

## 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>					
01040009. Машинист технологических компрессоров (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.			
01040010. Машинист технологических компрессоров (КЦ-2)	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.			
01040011. Машинист технологических компрессоров (КЦ-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 производствен-	Снижение времени воздействия шума. Снижение вредного воздействия шума.			

	ного шума различных отраслей промышленности (Методические рекомендации) – МР от 03.08.1984 г.)				
01040012. 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.			
01040013. Слесарь по ремонту технологических установок (КЦ-2)	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.			
01040014. Слесарь по ремонту технологических установок (КЦ-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.			
<i>Служба энергоснабжения</i>					
<i>Линейно-эксплуатационная</i>					

служба					
01050010. Оператор газораспределительной станции (ПЗРГ)	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.			
Хозяйственный участок					

Дата составления: 20.10.2020

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

Начальник управления \_\_\_\_\_ Рудой Андрей Владимирович 30.11.2020  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:  
 Главный инженер \_\_\_\_\_ Котрухов Валерий Анатольевич 30.11.2020  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

Начальник линейно-эксплуатационной службы \_\_\_\_\_ Купинов Максим Михайлович 30.11.2020  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Начальник газокompрессорной службы \_\_\_\_\_ Вилохин Алексей Анатольевич 30.11.2020  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Начальник службы энергоснабжения \_\_\_\_\_ Королев Евгений Петрович 30.11.2020  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Начальник хозяйственного участка \_\_\_\_\_ Чекорин Владимир Юрьевич 30.11.2020  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Старший специалист по кадрам \_\_\_\_\_ Ульянова Марина Сергеевна 30.11.2020  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

_____	_____	_____	_____
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Ведущий специалист по охране труда		Захаров Максим Анатольевич	30.11.2020
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Специалист по охране труда		Чепудаев Игорь Александрович	30.11.2020
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Инженер по организации и нормированию труда 1 категории		Ткачева Татьяна Александровна	30.11.2020
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Председатель профсоюзного комитета Северного ЛПУМГ		Вечкилев Федор Михайлович	30.11.2020
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

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

_____	_____	_____	_____
698		Набока Татьяна Владимировна	20.10.2020
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)