

_____ (должность)

_____ (подпись)

_____ (Ф.И.О.)

_____ (дата)

(
22.05.2024

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

5070

_____ (подпись)

_____ (Ф.И.О.)

21.03.2024
_____ (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Строительно-монтажный трест №1 – филиала акционерного общества «РЖДстрой»

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
Аппарат управления Строительно-монтажного треста №1					
Группа управления проектами					
Сметно-договорной отдел					
Сектор сопровождения генплана ряда					
Переменный состав (рабочие)					
Специалисты вне отдела					
	По результатам СОУТ мероприятия не требуются				

Дата составления: 21.03.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
22.03.2024 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
22.03.2024 (дата)

(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
22.03.2024 (дата)

(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
22.03.2024 (дата)

(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
22.03.2024 (дата)

(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
22.03.2024 (дата)

(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
22.03.2024 (дата)

(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
22.03.2024 (дата)

(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.)
22.03.2024 (дата)

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

5070
(№ в реестре)

(подпись)

(Ф.И.О.)

21.03.2024
(дата)

49/2024	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 3 разряда	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
50/2024	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
51/2024	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
52/2024	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
53/2024	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 5 разряда	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да
54/2024	Облицовщик-плиточник, 4 разряд	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
55/2024	Облицовщик-плиточник, 4 разряд	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
56/2024	Помощник мастера 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
57/2024	Плотник 4 разряда	2	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
58/2024	Плотник 4 разряда	2	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
59/2024	Плотник 4 разряда	2	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
60/2024	Плотник 4 разряда	2	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
61/2024	Плотник 5 разряда	2	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
62/2024	Подсобный рабочий 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
63/2024	Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	2	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
64/2024	Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	2	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
65/2024	Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	2	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
66/2024	Слесарь-ремонтник 2 разряда	2	2	3.1	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
67/2024	Слесарь-ремонтник 3 разряда	2	2	3.1	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
68/2024	Слесарь-сантехник 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
69/2024	Стропальщик 6 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
70/2024	Стропальщик 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
71/2024	Стропальщик 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
72/2024	Стропальщик 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
73/2024	Стропальщик 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
74/2024	Стропальщик 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
75/2024	Стропальщик 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
76/2024	Стропальщик 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
77/2024	Стропальщик 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
78/2024	Электромонтажник-наладчик 4 разряда	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

143/2024	Машинист экскаватора 6 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
144/2024	Машинист экскаватора 6 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
145/2024	Машинист экскаватора 6 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
146/2024	Машинист экскаватора 6 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
147/2024	Машинист катка самоходного с гладкими вальцами 6 разряда	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
148/2024	Машинист катка самоходного с гладкими вальцами 6 разряда	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
149/2024	Машинист катка самоходного с гладкими вальцами 6 разряда	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
150/2024	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 21.03.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

22.03.2024
(дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

22.03.2024
(дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.)

22.03.2024
(дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.)

22.03.2024
(дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.)

22.03.2024
(дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.)

22.03.2024
(дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.)

22.03.2024
(дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.)

22.03.2024
(дата)

(подпись) _____ (Ф.И.О.)

_____ (подпись)

_____ (подпись)

_____ (Ф.И.О.)

22.03.2024 (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей/специально оценю условий труда:

5070 (№ в реестре)

_____ (подпись)

_____ (Ф.И.О.)

21.03.2024 (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Специализированное монтажно-наладочное управление №10 – структурное подразделение Строительно-монтажного треста №1 – филиала акционерного общества «РЖДстрой»

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
Руководители и специалисты Линейный персонал	По результатам СОУТ мероприятия не требуются		4		6
9/2024. Механик	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума			
10/2024. Механик	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума			
11/2024. Производитель работ (прораб)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
12/2024. Производитель работ (прораб)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
13/2024. Производитель работ (прораб)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
14/2024. Производитель работ (прораб)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
15/2024. Производитель работ (прораб)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
16/2024. Производитель работ (прораб)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
17/2024. Производитель работ (прораб)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
18/2024. Производитель работ (прораб)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
19/2024. Мастер СМР	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
20/2024. Мастер СМР	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
21/2024. Мастер СМР	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
22/2024. Мастер СМР	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			

	режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
23/2024. Мастер СМР	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
24/2024. Мастер СМР	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
25/2024. Мастер СМР	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
26/2024. Мастер СМР	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
27/2024. Мастер СМР	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
28/2024. Мастер СМР	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
Переменный состав (рабочие)					
29/2024. Бетонщик 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума			
30/2024. Бетонщик 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума			
31/2024. Бетонщик 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума			
32/2024. Бетонщик 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума			
33/2024. Бетонщик 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума			

