благоустройству населенных пунктов	1	-																
	территория жил.поселка			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4719004	Рабочее место Горничной	3	-																
	общежитие (осветительные установки)			8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
4719008	Рабочее место Горничной	2	-																
	гостиница (осветительные установки)			8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
4720001	Рабочее место Токаря	1	-																
	токарная мастерская (токарный станок, осветительные установки)			-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	8
4720002	Рабочее место Плотника	1	-																
	мастерская (деревообрабатывающие станки, осветительные установки)			-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
4718006	Рабочее место Тренера-преподавателя по спорту	3	-																		
	тренировочная (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	спортзал (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
4718007	Рабочее место Уборщика служебных помещений КСК	1	-																		
	кабинеты, помещения, санитарно-бытовые помещения (осветительные установки)			8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-
4719001	Рабочее место Начальника участка	1	-																		
	общежитие (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
4719006	Рабочее место Заведующего общежитием	1	-																		
	общежитие (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
4719007	Рабочее место Кастелянши	1	-																		
	общежитие (осветительные установки)			-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
4722001	Рабочее место Начальника службы	1	-																			
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	
	промплощадка (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
4722002	Рабочее место Начальника караула	1	-																			
	кабинет (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
	промплощадка (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
4722003	Рабочее место Командира отделения	3	-																			
	караульное помещение пождепо (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	8	-
	промплощадка (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		-
4722004	Рабочее место Пожарного караульного помещения пождепо (осветительные установки)	5	-																			
	караульное помещение пождепо (осветительные установки)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	8	-
	промплощадка (осветительные установки)			3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора

Годлевский А.Ю.

(должность)

(подпись)

(ФИО)

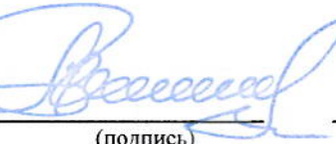
31.03.2015

(дата)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по
охране труда, промышленной и
пожарной безопасности



Пахомов В.И.

(должность)

(подпись)

(ФИО)

(дата)

31.03.2015

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ООТ



Немцов П.В.

(должность)

(подпись)

(ФИО)

(дата)

31.03.2015

Заместитель председателя ОПО



Миллер Г.Я.

(должность)

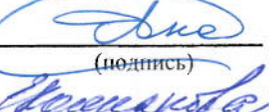
(подпись)

(ФИО)

(дата)

31.03.2015

Начальник ООТиЗ



Андрианов С.А.

(должность)

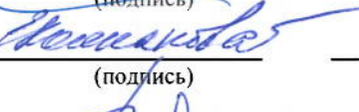
(подпись)

(ФИО)

(дата)

31.03.2015

Начальник ОК и ТО



Колпакова Е.Н.

(должность)

(подпись)

(ФИО)

(дата)

31.03.2015

Начальник юридического отдела



Руф В.А.

(должность)

(подпись)

(ФИО)

(дата)

31.03.2015

Начальник СПиПБ



Мазаев Р.Ю.

(должность)

(подпись)

(ФИО)

(дата)

31.03.2015

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Начальник отдела



Журилова А.А.

(должность)

(подпись)

(ФИО)

(дата)

