

Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий
труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по проведению
специальной оценки условий труда

Солдатов С.Н.

(подпись, фамилия, инициалы)

«29» декабря 2017 г.

Отчет о проведении специальной оценки условий труда

В

Таганрогском ЛПУМГ ООО "Газпром трансгаз Краснодар"

(полное наименование работодателя)

Российская Федерация, 347943, г. Таганрог, пер. 7-ой Новый 97

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

2308128945

(ИНН работодателя)

1072308003063

(ОГРН работодателя)

60.30.2

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки
условий труда:

[подпись]
(подпись)

Хожеев В.И.

(Ф.И.О.)

29.12.2017г.

(дата)

[подпись]
(подпись)

Богатырева Л.Д.

(Ф.И.О.)

29.12.2017г.

(дата)

[подпись]
(подпись)

Миронов В.А.

(Ф.И.О.)

29.12.2017г.

(дата)

[подпись]
(подпись)

Ширшов В.Е.

(Ф.И.О.)

29.12.2017г.

(дата)

[подпись]
(подпись)

Кремнев А.В.

(Ф.И.О.)

29.12.2017г.

(дата)

[подпись]
(подпись)

Сумская Н.Н.

(Ф.И.О.)

29.12.2017г.

(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.)	28	28	0	3	20	5	0	0	0			
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	36	36	0	7	20	9	0	0	0			
из них женщин	0	0	0	0	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	0	0	0	0	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)
		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	Итоговый класс (подкласс) условий труда								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
АТЦ																								
25170014	Водитель автомобиля (КАМАЗ 43101)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
25170015	Водитель автомобиля (УАЗ 3962)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет

25170016	Водитель автомобиля (МАЗ 53366; КАМАЗ 43114)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	-	да	нет	нет	нет
25170017	Водитель автомобиля (ГАЗ 32212)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	-	да	нет	нет	нет
25170018	Водитель автомобиля (УАЗ 31512)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	-	да	нет	нет	нет
25170019	Водитель автомобиля (УАЗ 396259; ГАЗ 52)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	-	да	нет	нет	нет
25170020	Машинист трубоукладчика (ТО-1224)	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	-	да	да	нет	нет
25170021	Водитель автомобиля (УРАЛ 4320 ПВ-95)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	-	да	нет	нет	нет
25170022	Машинист автовышки и автогидроподъемника	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	-	да	да	нет	нет
25170023	Водитель автомобиля (ЗИЛ 133ГЯ)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	-	да	нет	нет	нет
25170024	Водитель автомобиля (КРАЗ 260)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	-	да	нет	нет	нет
25170025	Машинист крана автомобильного	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	-	да	да	нет	нет
25170026	Водитель автомобиля (ГАЗ 33021; ГАЗ 32054)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	-	да	нет	нет	нет
25170027	Водитель автомобиля (ПАЗ 3205)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	-	да	нет	нет	нет
25170028	Водитель автомобиля (УАЗ Патриот)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет
25170029	Водитель автомобиля (УАЗ Патриот; УАЗ 390995)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет
25170030	Водитель автомобиля (ЗИЛ-45085; ЗИЛ 5301)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	-	да	нет	нет	нет
25170031	Водитель автомобиля (ГАЗ 32213)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	-	да	нет	нет	нет
25170032	Машинист экскаватора (ЭО-3323)	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	-	да	да	нет	нет
25170033	Водитель автомобиля (57951ПЕ ПАРМ)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	-	да	нет	нет	нет
25170034	Водитель автомобиля (УАЗ 31512; АЦТ 8 МУ)	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	-	да	нет	нет	нет
Служба ЭТВС и ЗК																				
25170035	Инженер-энергетик I категории	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет
ЛЭС																				
25170036А, 25170037А(25170036А), 25170038А(25170036А), 25170039А(25170036А),	Трубопроводчик линейный	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	3.1	2	-	да	нет	нет	нет

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
АТЦ, 25170014, Водитель автомобиля (КАМАЗ 43101)	Соблюдение регламентированных перерывов в целях снижения вредного воздействия общей вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	настаиваю		
АТЦ, 25170015, Водитель автомобиля (УАЗ 3962)	Соблюдение регламентированных перерывов в целях снижения вредного воздействия общей вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	настаиваю		
АТЦ, 25170016, Водитель автомобиля (МАЗ 53366; КАМАЗ 43114)	Соблюдение регламентированных перерывов в целях снижения вредного воздействия общей вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	настаиваю		
АТЦ, 25170017, Водитель автомобиля (ГАЗ 32212)	Соблюдение регламентированных перерывов в целях снижения вредного воздействия общей вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	настаиваю		
АТЦ, 25170018, Водитель автомобиля (УАЗ 31512)	Соблюдение регламентированных перерывов в целях снижения вредного воздействия общей вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	настаиваю		
АТЦ, 25170019, Водитель автомобиля (УАЗ 396259; ГАЗ 52)	Соблюдение регламентированных перерывов в целях снижения вредного воздействия общей вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	настаиваю		
АТЦ, 25170020, Машинист трубоукладчика	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	настаиваю		

