

ОТЧЁТ О ПРОВЕДЕНИИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА
Титульный лист отчета о проведении специальной
оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по проведению
специальной оценки условий труда

 Черный Андрей Петрович

(подпись, фамилия, инициалы)

«30» 11 2022 г.

ОТЧЁТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный №523045)

В Филиал ООО "Газпром трансгаз Краснодар" Ростовское линейное
производственное управление магистральных газопроводов
(полное наименование работодателя)

Российская Федерация, 346720, Ростовская область, г. Аксай, ул. Западная, д.35
(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:

	Антонов Игорь Александрович	<u>30.11.2022</u>
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
	Черноусов Виктор Юрьевич	<u>30.11.2022</u>
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
	Борзяк Андрей Борисович	<u>30.11.2022</u>
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
	Зеленская Елена Анатольевна	<u>30.11.2022</u>
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)


(подпись)

Беланова Ольга
Борисовна
(Ф.И.О.)

30.11.21.
(дата)


(подпись)

Зернов Вячеслав
Владимирович
(Ф.И.О.)

30.11.22
(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	
					3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	321	80	0	63	14	3	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	580	151	0	100	48	3	0	0	0
из них женщин	98	33	0	33	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	7	0	7	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) 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)		
		Классы (подклассы) условий труда																						
		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	
Группа технико-экономического планирования, организации труда и заработной платы																								
24220149	Ведущий инженер по организации и нормированию труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Аксайский автотранспортный участок																								
24172263	Водитель автомобиля (КамАЗ)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Компрессорная станция "Шахтинская"

24172501	Начальник станции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет
24172503	Инженер по организации эксплуатации и ремонту	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет
24172504	Инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет
Шахтинский участок автоматизации																						
24170828	Инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет
24170829	Инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет
24170830	Инженер по автоматизированным системам управления производством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет
Линейно-эксплуатационная служба																						
24170301	Инженер по эксплуатации нефтегазопроводов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет
Компрессорная станция "Егорлыкская"																						
24170601	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет
Группа лабораторного контроля																						
24171701	Руководитель группы	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет
24171707	Инженер-химик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет
Участок по хранению и реализации материально-технических ресурсов																						
24161807	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет
Константиновский участок защиты от коррозии																						
24170729	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет
Егорлыкская группа хозяйственного обеспечения																						
24151934	Оператор спиральных машин	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет
24151935	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет
24181942	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет
24181944	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет
24191946	Подсобный рабочий	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет
Участок метрологического обеспечения																						
24210843	Приборист	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет

Акса́йская группа хозяйственного обеспечения

24151921	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24151929	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24171901	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24171902	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24171903	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24171904	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24171905	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24171906	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24171909	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24171910	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24171912	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24171928	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24181915	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24181916	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24181943	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24221948	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24221949	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24221950	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Егорлыкский участок по эксплуатации газораспределительных станций РЭП №1

24170901	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет
----------	---	---	---	---	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	---	----	-----	-----	-----	-----

Егорлыкский линейно-эксплуатационный участок

24170391	Трубопроводчик линейный	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет
24170393	Трубопроводчик линейный	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет
24222302	Трубопроводчик линейный	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет

Константиновский линейно-эксплуатационный участок

24170392	Трубопроводчик линейный	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
24180318	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
24222303	Трубопроводчик линейный	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Участок по эксплуатации и ремонтно-восстановительным работам на линейной части магистральных газопроводов																			
24220399	Трубопроводчик линейный	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
24222301	Трубопроводчик линейный	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Аксацкий участок защиты от коррозии																			
24170723	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-

Дата составления: 21.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

Черный Андрей Петрович

30.11.2022 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель начальника управления

(должность)

Антонов Игорь
Александрович

30.11.2022

Заместитель главного инженера по ОТ,
II и ПБ-руководитель группы

(должность)

Черноусов Виктор Юрьевич
(ФИО)

30.11.2022
(дата)

