

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
Газокомпрессорная служба					
03 04 1 005. Машинист технологических компрессоров (КЦ-1)	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов продолжительностью 5 минут в первой половине дня после 2 -2,5 часов работы и 5 минут во второй половине дня после 1,5 – 2 часов работы. (Режимы труда работающих в условиях производственного шума различных отраслей промышленности (Методические рекомендации) – МР от 03.08.1984 г.)	Снижение времени воздействия шума. Снижение вредного воздействия шума.			
03 04 1 006. Слесарь по ремонту технологических установок (КЦ-1)	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов продолжительностью 5 минут в первой половине дня после 2 -2,5 часов работы и 5 минут во второй половине дня после 1,5 – 2 часов работы. (Режимы труда работающих в условиях производственного шума различных отраслей промышленности (Методические рекомендации) – МР от 03.08.1984 г.)	Снижение времени воздействия шума. Снижение вредного воздействия шума.			
03 04 1 010. Машинист технологических компрессоров (КЦ-1)	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов продолжительностью 5 минут в первой половине дня после 2 -2,5 часов работы и 5 минут во второй половине дня после 1,5 – 2 часов работы. (Режимы труда работающих в условиях про-	Снижение времени воздействия шума. Снижение вредного воздействия шума.			

	изводственного шума различных отраслей промышленности (Методические рекомендации) – МР от 03.08.1984 г.)				
03 04 1 011. Слесарь по ремонту технологических установок (КЦ-1)	Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов продолжительностью 5 минут в первой половине дня после 2 -2,5 часов работы и 5 минут во второй половине дня после 1,5 – 2 часов работы. (Режимы труда работающих в условиях производственного шума различных отраслей промышленности (Методические рекомендации) – МР от 03.08.1984 г.)	Снижение времени воздействия шума. Снижение вредного воздействия шума.			
03 04 2 011. Машинист технологических компрессоров (КЦ-2, 3)	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов продолжительностью 5 минут в первой половине дня после 2 -2,5 часов работы и 5 минут во второй половине дня после 1,5 – 2 часов работы. (Режимы труда работающих в условиях производственного шума различных отраслей промышленности (Методические рекомендации) – МР от 03.08.1984 г.)	Снижение времени воздействия шума. Снижение вредного воздействия шума.			
03 04 2 005. Машинист технологических компрессоров (КЦ-2, 3)	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов продолжительностью 5 минут в первой половине дня после 2 -2,5 часов работы и 5 минут во второй половине дня после 1,5 – 2 часов работы. (Режимы труда работающих в условиях производственного шума различных отраслей промышленности (Методические рекомендации) – МР от 03.08.1984 г.)	Снижение времени воздействия шума. Снижение вредного воздействия шума.			
03 04 2 006. Слесарь по ремонту технологических установок (КЦ-2, 3)	Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламенти-	Снижение времени воздействия шума. Снижение вредного воздействия шума.			

Общество с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Самара" филиал Тольяттинское линейное производственное управление магистральных газопроводов
 Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда
 Страница 2 из 6

	рованных акустических перерывов продолжительностью 5 минут в первой половине дня после 2 -2,5 часов работы и 5 минут во второй половине дня после 1,5 – 2 часов работы. (Режимы труда работающих в условиях производственного шума различных отраслей промышленности (Методические рекомендации) – МР от 03.08.1984 г.)				
03 04 2 012. Слесарь по ремонту технологических установок (КЦ-2, 3)	Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов продолжительностью 5 минут в первой половине дня после 2 -2,5 часов работы и 5 минут во второй половине дня после 1,5 – 2 часов работы. (Режимы труда работающих в условиях производственного шума различных отраслей промышленности (Методические рекомендации) – МР от 03.08.1984 г.)	Снижение времени воздействия шума. Снижение вредного воздействия шума.			
03 04 3 003. Машинист технологических компрессоров (ОЭГКЦ)	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов продолжительностью 5 минут в первой половине дня после 2 -2,5 часов работы и 5 минут во второй половине дня после 1,5 – 2 часов работы. (Режимы труда работающих в условиях производственного шума различных отраслей промышленности (Методические рекомендации) – МР от 03.08.1984 г.)	Снижение времени воздействия шума. Снижение вредного воздействия шума.			
<i>Служба энерговодоснабжения</i>					
<i>Линейно-эксплуатационная служба</i>					
<i>Участок защиты от коррозии</i>					
<i>Участок по эксплуатации газораспределительных станций</i>					
03 06 0 004. Оператор газораспределительной станции (ГРС-	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных	Снижение времени воздействия шума. Снижение вредного			

