

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Филиал акционерного общества «Городские электрические сети» «Радужнинские городские электрические сети»

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>Служба механизации и транспорта</i>					
68. Водитель автомобиля (машинист крана) (УРАЛ 7886Е1)	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня общей вибрации	Снижение уровня общей вибрации до допустимых значений	<i>в течение года</i>	<i>АМСТ</i>	
69. Водитель автомобиля (КА-МАЗ 44108-10)	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня общей вибрации	Снижение уровня общей вибрации до допустимых значений	<i>в течение года</i>	<i>АМСТ</i>	
70. Водитель автомобиля (ГАЗ 33081)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение уровня локальной вибрации до допустимых значений	<i>в течение года</i>	<i>АМСТ</i>	
71. Тракторист (Амкдор-342В)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	<i>ежегодно</i>	<i>АМСТ, ГМТС</i>	
	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня общей вибрации	Снижение уровня общей вибрации до допустимых значений	<i>в течение года</i>	<i>АМСТ</i>	
	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня локальной вибрации	Снижение уровня локальной вибрации до допустимых значений	<i>в течение года</i>	<i>АМСТ</i>	
73. Водитель автомобиля (машинист АПТ) (ГАЗ 33086)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	<i>ежегодно</i>	<i>АМСТ, ГМТС</i>	
78. Водитель автомобиля (машинист крана) (УРАЛ 4320)	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня общей вибрации	Снижение уровня общей вибрации до допустимых значений	<i>в течение года</i>	<i>АМСТ</i>	
88. Водитель автомобиля (ГАЗ 330811)	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня общей вибрации	Снижение уровня общей вибрации до допустимых значений	<i>в течение года</i>	<i>АМСТ</i>	
	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня локальной вибрации	Снижение уровня локальной вибрации до допустимых значений	<i>в течение года</i>	<i>АМСТ</i>	

	снижения уровня локальной вибрации	Снижение уровня общей вибрации до допустимых значений	В Течелеев 2002	АМчТ	
	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня общей вибрации	Снижение уровней локальной вибрации до допустимых значений	В Течелеев 2002	АМчТ	
91. Воитель автомобиль (ЗИЛ 131)	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня локальной вибрации	Снижение уровня общей вибрации до допустимых значений	В Течелеев 2002	АМчТ	
	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня общей вибрации	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	В Течелеев 2002	АМчТ, ГМТс	
92. Воитель автомобиля (УРАЛ 43206)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	В Течелеев 2002	АМчТ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня общей вибрации до допустимых значений	В Течелеев 2002	АМчТ	
	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня общей вибрации	Снижение уровня локальной вибрации до допустимых значений	В Течелеев 2002	АМчТ	
93. Тракторист (МТЗ-82 БГМ-ЗУ)	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня локальной вибрации	Снижение времени воздействия шума	В Течелеев 2002	АМчТ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня общей вибрации до допустимых значений	В Течелеев 2002	АМчТ	
	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня общей вибрации	Снижение уровня локальной вибрации до допустимых значений	В Течелеев 2002	АМчТ	
94. Тракторист (К-700)	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня локальной вибрации	Снижение времени воздействия шума	В Течелеев 2002	АМчТ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня общей вибрации до допустимых значений	В Течелеев 2002	АМчТ	
	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня общей вибрации	Снижение уровня локальной вибрации до допустимых значений	В Течелеев 2002	АМчТ	
95. Тракторист (МТЗ-82 БМ-205)	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня локальной вибрации	Снижение времени воздействия шума	В Течелеев 2002	АМчТ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня общей вибрации до допустимых значений	В Течелеев 2002	АМчТ	
	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня локальной вибрации	Снижение времени воздействия шума	В Течелеев 2002	АМчТ	
96. Тракторист (МТЗ-82)	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для	Снижение уровня общей вибрации до допустимых значений	В Течелеев 2002	АМчТ	

	снижения уровня общей вибрации	чений			
98. Водитель автомобиля (машинист АГП) (482122-4 УРАЛ-4320)	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня локальной вибрации	Снижение уровня локальной вибрации до допустимых значений	в течение года	АМНТ	
100. Тракторист (ДЗ-109)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	ежегодно	АМНТ, ГМТС	
	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня общей вибрации	Снижение уровня общей вибрации до допустимых значений	в течение года	АМНТ	
101. Тракторист (МКСМ)	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня локальной вибрации	Снижение уровня локальной вибрации до допустимых значений	в течение года	АМНТ	
	Использовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	ежегодно	АМНТ	
	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня общей вибрации	Снижение уровня общей вибрации до допустимых значений	в течение года	АМНТ	
102. Тракторист (МТЗ-82 ЭПБ-5)	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня локальной вибрации	Снижение уровня локальной вибрации до допустимых значений	в течение года	АМНТ	
	Использовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	ежегодно	АМНТ	
	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня общей вибрации	Снижение уровня общей вибрации до допустимых значений	в течение года	АМНТ	
103. Тракторист (МТЛБУ)	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня локальной вибрации	Снижение уровня локальной вибрации до допустимых значений	в течение года	АМНТ	
	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	ежегодно	АМНТ	
104. Водитель (Буран СБ-640)	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня локальной вибрации	Снижение уровня локальной вибрации до допустимых значений	в течение года	АМНТ	
	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	ежегодно	АМНТ, ГМТС	
	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня локальной вибрации	Снижение уровня локальной вибрации до допустимых значений	в течение года	АМНТ	

	организационных мероприятий, для снижения уровня общей вибрации	вибрации до допустимых значений	В. Шевченко 2008	Александр Т
--	---	---------------------------------	---------------------	-------------

Дата составления: 30.03.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер _____ Крот А.П. _____
(подпись) Ф.И.О. (дата) 31.03.2018

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ПТО _____ Миннахметова А.Ф. _____
(подпись) Ф.И.О. (дата) 31.03.2018

Начальник ПЭО _____ Давренюк Г.И. _____
(подпись) Ф.И.О. (дата) 31.03.2018

Специалист по ТЭ, ОТ _____ Обруч В.А. _____
(подпись) Ф.И.О. (дата) 31.03.2018

Инженер по кадрам _____ Семенченко О.А. _____
(подпись) Ф.И.О. (дата) 31.03.2018

Ведущий бухгалтер _____ Красноперова Л.А. _____
(подпись) Ф.И.О. (дата) 31.03.2018

Начальник СМТ _____ Петухов П.А. _____
(подпись) Ф.И.О. (дата) 31.03.2018

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

2064 _____ Кесов Тимофей Игоревич _____
(№ в реестре экспертов) (подпись) Ф.И.О. (дата) 30.03.2018