

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное унитарное предприятие Белгородской области "Белгородский областной водоканал"

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, ответственные за выполнение | Отметка о выполнении |
|--|---|--|-----------------|--|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ФИЛИАЛ "ВОСТОЧНЫЙ" ВОДОПРОВОДНО-КАНАЛИЗАЦИОННОЕ ХОЗЯЙСТВО "АЛЕКСЕЕВСКИЙ РАЙОН" | | | | | |
| УЧАСТОК ЭКСПЛУАТАЦИИ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ ВОДОПРОВОДА | | | | | |
| 906/21-25. Токарь 5 разряда | Шум: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты слуха | Снижение уровня воздействия вредного фактора | постоянно | Участок эксплуатации насосных станций водопровода | |
| 906/21-26. Электрогазосварщик 5 разряда | Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение уровня воздействия вредного фактора | постоянно | Участок эксплуатации насосных станций водопровода | |
| 906/21-27А(906/21-27-1А; 906/21-27-2А; 906/21-27-3А; 906/21-27-4А; 906/21-27-5А; 906/21-27-6А). Слесарь-ремонтник 4 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда | Снижение тяжести трудового процесса | постоянно | Участок эксплуатации насосных станций водопровода | |
| УЧАСТОК ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ВОДОПРОВОДНЫХ СЕТЕЙ | | | по | | |
| 906/21-31А(906/21-31-1А; 906/21-31-2А; 906/21-31-3А; 906/21-31-4А; 906/21-31-5А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда | Снижение тяжести трудового процесса | постоянно | Участок эксплуатации водопроводных сетей | |
| УЧАСТОК "ВОСТОЧНЫЙ" | | | | | |
| 906/21-33. Слесарь-ремонтник 4 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда | Снижение тяжести трудового процесса | постоянно | Участок "Восточный" | |
| УЧАСТОК "ЮЖНЫЙ" | | | | | |
| Насосные станции водопровода | | | | Участок "Восточный" | |
| 906/21-35А(906/21-35-1А; 906/21-35-2А). Слесарь-ремонтник 4 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда | Снижение тяжести трудового процесса | постоянно | Участок эксплуатации водопровода | |
| Насосные станции канализации | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|---|-----------|---------------------------|--|
| 906/21-37. Слесарь-ремонтник 4 разряда | Биологический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты | Снижение вероятности негативного воздействия биологического фактора | постоянно | насосные станции | |
| НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ КАНАЛИЗАЦИИ | | | | | |
| 906/21-41. Машинист насосных установок 3 разряда | Шум: Контролировать эффективно применение работниками средств индивидуальной защиты слуха | Снижение уровня воздействия вредного фактора | постоянно | насосные станции | |
| 906/21-42А(906/21-42-1А; 906/21-42-2А; 906/21-42-3А; 906/21-42-4А; 906/21-42-5А; 906/21-42-6А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда | Снижение тяжести трудового процесса | постоянно | насосные станции | |
| УЧАСТОК ПО РЕМОНТУ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ | | | | | |
| 906/21-43. Машляр 5 разряда | Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение уровня воздействия вредного фактора | постоянно | участок по ремонту зданий | |
| 906/21-44. Машляр 4 разряда | Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение уровня воздействия вредного фактора | постоянно | участок по ремонту зданий | |
| ЛАБОРАТОРИЯ КАЧЕСТВА ВОДЫ | | | | | |
| 906/21-45. Заведующий лабораторией | Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение уровня воздействия вредного фактора | постоянно | лаборатория качества воды | |
| 906/21-46А(906/21-46-1А; 906/21-46-2А; 906/21-46-3А; 906/21-46-4А). Лаборант химического анализа 5 разряда | Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение уровня воздействия вредного фактора | постоянно | лаборатория качества воды | |
| 906/21-47А(906/21-47-1А). Лаборант химического анализа 4 разряда | Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение уровня воздействия вредного фактора | постоянно | лаборатория качества воды | |
| 906/21-48. Инженер-химик 1 категории | Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение уровня воздействия вредного фактора | постоянно | лаборатория качества воды | |
| 906/21-49. Инженер-лаборант 1 категории | Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение уровня воздействия вредного фактора | постоянно | лаборатория качества воды | |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|--------------------|--|--|--|--|--|
| <i>ОТДЕЛ ПО БЕЗОПАСНОСТИ</i> | | | | | | | | |
| <i>УЧАСТОК ВОДОСНАБЖЕНИЯ АЛЕКСЕЕВСКОГО РАЙОНА</i> | | | | | | | | |
| 906/21-56. Электрогазосварщик 4 разряда | Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение уровня вредности фактора | <i>последствия</i> | <i>Участок водоснабжения Алексеевского р-на</i> | | | | |
| 906/21-57A(906/21-57-1A; 906/21-57-2A). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда | Снижение тяжести трудового процесса | <i>последствия</i> | <i>Участок водоснабжения Алексеевского р-на</i> | | | | |
| <i>ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ КАНАЛИЗАЦИИ</i> | | | | | | | | |
| 906/21-60A(906/21-60-1A; 906/21-60-2A). Оператор очистных сооружений 3 разряда | Биологический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты | Снижение вероятности негативного воздействия биологического фактора | <i>последствия</i> | <i>Очистные сооружения Канаринского</i> | | | | |
| 906/21-61. Электрогазосварщик 4 разряда | Химический: Организовать эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение уровня вредности фактора | <i>последствия</i> | <i>Очистные сооружения Канаринского</i> | | | | |
| 906/21-63. Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда | Снижение тяжести трудового процесса | <i>последствия</i> | <i>Очистные сооружения Канаринского</i> | | | | |
| 906/21-64. Машинист насосных установок 3 разряда | Шум: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты | Снижение вероятности негативного воздействия биологического фактора | <i>последствия</i> | <i>Очистные сооружения Канаринского</i> | | | | |
| <i>ЦЕНТРАЛЬНАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ КАНАЛИЗАЦИИ</i> | | | | | | | | |
| 906/21-66. Машинист насосных установок 4 разряда | Шум: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты слуха | Снижение уровня вредности фактора | <i>последствия</i> | <i>Центральная насосная станция Канаринского</i> | | | | |
| 906/21-67A(906/21-67-1A; 906/21-67-2A; 906/21-67-3A; 906/21-67-4A; 906/21-67-5A). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда | Снижение тяжести трудового процесса | <i>последствия</i> | <i>Центральная насосная станция Канаринского</i> | | | | |