31.03.2015

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4 701 004	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 701 005	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 704 001	Менеджер по персоналу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 704 002	Старший специалист по кадрам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 705 001	Руководитель учетно-контрольной группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 705 002	Бухгалтер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 705 003	Бухгалтер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 705 004	Бухгалтер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 705 005	Бухгалтер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 705 006	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 706 001	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 706 002	Начальник смены	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 706 003	Оператор диспетчерской службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 707 001	Ведущий инженер по охране окружающей среды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 707 002	Инженер-лаборант	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 707 003	Лаборант химического анализа (КС)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 707 004	Лаборант химического анализа (ВОС)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 707 005	Лаборант химического анализа (КОС)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 001	Начальник службы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 002	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 003	Начальник компрессорной станции	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 004	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов (по ремонту)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 005	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов (техдиагностика)	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4 721 003	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 721 004	Контролер контрольно-пропускного пункта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 702 001	Заместитель главного инженера по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 702 002	Инженер по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 703 001	Менеджер по экономике	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 703 003	Экономист по труду	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 703 002	Ведущий инженер по организации и нормированию труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 701 001	Начальник управления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 701 002	Главный инженер-заместитель начальника	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 701 003	Заместитель начальника управления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 701 006	Секретарь руководителя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4 708 006	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов (сменный)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 007	Машинист технологических компрессоров	-	-	-	3.1	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
4 708 008	Слесарь по ремонту технологических установок	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 009	Регенераторщик отработанного масла	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 010	Токарь	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 011	Уборщик производственных помещений	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 012	Начальник компрессорной станции	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 013	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов (сменный)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 014	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов (по ремонту)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 015	Машинист технологических компрессоров	-	-	-	3.1	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
4 708 016	Слесарь по ремонту технологических установок	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 018	Уборщик производственных помещений	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 019	Начальник компрессорной станции	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 020	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов (по ремонту)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4 708 021	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов (сменный)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 022	Машинист технологических компрессоров	-	-	-	3.1	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
4 708 023	Слесарь по ремонту технологических установок	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 024	Регенераторщик отработанного масла	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 025	Уборщик производственных помещений	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 026	Начальник компрессорной станции	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 027	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов (по ремонту)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 028	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов (сменный)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 029	Машинист технологических компрессоров	-	-	-	3.1	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
4 708 030	Слесарь по ремонту технологических установок	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 031	Регенераторщик отработанного масла	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 032	Уборщик производственных помещений	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 708 033	Начальник компрессорной станции	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4 709 003	Начальник электростанции	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 004	Инженер ЭВС 1 категории	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 005	Инженер ЭВС 2 категории	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 006	Инженер ЭВС 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 007	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (оперативный персонал)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 008	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования КС	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 009	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 010	Аккумуляторщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 011	Аккумуляторщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 012	Аккумуляторщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 013	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 014	Машинист двигателей внутреннего сгорания	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 015	Машинист газотурбинных установок	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 016	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 017	Инженер ТВС 2 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 018	Слесарь-ремонтник ФК	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 019	Слесарь-сантехник ФК	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 020	Оператор котельной	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 021	Ведущий инженер ТВС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 022	Инженер ТВС 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 023	Слесарь-ремонтник КС	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 024	Инженер ВОС	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4 709 025	Слесарь-ремонтник ВОС	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 026	Аппаратчик химводоочистки	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 027	Инженер КОС	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 028	Слесарь-ремонтник КОС	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 029	Слесарь-сантехник КОС	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 030	Оператор очистных сооружений	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 031	Оператор хлораторной установки	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 032	Старший мастер (эксплуатация котельных и газовых сетей низкого давления)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 709 033	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 710 001	Начальник службы (в промышленности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 710 002	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 710 003	Инженер 2 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 710 004	Инженер по метрологии	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 710 005	Инженер по обслуживанию автоматики вспомог. объектов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 710 006	Инженер-электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 710 007	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 710 008	Инженер 2 категории	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 710 009	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 710 010	Инженер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 710 011	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 710 012	Инженер 1 категории	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 710 013	Инженер 2 категории	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 710 014	Инженер 1 категории	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 710 017	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4 711 001	Начальник службы (в промышленности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 711 002	Старший мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 711 003	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 711 006	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 711 007	Трубопроводчик линейный	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 711 008	Трубопроводчик линейный	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 711 009	Трубопроводчик линейный	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 711 010	Обходчик линейный	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 711 011	Обходчик линейный	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 711 012	Обходчик линейный	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 711 013	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 711 004	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов (техдиагностика)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 711 014	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 712 001	Инженер РЭП	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 712 002	Электрогазосварщик	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	-	2	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
4 712 003	Монтажник технологических трубопроводов	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
4 713 001	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 713 002	Тракторист	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	2	2	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
4 714 001	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 714 002	Инженер по электрохимической защите	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 714 003	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 714 004	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 714 005	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 714 006	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 715 001	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4 715 002	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 715 004	Старший электромеханик	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 715 005	Электромеханик	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 715 006	Электромонтер станционного оборудования радиорелейных линий связи	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 715 007	Электромонтер станционного оборудования телефонной связи	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 715 008	Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 715 009	Электромонтер по обслуживанию электроустановок	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 715 010	Кабельщик-спайщик	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 715 011	Антенщик-мачтовик	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 716 001	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 716 002	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 716 003	Инженер по комплектации оборудования 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 716 004	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 716 005	Плотник	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 716 006	Маляр	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 716 007	Столяр строительный	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 716 008	Кровельщик по стальным кровлям	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 717 001	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 717 002	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 717 003	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4 717 004	Приемосдатчик груза и багажа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Дата составления:

08.12.2014г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора

(должность)


(подпись)

Годлевский А.Ю.

(ФИО)

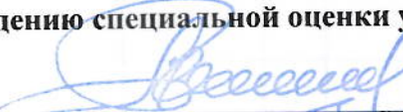
31.03.2015

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по охране труда,
промышленной и пожарной безопасности

(должность)


(подпись)

Пахомов В.И.

(ФИО)

31.03.2015

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ООТ

(должность)


(подпись)

Немцов П.В.

(ФИО)

31.03.2015

(дата)

Заместитель председателя ОПО

(должность)


(подпись)

Миллер Г.Я.

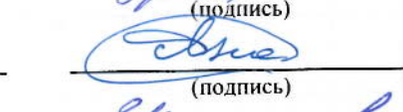
(ФИО)

31.03.2015

(дата)

Начальник ООТиЗ

(должность)


(подпись)

Антрианов С.А.

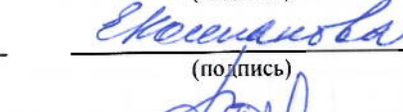
(ФИО)

31.03.2015

(дата)

Начальник ОКитО

(должность)


(подпись)

Колпакова Е.Н.

