

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Средневожжесельэлектросетьстрой»

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
<b>АVIII</b>					
<b>Отдел материально-технического снабжения</b>					
8-786/20. Крановщик-оператор мостового крана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
10-786/20А(11-786/20А). Строопальщик	Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормируемыми показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Группа хозяйственного обеспечения</b>					
<b>Отдел по сменно-договорной работе и закупкам</b>					
<b>Служба эксплуатации зданий и сооружений</b>					
<b>Отдел главного механика</b>					
27-786/20. Машинист крана автомобильного 7 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.			
28-786/20. Машинист крана автомобильного 7 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.			
29-786/20. Машинист крана манипулятора 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.			
31-786/20. Машинист крана манипулятора 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.			
32-786/20. Машинист экскаватора 7 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
33-786/20. Машинист экскаватора 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
34-786/20. Машинист экскаватора 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
35-786/20. Машинист экскаватора 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
36-786/20. Водитель автомобиля 1 класса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
37-786/20. Водитель автомобиля 1 класса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
38-786/20. Водитель автомобиля 1 класса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
39-786/20. Водитель автомобиля 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
40-786/20. Водитель автомобиля 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
41-786/20. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<b>Казанское РМУ</b>					
<b>Кукморское РМУ</b>					
57-786/20А(58-786/20А). Стропальщик 3 разряда	Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения	Снижение тяжести трудового процесса			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
60-786/20. Водитель автомобиля 1 класса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации			
62-786/20. Электросварщик 5 разряда	Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014 Фактор ультрафиолетового излучения является неустраиваемым	Снижение тяжести трудового процесса мероприятия отсутствуют			
63-786/20А(64-786/20А). Электросварщик 4 разряда	Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014 Фактор ультрафиолетового излучения является неустраиваемым	Снижение тяжести трудового процесса мероприятия отсутствуют			
68-786/20. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации			
69-786/20. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации			
70-786/20. Машинист бурильно-крановой машины 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение времени воздействия вибрации			
71-786/20. Машинист бурильно-крановой машины 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
72-786/20. Машинист крана-манипулятора 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.			
73-786/20. Машинист автотолкатора 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
74-786/20. Машинист автотолкатора 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
75-786/20. Машинист крана автотолкатора 7 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.			
76-786/20. Водитель автомобиля 1 класса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
77-786/20. Водитель автомобиля 7 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
78-786/20. Водитель автомобиля 7 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
79-786/20. Водитель автомобиля 7 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
80-786/20. Водитель автомобиля 1 класса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
81-786/20. Машинист бурально-крановой машины 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
82-786/20. Машинист бурально-крановой машины 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
83-786/20. Машинист трактора	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
84-786/20. Машинист трактора	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
85-786/20. Машинист трактора	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
86-786/20. Машинист трактора	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
87-786/20. Машинист экскаватора 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
88-786/20. Машинист экскаватора 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
89-786/20. Машинист бульдозера 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<b>Приволжское РМУ</b>					
94-786/20. Воитель автомобиль	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
95-786/20. Машинист бурово-крановой машины 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.			
96-786/20. Воитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
6 разряда	Труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
97-786/20. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
98-786/20. Водитель автомобиля 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
99-786/20. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.			
Участок основных сетей	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
105-786/20. Электросварщик 3 разряда	Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормируемыми показателями согласно Приложению № 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014	Снижение тяжести трудового процесса			
106-786/20. Машинист бурильно-крановой машины 5 разряда	Фактор ультрафиолетового излучения является неустраняемым Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	мероприятия отсутствуют Снижение времени воздействия шума.			
107-786/20. Машинист бурильно-крановой машины 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
108-786/20. Машинист подъемника гидравлического 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума.			
109-786/20. Машинист крана-манипулятора	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия вибрации			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
111-786/20. Машинист крана-Манипулятора	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.			

Дата составления: 25.12.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор

Кашапов И.А.

28.12.2020

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

Шаехов Р.Р.

29.12.2020

Начальник отдела кадров

Паймухина В.М.

28.12.2020

Руководитель СОТИПК

Шараев Н.М.

28.12.2020

Председатель профкома

Сапронов И.А.

28.12.2020

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

3525

Чулков Николай Константинович

25.12.2020

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