Руководитель группы

технико-экономического планирования, организации труда и заработной платы

(должность)

Борзяк Андрей Борисович
(ФИО)

80-41-2022
(дата)

Руководитель группы по кадрам и
социальному развитию

(ДОЛЖНОСТЬ)

Зеленская Елена
Анатольевна

30.11.2022

Специалист по охране труда 2 категории

ДОЛЖНОСТЬ)

Беланова Ольга Борисовна
(ФИО)

30.11.2022

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

**Зернов Вячеслав
Владимирович**
(ФИО)

20.1.2022
(дата)

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

Брескис Никита Николаевич
(ФИО)

24. M. 2014

(data)

2782
(№ в реестре экспертов)

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
Аксайский автотранспортный участок, 24170389, Машинист экскаватора (АМКОДОР 703М)	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противושумные наушники, беруши	Снижение вредного воздействия шума	2027	Автотранспортный цех	
Аксайский автотранспортный участок, 24170389, Машинист экскаватора (АМКОДОР 703М)	Для уменьшения вредного воздействия вибрации произвести замену старых резиновых подушек крепления двигателя на новые, производить своевременную смазку механизмов.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	2027	Автотранспортный цех	
Егорлыкский участок по эксплуатации газораспределительных станций РЭП №1, 24170901, Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противושумные наушники, беруши	Снижение вредного воздействия шума	2027	Служба по эксплуатации газораспределительных станций	
Автотранспортный цех, 24172251, Водитель автомобиля (специализированный автотранспорт) (УРАЛ-5555 М 446 УН 36.	Для уменьшения вредного воздействия вибрации произвести замену старых резиновых подушек крепления двигателя на новые, производить своевременную смазку механизмов.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	2027	Автотранспортный цех	

ЗИЛ-131 УМП М 738 УН 36, Урал-5675 Х 057 УК 36, КамАЗ-659100 К 404 ТУ 161)					
Автотранспортны й цех, 24172253, Водител ь автомобиля (передвижные лаборатории и мастерские) (УРАЛ 4320-1951-60 Н735ТВ 161, КамАЗ-43114С Р501 УТ 36, ГАЗ-3308 М 389 УР 36, УРАЛ-4320 Р 977 ХЕ 36, КАМАЗ МР22АВ ЭХЗ В 189 АХ 193)	Для уменьшения вредного воздействия вибрации произвести замену старых резиновых подушек крепления двигателя на новые, производить своевременную смазку механизмов.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	2027	Автотранспортный цех	
Автотранспортны й цех, 24172253, Водител ь автомобиля (грузовой автотранспорт) (УРАЛ 4320-1951-60 Н 735 ТВ 161, КАМАЗ-43114 С Р 501 УТ 36, ГАЗ-3308 М 389 УР 36, УРАЛ-4320 Р 977 ХЕ 36, КАМАЗ МР22АВ ЭХЗ В 189 АХ 193, МАЗ-64229 Е 447 УУ 36, МАЗ-53371 Р 976	Для уменьшения вредного воздействия вибрации произвести замену старых резиновых подушек крепления двигателя на новые, производить своевременную смазку механизмов.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	2027	Автотранспортный цех	

XE 35, КАМАЗ-55111 С 621 УВ 35, КАМАЗ-55111 С 506 УВ 36, Камаз Т2330 65116-37 О 587 АУ 193, Камаз Т2530 65117-37 О 638 АУ 193, Камаз Т2330 65116-37 В 160 АХ 193, Камаз 659201 В 536 АХ 193, Камаз 659201 В 374 АХ 193, Камаз 65115-37 О 493 АР 193, Маз-64229 О 941 УР 36, Камаз-5	Для уменьшения вредного воздействия вибрации произвести замену старых резиновых подушек крепления двигателя на новые, производить своевременную смазку механизмов.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	2027	Автотранспортный цех	
Автотранспортны й цех, 24172255, Водител ь автомобиля (Автобус) (ГАЗ 32213 Т 908 РЕ 161, ПАЗ-32053-57 Е 824 АТ 161, НЕФАЗ 5299-11-31 К 576 ХЕ 161, ГАЗ 3221 С 705 ХХ 161, Нефаз 4208-41 В 245 АХ 193, ПАЗ Vector Next В 175 АХ 193, ПАЗ Vector Next В 321 АХ 193, Нефаз 4208-41 О 632 АУ 193, Нефаз-5299-11-56 Х 412 ВЕ 193)					

