

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по проведению
специальной оценки условий труда

Черный Андрей
Петрович

(подпись)

(фамилия, инициалы)

30 11 2023
« » Г

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда (идентификационный №753729)

в Филиале ООО "Газпром трансгаз Краснодар" Ростовское линейное производственное
управление магистральных газопроводов

(полное наименование работодателя)

Российская Федерация, 346720, Ростовская область, г. Аксай, ул. Западная, д.35
Юридический адрес: Российская Федерация, 350051, г. Краснодар, ул. им. Дзержинского,
д.36,

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

2308128945

(ИНН работодателя)

610202001

(КПП работодателя)

1072308003063

(ОГРН работодателя)

49.50.2

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)	Антонов Игорь Александрович (ФИО)	30.11.2023 (дата)
(подпись)	Черноусов Виктор Юрьевич (ФИО)	30.11.23 (дата)
(подпись)	Борзяк Андрей Борисович (ФИО)	30.11.2023 (дата)
(подпись)	Зеленская Елена Анатольевна (ФИО)	30.11.23 (дата)
(подпись)	Беланова Ольга Борисовна (ФИО)	30.11.2023 (дата)
(подпись)	Зернов Вячеслав Владимирович (ФИО)	30.11.23 (дата)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе, на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	321	37	0	30	5	2	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	590	83	0	62	18	3	0	0	0
из них женщин	99	17	0	17	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	14	3	0	3	0	0	0	0	0

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

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	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
Автотранспортный цех																							
241 822 50	Водитель автомобиля (легковой автотранспорт) (УАЗ Патриот А 902 КУ 161, УАЗ 29894 О 005 АЕ 161, УАЗ Патриот Н 113 ОГ 777, УАЗ Патриот Н 058 ОГ 777, УАЗ Патриот О 469 АУ 193, Мерседес-бенз М 859 ОВ 123)	2			2	2		2	2					2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
241 822 56	Машинист экскаватора (Экскаватор-погрузчик JCB 3 CX 8673 XB 23)	2			3.2	2		3.1	2					3.1	2	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
Участок по эксплуатации и ремонтно-восстановительным работам на линейной части магистральных газопроводов																							
241 803	Оператор технологических установок	3.1			3.1									2		3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
09																							
241 803 11	Инженер по эксплуатации нефтегазопроводов	2			2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
241 803 12	Оператор технологических установок	2			3.1									2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
Акса́йский участок защиты от коррозии																							
241 807 06	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии	2			2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
241 807 08	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2			2				2					2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Егорлыкский линейно-эксплуатационный участок																							
241 808 04	Оператор технологических установок	2			2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
241 811 08	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2			2				2					2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
241 811 09	Машинист насосных установок	2			3.1									2		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
242 323 04	Трубопроводчик линейный	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Группа лабораторного контроля																							
241 817 02	Лаборант химического анализа	2			2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
241 817 03	Лаборант химического анализа	2			2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
241 817 04	Лаборант химического анализа	2			2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Шахтинский участок энергоснабжения																							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
241 811 40	Электрогазоварщик	3.1		2	2					3.1				3.1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
Константиновский линейно-эксплуатационный участок																							
241 403 53	Трубопроводчик линейный	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
241 409 65	Оператор газораспределительной станции (ГРС Б. Орловка)	2			2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
241 409 66	Оператор газораспределительной станции (ГРС В. Кундрюченская)	2			2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
241 409 68	Оператор газораспределительной станции (ГРС Волгодонск-2)	2			2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
241 409 69	Оператор газораспределительной станции (ГРС 3. Кагальницкая)	2			2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
241 409 70	Оператор газораспределительной станции (ГРС Константиновск)	2			2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
241 409 71	Оператор газораспределительной станции (ГРС Костиногорская)	2			2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
241 409 72	Оператор газораспределительной станции (ГРС Морозовская)	2			2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
241 409 73	Оператор газораспределительной станции (ГРС Николаевская)	2			2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
241 409 74	Оператор газораспределительной станции (ГРС Рассвет	2			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
	(Волг.)																						
241 409 75	Оператор газораспределительной станции (ГРС Рябичи)	2			2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Акса́йский участок по эксплуатации газораспределительных станций																							
241 509 86	Оператор газораспределительной станции (ГРС Первомайская)	2			2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Константиновский участок по эксплуатации газораспределительных станций РЭП №3																							
241 509 87	Оператор газораспределительной станции (ГРС 3. Кагальницкая)	2			2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Участок по хранению и реализации материально-технических ресурсов																							
241 518 04	Старший кладовщик													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
241 518 05	Кладовщик													2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Акса́йская группа хозяйственного обеспечения																							
241 519 18	Оператор стиральных машин	2			2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
241 519 19	Уборщик производственных помещений	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
241 519 23	Уборщик производственных помещений	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
241 519 26	Уборщик производственных помещений	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Служба защиты от коррозии																							
242 307 30	Заместитель начальника 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
Аксайский автогазотранспортный участок																							
242	Водитель автомобиля (Камаз	2							2					3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
322	659218 В 194 АХ 193,				3.1	2		2															
95	УРАЛ-4320 В 087 ЕУ 761)																						
242	Водитель автомобиля																						
322	(Камаз-55111 В 100 ЕУ 761,	2			3.1	2		2						3.1	2	3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
96	ГАЗ-3308 Н 078 АВ 23)																						

