

Таблица 2

| Индивидуальный номер рабочего места | Профессия/должность/специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | Итоговый класс (подкласс) условия труда | Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффективности применения СИЗ | Повышенный размер оплаты труда (да/нет) | Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет) | Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет) | Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет) | Лечебно-профилактическое питание (да/нет) | Льготное пенсионное обеспечение (да/нет) | |
|-------------------------------------|--|----------------------------------|---------------|---------------------------|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|-------------------------|------------------------|-------------|----------------|----------------------------|---|---|---|---|---|---|---|--|----------------------------------|
| | | химический | биологический | возроили принятые условия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неонизирующие излучения | ионизирующие излучения | микроклимат | световая среда | тяжесть трудового процесса | | | | | | | | | напряженность трудового процесса |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| | Северо-Западный РТ Эксплуатационный участок № 1 Пусковая ул. Оптиков, д.б Оператор котельной ул. Оптиков, д.б | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 2 | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пилеприготовительных цехов | - | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 3 | Северо-Западный РТ Эксплуатационный участок № 3 Серебристый б-р, д.3 Начальник участка | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 4 | Старший мастер участка | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 5 | Мастер участка | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 6 | Мастер участка (ХВО) | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 7 | Сменный мастер | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 8 | Оператор котельной | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 9 | Аппаратчик химводоочистки | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 10 | Машинист насосных установок | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 11 | Кладовщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 12 | Уборщик производственных помещений | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 13 | Уборщик территорий | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| | Северо-Западный РТ Эксплуатационный участок № 4 Липовая ал., д.17 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 14 | Начальник участка | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 15 | Старший мастер участка | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 16 | Мастер участка | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 17 | Сменный мастер | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 18 | Оператор котельной | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 19 | Старший машинист котельного оборудования | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 20 | Аппаратчик химводоочистки | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 21 | Машинист насосных установок | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|-----|--|--|--|--|--|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|-----|-----|
| 22 | Кладовщик | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет |
| 23 | Распределитель работ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет |
| 24 | Уборщик производственных помещений наб. Черной речки, д.14 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет |
| 25 | Сменный мастер | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | Старший машинист котельного оборудования | | | | | | | 3.2 | | | | | | | | | | | | | | | Да | Нет | Нет |
| 27 | Уборщик производственных помещений ул. Полевая Сабировская, д.42 а | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Да | Нет | Нет |
| 28 | Машинист насосных установок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | Уборщик производственных помещений | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет |
| 30 | Уборщик территорий | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет |
| | Северо-Западный РТ Эксплуатационный участок № 5 г.Кронштадт, Цитадельское шоссе, д.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | Начальник участка | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет |
| 32 | Старший мастер участка | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет |
| 33 | Мастер участка (ХВО) | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет |
| 34 | Сменный мастер | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Да | Нет | Нет |
| 35 | Оператор котельной | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Да | Нет | Нет |
| 36 | Аппаратчик химводочистки | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Да | Нет | Нет |
| 37 | Машинист насосных установок | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет |
| 38 | Распределитель работ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет |
| 39 | Уборщик производственных помещений | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет |
| 40 | Уборщик служебных помещений | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет |
| 41 | Уборщик территорий | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет |
| | Северо-Западный РТ Ремонтный цех ул. Оптиков, д.6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 42 | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Да | Нет | Нет |
| 43 | Электрогазовосварщик | 3.1 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | Да | Нет | Да |
| 44 | Мастер I группы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет |
| 45 | Мастер I группы Автобусная ул., д.9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет |
| 46 | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Да | Нет | Нет |
| 47 | Электрогазовосварщик Серебристый б-р, д.3 | 3.1 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | Да | Нет | Да |
| 48 | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет |
| 49 | Электрогазовосварщик | 3.1 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | Да | Нет | Да |
| 50 | Мастер I группы Липовая ал., д.17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет |
| 51 | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Да | Нет | Нет |
| 52 | Электрогазовосварщик | 3.1 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | Да | Нет | Да |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|-----|---|---|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 53 | наб. Черной речки, д.14 Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 54 | Сабировская ул., д.41к.2 Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 55 | г.Кронштадт, Цитадельское шоссе, д.5 Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 56 | Электрогазосварщик | 3.1 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 57 | Мастер г.Кронштадт, Кронштадтское шоссе, д.15 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 58 | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 59 | Электрогазосварщик Северо-Западный РТ УКИПС/СА Ав-тобусная ул., д.9 | 3.1 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 60 | Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (группа ремонта) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 61 | РТК Эксплуатационный участок № 6 Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 62 | Электрогазосварщик Железноводская ул., д.15 к.3 | 3.1 | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 63 | Кладовщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 64 | Распределитель работ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 65 | Уборщик производственных помещений Железноводская ул., д.26 к.2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 66 | Оператор котельной пр.Кима, д.11 к.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 67 | Оператор котельной ул.Одоевского д.23 к.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 68 | Оператор котельной пер.Декабристов, д.10 к.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 69 | Оператор котельной Уральская ул., д.17к.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 70 | Оператор котельной наб.реки Смоленки, д.1, лит.С; наб.реки М.Невки, д.1, лит.Е; Крестовский пр., д.21, к.3, лит.А | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 71 | Оператор котельной Северный РТ Эксплуатационный участок № 9 8-й Верхний пр., д.6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 72 | Начальник участка | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 73 | Старший мастер участка | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|--|--|--|--|--|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|-----|-----|-----|
