

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ФИЛИАЛ "ДОКУЧАЕВСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВОДОПРОВОДНО-КАНАЛИЗАЦИОННОГО ХОЗЯЙСТВА" ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "ВОДА ДОНБАССА"

| 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>Аппарат управления</i> | | | | | |
| 1. Директор | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 2. Главный инженер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 3. Инженер по промышленной безопасности | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 4. Инженер по охране труда | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 5. Инженер по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 6. Инспектор по кадрам 1 категории | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 7. Секретарь руководителя | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 8. Инженер-программист | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 9. Юрисконсульт | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 10. Техник по учету | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 11. Курьер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 12. Уборщик производственных и служебных помещений | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Отдел бухгалтерского учета и отчетности</i> | | | | | |
| 13. Главный бухгалтер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 14. Заместитель главного бухгалтера | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |

| | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|
| 15. Бухгалтер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| Экономический сектор | | | | | |
| 16. Заведующий сектором | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 17. Экономист по труду 1 категории | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| Служба реализации услуг и сбыту | | | | | |
| <i>г. Докучаевск</i> | | | | | |
| 18. Начальник службы | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 19А. Инженер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 20А. Бухгалтер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 21. Экономист по договорной и претензионной работе | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 22А. Кассир | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 23А. Контролер водопроводного хозяйства | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>пгт. Еленовка</i> | | | | | |
| 24. Бухгалтер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 25А. Контролер водопроводного хозяйства | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| Производственный сектор | | | | | |
| 26. Заведующий сектором | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 27А. Инженер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| Сектор материально-технического снабжения | | | | | |
| 28. Инженер по комплектации оборудования | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 29. Кладовщик | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 30. Уборщик производственных и служебных помещений | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 31. Грузчик | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| Энерго-механическая служба | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|--|
| 32. Начальник службы | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 33. Инженер-энергетик | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 34. Инженер по автоматизации и механизации производственных процессов | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 35. Инженер по метрологии | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 36. Механик | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 37. Инспектор по проведению профилактических осмотров водителей автотранспортных средств | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 38А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 39. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 40А. Слесарь-ремонтник 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 41. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 4 разряда | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 42. Электрогазосварщик 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | Проведение медицинского осмотра пункт 4.2.1 Приказа Минтруда России №988н | Контроль за состоянием здоровья работника | | | |
| 43. Машинист (кочегар) котельной 2 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 44. Охранник | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| Строительный участок | | | | | |
| 45. Маляр 4 разряда | Химический: Организовать | Уменьшение времени | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|
| | рациональные режимы труда и отдыха | контакта с вредными веществами | | | |
| 46. Маляр 5 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| 47. Штукатур 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| 48. Каменщик 4 разряда | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 49. Каменщик 5 разряда | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 50. Плотник 4 разряда | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 51А. Подсобный рабочий | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Участок по ремонту и обслуживанию автотранспорта</i> | | | | | |
| 52. Водитель автомобиля 4 разряда (3 группа, грузоподъемностью от 2,1 до 5 тн) (вакуумная машина специализированный ГАЗ СА3 39014 12, 4,315 тн, гос.номер С918ЕЕ) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 53. Водитель автомобиля 4 разряда (3 группа, грузоподъемностью от 2,1 до 5 тн) (ГАЗ 3309 КО503Б2, цистерна, 3,6 тн, гос. номер Е786КТ) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 54. Водитель автомобиля 4 разряда (2 группа, грузоподъемностью от 0,3 до 2 тн) (передвижная мастерская на базе ГАЗ-С41А23, специальный МАКАР 2322РD, 1,0 тн, гос. номер С742ЕТ) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 55. Водитель автомобиля 4 разряда (2 группа, грузоподъемностью от 0,3 до 2 тн) (ГАЗ 5312, фургон, 2,0 тн, | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |

