Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное предприятие города Пскова "Горводоканал"

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Сроквыполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ***Административно-управленческий персонал***  |  |  |  |  |  |
| 641. Начальник отдела (отдел по общим вопросам) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| ***Цех № 1. Очистные сооружения водопровода*** |  |  |  |  |  |
| 69. Инженер-химик | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 73А(74А). Лаборант химического анализа | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 75А(76А; 77А). Машинист насосных установок | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 78. Электрогазосварщик | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Обеспечить применение средств индивидуальной защиты | Снижение воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 80А(81А; 82А; 83А; 84А; 85А; 86А; 87А; 88А). Слесарь-ремонтник | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 89. Слесарь-ремонтник | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 90. Слесарь-ремонтник | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 91А(92А; 93А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 100. Токарь | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 104А(105А). Оператор хлораторной установки | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 106А(107А). Оператор на фильтрах | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 108А(109А). Аппаратчик химводоочистки | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Обеспечить применение средств индивидуальной защиты | Снижение воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 642. Начальник участка (подземный водозабор) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| ***Цех № 2. Очистные сооружения канализации*** |  |  |  |  |  |
| 115. Инженер-химик | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 117А(118А). Инженер-технолог | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 119. Начальник смены | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 121А(122А; 123А; 124А). Машинист (кочегар) котельной | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  |  |  |  |
|  | Усовершенствовать систему вентиляции | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны  |  |  |  |
| 125А(126А). Машинист компрессорных установок | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 127. Машинист насосных установок | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 128. Машинист по стирке и ремонту спецодежды | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 129А(130А; 131А; 132А; 133А; 134А; 135А; 137А; 138А). Слесарь-ремонтник | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 139А(140А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 148А(149А; 150А; 151А). Оператор очистных сооружений | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
| 152. Оператор установок по обезвоживанию осадка | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 154. Тракторист (МТЗ-82.1 г.н. ЕВ 2886 60) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 162. Электрогазосварщик | Обеспечить применение средств индивидуальной защиты | Снижение воздействия вредного фактора  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 165А(166А). Лаборант химического анализа | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Усовершенствовать систему вентиляции | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны  |  |  |  |
| 172. Водитель погрузчика (ТО-18 Б.З г.н ЕВ 2887 60) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 177. Аппаратчик химводоочистки | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Усовершенствовать систему вентиляции | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны  |  |  |  |
| 180. Токарь | Обеспечить применение средств индивидуальной защиты | Снижение времени воздействия шума  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 523. Слесарь по ремонту котельного оборудования | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Усовершенствовать систему вентиляции | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны  |  |  |  |
| 643. Водитель автомобиля (УАЗ Профи 236324 г.н Щ878ЧК 60) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| ***Центральная лаборатория*** |  |  |  |  |  |
| 273. Инженер-микробиолог | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Контроль за выдачей СИЗ, контроль за ведением дезинфекции помещений и рук | Снижение вредности  |  |  |  |
| 274. Инженер-микробиолог | Контроль за выдачей СИЗ, контроль за ведением дезинфекции помещений и рук | Снижение вредности  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 280. Лаборант-микробиолог | Контроль за выдачей СИЗ, контроль за ведением дезинфекции помещений и рук | Снижение вредности  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 281. Пробоотборщик | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| ***Ремонтно-строительная служба*** |  |  |  |  |  |
| 251А(252А; 253А; 254А). Монтажник наружных трубопроводов | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 258А(259А). Электрогазосварщик | Обеспечить применение средств индивидуальной защиты | Снижение воздействия вредного фактора  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 263. Столяр | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  |  |  |  |
| 264А(265А; 266А; 267А). Маляр | Обеспечить применение средств индивидуальной защиты | Снижение воздействия вредного фактора  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 521. Монтажник технологических трубопроводов | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| ***Ремонтно-механическая служба*** |  |  |  |  |  |
| 362. Станочник широкого профиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Обеспечить применение средств индивидуальной защиты | Снижение воздействия вредного фактора  |  |  |  |
| 363. Фрезеровщик | Обеспечить применение средств индивидуальной защиты | Снижение времени воздействия шума  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 364. Токарь | Обеспечить применение средств индивидуальной защиты | Снижение времени воздействия шума  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 365А(366А). Электрогазосварщик | Обеспечить применение средств индивидуальной защиты | Снижение воздействия вредного фактора  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 367А(368А; 369А; 370А). Слесарь-ремонтник | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| ***Ремонтно-энергетическая служба*** |  |  |  |  |  |
| 372А(373А; 374А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 376. Электромонтер по ремонту обмоток и изоляции электрооборудования | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| ***Цех № 9. Транспортный*** |  |  |  |  |  |
