

## Перечень 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	Оценочная стоимость мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения, ответственные за выполнения
<i>Представительство в г. Тобольск</i>					
<i>Участок в г. Томск</i>					
<i>Служба Эксплуатация путей необщего пользования</i>					
22. Машинист-инструктор локомотивных бригад	Шум: Применение шумозолирующих уплотнительных материалов в кабине локомотива.	Снижение уровня шумового воздействия.	Применять наушники с шумоподавлением не менее 11 дБ, марка РО-СОМ3 Модель СОМЗ-1 ЯГУАР (60100), 209р. * 1р=209р.	2020 год	Руководитель службы – Горбачев К.В. Руководитель службы – Гамоля В.С.
23А. Помощник машиниста тепловоза	Вибрация(общ): Применение виброизолирующих уплотнительных материалов в кабине локомотива.  Шум: Применение шумозолирующих уплотнительных материалов в кабине локомотива.	Снижение уровня общей вибрации  Снижение уровня шумового воздействия.	Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка для  Применять наушники с шумоподавлением не менее 11 дБ, марка РО-СОМ3 Модель СОМЗ-1 ЯГУАР (60100), 209р. * 4р=836р.	2020 год	Руководитель службы – Горбачев К.В. Руководитель службы – Гамоля В.С.
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в машинном отделении.  Вибрация(общ): Применение виброизолирующих уплотнительных материалов в кабине локомотива.	Снижение уровня шумового воздействия  Снижение уровня общей вибрации	Применять наушники с шумоподавлением не менее 11 дБ, марка РО-СОМ3 Модель СОМЗ-1 ЯГУАР (60100).  Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка для	2020 год	Руководитель службы – Горбачев К.В. Руководитель службы – Гамоля В.С.
25А. Машинист тепловоза	Шум: Применение шумозолирующих уплотнительных материалов к кабине локо-	Снижение уровня шумового воздействия.	Применять наушники с шумоподавлением не менее 11 дБ, марка РО-	2020 год	Руководитель службы – Горбачев К.В. Руководитель службы – Гамоля В.С.

	Мотива.		СОМЗ Модель СОМЗ-1 ЯГУАР (60100), 209р.*22р=4598р. Применять наушники с шумоподавлением не менее 11 дБ, марка РО-СОМЗ Модель СОМЗ-1 ЯГУАР (60100)	при выполнении работ в машинном отделении	Руководитель службы – Горбачев К.В.	
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в машинном отделении.	Снижение уровня шумового воздействия.	Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка дня	2020 год	Руководитель службы – Горбачев К.В. Руководитель службы – Гамоля В.С.	
	Вибрация(общ): Применение виброизолирующих уплотнительных материалов в кабине локомотива.	Снижение уровня общей вибрации	Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка дня	Постоянно	Руководитель службы – Горбачев К.В.	
	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка дня	Постоянно	Руководитель службы – Горбачев К.В.	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка дня	Постоянно	Руководитель службы – Горбачев К.В.	
	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка дня	Постоянно	Руководитель службы – Горбачев К.В.	
<i>Служба Организация грузовой работы</i>						
39. Мастер	Химический. Применение работником средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Применять полумаску противовоздушную фильтрующую с дополнительной защитой от кислотных газов и паров, марка 3М 9926Р, ФРР2, до 12 ПДК(133-0235-01), 484р.*1*12=5808р.	При выполнении работ на установке хранения сырья и готовой продукции (ССГ, ТСБ), СНЭ тип. 1100, 1083, 1534, 1082	Руководитель службы – Кайгородов Е.Г.	
40. Мастер	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Химический. Применение работником средств индивидуальной защиты органов	Снижение тяжести трудового процесса	Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка дня	Постоянно	Руководитель службы – Кайгородов Е.Г.	
	Химический. Применение работником средств индивидуальной защиты органов	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе	Применять полумаску противовоздушную фильтрующую с допол-	При выполнении работ на установке хранения сырья и готовой продук-	Руководитель службы – Кайгородов Е.Г.	

