

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Сибцемсервис"

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
Администрация					
3. Водитель легкового автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Группа охраны труда и промышленной безопасности	-	-	-	-	-
Производственно-технический отдел	-	-	-	-	-
Цех ремонта технологического оборудования					
8. Начальник цеха	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
10. Мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
11. Мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
12. Тракторист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)				
13. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
14. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
15. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
16. Слесарь-ремонтник 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
17. Электросварщик ручной сварки 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.		
18. Электросварщик ручной сварки 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.		
19. Электросварщик ручной сварки 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.		
20. Газорезчик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
21. Газорезчик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

<i>Цех агрегатного ремонта</i>					
25. Слесарь по ремонту станков 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
26. Слесарь-инструментальщик 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
27. Тракторист 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
28. Слесарь-электрик 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок металлообработки</i>					
30. Токарь 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
31. Токарь 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
32. Фрезеровщик 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
33. Кузнец ручной ковки 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
34. Токарь-расточник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
Участок по изготовлению котельных изделий, восстановлению и наплавке запасных частей					
36. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
37. Слесарь-ремонтник 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
38. Газорезчик 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
39. Газорезчик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
40. Электросварщик ручной сварки 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
41. Электросварщик ручной сварки 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
Футеровочный цех					
43. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

44. Столляр 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
45. Плотник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
46. Футеровщик-каменщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
47. Футеровщик-каменщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума			
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			

48. Футеровщик-каменщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
49. Водитель погрузчика 5 разряда	Для уменьшения влияния вредного фактора (Вибрация) снизить время его воздействия, провести профилактический ремонт автотранспортного средства, либо его замену.	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума		
50. Электросварщик ручной сварки 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши типа «Беруши» с акустической эффективностью SNR не менее 27 дБ)	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

Дата составления:06.06.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор ОСП в г. Топки

(должность)

(подпись)

Васьковский Дмитрий Юрьевич

Ф.И.О.

01.11.2016

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по производству

(должность)

(подпись)

Матчин Михаил Владимирович

Ф.И.О.

01.11.2016г.

(дата)

Специалист по ОТ

(должность)

(подпись)

Дуванова Ольга Владимировна

(Ф.И.О.)

01.11.2016

(дата)

Начальник цеха агрегатного ремонта

(должность)

(подпись)

Соснин Артем Владимирович

(Ф.И.О.)

01.11.2016

(дата)

Начальник футеровочного цеха

(должность)

(подпись)

Ливинцев Сергей Викторович

(Ф.И.О.)

01.11.2016

(дата)

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

927

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Степанов Павел Сергеевич

(Ф.И.О.)

08.06.2016

(дата)