



Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли ПФД	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Служба автоматизации и метрологии																						
5216803	Инженер (по автоматизации и метрологии КС 4)	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5216107	Инженер по метрологии	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5216208	Инженер-электроник	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5216210	Инженер-программист	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5216311	Инженер (по обслуживанию автоматики вспомогательных объектов)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5216014	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5216815	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике КС 5	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5216015	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике КС 7	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

5216715	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике КС 4	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5216111	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике КС 9,10	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5216315	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике вспомогательные объекты	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5216115	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике метрологии	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5216402	Инженер (по автоматизации и метрологии КС 5)	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5216316	Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Руководство и функциональные исполнители																						
5200001	Начальник управления	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5200002	Заместитель начальника - главный инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5227003	Заместитель начальника управления	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5202006	Секретарь руководителя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5232004	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5223001	Инженер по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



5236001	Инженер по охране окружающей среды	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5236002	Инженер-лаборант	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5236003	Лаборант химического анализа КС	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5236004	Лаборант химического анализа ВОС	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Диспетчерская служба																						
5201001	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5201003	Оператор диспетчерской службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Жилищно-эксплуатационный участок																						
5235001	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5235005	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5235002	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5235003	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5235006	Горничная	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5235007	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Газокompрессорная служба																						
5203001	Начальник службы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5203102	Начальник компрессорной станции 1,4	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5203104	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов КС 1,4	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5203009	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

5203110	Машинист технологических компрессоров КС 1,4	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
5203111	Слесарь по ремонту технологических установок КС 1,4	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5203112	Регенераторщик отработанного масла КС 1,4	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5203113	Машинист крана (крановщик) КС 1,4	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5203202	Начальник компрессорной станции 2,3	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5203402	Начальник компрессорной станции 7,8	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5203404	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов КС 7,8	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5203410	Машинист технологических компрессоров КС 7,8	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
5203411	Слесарь по ремонту технологических установок КС 7,8	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5203112	Регенераторщик отработанного масла КС 7,8	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5203502	Начальник компрессорной станции 9, 10	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

5203504	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов КС 9,10	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5203510	Машинист технологических компрессоров КС 9,10	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
5203511	Слесарь по ремонту технологических установок КС 9,10	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5203512	Регенераторщик отработанного масла КС 9,10	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Культурно-спортивный комплекс																						
5233001	Начальник комплекса	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5233005	Методист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5233002	Тренер-преподаватель по спорту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5233003	Инструктор-методист физкультурно-спортивных организаций	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5233004	Руководитель кружка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5233007	Механик по обслуживанию звуковой техники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5233008	Гардеробщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5233009	Уборщик служебных помещений ФОК	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5233010	Уборщик служебных помещений клуба	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Линейно-эксплуатационная служба																						
5208001	Начальник службы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5208002	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

5208006	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5208009	Обходчик линейный 798 км	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5208015	Обходчик линейный 825 км	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5208016	Обходчик линейный 878 км	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5208017	Обходчик линейный 902 км	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5208008	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5208018	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5208013	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5208014	Тракторист	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5208011	Монтажник технологических трубопроводов	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5208012	Электрогазосварщик	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	Группа материально-технического обеспечения и складского хозяйства																						
5238001	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5238004	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5238005	Приемосдатчик груза и багажа	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5238007	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба ремонта и надзора за строительством																						
5237001	Начальник службы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5237004	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5237006	Маляр	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



5237005	Плотник	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5237007	Столяр	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5237009	Станочник деревообрабатывающих станков	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5237010	Каменщик	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5237008	Штукатур	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба связи																					
5217001	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5217002	Инженер (связи)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5217003	Старший электромеханик	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5217004	Электромеханик	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5217006	Электромонтер станционного оборудования телефонной связи	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5217007	Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5217010	Антенщик-мачтовик	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба энерговодоснабжения																					
5206910	Инженер (ТВС жилого поселка)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5206923	Аппаратчик химводоочистки (поселка)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5206921	Оператор котельной	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5206207	Инженер (по эксплуатации электрооборудования вспомогательных объектов)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

5206109	Инженер (по эксплуатации ВОС, КОС)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5206106	Инженер (по ЭОГО (техническая диагностика))	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5206001	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5206102	Инженер (по эксплуатации электростанций)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5206115	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5206203	Инженер (по эксплуатации электрооборудования КС 1,4)	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5206108	Инженер (по эксплуатации систем релейной защиты)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5206603	Инженер (по эксплуатации электрооборудования КС 9,10)	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5206013	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5206723	Аппаратчик химводоочистки КС	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5206014	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования КС 1-8	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5206926	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5206912	Старший мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Группа по защите имущества																					
5223002	Инженер (по корпоративной защите)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5223003	Инспектор ГЗИ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5223004	Контролер контрольно-пропускного пункта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 05.09.2017