| 74 | Старший мастер | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 75 | Мастер участка | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 76 | Мастер участка (ХВО) | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 77 | Сменный мастер | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 78 | Оператор котельной | - | | | | | | 3.2 | | | | | | | | | | | | Да | Да | Нет | Нет |
| 79 | Аппаратчик химводоочистки | 2 | | | | | | 3.2 | | | | | | | | | | | | Да | Да | Нет | Нет |
| 80 | Машинист насосных установок | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 81 | Кладовщик | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 82 | Уборщик производственных помещений Северный РТ Эксплуатационный уч- сток № 10 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | <i>пр. Тореза, д.42к.2</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 83 | Начальник участка | - | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 84 | Старший мастер участка | - | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 85 | Мастер участка | - | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 86 | Сменный мастер | - | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 87 | Оператор котельной | - | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 88 | Аппаратчик химводоочистки | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 89 | Машинист насосных установок | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 90 | Кладовщик | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 91 | Распределитель работ | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 92 | Уборщик производственных помещений <i>пр.Тореза, д. 93к.8</i> | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 93 | Оператор котельной | - | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 94 | Аппаратчик химводоочистки | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 95 | Уборщик производственных помещений <i>Б.Самисоньевский пр. д.45 лит.Б</i> | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 96 | Уборщик производственных помещений Северный РТ Эксплуатационный уч- сток № 11 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | <i>Манчестерская ул., д.14</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 97 | Начальник участка | - | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 98 | Старший мастер участка | - | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 99 | Мастер участка | - | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 100 | Сменный мастер | - | | | | | | 3.2 | | | | | | | | | | | | Да | Да | Нет | Нет |
| 101 | Оператор котельной | - | | | | | | 3.2 | | | | | | | | | | | | Да | Да | Нет | Нет |
| 102 | Аппаратчик химводоочистки | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 103 | Кладовщик | - | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 104 | Распределитель работ | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 105 | Уборщик производственных помещений | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 106 | Уборщик территорий <i>п.Парголово ул.1 -го Мая, д.91 к.2</i> | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 107 | Мастер участка | - | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 108 | Сменный мастер | - | | | | | | 3.1 | | | | | | | | | | | | Да | Нет | Нет | Нет |
| 109 | Оператор котельной | - | | | | | | 3.1 | | | | | | | | | | | | Да | Нет | Нет | Нет |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 110 | Аппаратчик химводоочистки | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 111 | Уборщик производственных помещений Северный РТ Эксплуатационный участок № 12 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 112 | Литовская ул., д.2 Начальник участка | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 113 | Мастер участка | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 114 | Старший машинист котельного оборудования | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 2 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 115 | Оператор котельной | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 2 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 116 | Аппаратчик химводоочистки | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 117 | Машинист насосных установок | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 118 | Кладовщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 119 | Распределитель работ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 120 | Уборщик производственных помещений Астраханская ул., д.18 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 121 | Старший мастер участка | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 122 | Сменный мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 2 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 123 | Оператор котельной | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 2 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 124 | Аппаратчик химводоочистки | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 125 | Машинист насосных установок | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 126 | Уборщик производственных помещений пр.Энгельса, д.17 к. 3 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 127 | Сменный мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.2 | 2 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 128 | Оператор котельной | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.2 | 2 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 129 | Аппаратчик химводоочистки | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 130 | Машинист насосных установок | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 131 | Уборщик производственных помещений Северный РТ Эксплуатационный участок № 14 Мурино, д.11 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 132 | Мастер участка | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 133 | Мастер участка (ХВО) | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 134 | Сменный мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.2 | 2 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 135 | Оператор котельной | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.2 | 2 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 136 | Аппаратчик химводоочистки | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 137 | Машинист насосных установок | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 138 | Кладовщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 139 | Распределитель работ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 140 | Уборщик производственных помещений Северный РТ Эксплуатационный участок № 15 Шафировский пр., д.10 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 141 | Начальник