

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Городские электрические сети"

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
Производственная служба транспорта и спецтехники					
7. Водитель автомобиля (КО-440-2N, г/н А427НВ 186)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	сначала	ПСИ СТ, ОМТЕ	
8. Водитель автомобиля (Ремонтная мастерская 3010КС, г/н А87ОРХ 186)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	сначала	ПСИ СТ, ОМТЕ	
9. Машинист крана автомобильного (КАМАЗ с КМУ, г/н А092НВ 186)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	сначала	ПСИ СТ, ОМТЕ	
10. Машинист крана автомобильного (КАМАЗ с КМУ, г/н А163НВ 186)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	сначала	ПСИ СТ, ОМТЕ	
12. Машинист автовышки и автогидроподъемника (ПСС-131.22Э, г/н А223ОК 186)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	сначала	ПСИ СТ, ОМТЕ	
13. Машинист автоамбура (КАМАЗ 43502-45, г/н А231МС 174)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	сначала	ПСИ СТ, ОМТЕ	
14. Машинист экскаватора (Ямобур БМ-205Д ТМЗ-82)	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня общей вибрации	Снижение уровней общей вибрации до допустимых значений	в течение года	ПСИ СТ	
	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня локальной вибрации	Снижение уровней локальной вибрации до допустимых значений	в течение года	ПСИ СТ	
	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	сначала	ПСИ СТ, ОМТЕ	
	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	сначала	ПСИ СТ, ОМТЕ	
15. Водитель погрузчика (Универсальная землеройная машина ВОВСАТ Т40/1080SLPV, г/н 86 УР1322)	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня общей вибрации	Снижение уровней общей вибрации до допустимых значений	в течение года	ПСИ СТ	
	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня локальной вибрации	Снижение уровней локальной вибрации до допустимых значений	в течение года	ПСИ СТ	
	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	сначала	ПСИ СТ, ОМТЕ	
35. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	сначала	сетевой кабинет №4, ОМТЕ	
Семевской район №4	Разработать перечень мероприятий для снижения уровня шума	Снижение тяжести трудового	в течение года	сетевой кабинет №4	

Вания (электромонтажники)	жесткие трудовые процессы	процесса	ИИИ		
	Использовать сертифицированные СИЗ глаз от УФО	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	ИИИИИИИИ	сетевой район №4, ОМТС	
Сетевой район №1	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	ИИИИИИИИ	сетевой район №1, ОМТС	
39. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (электромонтажники)	Разработать перечень мероприятий для снижения жесткости трудового процесса	Снижение жесткости трудового процесса	в течение года	сетевой район №1	
	Использовать сертифицированные СИЗ глаз от УФО	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	ИИИИИИИИ	сетевой район №1, ОМТС	
Сетевой район №3	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	ИИИИИИИИ	сетевой район №3, ОМТС	
41. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (электромонтажники)	Разработать перечень мероприятий для снижения жесткости трудового процесса	Снижение жесткости трудового процесса	в течение года	сетевой район №3	
	Использовать сертифицированные СИЗ глаз от УФО	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	ИИИИИИИИ	сетевой район №3, ОМТС	

Дата составления: 30.11.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Заместитель директора технического по

эксплуатации сетей



Бугаев Н.А.
Ф.И.О.

11.12.2018
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Председатель профсоюзной организа-

ЦИИ

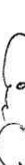


Ярмоленко А.В.
Ф.И.О.

11.12.2018
(дата)

Начальник отдела экономики и финан-

сов



Орлов С.А.
Ф.И.О.

11.12.2018
(дата)

Главный бухгалтер

(должность)



Ярмоленко А.В.
Ф.И.О.

11.12.2018
(дата)

Ведущий специалист по кадрам

(должность)



Маслова Д.А.
Ф.И.О.

11.12.2018
(дата)

Начальник отдела охраны труда
(должность)



Горшкова Н.К.
(Ф.И.О.)

11.12.2018
(дата)

Начальник производственной службы
транспорта и спецтехники
(должность)



Лошкарев М.В.
(Ф.И.О.)

11.12.2018
(дата)

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

2064
(№ в реестре экспертов)



Кесов Тимофей Игоревич
(Ф.И.О.)

30.11.2018
(дата)