

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Ленгазспецстрой»

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
Производственная испытательная лаборатория					
<i>Группа по лабораторному контролю качества работ и материалов на объектах ППС № 10</i>					
10.1. Производитель работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.2. Ведущий инженер-лаборант	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.3. Ведущий инженер по ремонту	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.4. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.5. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.6. Водитель автомобиля 3 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.7А(10.8А; 10.9А). Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.10А(10.11А; 10.12А). Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.13А(10.14А; 10.15А). Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.16. Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
Проект по строительству № 10					

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
10.17. Ведущий специалист по персоналу	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.18. Ведущий специалист региональной безопасности	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.19. Ведущий специалист по труду	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Проект по строительству № 10					
<i>Производственно-технический отдел</i>					
10.20. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Отдел материально-технического обеспечения</i>					
10.21. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Группа учета материально-технических ресурсов и входного контроля</i>					
10.22. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.23. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.24. Заведующий складом	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Служба эксплуатации ВЖК 10 (Чульман)</i>					
10.25. Машинист электростанции передвижной 6 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
10.26. Оператор котельной 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.27. Оператор котельной 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

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
10.28. Слесарь-сантехник 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.29. Комендант	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.30. Уборщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.31. Машинист электростанции передвижной 5 разряда	Использовать наушники противозвучные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
10.32. Машинист электростанции передвижной 6 разряда	Использовать наушники противозвучные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
<i>Строительно-монтажный участок № 10</i>					
10.33. Вальщик леса 6 разряда	Использовать наушники противозвучные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	

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
	стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)				
10.34. Водитель автомобиля 1 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.35. Водитель автомобиля 1 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.36. Водитель автомобиля 1 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.37. Водитель автомобиля 1 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.38. Водитель автомобиля 1 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.39. Водитель автомобиля 1 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.40. Водитель автомобиля 1 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.41. Водитель автомобиля 1 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.42. Водитель автомобиля 1 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.43. Водитель автомобиля 1 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.44. Водитель автомобиля 1 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.45. Водитель автомобиля 1 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.46. Водитель автомобиля 2	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового		Руководитель ППС,	

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
класса 6 разряда	труда и отдыха	процесса		Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.47. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.48. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда (л/а)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.49. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда (л/а)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.50. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.51. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.52. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.53. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.54. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.55. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.56. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.57. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.58. Водитель автомобиля 2 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.59. Водитель автомобиля 3 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.60. Водитель автомобиля 3	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового		Руководитель ППС,	

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
класса 6 разряда	труда и отдыха	процесса		Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.61. Водитель автомобиля 3 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.62. Водитель автомобиля 3 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.63. Водитель автомобиля 3 класса 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.64А(10.65А; 10.66А). Газорезчик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Использовать средства индивидуальной защиты, снизить время воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
10.67. Машинист автогрейдера 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.68. Машинист бульдозера 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.69. Машинист бульдозера 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	

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
	1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.70. Машинист бульдозера 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.71. Машинист бульдозера 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.72. Машинист бульдозера 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	

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
	часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.73. Машинист бульдозера 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.74. Машинист бульдозера 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.75. Машинист буровой установки 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва дли-	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	

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
	тельностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.76. Машинист катка 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.77. Машинист компрессорных установок 7 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.78. Машинист компрессорных установок 7 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.79. Машинист крана автомобильного 8 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.80. Машинист станка для правки кромок 6 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	

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
	1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).				
10.81. Машинист станка для правки кромок 6 разряда	Использовать наушники противозумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
10.82. Машинист станка для правки кромок 6 разряда	Использовать наушники противозумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
10.83. Машинист трубогибочной установки 6 разряда	Использовать наушники противозумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.84. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05.	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	

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
	Прил.7, п.3).				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.85. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.86. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.87. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	

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
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.88. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.89. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.90. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы	Снижение времени воздей-		Руководитель ППС,	

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
	труда и отдыха	ствия вибрации		Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.91. Машинист трубоукладчика 7 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.92. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.93. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП,	

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
				Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.94. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.95. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.96. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	

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
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.97. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.98. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.99. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового		Руководитель ППС,	

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
	труда и отдыха	процесса		Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.100. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.101. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.102. Машинист трубоукладчика 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП,	

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
				Начальник УОТиПБ	
10.103. Машинист экскаватора 7 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.104. Машинист экскаватора 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.105. Машинист экскаватора 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	

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
10.106. Машинист экскаватора 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.107. Машинист экскаватора 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.108. Машинист экскаватора 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.109. Машинист экскаватора 8	В условиях воздействия шума ввести	Снижение влияния вредного		Руководитель ППС,	

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
разряда	дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	фактора		Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.110. Машинист экскаватора 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.111. Машинист экскаватора 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.112. Машинист экскаватора 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП,	

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
	перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).			Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.113. Машинист экскаватора 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.114. Машинист экскаватора 8 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.115. Машинист экскаватора 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	

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
	1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.116. Машинист экскаватора 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.117. Машинист экскаватора 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.118. Машинист экскаватора 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	

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
	часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.119. Машинист экскаватора 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.120. Машинист экскаватора 8 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.121. Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва дли-	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	