участка | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 142 | Старший мастер участка | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 143 | Мастер участка | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 144 | Мастер участка (ХВО) | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 145 | Сменный мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | - | 3.1 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 146 | Оператор котельной | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | - | 3.1 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 147 | Аппаратчик химводоочистки | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 148 | Машинист насосных установок | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 149 | Кладовщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 150 | Распределитель работ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 151 | Уборщик производственных помещений | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 152 | Уборщик территорий | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| | РГК Эксплуатационный участок № 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>п.Парголово, Осинная Роща, Школьный пер., д.10</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 153 | Старший машинист котельного оборудования | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 154 | Оператор котельной <i>п.Парголово, ул.Вологодина, д.2</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 155 | Оператор котельной <i>п.Левашино: ул.Мира, д.26; Первомайская ул., д.37,к.2; ул.Володарского, д. 72-74; Горское шоссе, д.152</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 156 | Оператор котельной <i>Большая Озерная ул., д.60</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 157 | Оператор котельной Северный РТ Ремонтный цех | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 158 | Слесарь-сантехник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 159 | Стропальщик <i>пр.Энгельса, д.17к.3</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 160 | Начальник цеха | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 161 | Старший мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 162 | Кладовщик <i>Шафировский пр., д.10</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 163 | Кладовщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 164 | Токарь | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 165 | Фрезеровщик <i>3-й Верхний пр., д.10</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 166 | Старший мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 167 | Фрезеровщик Северный РТ Участок КИПСА 3-й <i>Верхний пер., д.10</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 168 | Начальник участка | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 169 | Старший мастер участка | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 170 | Инженер по метрологии | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 171 | Распределитель работ РГК Эксплуатационный участок № 17 <i>Выборгская наб. д.25</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 172 | Оператор котельной РГК Эксплуатационный участок № 26 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-----|---|---|---|-----|---|-----|---|-----|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|
| 173 | Малоохтинский пр., д.12к.2 Старший мастер участка | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 174 | Южный РТ Эксплуатационный участок № 27 Ивановская ул., д.36а Мастер участка | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 175 | Сменный мастер | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | 2 | 2 | - | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 176 | Оператор котельной | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | 2 | 2 | - | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 177 | Аппаратчик химводоочистки | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 178 | Машинист насосных установок | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 179 | Кладовщик | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 180 | Распределитель работ | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 181 | Уборщик производственных помещений | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 182 | Уборщик территорий | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 183 | Южный РТ Эксплуатационный участок № 28 ул. Салова, д.55к.4 Мастер участка | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 184 | Южный РТ Эксплуатационный участок № 29 Мастер участка | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 185 | ул.Бетерева, д.1к.2 Аппаратчик химводоочистки | 2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 186 | Уборщик производственных помещений | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 187 | ул.Седова, д. 5а Уборщик производственных помещений | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 188 | Южный РТ Эксплуатационный участок № 31 Пулковское шоссе, д.89к.2 Распределитель работ | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 189 | Южный РТ Эксплуатационный участок № 33 ул.Штурманская, д.8 Начальник участка | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 190 | Старший мастер участка | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 191 | Мастер участка (ХВО) | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 192 | Сменный мастер | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | 2 | 2 | - | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 193 | Оператор котельной | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | 2 | 2 | - | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 194 | Аппаратчик химводоочистки | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 195 | Машинист насосных установок | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 196 | Кладовщик | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 197 | Распределитель работ | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 198 | Южный РТ Ремонтный цех Предпортная ул., д.2 Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 199 | Электронасосварщик ул.Салова, 55к.4 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.1 | - | - | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 200 | Слесарь по ремонту оборудования котельных | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|-----|
| 224 | ул.Расстанная, д.10к.3 Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 225 | Электротгосварщик Южный РТ Ремонтный цех | 3.1 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 226 | Стропальщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 227 | Слесарь-сантехник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 228 | Мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 229 | РТК Эксплуатационный участок № 36 Грузинская ул., д.10к.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 230 | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов Электротгосварщик пр.Стачек, д.170 | 3.1 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 231 | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов Юго-Западный РТ Эксплуатационный участок № 37 ул.Пионерстроя, д.19 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 232 | Начальник участка | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 233 | Старший мастер участка | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 234 | Кладовщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 235 | Распределитель работ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 236 | Уборщик территорий | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 237 | Юго-Западный РТ Эксплуатационный участок № 38 г.