Председатель комиссии по проведению СОУТ		Братков Валерий Борисович	30.11.2017
	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Члены комиссии по проведению СОУТ		Пахомов Владимир Иванович	30.11.2017
	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
		Немцов Павел Вячеславич	30.11.2017
	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
		Андрианов Сергей Анатольевич	30.11.2017
	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Эксперт(-ы) организации, проводившей СОУТ		Колпакова Елена Николаевна	30.11.2017
	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
		Руф Владимир Августович	30.11.2017
	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
		Миллер Готтлиб Яковлевич	30.11.2017
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)	
		Бухарин Виктор Сергеевич	05.09.2017г.
	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Газокомпрессорная служба</i>					
5203110. Машинист технологических компрессоров КС 1,4	Шум: При выполнении работ в зоне воздействия вредного производственного фактора, обеспечить применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия на работника вредного производственного фактора			
5203111. Слесарь по ремонту технологических установок КС 1,4	Шум: При выполнении работ в зоне воздействия вредного производственного фактора, обеспечить применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия на работника вредного производственного фактора			
5203410. Машинист технологических компрессоров КС 7,8	Шум: При выполнении работ в зоне воздействия вредного производственного фактора, обеспечить применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия на работника вредного производственного фактора			
5203411. Слесарь по ремонту технологических установок КС 7,8	Шум: При выполнении работ в зоне воздействия вредного производственного фактора, обеспечить применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия на работника вредного производственного фактора			
5203510. Машинист технологических компрессоров КС 9,10	Шум: При выполнении работ в зоне воздействия вредного производственного фактора, обеспечить применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия на работника вредного производственного фактора			
5203511. Слесарь по ремонту технологических установок КС 9,10	Шум: При выполнении работ в зоне воздействия вредного производственного фактора, обеспечить применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия на работника вредного производственного фактора			
<i>Линейно-эксплуатационная служба</i>					
5208014. Тракторист	Шум: При выполнении работ в зоне воздействия вредного производственно-	Снижение уровня воздействия на работника вредного произ-			

	го фактора, обеспечить применение средств индивидуальной защиты органов слуха	водственного фактора			
	Вибрация(общ): Рассмотреть возможность снижения уровня общей вибрации в источнике их образования конструктивными или технологическими мерами	Снижение уровня воздействия на работника вредного производственного фактора			
5208011. Монтажник технологических трубопроводов	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха, в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины, у работников физического труда", рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый	Снижение тяжести трудового процесса			
5208012. Электрогазосварщик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха, в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины, у работников физического труда", рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый	Снижение тяжести трудового процесса			
	Неионизирующее излучение: При выполнении работ в зоне воздействия вредного производственного фактора, обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз	Снижение уровня воздействия на работника вредного производственного фактора			

Дата составления: 05.09.2017г.

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

Главный инженер - первый заместитель  
генерального директора  
(должность)

  
(подпись)

Братков Валерий Борисович  
Ф.И.О.

30.11.2017  
(дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Заместитель главного инженера по охране труда, промышленной и пожарной безопасности  
(должность)

  
(подпись)

Пахомов Владимир Иванович  
Ф.И.О.

30.11.2017  
(дата)

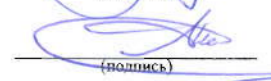
Начальник ООТ  
(должность)

  
(подпись)

Немцов Павел Вячеславич  
(Ф.И.О.)

30.11.2017  
(дата)

Начальник ООТиЗ  
(должность)

  
(подпись)

Антрианов Сергей Анатольевич  
(Ф.И.О.)

30.11.2017  
(дата)

Начальник ОКИТО  
(должность)

  
(подпись)

Колпакова Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)

30.11.2017  
(дата)

Начальник юридического отдела  
(должность)

  
(подпись)

Руф Владимир Августович  
(Ф.И.О.)

30.11.2017  
(дата)

Первый заместитель председателя ОПЮ  
(должность)

  
(подпись)

Миллер Готтлиб Яковлевич  
(Ф.И.О.)

30.11.2017  
(дата)

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

2714  
(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Бухарин Виктор Сергеевич  
(Ф.И.О.)

05.09.2017г.  
(дата)