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
	тельностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).				
10.122. Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.123. Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.124. Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.125. Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.126. Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.127. Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	

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
рагия 6 разряда	1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).				
10.128. Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.129. Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.130. Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.131. Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.132. Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания 6 разряда	В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.133. Монтажник наружных	Использовать наушники противозум-	Снижение влияния вредного		Руководитель ППС,	

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
трубопроводов 6 разряда	ные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	фактора		Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.134А(10.135А; 10.136А; 10.137А; 10.138А). Монтажник наружных трубопроводов 6 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.139А(10.140А; 10.141А; 10.142А; 10.143А; 10.144А; 10.145А; 10.146А). Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.147А(10.148А; 10.149А; 10.150А; 10.151А; 10.152А; 10.153А; 10.154А; 10.155А). Монтажник технологических трубопроводов 6 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	

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
	1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.156А(10.157А; 10.158А; 10.159А; 10.160А; 10.161А; 10.162А; 10.163А; 10.164А). Монтажник технологических трубопроводов 6 разряда	Использовать наушники противозумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.165. Монтажник технологических трубопроводов 6 разряда	Использовать наушники противозумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.166. Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.167. Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования 7 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.168. Плотник 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.169. Плотник 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий				

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
	труда: не требуются				
10.170А(10.171А; 10.172А). Плотник 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.173. Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.174. Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.175. Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.176. Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.177А(10.178А; 10.179А; 10.180А; 10.181А; 10.182А; 10.183А; 10.184А). Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.185. Слесарь-сантехник 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.186. Слесарь-сантехник 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.187. Слесарь-сантехник 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.188. Стропальщик 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.189А(10.190А; 10.191А). Стропальщик 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.192А(10.193А; 10.194А). Стропальщик 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.195. Токарь 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.196. Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.197. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.198А(10.199А; 10.200А;	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового		Руководитель ППС,	

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
10.201А; 10.202А). Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 6 разряда	труда и отдыха	процесса		Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.203А(10.204А; 10.205А; 10.206А). Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.207. Электросварщик ручной сварки 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.208А(10.209А; 10.210А; 10.211А). Электросварщик ручной сварки 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.212А(10.213А; 10.214А; 10.215А; 10.216А; 10.217А; 10.218А; 10.219А). Электросварщик ручной сварки 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.220А(10.221А; 10.222А; 10.223А; 10.224А; 10.225А; 10.226А; 10.227А). Электросварщик ручной сварки 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.228. Электросварщик ручной сварки 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.229. Ведущий инженер-технолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.230. Старший механик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.231. Механик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.232. Ведущий инженер по эксплуатации и ремонту техники	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.233. Ведущий инженер по эксплуатации и ремонту техники	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.234. Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

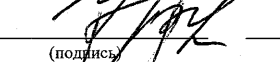
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
10.235А(10.236А; 10.237А; 10.238А). Мастер строительных и монтажных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.239. Кладовщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.240. Диспетчер автомобильного транспорта	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.241А(10.242А; 10.243А; 10.244А; 10.245А; 10.246А; 10.247А; 10.248А; 10.249А). Изолировщик 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.250. Электромонтер 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.251. Электромонтер 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.252. Электромонтер 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10.253А(10.254А; 10.255А; 10.256А; 10.257А; 10.258А; 10.259А). Производитель работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
10.260А(10.261А; 10.262А). Пескоструйщик 4 разряда	Использовать наушники противозумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора		Руководитель ППС, Начальник УКиЛ, Начальник УОТиПБ, Начальник УРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель ППС, Начальник УРП, Начальник УОТиПБ	
<i>Строительно-монтажный участок № 10</i>					
<i>Геодезическая группа</i>					
10.263. Маркшейдер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Дата составления: 30.10.2024

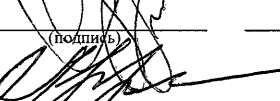
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

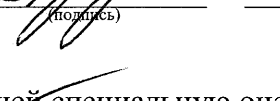
<u>Заместитель главного инженера</u> (должность)	 (подпись)	<u>Попов Николай Степанович</u> (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>29 НОЯ 2024</u> (дата)
---	--	---	------------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

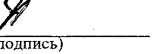
<u>Начальник УРП</u> (должность)	 (подпись)	<u>Наталенкова Наталия Викторовна</u> (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>29 НОЯ 2024</u> (дата)
-------------------------------------	--	---	------------------------------

<u>Начальник УОТиПБ</u> (должность)	 (подпись)	<u>Шелудько Наталья Николаевна</u> (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>29 НОЯ 2024</u> (дата)
--	--	--	------------------------------

<u>Начальник УОиОТ</u> (должность)	 (подпись)	<u>Коржов Михаил Игоревич</u> (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>29 НОЯ 2024</u> (дата)
---------------------------------------	--	---	------------------------------

<u>Председатель ППО «ЛГСС ПРОФСОЮЗ»</u> (должность)	 (подпись)	<u>Ляпушев Игорь Владимирович</u> (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>29 НОЯ 2024</u> (дата)
--	--	---	------------------------------

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

<u>1497</u> (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	<u>Панина Людмила Витальевна</u> (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>30.10.2024</u> (дата)
--	--	--	-----------------------------