| 290. Машинист компрессора передвижного с двигателем внутреннего сгорания | Обеспечить применение средств индивидуальной защиты | Снижение времени воздействия шума  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 332. Машинист крана автомобильного | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 545. Машинист крана автомобильного | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 339. Водитель автомобиля (ГАЗ КО-503В, г.н. Р735ВК 60) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 340. Водитель автомобиля (ЗИЛ- 433360 КО-520 г.н. Е 848 ЕН 60) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 341. Водитель автомобиля (ЗИЛ- 433360 КО-520 г.н. Е 847 ЕН 60) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 342. Водитель автомобиля (КАМАЗ-53213 КО-505 г.н. М 607 АС 60) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 343. Водитель автомобиля (ЗИЛ- 433360 КО-520 г.н. Е 849 ЕН 60) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 348. Машинист экскаватора (JSB 3 CX-4Т г.н. 51-40 EA 60) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 349. Машинист экскаватора (JSB 3 CX г.н. 56-83 EA 60) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 350. Машинист экскаватора (ЭО-33211А г.н. 26-78 ЕА 60) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 351. Машинист экскаватора (JSB 3 CX-4Т г.н. 50-59 EA 60) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 546. Машинист экскаватора (СМУ 1200 г.н. 93-76 ЕА 60) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 644. Водитель автомобиля (FORD TOURNEO CUSTOM гос номер Е 777 РУ 60) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 645. Водитель автомобиля (ГАЗель 2715 гос номер С 736 ЕХ 60) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 646. Водитель автомобиля (ЛАДА ГРАНТА гос номер С 817 УУ 60)  | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 647. Водитель автомобиля (ЛАДА ГРАНТА гос номер С778УУ 60) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 648. Водитель автомобиля (ГАЗон НЕКСТ гос номер М 266 ММ 60)  | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 649. Водитель автомобиля (ГАЗ 3302 гос номер Т 790 РУ 60) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| ***Цех № 4. Водоснабжение*** |  |  |  |  |  |
| 402А(403А; 404А; 405А; 406А; 407А). Электрогазосварщик | Обеспечить применение средств индивидуальной защиты | Снижение воздействия вредного фактора  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 430А(431А; 432А; 433А; 434А; 435А). Слесарь аварийно-восстановительных работ | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 446А(447А; 448А; 449А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| ***Единая диспетчерская служба*** |  |  |  |  |  |
| 394А(395А; 396А; 397А). Слесарь аварийно-восстановительных работ | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 452. Электрогазосварщик | Обеспечить применение средств индивидуальной защиты | Снижение воздействия вредного фактора  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 656. Мастер смены | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| ***Цех № 7. Ливневая канализация*** |  |  |  |  |  |
| 650. Мастер участка ливневой канализации | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| ***Цех № 8. Канализация*** |  |  |  |  |  |
| 467А(468А; 469А; 470А). Слесарь аварийно-восстановительных работ | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 483. Машинист насосных установок (РНС, ул. Крестки, д. 12) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 484. Машинист насосных установок (ГНС, ул. Киселева, д.1) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 485. Машинист насосных установок (КНС, "Юбилейная) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 486. Машинист насосных установок (КНС, "ПЭМЗ") | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 487. Машинист насосных установок (КНС, "ЗЗК-2) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 488. Машинист насосных установок (КНС, "ЗЗК-1") | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 489. Машинист насосных установок (КНС, "Труда") | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 490. Машинист насосных установок (КНС, "Пригородная") | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 491. Машинист насосных установок (КНС, ул. Маргелова) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 492. Машинист насосных установок (КНС, "Аэрофлот") | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 493. Машинист насосных установок (КНС, п. Родина) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 495. Оператор на решетке (РНС, ул. Крестки, 12) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 496. Оператор на решетке (ГНС, ул. Киселева, д.1) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 497. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 500А(501А; 502А; 503А; 504А; 505А; 506А). Слесарь-ремонтник | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 507. Слесарь-ремонтник (РНС, ул. Крестки, 12) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 508. Слесарь-ремонтник (ГНС, ул. Киселева, д.1) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 509. Слесарь-ремонтник («Псковкирпич») | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 510. Слесарь-ремонтник (КНС «ЗЗК-2») | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 511. Оператор очистных сооружений | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 512. Электрогазосварщик | Обеспечить применение средств индивидуальной защиты | Снижение воздействия вредного фактора  |  |  |  |
|  | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 515. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (ГНС, ул. Киселева, д.1) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 516. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (РНС, ул. Крестки, 12) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 517А(518А; 519А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 651. Начальник цеха | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 652. Начальник участка энергетического оборудования | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 653. Начальник участка механического оборудования | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 654. Начальник участка сетей канализации | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 655. Мастер участка сетей канализации | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 657. Инженер по эксплуатации сооружений и оборудования водопроводно-канализационного хозяйства | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 658. Специалист по учету | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 659. Уборщик производственных и служебных помещений | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются |  |  |  |  |
| 354. Тракторист | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |

Дата составления: 07.07.2025