Аксацкий автотранспортный участок, 24172263, Водитель в автомобиле (КамАЗ 659018 Х 937 АМ 193, КамАЗ 659218 В 194 АХ 193)	Для уменьшения вредного воздействия вибрации произвести замену старых резиновых подушек крепления двигателя на новые, производить своевременную смазку механизмов.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	2027	Автотранспортный цех
Егорлыкский автотранспортный участок, 24172269, Водитель в автомобиле (УАЗ Патриот Н 058 ОТ 777, Зил-131 (УМП) М 738 УН 36)	Для уменьшения вредного воздействия вибрации произвести замену старых резиновых подушек крепления двигателя на новые, производить своевременную смазку механизмов.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	2027	Автотранспортный цех
Аксацкий автотранспортный участок, 24172271, Водитель в автомобиле (ГАЗ-3221 К 878 АР 761, ГАЗ-3307 М 741 УН 36, Автотопливозапра вщик 7074U0 на шасси ГАЗ Р 396 ВХ 193)	Для уменьшения вредного воздействия вибрации произвести замену старых резиновых подушек крепления двигателя на новые, производить своевременную смазку механизмов.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	2027	Автотранспортный цех
Аксацкий автотранспортный участок, 24180342, Машин ист бульдозера (ДЗ-180 А-2 3161 АТ 01)	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противושумные наушники, беруши	Снижение вредного воздействия шума	2027	Автотранспортный цех
Аксацкий автотранспортный участок, 24180342, Машин ист бульдозера (ДЗ-180 А-2 3161 ДЗ-180 А-2 3161)	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	Снижение вредного воздействия тяжести	2027	Автотранспортный цех

АТ 01)	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)				
Аксацкий автотранспортный участок, 24180342, Машин ист бульдозера (ДЗ-180 А-2 3161 АТ 01)	Для уменьшения вредного воздействия вибрации произвести замену старых резиновых подушек крепления двигателя на новые, производить своевременную смазку механизмов.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	2027	Автотранспортный цех	
Егорлыкский автотранспортный участок, 24180608, Машин ист бульдозера (Трактор ЛТЗ-60 АВ 36 ВР 8189, Беларус 82.1, 2ПТС-4 36 ВР 9951)	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противושумные наушники, беруши	Снижение вредного воздействия шума	2027	Автотранспортный цех	
Егорлыкский автотранспортный участок, 24180608, Машин ист бульдозера (Трактор ЛТЗ-60 АВ 36 ВР 8189, Беларус 82.1, 2ПТС-4 36 ВР 9951)	Для уменьшения вредного воздействия вибрации произвести замену старых резиновых подушек крепления двигателя на новые, производить своевременную смазку механизмов.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	2027	Автотранспортный цех	
Егорлыкский автотранспортный участок, 24180608, Машин ист бульдозера (Трактор ЛТЗ-60 АВ 36 ВР 8189, Беларус 82.1, 2ПТС-4 36 ВР 9951)	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)	Снижение вредного воздействия тяжести	2027	Автотранспортный цех	
Автотранспортный цех.	Для уменьшения вредного воздействия вибрации произвести замену старых резиновых подушек	Снижение вредного	2027	Автотранспортный цех	