Красное Село, Кингисепское шоссе, д.55 Начальник участка | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 238 | Старший мастер участка | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 239 | Мастер участка | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 240 | Сменный мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 241 | Оператор котельной | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 242 | Аппаратчик химводоочистки | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 243 | Машинист насосных установок | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 244 | Кладовщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 245 | Распределитель работ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 246 | Уборщик производственных помещений | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 247 | Юго-Западный РТ Эксплуатационный участок № 39 Авангардная ул., д.17 Мастер участка | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 248 | Сменный мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 249 | Оператор котельной | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 250 | Аппаратчик химводоочистки | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 251 | Машинист насосных установок | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 252 | Кладовщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 253 | Распределитель работ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 254 | Уборщик производственных помещений | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|-----|
| 284 | Мастер Лен. обл., Ломоносовский муниципальный район, Вылзское сельское поселение, Южная часть производственной зоны Горелово, улица 8, дом 4; Торики, ул. Политрука Пасечника, д.16 к.4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 285 | Мастер Девинская ул., д.14, к.2; ул. Метростроителей, д.14 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 286 | Мастер ул. Тамбасова, д.16 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 287 | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Да | Нет | Нет | Нет |
| 288 | Электрогазосварщик г. Красное Село, Кингисеппское шоссе, д.55 | 3.1 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Да | Нет | Нет | Да |
| 289 | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Да | Нет | Нет | Нет |
| 290 | Электрогазосварщик Авангардная ул., д.17 | 3.1 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Да | Нет | Нет | Да |
| 291 | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Да | Нет | Нет | Нет |
| 292 | Электрогазосварщик | 3.1 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Да | Нет | Нет | Да |
| 293 | Мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 294 | Мастер г. Красное село, Геологическая ул., д. 79к.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 295 | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Да | Нет | Нет | Нет |
| 296 | Электрогазосварщик Трамвайный пр., д.8 | 3.1 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Да | Нет | Нет | Да |
| 297 | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Да | Нет | Нет | Нет |
| 298 | Электрогазосварщик Лен. обл., Ломоносовский муниципальный район, Вылзское сельское поселение, Южная часть производственной зоны Горелово, улица 8, дом 4 | 3.1 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Да | Нет | Нет | Да |
| 299 | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Да | Нет | Нет | Нет |
| 300 | Электрогазосварщик Торики, ул. Политрука Пасечника, д.16 | 3.1 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Да | Нет | Нет | Да |
| 301 | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Да | Нет | Нет | Нет |
| 302 | Электрогазосварщик Девинская ул., д.14, к.2; | 3.1 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Да | Нет | Нет | Да |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|-----|
| 303 | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 304 | Электрозосварщик <i>ул.Метростроителей, д.14</i> | 3.1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 305 | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 306 | Электрозосварщик Юго-Западный РТ Ремонтный цех | 3.1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 307 | Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 308 | Электрозосварщик | 3.1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 309 | Мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 310 | Производственная химическая лаборатория № 3 Авангардная ул., д.17 Лаборант химического анализа | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 311 | Отдел ремонта ул.Оптиков, д.6 Руководитель группы | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 312 | Инженер I категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 313 | Отдел эксплуатации ул.Оптиков, д.6 Ведущий инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 314 | Производственная служба электрооборудования Инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 315 | Производственно-технический отдел Инженер I категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 316 | Ремонтный цех Район групповых котельных <i>ул.Бабушкина, д.29к.4</i> Старший мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 317 | Старший мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 318 | Мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 319 | <i>ул.Полевая Сабировская, д.42а</i> Старший мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 320 | Мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 321 | Кладовщик <i>Дачный пр., д.23/8</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 322 | Старший мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 323 | Мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 324 | <i>ул.Бухарестская, д.24к.3</i> Старший мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 325 | Кладовщик <i>пр.Елизарова, д.41А</i> | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 326 | Кладовщик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 327 | Производственная служба зданий и сооружений Начальник службы | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 328 | Кладовщик Авангардная ул., д.17 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 329 | Старший мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 330 | УпН Производство по проведению химических анализов | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 331 | Ведущий инженер | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 332 | Ведущий инженер | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 333 | Инженер-химик 1 категории | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 334 | Инженер-химик 1 категории | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 335 | Инженер-химик 1 категории | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 336 | Инженер-химик 1 категории | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 337 | Инженер-химик 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 338 | Инженер по наладке и испытаниям | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 339 | Лаборант химического анализа | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 340 | Лаборант химического анализа | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 341 | Лаборант химического анализа | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 342 | Уборщик служебных помещений | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Северо-Западный РТ УКИПИСА | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ул. Оптиков, д.6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 343 | Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (группа ремонта) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 344 | Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (группа ремонта) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 345 | ПС КИПИА Электрогазосварщик | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |

Дата составления: _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

_____ (подпись) _____ (дата)
 Главный инженер, _____ (Ф.И.О.)
 И. А. Каляшов

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда

_____ (подпись) _____ (дата)
 Заместитель главного инженера по эксплуатации _____ (Ф.И.О.)
 Г. И. Ермаков

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____ (подпись) _____ (дата)
 Заместитель главного инженера по ремонту и реконструкции _____ (Ф.И.О.)
 О. В. Ермашов

Начальник сектора ОТ ФЭИ
(должность)

(подпись)

В. А. Исаева
(Ф.И.О.)

(дата)

25.12.2017

Начальник отдела ПБ и ОТ
(должность)

(подпись)

Е. И. Луговская
(Ф.И.О.)

(дата)

25.12.2017

Начальник ПХС
(должность)

(подпись)

И. Н. Махинова
(Ф.И.О.)

(дата)

25.12.2017

Начальник ПСЭО
(должность)

(подпись)

В. Г. Ефимов
(Ф.И.О.)

(дата)

25.12.2017

Начальник ПС КИПиА
(должность)

(подпись)

А. П. Копылов
(Ф.И.О.)

(дата)

25.12.2017

Председатель цехкома ФЭИ ППО ГУП
«ТЭК СПб»
(должность)

(подпись)

Н. А. Колбасова
(Ф.И.О.)

(дата)

25.12.2017

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

2782

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Брескис Н.Н.
(Ф.И.О.)

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

| 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 |
| Северо-Западный РТ Эксплуатационный участок № 1 Пусковая ул. Оптиков, д.б | | | | | |
| 1. Оператор котельной ул. Оптиков, д.б | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | ЭУ-1 СЗРП | |
| 2. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | ЭУ-1 СЗРП | |
| Северо-Западный РТ Эксплуатационный участок № 3 Себрестийский б-р, д.3 | | | | | |
| 7. Сменный мастер | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | ЭУ-3 СЗРП | |
| 8. Оператор котельной | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | ЭУ-3 СЗРП | |

| | нительных регламентированных мероприятий. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | вия шума | | | |
|---|--|------------------------------------|------------------------|--|--|
| Северо-Западный РТ Эксплуатационный участок № 4 Липовая ал., д.17 | | | | | |
| 17. Сменный мастер | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных мероприятий. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно ЭУ-4 СЗРП | | |
| 18. Оператор котельной | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных мероприятий. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно ЭУ-4 СЗРП | | |
| 19. Старший машинист котельного оборудования | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных мероприятий. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно ЭУ-4 СЗРП | | |
| наб. Черной речки, д.14 | | | | | |
| 25. Сменный мастер | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных мероприятий. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно ЭУ-4 СЗРП | | |
| 26. Старший машинист котельного оборудования | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных мероприятий. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно ЭУ-4 СЗРП | | |
| Северо-Западный РТ Эксплуатационный участок № 5 г.Кронштадт, Цитадельское шоссе, д.5 | | | | | |
| 34. Сменный мастер | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных мероприятий. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно ЭУ-5 СЗРП | | |

| | | | | |
|--|--|-------------------------------------|-----------|-------------|
| 35. Оператор котельной | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | 74-5 СЗРГ |
| Северо-Западный РГ Ремонтный цех ул. Оптиков, д. 6 | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2.128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно | Ремонт СЗРГ |
| 42. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Ремонт СЗРГ |
| 43. Электрогазосварщик | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2.128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно | Ремонт СЗРГ |

| | Контроль применения СИЗ органов дыхания | Снижение вредного воздействия | | | |
|--|--|-------------------------------------|----------------------------|--|--|
| Автобусная ул., д.9 | | | | | |
| 46. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> <p>Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума.</p> <p>Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума.</p> | Снижение тяжести трудового процесса | Постановление Решения СЗРП | | |
| 47. Электрогазосварщик | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> <p>Контроль применения СИЗ органов дыхания</p> | Снижение вредного воздействия шума | Постановление Решения СЗРП | | |
| 48. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылепри- | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать | Снижение тяжести трудового процесса | Постановление Решения СЗРП | | |