| | | | | | |
|--|--|---------------------------------------|--|--|--|
| гос. номер Е807КТ) | | | | | |
| 56. Водитель автомобиля 4 разряда (2 группа, грузоподъемностью от 2,1 до 5 тн) (ГАЗ 5312, специальная, 3,6 тн, гос.номер Е802КТ) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 57. Водитель автомобиля 4 разряда (2 группа, грузоподъемностью от 2,1 до 5 тн) (ГАЗ 3507, самосвал, 3,5 тн, гос. номер Е812КТ) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 58. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой автомобиль) (ГАЗ-А32Р32, объем двигателя 2,8л , гос. номер С253ВВ) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 59. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой автомобиль) (ГАЗ 270500,объем двигателя 2,4 л, гос.номер Е772КТ) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 60. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой автомобиль) (ГАЗ 330210,объем двигателя 2,4 л, гос. номер Е801КТ) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 61. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой автомобиль) (RENAULT LOGAN,объем двигателя 1,4 л, гос. номер Е800КТ) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 62. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой автомобиль) (ВАЗ 21053,объем двигателя 1,45 л, гос. номер Е768КТ) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 63. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой автомобиль) (ВАЗ 21213,объем двигателя 1,7 л, гос. номер Е803КТ) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 64. Тракторист 5 разряда (МТЗ-80.1-5, гос.номер Т04069НР) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| | Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| 65. Машинист экскаватора 5 | Организовать рациональные режимы | Снижение времени | | | |

| | | | | | |
|---|---|---------------------------------------|--|--|--|
| разряда (ЭО-2202 (МТЗ-80), гос. номер Т04065НР) | труда и отдыха | воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| 66. Машинист экскаватора 5 разряда (Борекс-2202, гос. номер Т04064НР) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| 67. Машинист экскаватора 5 разряда (ЭО-2625 (МТЗ-82), гос. номер Т04066НР) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| 68. Машинист баровой установки 5 разряда (БГМ-271 (ЮМЗ-6АКМ.40), гос. номер Т04067НР) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| 69А. Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Диспетчерская служба</i> | | | | | |
| 70. Старший диспетчер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 71. Диспетчер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Служба водоснабжения</i> | | | | | |
| 72. Начальник службы | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 73А. Мастер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Водопроводные сети: г. Докучаевск</i> | | | | | |
| 74А. Слесарь аварийно- | Организовать рациональные режимы | Снижение тяжести трудового | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|
| восстановительных работ 4 разряда (водопроводные сети) | труда и отдыха | процесса | | | |
| 75. Обходчик водопроводно-канализационной сети 2 разряда | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 76А. Электрогазосварщик 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | Проведение медицинского осмотра пункт 4.2.1 Приказа Минтруда России №988н | Контроль за состоянием здоровья работника | | | |
| 77А. Слесарь-ремонтник 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 78. Слесарь-ремонтник 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| <i>Водопроводные сети: пгт. Еленовка</i> | | | | | |
| 79. Мастер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 80А. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда (водопроводные сети) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 81. Электрогазосварщик 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | Проведение медицинского осмотра пункт 4.2.1 Приказа Минтруда России №988н | Контроль за состоянием здоровья работника | | | |
| <i>Водопроводные насосные станции</i> | | | | | |
| <i>Шевченковский водозабор (проект- 4,3т.м3 в сутки, факт- 1,7т.м3 в сутки, заглубление более 3-х метров)</i> | | | | | |
| 82. Машинист насосных установок 2 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума | | | |
| <i>Центральный водозабор (проект- 4,3т.м3 в сутки, факт- 3,1т.м3 в сутки)</i> | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|---|--|--|--|
| 83. Машинист насосных установок 2 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума | | | |
| 84. Оператор хлораторной установки 2 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 85. Охранник | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Городской водопроводный узел (7,7м.м3 в сутки, заглубление более 3-х метров)</i> | | | | | |
| 86. Машинист насосных установок 2 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума | | | |
| 87. Оператор хлораторной установки | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 88. Охранник | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Насосная станция совхоза "Докучаевский" (1,4м.м3 в сутки, заглубление более 3-х метров)</i> | | | | | |
| 89. Машинист насосных установок 2 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума | | | |
| <i>Насосная станция п. Ясный (1,4м.м3 в сутки, заглубление более 3-х метров)</i> | | | | | |
| 90. Машинист насосных установок 2 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума | | | |
| <i>Повысительная насосная станция пгт. Еленовка (2,4м.м3 в сутки, заглубление более 3-х метров)</i> | | | | | |
| 91. Машинист насосных установок 2 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума | | | |
| <i>Повысительная насосная станция № 1 (балка Далым-Тарама)</i> | | | | | |
| 92. Машинист насосных установок 2 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума | | | |

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|--|
| 93. Слесарь-ремонтник 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| <i>Повысительная насосная станция № 2 (пос. Молодёжное)</i> | | | | | |
| 94. Машинист насосных установок 2 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума | | | |
| <i>Служба водоотведения</i> | | | | | |
| 95. Начальник службы | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 96А. Мастер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Канализационные сети</i> | | | | | |
| 97А. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда (канализационные сети) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 98. Электрогазосварщик 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | Проведение медицинского осмотра пункт 4.2.1 Приказа Минтруда России №988Н | Контроль за состоянием здоровья работника | | | |
| 99. Обходчик водопроводно-канализационной сети 2 разряда | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 100. Слесарь-ремонтник 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 101. Слесарь-ремонтник 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 102. Машинист двигателей внутреннего сгорания 2 разряда | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Канализационные насосные станции</i> | | | | | |
| <i>Канализационная насосная</i> | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|
| <i>станция №1 (проект- 9,6т.м3 в сутки, факт-3,0т.м3 в сутки, заглубление на 5 м)</i> | | | | | |
| 103. Машинист насосных установок 2 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума | | | |
| 104. Оператор на решетке 2 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| <i>Канализационная насосная станция № 2 (проект- 9,6т.м3 в сутки, факт-3,0т.м3 в сутки, заглубление на 5 м)</i> | | | | | |
| 105. Машинист насосных установок 2 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума | | | |
| 106. Оператор на решетке 2 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| <i>Канализационная насосная станция № 3 (проект- 3,84т.м3 в сутки, факт-0,8т.м3 в сутки, заглубление на 5 м)</i> | | | | | |
| 107. Машинист насосных установок 2 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума | | | |
| <i>Канализационная насосная станция № 4 (проект- 3,84т.м3 в сутки, факт-1,4т.м3 в сутки, заглубление на 5 м)</i> | | | | | |
| 108. Машинист насосных установок 2 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Шум: Организовать рациональные | Снижение времени | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|
| | режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха | воздействия шума. Снижение уровня шума | | | |
| Комплекс очистных сооружений | | | | | |
| 109. Начальник комплекса очистных сооружений | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 110. Инженер-технолог | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Очистные сооружения г. Докучаевск (проект- 9,2т.м3 в сутки, факт- 3,0т.м3 в сутки)</i> | | | | | |
| 111. Машинист компрессорных установок 3 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума | | | |
| 112. Машинист насосных установок 2 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума | | | |
| 113. Оператор хлораторной установки 2 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 114. Оператор на азротенках 2 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| 115. Машинист (кочегар) котельной 2 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 116А. Электрогазосварщик 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | Проведение медицинского осмотра пункт 4.2.1 Приказа Минтруда России №988н | Контроль за состоянием здоровья работника | | | |
| 117А. Слесарь-ремонтник 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными | | | |

| | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|
| | | веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 118. Слесарь-ремонтник 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 119А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 120. Уборщик территорий | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 121. Охранник | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Очистные сооружения пгт. Еленовка (проект-0,7м.м3)</i> | | | | | |
| 122А. Машинист насосных установок 2 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума | | | |
| 123. Оператор хлораторной установки 2 разряда | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 124. Слесарь-ремонтник 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| <i>Химико-бактериологическая лаборатория</i> | | | | | |
| 125. Начальник химико-бактериологической лаборатории | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 126. Химик | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 127А. Лаборант-микробиолог 4 разряда | Проведение медицинского осмотра пункт 2.4.3. Приказ Минтруда России №988н | Контроль за состоянием здоровья с целью выявления профессиональных заболеваний | | | |
| 128А. Лаборант-микробиолог 4 разряда | Проведение медицинского осмотра пункт 2.4.3. Приказ Минтруда России | Контроль за состоянием здоровья с целью выявления | | | |

| | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|
| | №988н | профессиональных заболеваний | | | |
| 129. Пробоотборщик 3 разряда | Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| Старобешевский участок | | | | | |
| <i>г. Комсомольское</i> | | | | | |
| 130. Начальник участка | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 131. Бухгалтер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 132. Диспетчер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 133. Инспектор по проведению профилактических осмотров водителей автотранспортных средств | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 134. Лаборант химико-бактериологического анализа 2 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Проведение медицинского осмотра пункт 2.4.3. Приказ Минтруда России №988н | Контроль за состоянием здоровья с целью выявления профессиональных заболеваний | | | |
| 135. Кладовщик | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 136. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 137. Уборщик производственных и служебных помещений | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 138. Охранник | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Участок водоснабжения</i> | | | | | |
| 139. Мастер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Водопроводные сети: г. Комсомольское</i> | | | | | |
| 140А. Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда (водопроводные сети) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 141А. Слесарь аварийно- | Тяжесть: Организовать рациональные | Снижение тяжести трудового | | | |

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|--|
| восстановительных работ 4 разряда (водопроводные сети) | режимы труда и отдыха | процесса | | | |
| 142А. Электрогазосварщик 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | Проведение медицинского осмотра пункт 4.2.1 Приказа Минтруда России №988н | Контроль за состоянием здоровья работника | | | |
| 143. Обходчик водопроводно-канализационной сети 2 разряда | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 144. Водитель автомобиля 4 разряда (2 группа, грузоподъемностью от 2,1 до 5 тн) (ГАЗ 5312, специализированный, 2,5тн, гос. номер Е793КТ) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 145. Водитель автомобиля 4 разряда (2 группа, грузоподъемностью от 0,3 до 2 тн) (ГАЗ 5201, фургон, 2,0 тн, гос. номер Е735КТ) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 146. Водитель автомобиля 4 разряда (легковой автомобиль) (УАЗ 31514, объем двигателя 2,4 л, гос. номер Е798КТ) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 147. Машинист экскаватора 5 разряда (Борекс-2102 (ЮМЗ-6АК), гос. номер Т04062НР) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| 148. Машинист экскаватора 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| 149. Машинист баровой установки 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы | Снижение времени | | | |