24182249. Водитель автомобиля (грузопассажирский автотранспорт) (УАЗ-29893-01 фермер М 837 ХЕ 161, УАЗ 29893 Т 568 ХУ 161, УАЗ 29893 С 332 ТТ 161, УАЗ-29893-01 фермер М 836 ХЕ 161, Газель Next А22R36 Е 509 ВН 193, УАЗ-390994 В 564 ВС 161, Газель NEXT А22R36 А 924 ВМ 193)	крепления двигателя на новые, производить своевременную смазку механизмов.	воздействия вибрации общей		
Акасайский автотранспортный участок, 24182273. Водитель автомобиля (УРАЛ-5557 М 446 УН 36, НЕФАЗ 66052-62 Р 666 НК 123, Автоотливовозпра-вщик 4665С1-10 на шасси КАМАЗ Р 591 ВХ 193)	Для уменьшения вредного воздействия вибрации произвести замену старых резиновых подушек крепления двигателя на новые, производить своевременную смазку механизмов.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	2027	Автотранспортный цех
Акасайский автотранспортный участок, 24182273. Водитель автомобиля (УРАЛ-5557 М 446 УН 36, НЕФАЗ 66052-62 Р 666 НК 123, Автоотливовозпра-вщик 4665С1-10 на шасси КАМАЗ Р 591 ВХ 193)	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и специ. питание (молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	2027	Автотранспортный цех

Р 591 ВХ 193)	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)	Снижение вредного воздействия тяжести	2027	Автотранспортный цех
Егорлыкский автотранспортный участок, 24191282.Машинист крана автомобильного (ЗИЛ-131 УМП М 738 УН 36, КамАЗ-43118-37 КС-55713-5К-1 Е 260 АМ 761, УАЗ 29893 Т 568 ХУ 161)				
Егорлыкский автотранспортный участок, 24191282.Машинист крана автомобильного (ЗИЛ-131 УМП М 738 УН 36, КамАЗ-43118-37 КС-55713-5К-1 Е 260 АМ 761, УАЗ 29893 Т 568 ХУ 161)	Для уменьшения вредного воздействия вибрации произвести замену старых резиновых подушек крепления двигателя на новые, производить своевременную смазку механизмов.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	2027	Автотранспортный цех
Автотранспортный цех, 24212289.Водитель автомобиля (Автокран КС-55733 на шасси Урал 6929V2-0 Р 666 ВХ 193)	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши	Снижение вредного воздействия шума	2027	Автотранспортный цех
Автотранспортный цех, 24222290.Водитель автомобиля (Урал-5675 Х 057 УК 36 (бензовоз), КамАЗ 659101 С	Для уменьшения вредного воздействия вибрации произвести замену старых резиновых подушек крепления двигателя на новые, производить своевременную смазку механизмов.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	2027	Автотранспортный цех

658 TX 161)	Для уменьшения вредного воздействия вибрации произвести замену старых резиновых подушек крепления двигателя на новые, производить своевременную смазку механизмов.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	2027	Автотранспортный деп
24222291, Водитель автомобиля (Урал-4320-10 У 641 BE 761, КАМАЗ-55111 М 647 УН 36)				

Дата составления: 19.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Черный Андрей Петрович

(ФИО)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель начальника управления

(должность)

(подпись)

Антонов Игорь Александрович

(ФИО)

30.11.2022

(дата)

Заместитель главного инженера по ОТ, П и ПБ-руководитель группы

(должность)

(подпись)

Черноусов Виктор Юрьевич

(ФИО)

30.11.2022

(дата)

Руководитель группы

технико-экономического планирования, организации труда и заработной платы

(должность)

(подпись)

Борзяк Андрей Борисович

(ФИО)

30.11.2022

(дата)

Руководитель группы по кадрам и социальному развитию

(должность)

(подпись)

Зеленская Елена Анатольевна

(ФИО)

30.11.2022

(дата)

Специалист по охране труда 2 категории

(должность)

(подпись)

Беланова Ольга Борисовна

(ФИО)

30.11.2022

(дата)

Председатель Первичной профсоюзной
организации «Газпром трансгаз
Краснодар профсоюз – Ростовское
ЛПУМГ»

(должность)

Зернов Вячеслав
Владимирович

(ФИО)

(подпись)

30.11.22

(дата)

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

2782

(№ в реестре экспертов)

Брескис Никита
Николаевич

(ФИО)

(подпись)

21.12.23

(дата)