| | | | | | |
|--|---|-------------------------------------|----------------------|--|--|
| готовительных цехов | режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | | | | |
| | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Пастаева Римуса СЗРТ | | |
| 49. Электрогазосварщик | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Пастаева Римуса СЗРТ | | |
| | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Пастаева Римуса СЗРТ | | |
| | Контроль применения СИЗ органов дыхания | Снижение вредного воздействия | Пастаева Римуса СЗРТ | | |
| 51. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и | Снижение тяжести трудового процесса | Пастаева Римуса СЗРТ | | |

| | | | | | |
|--|--|---------------|--------------|--|--|
| | профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» регламентируется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | | | | |
| | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Постановление | Решение ЦЗРТ | | |
| 52. Электрогазосварщик | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» регламентируется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Постановление | Решение ЦЗРТ | | |
| | Контроль применения СИЗ органов дыхания | Постановление | Решение ЦЗРТ | | |
| наб. Черной речки, д.14 | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» регламентируется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Постановление | Решение ЦЗРТ | | |
| 53. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Постановление | Решение ЦЗРТ | | |

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| <p>Сабировская ул., д.41к.2</p> | | | | | |
| <p>54. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Постоянно Решается СЗРТ</p> | | |
| <p>г.Кронштадт, Цитадельское шоссе, д.5</p> | <p>Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума.</p> | <p>Снижение вредного воздействия шума</p> | <p>Постоянно Решается СЗРТ</p> | | |
| <p>55. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Постоянно Решается СЗРТ</p> | | |
| | <p>Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума.</p> | <p>Снижение вредного воздействия шума</p> | <p>Постоянно Решается СЗРТ</p> | | |
| <p>56. Электрогазосварщик</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Постоянно Решается СЗРТ</p> | | |

| | | | | | |
|---|--|--|-------------------------------|-------------------------------|--|
| | <p>МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» реализуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение вредного воздействия</p> | | | |
| <p>г.Кронштадт, Кронштадтское шоссе, д.15</p> | <p>Контроль применения СИЗ органов дыхания</p> | <p>Снижение вредного воздействия</p> | <p>Пастушенко Рашкина СВР</p> | <p>Пастушенко Рашкина СВР</p> | |
| <p>58. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» реализуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Пастушенко Рашкина СВР</p> | <p>Пастушенко Рашкина СВР</p> | |
| | <p>Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума.</p> | <p>Снижение вредного воздействия шума</p> | <p>Пастушенко Рашкина СВР</p> | <p>Пастушенко Рашкина СВР</p> | |
| <p>59. Электрогазосварщик</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» реализуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Пастушенко Рашкина СВР</p> | <p>Пастушенко Рашкина СВР</p> | |
| | <p>Контроль применения СИЗ органов дыхания</p> | <p>Снижение вредного воздействия</p> | <p>Пастушенко Рашкина СВР</p> | <p>Пастушенко Рашкина СВР</p> | |

| | | | | | | |
|--|--|--|-------------------------------------|----------------------------|--|--|
| РГК Эксплуатационный участок № 6 | 61. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2.128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | <i>Пастушенко ЭУ-6 РГК</i> | | |
| 62. Электрогазоварщик | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2.128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | <i>Пастушенко ЭУ-6 РГК</i> | | | |
| Северный РТ Эксплуатационный участок № 9 8-й Верхний пр., д.6 | Контроль применения СИЗ органов дыхания | Снижение вредного воздействия | <i>Пастушенко ЭУ-6 РГК</i> | | | |
| 77. Сменный мастер | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | <i>Пастушенко ЭУ-9 СРТ</i> | | | |
| 78. Оператор котельной | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | <i>Пастушенко ЭУ-9 СРТ</i> | | | |
| Северный РТ Эксплуатацион- | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|--|------------------------------------|------------------|------------------|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| новый участок № 11 <i>Манчестерская ул., д.14</i> | | | | | | | | |
| 100. Сменный мастер | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | <i>Поступило</i> | <i>29-11 СРТ</i> | | | | |
| 101. Оператор котельной | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | <i>Поступило</i> | <i>29-11 СРТ</i> | | | | |
| <i>п.Парголово ул.1 -го Мая, д.91 к.2</i> | | | | | | | | |
| 108. Сменный мастер | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | <i>Поступило</i> | <i>29-11 СРТ</i> | | | | |
| 109. Оператор котельной | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | <i>Поступило</i> | <i>29-11 СРТ</i> | | | | |
| Северный РТ Эксплуатационный участок № 12 <i>Литовская ул., д.2</i> | | | | | | | | |
| 114. Старший машинист котельного оборудования | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | <i>Поступило</i> | <i>29-10 СРТ</i> | | | | |
| 115. Оператор котельной | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | <i>Поступило</i> | <i>29-10 СРТ</i> | | | | |
| <i>Астраханская ул., д.18</i> | | | | | | | | |
| 122. Сменный мастер | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | <i>Поступило</i> | <i>29-10 СРТ</i> | | | | |