42А. Слесарь по ремонту подвижного состава	дыхания	рабочей зоны	нительной защитой от кислотных газов и паров, марка ЗМ 9926Р, ФФР2, до 12 ПДК(133-0235-01), 484р. *4*12=23232р.	пии (ССГ, ТСВ), СНЭ тип. 1100, 1083, 1534, 1082	Руководитель службы – Кайгородов Е.Г.	
	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка для	Постоянно	При выполнении работ на установке хранения сырья и готовой продукции (ССГ, ТСВ), СНЭ тип. 1100, 1083, 1534, 1082	Руководитель службы – Кайгородов Е.Г.
46А. Мастер дорожный	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести шумового воздействия	Применять наушники с шумоподавлением не менее 11 дБ, марка РО-СОМ3 Модель СОМ3-1 ЯГУАР (60100), 209р. *2р=418р.	При контроле выполнения работ в зоне работы ВПРС и инструмента (электро-, вибро-, пневмо-)	Руководитель службы – Филатов С.И.	
	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка для	Постоянно	Руководитель службы – Филатов С.И.	
48. Машинист крана	Шум: Применение средств лирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня шума	Применять наушники с шумоподавлением не менее 11 дБ, марка РО-СОМ3 Модель СОМ3-1 ЯГУАР (60100), 209р. *1р=209р.	2020 год	Руководитель службы – Филатов С.И. Руководитель службы – Гамоля В.С.	
	Вибрация(общ): Применение	Снижение уровня	Соблюдать правила	2020 год	Руководитель службы –	
<i>Служба Содержание и Ремонт пути и СЦБ</i>						

	виброизолирующих уплотнительных материалов	общей вибрации	внутреннего трудового распорядка дня		Руководитель службы – Гамоля В.С.	
49. Машинист железнодорожно-строительных машин	Шум: Применение шумоизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня шума	Применять наушники с шумоподавлением не менее 11 дБ, марка РО-СОМЗ Модель СОМЗ-1 ЯГУАР (60100), 209р.*4р=836р.	2020 год	Руководитель службы – Филатов С.И. Руководитель службы – Гамоля В.С.	
	Вибрация(общ): Применение виброизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня общей вибрации	Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка дня	2020 год	Руководитель службы – Филатов С.И. Руководитель службы – Гамоля В.С.	
50А. Машинист железнодорожно-строительных машин	Шум: Применение шумоизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня шума	Применять наушники с шумоподавлением не менее 11 дБ, марка РО-СОМЗ Модель СОМЗ-1 ЯГУАР (60100).	2020 год	Руководитель службы – Филатов С.И. Руководитель службы – Гамоля В.С.	
	Вибрация(общ): Применение виброизолирующих уплотнительных материалов	Снижение уровня общей вибрации	Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка дня	2020 год	Руководитель службы – Филатов С.И. Руководитель службы – Гамоля В.С.	
53А. Монтер пути	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шумового воздействия	Применять наушники противοшумные с защитой от воздействия шума до 107 дБ (SNR=27 дБ), марка РОСОМЗ Модель СОМЗ-1 ЯГУАР (60100), 209р.*16р=3344р	При выполнении работ с костюлезабившиком, электрошпалоподбойкой, бензопилой, бензотриммером, воздухообдувкой, УШМ, ВПС.	Руководитель службы – Филатов С.И.	
	Вибрация(лок): Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вибрации	Применять виброзащитные перчатки, Перчатки SERVUA АТТИС (136-0209-01), 1225р.*16*6=117600р.	При выполнении работ с костюлезабившиком, электрошпалоподбойкой, УШМ (болгарка)	Руководитель службы – Филатов С.И.	
	Тяжесть: В динамике рабочее времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка дня	Постоянно	Руководитель службы – Филатов С.И.	
<i>Служба Содержание и ремонт локомотивов и средств механизации</i>						
71. Электрогазосварщик						