| | | | | | | |
|--|---|--|-----------|--|--|--|
| УЧАСТОК ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ | | | | | | |
| Участок аварийно-восстановительных работ | | | | | | |
| 906/21-72. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда | Снижение тяжести трудового процесса | постоянно | Участок аварийно-восстановительных работ | | |
| УЧАСТОК АВТОТРАНСПОРТА | | | | | | |
| 906/21-75А(906/21-75-1А). Электромонтер 5 разряда | Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение уровня воздействия вредного фактора | постоянно | Участок электромонтер | | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда | Снижение тяжести трудового процесса | постоянно | Участок электромонтер | | |
| 906/21-76. Машинист компрессора передвижного с двигателем внутреннего сгорания 5 разряда | Шум: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты слуха | Снижение уровня воздействия вредного фактора | постоянно | Участок электромонтер | | |
| 906/21-77. Токарь 5 разряда | Шум: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты слуха | Снижение уровня воздействия вредного фактора | постоянно | Участок электромонтер | | |
| 906/21-80. Машинист экскаватора одноковшового 6 разряда (ЭО 3323) | Шум: Организовать рациональные режимы труда | Снижение времени воздействия шума | постоянно | Участок электромонтер | | |
| 906/21-81. Машинист экскаватора одноковшового 6 разряда (ЕК-14) | Шум: Организовать рациональные режимы труда | Снижение времени воздействия шума | постоянно | Участок электромонтер | | |
| 906/21-82. Машинист экскаватора одноковшового 6 разряда (TARSUS 883) | Шум: Организовать рациональные режимы труда | Снижение времени воздействия шума | постоянно | Участок электромонтер | | |
| 906/21-83. Тракторист 5 разряда (Т150К) | Шум: Организовать рациональные режимы труда | Снижение времени воздействия шума | постоянно | Участок электромонтер | | |
| 906/21-85. Водитель автомобиля 4 разряда (ГАЗ-53 ассенизационная) | Шум: Организовать рациональные режимы труда | Снижение времени воздействия шума | постоянно | Участок электромонтер | | |
| 906/21-94. Водитель автомобиля 4 разряда (ГАЗ-5312 ассенизационная) | Шум: Организовать рациональные режимы труда | Снижение времени воздействия шума | постоянно | Участок электромонтер | | |

Дата составления: 24.12.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор ГУП "Белоблюдоканал" филиал "Восточный"

(должность)

(подпись)

Смелянский А.Ю.

(Ф.И.О.)

24.12.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

| | | | |
|---|--|--------------------------|-----------------------------|
| Начальник отдела ОТ, ПБ, ГО и МР (должность) |  (подпись) | Казак А.Е. (Ф.И.О.) | <u>24.12.2021</u> (дата) |
| Профгруппор ВКХ "Алексеевский район" филиала "Восточный" (должность) |  (подпись) | Рыбенко Ю.Г. (Ф.И.О.) | <u>24.12.2021</u> (дата) |

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

| | | | |
|---------------------------------|--|------------------------------|----------------------|
| 2476 (№ в реестре экспертов) |  (подпись) | Соломонович М.И. (Ф.И.О.) | 24.12.2021 (дата) |
|---------------------------------|--|------------------------------|----------------------|