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (должность) _____ Черный Андрей Петрович (ФИО) _____ 30.11.2023 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель начальника управления (должность) _____ Антонов Игорь Александрович (ФИО) _____ 30.11.2023 (дата)

Заместитель главного инженера по ОТ, П и ПБ-руководитель группы (должность) _____ Черноусов Виктор Юрьевич (ФИО) _____ 30.11.2023 (дата)

Руководитель группы технико-экономического планирования, организации труда и заработной платы (должность) _____ Борзяк Андрей Борисович (ФИО) _____ 30.11.2023 (дата)

Руководитель группы по кадрам и социальному развитию (должность) _____ Зеленская Елена Анатольевна (ФИО) _____ 30.11.2023 (дата)

Специалист по охране труда 2 категории (должность) _____ Беланова Ольга Борисовна (ФИО) _____ 30.11.2023 (дата)

Председатель Первичной профсоюзной организации «Газпром трансгаз Краснодар профсоюз – Ростовское ЛПУМГ» (должность) _____ Зернов Вячеслав Владимирович (ФИО) _____ 30.11.2023 (дата)

Раздел VI. 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
Участок по эксплуатации и ремонту-восстановительным работам на линейной части магистральных газопроводов					
24180309 Оператор технологических установок	Для снижения воздействия повышенного уровня химических веществ в воздухе рабочей зоны, рекомендуется применять средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД), прошедшие обязательную сертификацию или декларирование о соответствии в установленном законодательством РФ о техническом регулировании порядке. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем"). Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия химического фактора	2028	Линейно-эксплуатационная служба	
24180312 Оператор технологических установок	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума	2028	Линейно-эксплуатационная служба	
24180312 Оператор технологических установок	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума	2028	Линейно-эксплуатационная служба	
Егорлыкский линейно-эксплуатационный участок					
24181109 Машинист насосных установок	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов, ограничив суммарное время контакта с оборудованием в течение смены ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума	2028	Линейно-эксплуатационная служба	
Шахтинский участок энергоснабжения					
24181140 Электрогазосварщик	Для снижения воздействия повышенного уровня химических веществ в воздухе рабочей зоны, рекомендуется применять средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД), прошедшие обязательную сертификацию или декларирование	Снижение вредного воздействия химического фактора	2028	Служба энергоснабжения	

1	2	3	4	5	6
	соответствия в установленном законодательством РФ о техническом регулировании порядке.				
	Рассмотреть возможность увеличения расстояния между источником излучения направленного действия и рабочим местом ("защита расстоянием").	Снижение вредного воздействия неионизирующих излучений	2028	Служба энергоснабжения	
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	2028	Служба энергоснабжения	
Автотранспортный цех					
24182256 Машина экскаватора (Экскаватор-погрузчик JCB 3 CX 8673 XB 23)	Выполнить дополнительную шумоизоляцию источников шума транспортного средства	Снижение вредного воздействия шума	2028	Автотранспортный цех	
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести	2028	Автотранспортный цех	
	1. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. 2. Обеспечить виброизоляцию рабочего места.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	2028	Автотранспортный цех	
Акса́йский автотранспортный участок					
24232295 Водитель автомобиля (Камаз 659218 В 194 АХ 193, УРАЛ-4320 В 087 ЕУ 761)	Выполнить дополнительную шумоизоляцию источников шума транспортного средства	Снижение вредного воздействия шума	2028	Автотранспортный цех	
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести	2028	Автотранспортный цех	
24232296 Водитель автомобиля (Камаз-55111 В 100 ЕУ 761, ГАЗ-3308 Н 078 АВ 23)	Выполнить дополнительную шумоизоляцию источников шума транспортного средства	Снижение вредного воздействия шума	2028	Автотранспортный цех	
	Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести	2028	Автотранспортный цех	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность)
(подпись)

Черный Андрей Петрович
(ФИО)
30.11.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель начальника управления
(должность)
(подпись)

Антонов Игорь Александрович
(ФИО)
30.11.2023
(дата)

Заместитель главного инженера по ОТ, П
и ПБ- руководитель группы
(должность)
(подпись)

Черноусов Виктор Юрьевич
(ФИО)
30.11.2023
(дата)

Руководитель группы технико-
экономического планирования,
организации труда и заработной платы
(должность)
(подпись)

Борзак Андрей Борисович
(ФИО)
30.11.2023
(дата)

Руководитель группы по кадрам и
социальному развитию
(должность)
(подпись)

Зеленская Елена Анатольевна
(ФИО)
30.11.2023
(дата)

Специалист по охране труда 2 категории
(должность)
(подпись)

Беланова Ольга Борисовна
(ФИО)
30.11.2023
(дата)

Председатель Первичной профсоюзной
организации «Газпром трансгаз Краснодар
профсоюз – Ростовское ЛПУМГ»
(должность)
(подпись)

Зернов Вячеслав Владимирович
(ФИО)
30.11.2023
(дата)

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

3765
(№ в реестре экспертов)
(подпись)

Головина Элеонора Альбертовна
(ФИО)
17.08.2023
(дата)