34/2024. Бетонщик 3 разряда	альной защиты органов слуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия							
	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума							
35/2024. Бетонщик 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия							
	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума							
36/2024. Бетонщик 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия							
	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума							
37/2024. Бетонщик 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия							
	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума							
38/2024. Бетонщик 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия							
	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума							
39/2024. Бетонщик 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия							
	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума							
40/2024. Бетонщик 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия							
	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума							

41/2024. Бетонщик 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия			
42/2024. Бетонщик 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
43/2024. Бетонщик 4 разряда	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума			
44/2024. Каменщик 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
45/2024. Каменщик 4 разряда	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов дыхания Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума			
46/2024. Каменщик 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
47/2024. Каменщик 5 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
48/2024. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 3 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
49/2024. Монтажник по монтажу	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума			

	режимы труда и отдыха	Состояние		
стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума		
50/2024. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума		
51/2024. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума		
52/2024. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума		
53/2024. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума		
54/2024. Облицовщик-плиточник, 4 разряд	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума		
55/2024. Облицовщик-плиточник, 4 разряд	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Применять сертифицированные (или	Снижение вредного воздействия шума		

	задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
56/2024. Помощник мастера 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия шума			
57/2024. Плотник 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия шума			
	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
58/2024. Плотник 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия шума			
	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
59/2024. Плотник 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия шума			
	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
60/2024. Плотник 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия шума			
	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
61/2024. Плотник 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия шума			
	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
62/2024. Подсобный рабочий 2 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия шума			
	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
63/2024. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
64/2024. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном	Снижение вредного воздействия шума			

	законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	шума			
65/2024. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума			
66/2024. Слесарь-ремонтник 2 разряда	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума			
67/2024. Слесарь-ремонтник 3 разряда	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
68/2024. Слесарь-сантехник 5 разряда	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума			
69/2024. Стропальщик 6 разряда	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
70/2024. Стропальщик 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
71/2024. Стропальщик 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
72/2024. Стропальщик 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
73/2024. Стропальщик 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
74/2024. Стропальщик 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
75/2024. Стропальщик 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
76/2024. Стропальщик 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
77/2024. Стропальщик 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
78/2024. Электромонтажник-наладчик 4 разряда	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха Шум:	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума			

79/2024. Электромонтажник-наладчик 4 разряда	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха Шум:	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума			
80/2024. Электромонтажник-наладчик 5 разряда	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха Шум:	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума			
81/2024. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
82/2024. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
83/2024. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
84/2024. Электросварщик ручной сварки 3 разряда	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума			
	Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
85/2024. Электросварщик ручной сварки 4 разряда	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума			
	Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
86/2024. Электросварщик ручной сварки 5 разряда	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума			
	Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
87/2024. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
88/2024. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			

ра 6 разряда 132/2024. Машинист экскавато- ра 6 разряда	режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
133/2024. Машинист экскавато- ра 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
134/2024. Машинист экскавато- ра 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
135/2024. Машинист экскавато- ра 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
136/2024. Машинист экскавато- ра 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
137/2024. Машинист экскавато- ра 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
138/2024. Машинист экскавато- ра 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
139/2024. Машинист экскавато- ра 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
140/2024. Машинист экскавато- ра 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
141/2024. Машинист экскавато- ра 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
142/2024. Машинист экскавато- ра 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
143/2024. Машинист экскавато- ра 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
144/2024. Машинист экскавато- ра 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
145/2024. Машинист экскавато- ра 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
146/2024. Машинист экскавато- ра 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
147/2024. Машинист катка са- моходного с гладкими вальцами 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
148/2024. Машинист катка са- моходного с гладкими вальцами 6 разряда	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивиду- альной защиты органов слуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума			
	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном	Снижение вредного воздействия			

149/2024. Машинист катка са-моходного с гладкими вальцами 6 разряда	законном порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	шума		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия		
	Применять сертифицированные (или задекларированные в установленном законом порядке) средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума		

Дата составления: 21.03.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

22.03.2024
(дата)

(Ф.И.О.)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____
(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____
(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____
(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____
(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____
(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____
(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____
(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____
(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____
(должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____

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

21.03.2024
(дата)

(Ф.И.О.)

5070
(№ в реестре)