





Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Мостостроительный поезд №59 Структурное Подразделение Строительно-монтажного треста №5 - филиал АО "РЖДстрой"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)																				
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1		класс 2		класс 3				класс 4												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Рабочие места (ед.)	67	67	0	26	38	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	123	123	0	34	82	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщины	3	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специализация работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	Строительный объект	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
2	Геодезист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
3	Замерщик по топографо-геодезическим и маркшейдерским работам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
4	Замерщик по топографо-геодезическим и маркшейдерским работам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	







Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Строительно-монтажный трест №5 - филиал АО "РЖДСтрой"

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	
г. Ярославль, ул. П. Морозова, д.19А						
Финансово-экономический отдел						
Отдел по договорной работе и закупочной деятельности	По результатам специальной оценки условий труда проведение корректирующих мероприятий на заданных рабочих местах не требуется					
Сектор МТО и логистики						
АУП						
ПТО						
г. Ярославль, ул. Магистральная, д.38						
Финансово-экономический отдел						

Дата составления: 24.11.2022

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование организации: Мостостроительный поезд №59 Структурное Подразделение Строительно-монтажного треста №5 - филиал АО "РЖДСтрой"

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
<i>Строительный объект</i>					
1. Геодезист	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
2. Геодезист	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3. Замерщик по топографо-геодезическим и маркшейдерским работам	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
4. Замерщик по топографо-геодезическим и маркшейдерским работам	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5. Мастер строительных и монтажных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
6. Мастер строительных и монтажных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7. Мастер строительных и монтажных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
8. Производитель работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
9. Производитель работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
10. Производитель работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13. Монтажник по монтажу стальных и ж/б конструкций	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14. Монтажник по монтажу стальных и ж/б конструкций	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
15. Дорожный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16. Дорожный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
17. Дорожный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			



18. Дорожный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
19. Дорожный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
20. Дорожный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
21. Дорожный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
22. Рабочий по комплектованию оборудования и ремонту зданий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
23. Облицовщик-плиточник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума			
24. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
29. Машинист катка Дуларас С-302 6070 ХР76	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
30. Машинист катка Дуларас С-5000 Д 8055 ХС76	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
36. Машинист экскаватора ЈСВ-8065 №5336 ХС76	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
37. Машинист экскаватора ЈСВЗСХ №2928 ХС76	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
38. Машинист экскаватора ЈСВ-160 W 5442 ХС76	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
39. Машинист экскаватора Комatsu РС-220-8 №4305 ХС76	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
40. Машинист экскаватора Komatsu PS-220-7 2556 ХС76	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
41. Машинист экскаватора Komatsu PS-55-7 №4303 ХС76	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
42. Машинист экскаватора DOOSAN ДХ 225NLCА 4235 ХТ76	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
43. Машинист экскаватора DOOSAN ДХ 225NLCА 4236 ХТ76	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
44. Машинист экскаватора DOOSAN ДХ 225NLCА 4228 ХТ76	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

45. Машинист бульдозера Б-10 МБ 4435 ХТ76	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
47. Электросварщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
48. Электросварщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
49. Электросварщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса			
59. Монтажник по монтажу стальных и ж/б конструкций	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
60. Монтажник по монтажу стальных и ж/б конструкций	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
61. Монтажник по монтажу стальных и ж/б конструкций	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
62. Монтажник по монтажу стальных и ж/б конструкций	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
г. Ярославль, ул. П. Морозова, д.194	По результатам специальной оценки условий труда проведение корректирующих мероприятий на заявленных рабочих местах не требуется				
г. Ярославль, ул. Мазисиральная, д.38	По результатам специальной оценки условий труда проведение корректирующих мероприятий на заявленных рабочих местах не требуется				

Дата составления: 24.11.2022