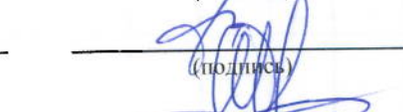
(ФИО)

31.03.2015

(дата)

Начальник юридического отдела

(должность)


(подпись)

Руф В.А.

(ФИО)

31.03.2015

(дата)

Начальник СПиПБ

(должность)


(подпись)

Мазаев Р.Ю.

(ФИО)

31.03.2015

(дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Журилова А.А.

(ФИО)

31.03.2015

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

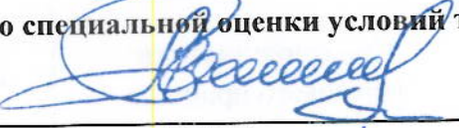
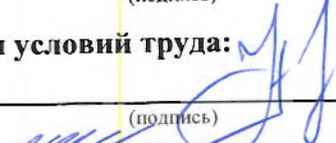
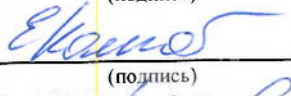
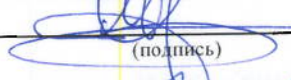
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
4708005, Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов (техдиагностика)	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши.	Снижение акустического фактора (шума)	постоянно	Газокомпрессорная служба	
4708007, Машинист технологических компрессоров	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши.	Снижение акустического фактора (шума)	постоянно	Газокомпрессорная служба	
4708008, Слесарь по ремонту технологических установок	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши.	Снижение акустического фактора (шума)	постоянно	Газокомпрессорная служба	
4708015, Машинист технологических компрессоров	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши.	Снижение акустического фактора (шума)	постоянно	Газокомпрессорная служба	
4708016, Слесарь по ремонту технологических установок	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши.	Снижение акустического фактора (шума)	постоянно	Газокомпрессорная служба	

4708022, Машинист технологических компрессоров	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши.	Снижение акустического фактора (шума)	постоянно	Газокомпрессорная служба	
4708023, Слесарь по ремонту технологических установок	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши.	Снижение акустического фактора (шума)	постоянно	Газокомпрессорная служба	
4708029, Машинист технологических компрессоров	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши.	Снижение акустического фактора (шума)	постоянно	Газокомпрессорная служба	
4708030, Слесарь по ремонту технологических установок	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши.	Снижение акустического фактора (шума)	постоянно	Газокомпрессорная служба	
4708036, Машинист технологических компрессоров	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши.	Снижение акустического фактора (шума)	постоянно	Газокомпрессорная служба	
4708037, Слесарь по ремонту технологических установок	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши.	Снижение акустического фактора (шума)	постоянно	Газокомпрессорная служба	
4709014, Машинист двигателей внутреннего сгорания	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши.	Снижение акустического фактора (шума)	постоянно	Газокомпрессорная служба	

4709015, Машинист газотурбинных установок	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши.	Снижение акустического фактора (шума)	постоянно	Служба энергоснабжения	
4712002, Электрогазосварщик	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение воздействия ультрафиолета	постоянно	Линейно-эксплуатационная служба	
4712002, Электрогазосварщик	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Линейно-эксплуатационная служба	
4712003, Монтажник технологических трубопроводов	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Линейно-эксплуатационная служба	
4713002, Тракторист	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши.	Снижение акустического фактора (шума)	постоянно	Линейно-эксплуатационная служба	
4713002, Тракторист	Рассмотреть возможность снижения вибрации в источнике их образования конструктивными или технологическими мерами	Снижение общей вибрации	постоянно	Линейно-эксплуатационная служба	

4717005, Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Группа МТОиСХ	
---	--	-------------------------------------	-----------	---------------	--

Дата составления: _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда Заместитель генерального директора (должность)	 (подпись)	Годлевский А.Ю. (ФИО)	31.03.2015 (дата)
Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда Заместитель главного инженера по охране труда, промышленной и пожарной безопасности (должность)	 (подпись)	Пахомов В.И. (ФИО)	31.03.2015 (дата)
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Начальник ООТ (должность)	 (подпись)	Немцов П.В. (ФИО)	31.03.2015 (дата)
Заместитель председателя ОПО (должность)	 (подпись)	Миллер Г.Я. (ФИО)	31.03.2015 (дата)
Начальник ООТиЗ (должность)	 (подпись)	Андрианов С.А. (ФИО)	31.03.2015 (дата)
Начальник ОКИТО (должность)	 (подпись)	Колпакова Е.Н. (ФИО)	31.03.2015 (дата)
Начальник юридического отдела (должность)	 (подпись)	Руф В.А. (ФИО)	31.03.2015 (дата)
Начальник СПиПБ (должность)	 (подпись)	Мазаев Р.Ю. (ФИО)	31.03.2015 (дата)
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Журилова А.А. (ФИО)	31.03.2015 (дата)