| | | | | | | |
|--|------------------------|--|------------------------------------|-------------|-----------|--|
| | | нов слуха от шума. Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | | | | |
| 123. Оператор котельной | | | Снижение вредного воздействия шума | Поступления | 29-14 СРТ | |
| | пр.Энгельса, д.17 к. 3 | | | | | |
| 127. Сменный мастер | | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Поступления | 29-14 СРТ | |
| 128. Оператор котельной | | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Поступления | 29-14 СРТ | |
| Северный РТ Эксплуатационный участок № 14 Мурино, д.11 | | | | | | |
| 134. Сменный мастер | | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Поступления | 29-14 СРТ | |
| 135. Оператор котельной | | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Поступления | 29-14 СРТ | |
| Северный РТ Эксплуатационный участок № 15 Шафировский пр., д.10 | | | | | | |
| 145. Сменный мастер | | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Поступления | 29-15 СРТ | |
| 146. Оператор котельной | | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Поступления | 29-15 СРТ | |

| | | | | | |
|--|--|-------------------------------------|---------|------------|--|
| Северный РТ Ремонтный цех Шафировский пр., д.10 | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» регламентируется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Пяткина | Решена СРТ | |
| 165. Фрезеровщик | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» регламентируется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Пяткина | Решена СРТ | |
| 3-й Верхний пр., д.10 | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» регламентируется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Пяткина | Решена СРТ | |
| Южный РТ Эксплуатационный участок № 27 Ивановская ул., д.36а | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|-------------------------------------|------------|------------|--|
| 175. Сменный мастер | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Пастушенко | 24-27 АРТ | |
| 176. Оператор котельной | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Пастушенко | 24-27 АРТ | |
| Южный РТ Эксплуатационный участок № 33 ул.Штурманская, д.8 | | | | | |
| 192. Сменный мастер | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Пастушенко | 24-33 АРТ | |
| 193. Оператор котельной | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Пастушенко | 24-33 АРТ | |
| Южный РТ Ремонтный цех Предпортовая ул., д.2 | | | | | |
| 198. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Пастушенко | Ремонт АРТ | |
| 199. Электрогазовосварщик | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с | Снижение тяжести трудового процесса | Пастушенко | Ремонт АРТ | |

| | | | | | |
|---|--|--|----------------|-------------------|--|
| | <p>MP 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» реализуется организацией перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение вредного воздействия</p> | <p>Пашкина</p> | <p>Решена АРТ</p> | |
| <p>ул. Салова, 55к.4</p> <p>200. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с MP 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» реализуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Пашкина</p> | <p>Решена АРТ</p> | |
| <p>201. Электрогазосварщик</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с MP 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» реализуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Пашкина</p> | <p>Решена АРТ</p> | |
| <p>Пулковское ш., д.89/2</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Пашкина</p> | <p>Решена АРТ</p> | |
| <p>203. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Пашкина</p> | <p>Решена АРТ</p> | |

| | | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|--|
| | <p>MP 2.2.9.2.128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» реализуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | | | | |
| <p>204. Электрогазосварщик</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с MP 2.2.9.2.128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» реализуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p><i>Пастушенко Рената АРТ</i></p> | | |
| <p>Бассейная ул., д.59к.2</p> | <p>Химический: Контроль применения СИЗ органов дыхания</p> | <p>Снижение вредного воздействия</p> | <p><i>Пастушенко Рената АРТ</i></p> | | |
| <p>206. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с MP 2.2.9.2.128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» реализуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p><i>Пастушенко Рената АРТ</i></p> | | |
| <p>207. Электрогазосварщик</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с MP 2.2.9.2.128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p><i>Пастушенко Рената АРТ</i></p> | | |

