

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Екатеринбургское муниципальное унитарное предприятие "Екатеринбургский метрополитен"

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>Служба движения</i>					
<i>Участок станционных рабочих</i>					
302. Станционный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>постоянно</i>	<i>Д</i>	
<i>Станции</i>					
329А(329-1А; 329-2А; 329-3А). Контролер автоматических пропускных пунктов метрополитена	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	<i>постоянно</i>	<i>Д</i>	
440. Контролер автоматических пропускных пунктов метрополитена	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	<i>постоянно</i>	<i>Д</i>	
<i>Ремонтно-механическая служба</i>					
<i>Участок механической обработки и нестандартного оборудования</i>					
432. Электрогазосварщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	<i>постоянно</i>	<i>РМ</i>	
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума и его вредного воздействия на организм работника. Снижение времени воздействия шума	<i>постоянно</i>	<i>РМ</i>	
<i>Участок по ремонту и содержанию оборудования</i>					
433. Машинист компрессорных установок	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума и его вредного воздействия на организм работника. Снижение времени воздействия шума	<i>постоянно</i>	<i>РМ</i>	
<i>Участок по ремонту узлов эскалаторов и инженерно-технических устройств</i>					

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
435. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту эскалаторов 5 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума и его вредного воздействия на организм работника. Снижение времени воздействия шума	постоянно	РМ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	РМ	
436. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту эскалаторов 6 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума и его вредного воздействия на организм работника. Снижение времени воздействия шума	постоянно	РМ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	РМ	
441. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту эскалаторов 4 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума и его вредного воздействия на организм работника. Снижение времени воздействия шума	постоянно	РМ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	РМ	
Служба пути и тоннельных сооружений					
<i>Участок автоторельсового транспорта</i>					
242. Машинист бульдозера	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума и его вредного воздействия на организм работника. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ПТС	
	Вибрация(общ): Произвести диагностику и при необходимости ремонт подвески спец. техники. Заменить имеющиеся сиденья водителей, отремонтировать или заменить амортизаторы в сиденьях. Разработать инвестиционную программу замены техники отработавшей нормативные сроки.	Снижение уровня общей вибрации	постоянно	ПТС	
438. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Произвести диагностику и при необходимости ремонт подвески автомобиля, балансировку. Заменить имеющиеся сиденья водителей, отремонтировать или заменить амортизаторы в сиденьях. Разработать инвестиционную программу замены техники отработавшей нормативные сроки	Снижение уровня общей вибрации	постоянно	ПТС	

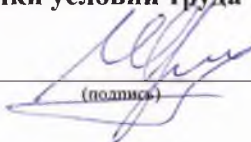
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	ПТС	
437. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Произвести диагностику и при необходимости ремонт подвески автомобиля, балансировку. Заменить имеющиеся сиденья водителей, отремонтировать или заменить амортизаторы в сиденьях. Разработать инвестиционную программу замены техники отработавшей нормативные сроки	Снижение уровня общей вибрации	постоянно	ПТС	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	ПТС	
232. Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Произвести диагностику и при необходимости ремонт подвески спец. техники. Заменить имеющиеся сиденья водителей, отремонтировать или заменить амортизаторы в сиденьях. Разработать инвестиционную программу замены техники отработавшей нормативные сроки.	Снижение уровня общей вибрации	постоянно	ПТС	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	ПТС	
Дистанция тоннельных сооружений					
439. Наладчик путевых машин и механизмов	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума и его вредного воздействия на организм работника. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ПТС	

Дата составления: 29.12.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер метрополитена

(должность)


(подпись)

Фотин И.В.

(ф.и.о.)

30.12.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы охраны труда

(должность)







(подпись)

Сычева А.Д.

(ф.и.о.)

30.12.2020

(дата)

И.о. начальника отдела кадров (должность)	 (подпись)	Чехомова Н.Н. (Ф.И.О.)	30.12.2020 (дата)
Начальник юридического отдела (должность)	 (подпись)	Архипова О.Ю. (Ф.И.О.)	30.12.2020 (дата)
Начальник экономического отдела (должность)	 (подпись)	Козлова Т.В. (Ф.И.О.)	30.12.2020 (дата)
Начальник лаборатории экологического контроля и микроклимата (должность)	 (подпись)	Зырянова Ж.В. (Ф.И.О.)	30.12.2020 (дата)
Председатель профсоюзной организации (должность)	 (подпись)	Тропина Н.П. (Ф.И.О.)	30.12.2020 (дата)

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

5173 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Нечаева Наталья Владимировна (Ф.И.О.)	29.12.2020 (дата)
---------------------------------	---	--	----------------------