

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Нефтехимическая транспортная компания"

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Представительство в г. Кизань</i>					
<i>Участок в г. Нижнекамск - Служба Содержания и ремонт локомотивов и средств механизации</i>					
5-НижнекамскА(6-Нижнекамска; 7-Нижнекамска). Слесарь по ремонту подвижного состава (5 разряда)	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижения уровня шумового воздействия	Постоянно	Руководитель Службы СирЛиСМ Са-лиев А.В.	Выполняется
8-Нижнекамск. Станочник широкого профиля (5 разряда)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель Службы СирЛиСМ Са-лиев А.В.	Выполняется
9-Нижнекамск. Электротро-зосварщик (5 разряда)	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижения уровня шумового воздействия	Постоянно	Руководитель Службы СирЛиСМ Са-лиев А.В.	Выполняется
10-Нижнекамск. Электромеха-ник	УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты органов зрения	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения	Постоянно	Руководитель Службы СирЛиСМ Са-лиев А.В.	Выполняется
11-Нижнекамск. Слесарь-электрик по ремонту электро-оборудования (5 разряда)	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижения уровня шумового воздействия	Постоянно	Руководитель Службы СирЛиСМ Са-лиев А.В.	Выполняется
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижения уровня шумового воздействия	Постоянно	Руководитель Службы СирЛиСМ Са-лиев А.В.	Выполняется
<i>Участок в г. Нижнекамск - Служба Эксплуатация путей необщего пользования</i>					
23-Нижнекамск. Машинист теп-ловоза	Шум: Организовать рациональные ре-жимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	СЭППП Руководитель службы Павлов М.А.	выполняется
24-Нижнекамск. Машинист теп-ловоза	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижения уровня шумового воздействия	Постоянно	СЭППП Руководитель службы Павлов М.А.	выполняется
25-Нижнекамск. Машинист теп-ловоза	Шум: Организовать рациональные ре-жимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	СЭППП Руководитель службы Павлов М.А.	Выполняется
26-Нижнекамск. Машинист теп-ловоза	Шум: Организовать рациональные ре-жимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	СЭППП Руководитель службы Павлов М.А.	выполняется
27-Нижнекамск. Машинист теп-ловоза	Шум: Организовать рациональные ре-жимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	СЭППП Руководитель службы Павлов М.А.	выполняется
28-Нижнекамск. Машинист теп-ловоза	Шум: Организовать рациональные ре-жимы труда и отдыха	Снижения уровня шумового воздействия	Постоянно	СЭППП Руководитель службы Павлов М.А.	выполняется

	альной защиты органов слуха	мового воздействия	Постоянно	Осиенко Д.А.	выполняется
54-Нижекамска(55-Нижекамска; 56-Нижекамска; 57-Нижекамска; 58-Нижекамска; 59-Нижекамска; 60-Нижекамска; 61-Нижекамска; 62-Нижекамска; 63-Нижекамска; 64-Нижекамска; 65-Нижекамска; 66-Нижекамска; 67-Нижекамска; 68-Нижекамска; 69-Нижекамска). Монтер пути (5 разряда)	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия локальной вибрации	Постоянно	ССиРПиСЦБ Руководитель службы Осиенко Д.А.	выполняется
70-Нижекамска(71-Нижекамска; 72-Нижекамска). Монтер пути (6 разряда)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса Снижения уровня шумового воздействия Снижения уровня шумового воздействия	Постоянно Постоянно Постоянно	ССиРПиСЦБ Руководитель службы Осиенко Д.А. ССиРПиСЦБ Руководитель службы Осиенко Д.А. ССиРПиСЦБ Руководитель службы Осиенко Д.А.	выполняется выполняется выполняется
73-Нижекамск. Машинист железнодорожно-строительных машин	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия локальной вибрации Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума	Постоянно Постоянно Постоянно	ССиРПиСЦБ Руководитель службы Осиенко Д.А. ССиРПиСЦБ Руководитель службы Осиенко Д.А. ССиРПиСЦБ Руководитель службы Осиенко Д.А.	выполняется выполняется выполняется
74-Нижекамск. Машинист железнодорожно-строительных машин	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ССиРПиСЦБ Руководитель службы Осиенко Д.А.	выполняется
75-Нижекамск. Электротракторщик (5 разряда)	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты органов зрения Тяжесть: Организовать рациональные	Снижения уровня шумового воздействия Снижения уровня воздействия ультрафиолетового излучения Снижение тяжести	Постоянно Постоянно Постоянно	ССиРПиСЦБ Руководитель службы Осиенко Д.А. ССиРПиСЦБ Руководитель службы Осиенко Д.А. ССиРПиСЦБ Руководитель службы Осиенко Д.А.	выполняется выполняется выполняется
	Тяжесть: Организовать рациональные	Снижение тяжести	Постоянно	ССиРПиСЦБ Руководитель службы	выполняется