(ТО-1224) АТЦ, 25170020, Машинист трубоукладчика (ТО-1224)	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противושумные наушники, беруши.	Снижение вредного воздействия шума	исполнено		
АТЦ, 25170020, Машинист трубоукладчика (ТО-1224)	Соблюдение регламентированных перерывов в целях снижения вредного воздействия общей вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	исполнено		
АТЦ, 25170021, Водитель автомобиля (УРАЛ 4320 ПВ-95)	Соблюдение регламентированных перерывов в целях снижения вредного воздействия общей вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	исполнено		
АТЦ, 25170022, Машинист автовышки и автогидроподъемника	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	исполнено		
АТЦ, 25170022, Машинист автовышки и автогидроподъемника	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противושумные наушники, беруши.	Снижение вредного воздействия шума	исполнено		
АТЦ, 25170022, Машинист автовышки и автогидроподъемника	Соблюдение регламентированных перерывов в целях снижения вредного воздействия общей вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	исполнено		
АТЦ, 25170023, Водитель автомобиля (ЗИЛ 133ГЯ)	Соблюдение регламентированных перерывов в целях снижения вредного воздействия общей вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	исполнено		
АТЦ, 25170024, Водитель автомобиля (КРАЗ 260)	Соблюдение регламентированных перерывов в целях снижения вредного воздействия общей вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	исполнено		
АТЦ,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение			








25170025, Машинист крана автомобильного	строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	вредного воздействия тяжести	нормативно	
АТЦ, 25170025, Машинист крана автомобильного	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противощумные наушники, беруши.	Снижение вредного воздействия шума	нормативно	
АТЦ, 25170025, Машинист крана автомобильного	Соблюдение регламентированных перерывов в целях снижения вредного воздействия общей вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	нормативно	
АТЦ, 25170026, Водитель автомобиля (ГАЗ 33021; ПАЗ 32054)	Соблюдение регламентированных перерывов в целях снижения вредного воздействия общей вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	нормативно	
АТЦ, 25170027, Водитель автомобиля (ПАЗ 3205)	Соблюдение регламентированных перерывов в целях снижения вредного воздействия общей вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	нормативно	
АТЦ, 25170030, Водитель автомобиля (ЗИЛ-45085; ЗИЛ 5301)	Соблюдение регламентированных перерывов в целях снижения вредного воздействия общей вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	нормативно	
АТЦ, 25170031, Водитель автомобиля (ГАЗ 32213)	Соблюдение регламентированных перерывов в целях снижения вредного воздействия общей вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	нормативно	
АТЦ, 25170032, Машинист экскаватора (ЭО-3323)	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	нормативно	
АТЦ, 25170032, Машинист экскаватора (ЭО-3323)	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противощумные наушники, беруши.	Снижение вредного воздействия шума	нормативно	

АТЦ, 25170032, Машинист экскаватора (ЭО-3323)	Соблюдение регламентированных перерывов в целях снижения вредного воздействия общей вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	назначено	
АТЦ, 25170033, Водитель автомобиля (579511Е ПАРМ)	Соблюдение регламентированных перерывов в целях снижения вредного воздействия общей вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	назначено	
АТЦ, 25170034, Водитель автомобиля (УАЗ 31512; АЦТ 8 МУ)	Соблюдение регламентированных перерывов в целях снижения вредного воздействия общей вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	назначено	
ЛЭС, 25170036, Трубопроводчик линейный	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	назначено	
ЛЭС, 25170037, Трубопроводчик линейный	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	назначено	
ЛЭС, 25170038, Трубопроводчик линейный	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	назначено	
ЛЭС, 25170039, Трубопроводчик линейный	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	назначено	
ЛЭС, 25170040, Трубопроводчик линейный	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	назначено	
Служба по ЭГРС, 25170041, Оператор газораспределительной станции (ГРС – 5 г. Ростова - на-	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противощумные наушники, беруши.	Снижение вредного воздействия шума	назначено	

Дону) _____
Дата составления: 22.11.2017 _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Главный инженер _____
(подпись) _____
(должность) _____
Солдатов С. Н. _____
(ФИО) _____
29.12.17 _____
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по ОТ, ППБ (должность)	 (подпись)	Хожеев В. И. (ФИО)	29.12.2017г. (дата)
Менеджер по персоналу (должность)	 (подпись)	Богатырева Л. Д. (ФИО)	29.12.2017г. (дата)
Ведущий инженер по организации и нормированию труда (должность)	 (подпись)	Миронов В. А. (ФИО)	29.12.2017г. (дата)
Специалист по ОТ 2 категории (должность)	 (подпись)	Ширнов В. Е. (ФИО)	29.12.2017г. (дата)
Ведущий инженер по комплектации оборудования (должность)	 (подпись)	Кремнев А. В. (ФИО)	29.12.2017г. (дата)
Председатель профсоюзного комитета (должность)	 (подпись)	Сумская Н. Н. (ФИО)	29.12.2014г. (дата)
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:	 (подпись)	Брескис Никита Николаевич (ФИО)	29.12.2017г. (дата)

2782
(№ в реестре экспертов)