

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
Управление транспортной безопасности					
298. Дежурный оперативный (по контролю и досмотру)	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	костяшко	УТБ	
Служба движения					
300А(300-1А; 300-2А). Контролер автоматических пропускных пунктов метрополитена	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.	костяшко	Д	
Участок станционных рабочих					
302. Станционный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.	костяшко	Д	
Служба сигнализации и связи					
Дистанция СЦБ					
303А(303-1А; 303-2А). Уборщик производственных и служебных помещений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.	костяшко	Ш	
Дистанция связи					
305А(305-1А). Уборщик производственных и служебных помещений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.	костяшко	Ш	
Служба электромеханическая					
Участок эксплуатации эскалаторов					
326. Машинист эскалатора 5 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.	костяшко	ЗМ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костяшко	ЗМ	
327. Машинист эскалатора 6 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.	костяшко	ЗМ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костяшко	ЗМ	

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
328. Помощник машиниста эскалатора	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.	костоянно	2ч	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костоянно	2ч	
329. Уборщик производственных и служебных помещений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.	костоянно	2ч	
<i>Участок по техническому обслуживанию оборудования эскалаторов</i>					
331. Электромеханик	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.	костоянно	2ч	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костоянно	2ч	
332. Прессовщик-вулканизаторщик	Химический: Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Сокращение времени контакта с вредными химическими веществами.	костоянно	2ч	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костоянно	2ч	
333. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту эскалаторов 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костоянно	2ч	
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.	костоянно	2ч	
334. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту эскалаторов 6 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.	костоянно	2ч	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костоянно	2ч	
<i>Электромеханическая дистанция</i>					
<i>Участок эксплуатации 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
341. Электромеханик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костякино	2ч	
	Освещение: Выдавать на рабочих местах переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костякино	2ч	
342. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костякино	2ч	
	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костякино	2ч	
343. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костякино	2ч	
	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костякино	2ч	
344. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костякино	2ч	
	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костякино	2ч	
345. Уборщик производственных и служебных помещений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.	костякино	2ч	
<i>Участок автоматики инженерно-технических объектов</i>					
349. Электромеханик	Освещение: Выдавать на рабочих местах переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костякино	2ч	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костякино	2ч	
350. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 5 разряда	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костякино	2ч	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костякино	2ч	
<i>Аварийно-эксплуатационный участок</i>					
352. Электромеханик	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костякино	2ч	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костякино	2ч	
353. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 6 разряда	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костякино	2ч	

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
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костяки	2ч	
354. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 5 разряда	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костяки	2ч	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костяки	2ч	
355. Электрогазосварщик	Химический: Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Сокращение времени контакта с вредными химическими веществами.	костяки	2ч	
	Аэрозоли ПФД: Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	костяки	2ч	
	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костяки	2ч	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костяки	2ч	
356. Машинист зумпфового агрегата	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костяки	2ч	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костяки	2ч	
<i>Участок спецобъектов и металлоконструкций</i>					
369. Электромеханик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костяки	2ч	
	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костяки	2ч	
370. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костяки	2ч	
	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костяки	2ч	
371. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту металлоконструкций метрополитена 4 разряда	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костяки	2ч	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костяки	2ч	

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
372. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту металлоконструкций метрополитена 6 разряда	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костякико	2ч	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костякико	2ч	
373. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту металлоконструкций метрополитена 5 разряда	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костякико	2ч	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костякико	2ч	
374. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 6 разряда	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костякико	2ч	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костякико	2ч	
375. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 5 разряда	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костякико	2ч	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костякико	2ч	
Электромеханическая дистанция №2					
Участок эксплуатации инженерно-технических устройств					
380. Электромеханик	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костякико	2ч	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костякико	2ч	
381. Электромеханик	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костякико	2ч	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костякико	2ч	
382. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 5 разряда	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костякико	2ч	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костякико	2ч	
383. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костякико	2ч	

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
	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костюжино	24	
384. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костюжино	24	
	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костюжино	24	
385. Электрогазосварщик	Аэрозоли ПФД: Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	костюжино	24	
	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костюжино	24	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костюжино	24	
	Химический: Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Сокращение времени контакта с вредными химическими веществами.	костюжино	24	
386. Уборщик производственных и служебных помещений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.	костюжино	24	
<i>Участок автоматики инженерно-технических объектов</i>					
388. Электромеханик	Освещение: Выдавать на рабочих местах переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костюжино	24	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костюжино	24	
389. Слесарь-электрик по обслуживанию и ремонту оборудования метрополитена	Освещение: Использовать переносные светильники	Увеличение уровня искусственного освещения	костюжино	24	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костюжино	24	
<i>Служба электроснабжения</i>					
<i>Дистанция электроснабжения</i>					
408. Аккумуляторщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костюжино	2	
410. Уборщик производственных и служебных помещений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.	костюжино	2	
<i>Дистанция кабельных сетей и освещения</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
416. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костюми	7	
417. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	костюми	7	

Дата составления: 14.12.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор метрополитена
(должность)

(подпись)

Панаиотиди А.М.
Ф.И.О.

18.12.2018
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

руководитель службы охраны труда
(должность)

Кохан
(подпись)

Кохан Г.Л.
Ф.И.О.

18.12.2018
(дата)

начальник отдела кадров
(должность)

(подпись)

Адамович М.А.
Ф.И.О.

18.12.2018
(дата)

начальник юридического отдела
(должность)

(подпись)

Лебеденко Я.А.
Ф.И.О.

18.12.2018
(дата)

начальник экономического отдела
(должность)

(подпись)

Козлова Т.В.
Ф.И.О.

18.12.2018
(дата)

начальник лаборатории экологического контроля и микроклимата
(должность)

(подпись)

Зырянова Ж.В.
Ф.И.О.

18.12.2018
(дата)

председатель профсоюзного комитета
(должность)

(подпись)

Чельшев С.В.
Ф.И.О.

18.12.2018
(дата)

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

2734
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Нечаева Александра Васильевна
Ф.И.О.

14.12.2018
(дата)