19)	наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов продолжительностью 5 минут в первой половине дня после 2 -2,5 часов работы и 5 минут во второй половине дня после 1,5 – 2 часов работы. (Режимы труда работающих в условиях производственного шума различных отраслей промышленности (Методические рекомендации) – МР от 03.08.1984 г.)	воздействия шума.			
03 06 0 005. Оператор газораспределительной станции (ГРС-19А)	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов продолжительностью 5 минут в первой половине дня после 2 -2,5 часов работы и 5 минут во второй половине дня после 1,5 – 2 часов работы. (Режимы труда работающих в условиях производственного шума различных отраслей промышленности (Методические рекомендации) – МР от 03.08.1984 г.)	Снижение времени воздействия шума. Снижение вредного воздействия шума.			
03 06 0 014. Оператор газораспределительной станции (ПЗРГ Н.Буян)	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов продолжительностью 5 минут в первой половине дня после 2 -2,5 часов работы и 5 минут во второй половине дня после 1,5 – 2 часов работы. (Режимы труда работающих в условиях производственного шума различных отраслей промышленности (Методические рекомендации) – МР от 03.08.1984 г.)	Снижение времени воздействия шума. Снижение вредного воздействия шума.			
03 06 0 016. Оператор газораспределительной станции (ПЗРГ КАТЗ)	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов продолжительностью 5 минут в первой половине дня после 2 -2,5 часов работы и 5 минут во второй половине дня после 1,5 – 2 часов работы. (Режи-	Снижение времени воздействия шума. Снижение вредного воздействия шума.			

Общество с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Самара" филиал Тольяттинское линейное производственное управление магистральных газопроводов

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Страница 4 из 6

	мы труда работающих в условиях производственного шума различных отраслей промышленности (Методические рекомендации) – МР от 03.08.1984 г.)				
<i>Служба автоматического и метрологического обеспечения</i>					
03 09 0 020. Приборист (КЦ-1)	Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов продолжительностью 5 минут в первой половине дня после 2 -2,5 часов работы и 5 минут во второй половине дня после 1,5 – 2 часов работы. (Режимы труда работающих в условиях производственного шума различных отраслей промышленности (Методические рекомендации) – МР от 03.08.1984 г.)	Снижение времени воздействия шума. Снижение вредного воздействия шума.			
<i>Хозяйственный участок</i>					
03 16 0 008. Уборщик производственных помещений (КЦ-1)	Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов продолжительностью 5 минут в первой половине дня после 2 -2,5 часов работы и 5 минут во второй половине дня после 1,5 – 2 часов работы. (Режимы труда работающих в условиях производственного шума различных отраслей промышленности (Методические рекомендации) – МР от 03.08.1984 г.)	Снижение времени воздействия шума. Снижение вредного воздействия шума.			
03 16 0 011. Уборщик производственных помещений (КЦ-2, 3)	Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов продолжительностью 5 минут в первой половине дня после 2 -2,5 часов работы и 5 минут во второй половине дня после 1,5 – 2 часов работы. (Режимы труда работающих в условиях производственного шума различных отраслей промышленности (Методические рекомендации) – МР от 03.08.1984 г.)	Снижение времени воздействия шума. Снижение вредного воздействия шума.			

Общество с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Самара" филиал Тольяттинское линейное производственное управление магистральных газопроводов
 Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда
 Страница 5 из 6

Дата составления: 20.10.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник управления

(должность)

Приймак Валерий Григорьевич

(Ф.И.О.)

30.11.2020.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)

Павлов Алексей Вадимович

(Ф.И.О.)

30.11.2020

(дата)

Ведущий специалист по охране труда,
председатель ЦПО

(должность)

Яровинский Валерий Леонидович

(Ф.И.О.)

30.11.2020

(дата)

Начальник диспетчерской службы

(должность)

Молчков Алексей Николаевич

(Ф.И.О.)

30.11.2020

(дата)

Начальник хозяйственного участка

(должность)

Власов Валерий Владимирович

(Ф.И.О.)

30.11.2020

(дата)

Начальник службы по ЭГРС

(должность)

Князькин Евгений Сергеевич

(Ф.И.О.)

30.11.2020

(дата)

Начальник службы АиМО

(должность)

Фоломеев Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

30.11.2020

(дата)

Старший специалист по кадрам

(должность)

Алешина Елена Владимировна

(Ф.И.О.)

30.11.2020

(дата)

Руководитель УКГ

(должность)

Семченко Светлана Валентиновна

(Ф.И.О.)

30.11.2020

(дата)

Юрисконсульт

(должность)

Мокеичева Татьяна Вячеславовна

(Ф.И.О.)

30.11.2020

(дата)

Инженер по ОиНТ

(должность)

Степанов Александр Павлович

(Ф.И.О.)

30.11.2020

(дата)

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

698

(№ в реестре экспертов)

Набокова Татьяна Владимировна

(Ф.И.О.)

20.10.2020

(дата)