	Химический: Применение работников средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение конденсации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Применять полумаску фильтрующую (респиратор) для защиты от дымов металлов, сварочных аэрозолей, пыли, ЗМгм925, ФРР3, до 12 ПДК (133-0017-01), 52бр*1*12=6312р.	Постоянно	Руководитель службы – Гамоля В.С.	
	Аэрозоли ПФД: Применение работником средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение конденсации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Провести очистку системы местной вытяжной вентиляции	Постоянно	Руководитель службы – Гамоля В.С.	
	Химический: Обслужить систему вентиляции в сварочном посту.	Снижение конденсации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Применять (беруши) многоразовые со съемным шнурком в индивидуальной утаковке, снижение уровня шума на 10 дБ, СМАРТФИТ 1011239, (132-0130-01), 97р*1*12=1164р.	2019 год, далее по графику	Служба технического заказчика – Морозов М.Ю. Руководитель службы – Гамоля В.С.	
	Аэрозоли ПФД: Обслужить систему вентиляции в сварочном посту.	Снижение уровня шумового воздействия	Вкладывать специальные средства защиты для проведения сварочных работ (спецодежда, спецобувь, шиток, краги), костюм ЗЕВС 13922р., ботинки ТОФФ сварщик 2787р., Шиток РОСОМЗ КРИСТАЛЛАЙН УНИВЕРСАЛ НН-12 8489р., краги G540 250р*6=1500р.	При выполнении сварочных работ с аппаратом ДТМ-401 и с углошлифовальной машиной	Руководитель службы – Гамоля В.С.	
	УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения	Применять специальные средства защиты для проведения сварочных работ (спецодежда, спецобувь, шиток, краги), костюм ЗЕВС 13922р., ботинки ТОФФ сварщик 2787р., Шиток РОСОМЗ КРИСТАЛЛАЙН УНИВЕРСАЛ НН-12 8489р., краги G540 250р*6=1500р.	Постоянно	Руководитель службы – Гамоля В.С.	
	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка дня	Постоянно	Руководитель службы – Гамоля В.С.	
74А. Слесарь по ремонту подвижного состава	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шумового воздействия	Применять наушники протывошумные с защитой от воздействия шума	При выполнении работ с применением углошлифовальной машины,	Руководитель службы – Гамоля В.С.	

78. Электромеханик	Химический: Обслужить систему вентиляции в помещении аккумуляторной	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Провести очистку системы местной вытяжной вентиляции	2019 год, далее по графику	Служба технического заказчика – Морозов М.Ю. Руководитель службы – Гамоля В.С.
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шумового воздействия	Применять наушники противощумные с защитой от воздействия шума до 107 дБ (SNR=27 дБ), марка РОСОМЗ Модель СОМЗ-1 ЯГУАР (60100), 209р*1=209р	При выполнении работ с применением углошлифовальной машины, пневмогайковерта, на заточном станке	Руководитель службы – Гамоля В.С.
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка дня	Постоянно	Руководитель службы – Гамоля В.С.
	Тяжесть: В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка дня	Постоянно	Руководитель службы – Гамоля В.С.
		Применение СИЗ, итог – 250 389р.			

Дата составления: 14.05.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник управления

(должность)

(подпись)











Р.Б. Усманов

Ф.И.О.

22.05.2019

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы (должность)		С.И. Филатов (Ф.И.О.)	28.05.2019 (дата)
Руководитель службы (должность)		К.В. Горбачев (Ф.И.О.)	27.05.2019 (дата)
Руководитель службы (должность)		В.Е. Галин (Ф.И.О.)	27.05.2019 (дата)
Руководитель службы (должность)		Е.Г. Кайгородов (Ф.И.О.)	27.05.2019 (дата)
Руководитель службы (должность)		В.С. Гамоли (Ф.И.О.)	27.05.2019 (дата)
Мастер участка (должность)		З.П. Доненко (Ф.И.О.)	27.05.2019 (дата)
Ведущий специалист (должность)		С.Ю. Леваш (Ф.И.О.)	27.05.2019 (дата)
Ведущий специалист (должность)		А.А. Сафронова (Ф.И.О.)	27.05.2019 (дата)
Ведущий специалист по безопасности движения (должность)		Д.А. Осиненко (Ф.И.О.)	27.05.2019 (дата)
Уполномоченный представитель по охране труда от трудового коллектива (должность)		О.Н. Бахарева (Ф.И.О.)	27.05.2019 (дата)

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

292  
(№ в реестре экспертов) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ О.С. Панькина (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ 14.05.2019 (дата)