| | | | | | |
|---|--|---|--|--|--|
| | труда и отдыха | воздействия вибрации | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| 150. Тракторист 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| | Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| 151. Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Водопроводная насосная станция г. Комсомольское (проект- 2,5т.м3 в час, факт- 1,5т.м3 в час)</i> | | | | | |
| 152. Машинист насосных установок 2 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума | | | |
| 153. Оператор хлораторной установки 2 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 154. Слесарь-ремонтник 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 155. Охранник | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Водопроводная насосная станция с. Новозарьевка</i> | | | | | |
| 156. Машинист насосных установок 2 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума | | | |
| 157. Слесарь-ремонтник 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 158. Охранник | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Водопроводная насосная станция "Кипучая Криница" (заглубление более 3-х метров)</i> | | | | | |
| 159. Машинист насосных установок 2 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума | | | |
| 160. Оператор хлораторной установки 2 разряда | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 161. Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|
| разряда (водопроводные сети) | | | | | |
| 162. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда (водопроводные сети) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 163. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 164. Электрогазосварщик 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | Проведение медицинского осмотра пункт 4.2.1 Приказа Минтруда России №988н | Контроль за состоянием здоровья работника | | | |
| 165. Машинист экскаватора одноковшового 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| 166. Машинист двигателей внутреннего сгорания 2 разряда | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 167. Охранник | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Участок водоотведения</i> | | | | | |
| 168. Мастер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Канализационные сети: г. Комсомольское</i> | | | | | |
| 169А. Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда (канализационные сети) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 170А. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда (канализационные сети) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 171. Водитель автомобиля 4 разряда (1 группа, грузоподъемностью от 2,1 до 5 | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|
| тн) (ГАЗ 3307, бортовая, 4,2тн, гос. номер Е810КТ) | | | | | |
| 172. Водитель автомобиля 4 разряда (3 группа, грузоподъемностью от 2,1 до 5 тн) (ГАЗ 53А, цистерна, 3,6тн, гос. номер Е799КТ) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 173. Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Канализационная насосная станция г. Комсомольское</i> | | | | | |
| 174. Охранник | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Канализационная станция биологической очистки (проект-67,2т.м3 в сутки, факт-22,8т.м3 в сутки)</i> | | | | | |
| 175. Инженер-технолог | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 176А. Оператор очистных сооружений 2 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума | | | |
| 177. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 178. Слесарь-ремонтник 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 179. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 3 разряда | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>пгт. Старобешево</i> | | | | | |
| <i>Участок водоснабжения</i> | | | | | |
| 180. Мастер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 181. Инспектор по проведению профилактических осмотров водителей | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|--|
| автомототранспортных средств | | | | | |
| 182. Уборщик производственных и служебных помещений | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Водопроводные сети</i> | | | | | |
| 183А. Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда (водопроводные сети) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 184. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда (водопроводные сети) | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 185. Электрогазосварщик 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | Проведение медицинского осмотра пункт 4.2.1 Приказа Минтруда России №988н | Контроль за состоянием здоровья работника | | | |
| 186. Электрогазосварщик 3 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | Проведение медицинского осмотра пункт 4.2.1 Приказа Минтруда России №988н | Контроль за состоянием здоровья работника | | | |
| 187. Водитель автомобиля 4 разряда (1 группа, грузоподъемностью от 2,1 до 5 тн) (ГАЗ 5201, бортовая, 2,5тн, гос. номер Е795КТ) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 188. Машинист экскаватора 5 разряда (Борекс-2206 (МТЗ-82), гос. номер Т04063НР) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| 189. Тракторист 3 разряда (Т-40, гос. номер Т04068НР) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |

| | | | | | |
|---|--|---|--|--|--|
| | Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | | |
| <i>Водопроводная насосная станция пгт. Старобешево (проект- 1,4т.м3 в час, факт- 0,8т.м3 в час)</i> | | | | | |
| 190. Инженер-технолог | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 191. Машинист насосных установок 2 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума | | | |
| 192. Оператор хлораторной установки 2 разряда | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 193. Охранник | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Участок водоотведения</i> | | | | | |
| 194. Мастер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Канализационные сети</i> | | | | | |
| 195А. Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда (канализационные сети) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 196. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда (канализационные сети) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 197. Электрогазосварщик 3 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | Проведение медицинского осмотра пункт 4.2.1 Приказа Минтруда России №988н | Контроль за состоянием здоровья работника | | | |
| 198. Водитель автомобиля 4 разряда (3 группа, грузоподъемностью от 2,1 до 5 тн) (ГАЗ 53, цистерна, 3,6 тн, гос. номер Е792КТ) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Канализационная насосная</i> | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|
| <i>станция пгт. Старобешево (проект- 16,8т.м3 в сутки, факт- 5,04т.м3 в сутки)</i> | | | | | |
| 199. Машинист насосных установок 2 разряда | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума | | | |
| 200. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 201. Слесарь-ремонтник 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| <i>Служба по реализации услуг и сбыту г. Комсомольское</i> | | | | | |
| 202. Ведущий инженер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 203. Инженер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 204А. Бухгалтер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 205А. Контролер водопроводного хозяйства <i>пгт. Старобешево</i> | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 206. Бухгалтер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 207А. Контролер водопроводного хозяйства <i>с.Новозарьевка</i> | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 208А. Контролер водопроводного хозяйства | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |

Дата составления: 22.03.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Сотников Д.Д.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инженер по охране труда

(должность)

(подпись)

Матвиенко Л.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

Инспектор по кадрам I категории

(должность)

(подпись)

Макуха О.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

Заведующая экономическим сектором

(должность)

(подпись)

Федоренко М.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Председатель ЦПО

(должность)

(подпись)

Хумуриц А.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

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

4693

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Сундуков Петр Геннадьевич

(Ф.И.О.)

22.03.2024

(дата)