76-Нижекамск. Старший электромеханик	режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Осиненко Д.А. ССиРПисЦБ Руководитель службы Осиненко Д.А.	выполняется
77-НижекамскА(78-НижекамскА; 79-НижекамскА; 80-НижекамскА; 81-НижекамскА). Электромеханик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ССиРПисЦБ Руководитель службы Осиненко Д.А.	выполняется
83-Нижекамск. Электромеханик связи	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ССиРПисЦБ Руководитель службы Осиненко Д.А.	выполняется
<i>Участок в г. Нижекамск - Управление Организация перевозок - Служба Организация грузовой работы, пропарки и чистки цистерн от углеводородов и химических продуктов</i>					
88-Нижекамск. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруднинов И.М.	Выполняется
89-Нижекамск. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруднинов И.М.	Выполняется
90-Нижекамск. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруднинов И.М.	Выполняется
91-Нижекамск. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруднинов И.М.	Выполняется
92-Нижекамск. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруднинов И.М.	Выполняется
93-Нижекамск. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруднинов И.М.	Выполняется
95-Нижекамск. Контролер качества продукции и технологического процесса (4 разряда)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруднинов И.М.	Выполняется
96-Нижекамск. Маляр (3 разряда)	Шум: Приспособление средств индивидуальной защиты органов слуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижения уровня шумового воздействия Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруднинов И.М.	Выполняется
97-Нижекамск. Машинист крана (крановщик) (6 разряда)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруднинов И.М.	Выполняется
98-Нижекамск. Машинист насосных установок (3 разряда)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруднинов И.М.	Выполняется
100-Нижекамск. Мойщик-оборудка подвижного состава (2 разряда)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруднинов И.М.	Выполняется
101-Нижекамск. Осмотрщик вагонов (5 разряда)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруднинов И.М.	Выполняется
102-Нижекамск. Плотник (4 разряда)	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижения уровня шумового воздействия	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруднинов И.М.	Выполняется
			Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруднинов И.М.	Выполняется

103-НижекамскА(104-НижекамскА; 105-НижекамскА; 106-НижекамскА; 107-НижекамскА; 108-НижекамскА). Промышленно-пропаршак цистерн (5 разряда)	Режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруздинов И.М.	Выполняется
109-Нижекамск. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (5 разряда)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруздинов И.М.	Выполняется
110-Нижекамск. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (6 разряда)	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шумового воздействия	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруздинов И.М.	Выполняется
111-НижекамскА(112-НижекамскА; 113-НижекамскА). Слесарь-ремонтник (5 разряда)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруздинов И.М.	Выполняется
114-Нижекамск. Слесарь-ремонтник (6 разряда)	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шумового воздействия	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруздинов И.М.	Выполняется
115-Нижекамск. Стропальщик (5 разряда)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруздинов И.М.	Выполняется
116-Нижекамск. Электросварщик (5 разряда)	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруздинов И.М.	Выполняется
	Микроклимат: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия теплового излучения	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруздинов И.М.	Выполняется
	УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты органов зрения	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруздинов И.М.	Выполняется
117-Нижекамск. Электросварщик (4 разряда)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруздинов И.М.	Выполняется
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шумового воздействия	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруздинов И.М.	Выполняется
	Микроклимат: Применение средств ин-	Снижение уровня воз-	Постоянно	Руководитель СОГР, ПиЧЦоУиХП Загруздинов И.М.	Выполняется

индивидуальной защиты	действия теплового излучения	Постоянно	Загруднинов И.М.	Выполняется
Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно <td>Руководитель СОГР, ПищЦоУиХП Загруднинов И.М.</td> <td>Выполняется</td>	Руководитель СОГР, ПищЦоУиХП Загруднинов И.М.	Выполняется
УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты органов зрения	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения	Постоянно	Руководитель СОГР, ПищЦоУиХП Загруднинов И.М.	Выполняется
<i>Участок в г. Нижнекамск - Служба Технического заказчика</i>				
130-Нижнекамска(131-Нижнекамска). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (5 разряда)	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Постоянно	Руководитель СТЗ Сабиров Р.А.	Выполняется
132-Нижнекамска(133-Нижнекамска). Слесарь-ремонтник (5 разряда)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Постоянно	Руководитель СТЗ Сабиров Р.А.	Выполняется
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Постоянно	Руководитель СТЗ Сабиров Р.А.	Выполняется
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Постоянно	Руководитель СТЗ Сабиров Р.А.	Выполняется

Дата составления: 30.06.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор представительства

(должность)

(подпись)

Шумилин В.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель Службы Эксплуатация путей общего пользования

(должность)

(подпись)

Павлов М.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

Руководитель Службы Организация грузовой работы, пропарки и чистки цистерн от углеводородов и химических продуктов

(должность)

(подпись)

Загруднинов И.М.

(Ф.И.О.)

(дата)

Ведущий специалист руководство (ОТ, ПБ и Э)






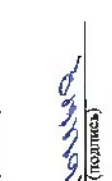


(должность)

(подпись)

Самгуллина О.Л.

(Ф.И.О.)

(дата)

Руководитель Службы технического заказчика (должность)	 (подпись)	Сабиров Р.А. (Ф.И.О.)	_____	_____	(дата)
Руководитель Службы Содержание и ремонт пути и СЦБ (должность)	 (подпись)	Гаврилов И.В. (Ф.И.О.)	_____	_____	(дата)
Руководитель Службы Содержание и ремонт локомотивов и средств механизации (должность)	 (подпись)	Салиев А.В. (Ф.И.О.)	_____	_____	(дата)
Руководитель Службы Обеспечение перевозок (должность)	 (подпись)	Захарова О.С. (Ф.И.О.)	_____	_____	(дата)
Уполномоченный представитель от трудового коллектива (должность)	 (подпись)	Сарбаев А.Н. (Ф.И.О.)	_____	_____	(дата)
Эксперт, руководство (Управление персоналом) (должность)	 (подпись)	Сошникова И.А. (Ф.И.О.)	_____	_____	(дата)
Заместитель председателя Первичной профсоюзной организации (должность)	 (подпись)	Ильина Т.Н. (Ф.И.О.)	_____	_____	(дата)
Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Панфилина О.С. (Ф.И.О.)	_____	_____	30.06.2023 (дата)