| | | | | | | |
|---|---|---|-------------------------------------|--|-------------------------------|--|
| | у работников физического труда» регламентируется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Контроль применения СИЗ органов дыхания | Снижение вредного воздействия | | | |
| <i>Кузнецовская ул., д.52к.10</i> | | | | | | |
| 208. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2.128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» регламентируется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Снижение тяжести трудового процесса | | <i>Поступило Решение НОРТ</i> | |
| | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Снижение вредного воздействия шума | | <i>Поступило Решение НОРТ</i> | |
| 209. Электрогазосварщик | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2.128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» регламентируется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Снижение тяжести трудового процесса | | <i>Поступило Решение НОРТ</i> | |
| | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Снижение вредного воздействия шума | | <i>Поступило Решение НОРТ</i> | |
| | Химический: Контроль применения | Снижение вредного воздействия | Снижение вредного воздействия | | <i>Поступило Решение НОРТ</i> | |

| | СИЗ органов дыхания | виз | | | |
|---|--|--|-------------------|-------------------|--|
| <p>Московский пр., д.104</p> <p>210. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Пастушенко</p> | <p>Рыжова НРТ</p> | |
| <p>Бухарестская ул., д.24к.3</p> <p>211. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Пастушенко</p> | <p>Рыжова НРТ</p> | |
| <p>Ивановская ул., д.36а</p> <p>212. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Пастушенко</p> | <p>Рыжова НРТ</p> | |
| <p>213. Электрогазосварщик</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Пастушенко</p> | <p>Рыжова НРТ</p> | |

| | | | | | |
|---|--|-------------------------------------|-----------|-------------|--|
| | режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» регламентируется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение вредного воздействия | Поступило | Решена НДПТ | |
| ул.Софийская, д.54к.2 | Контроль применения СИЗ органов дыхания | | | | |
| 214. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» регламентируется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Поступило | Решена НДПТ | |
| 215. Электрогазосварщик | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» регламентируется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Поступило | Решена НДПТ | |
| ул.Ольминского, д.25 | Контроль применения СИЗ органов дыхания | | | | |
| 216. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылепри- | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать | Снижение тяжести трудового процесса | Поступило | Решена НДПТ | |

| | | | | | |
|--|--|--|-----------------------------------|--|--|
| <p>готовительных цехов</p> | <p>режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | | | | |
| <p>217. Электрогазосварщик</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Постоянно Ремисет АДРТ</p> | | |
| <p>ул. Бехтерева, д. 1к.2</p> | <p>Контроль применения СИЗ органов дыхания</p> | <p>Снижение вредного воздействия</p> | <p>Постоянно Ремисет АДРТ</p> | | |
| <p>218. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Постоянно Ремисет АДРТ</p> | | |
| <p>219. Электрогазосварщик</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Постоянно Ремисет АДРТ</p> | | |

| | | | | | |
|---|---|-------------------------------------|-----------|-------------|--|
| | <p>MP 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» реализуется организацией перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> <p>Контроль применения СИЗ органов дыхания</p> | Снижение вредного воздействия | Постоянно | Решение НПТ | |
| <p>ул. Седова, д. 5а</p> <p>220. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с MP 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» реализуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно | Решение НПТ | |
| <p>221. Электрогазосварщик</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с MP 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» реализуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> <p>Контроль применения СИЗ органов дыхания</p> | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно | Решение НПТ | |
| <p>ул. Штурманская, д. 8</p> | <p>Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума.</p> | Снижение вредного воздействия | Постоянно | Решение НПТ | |
| <p>222. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов</p> | <p>Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума.</p> | Снижение вредного воздействия шума | Постоянно | Решение НПТ | |

| | | | | | |
|--|--|--|------------------------------|------------------------------|--|
| | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | | | |
| <p>223. Электрогазоварщик</p> | <p>Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума.</p> <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение вредного воздействия шума</p> | <p>Патентно Решения АИРТ</p> | <p>Патентно Решения АИРТ</p> | |
| <p>ул.Рассанная, д.10к.3</p> | <p>Химический: Контроль применения СИЗ органов дыхания</p> | <p>Снижение вредного воздействия</p> | <p>Патентно Решения АИРТ</p> | <p>Патентно Решения АИРТ</p> | |
| <p>224. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Патентно Решения АИРТ</p> | <p>Патентно Решения АИРТ</p> | |

| | | | | | |
|--|--|--|----------------|-------------------|--|
| | <p>1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2.128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> <p>Контроль применения СИЗ органов дыхания</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Простая</p> | <p>Решена АРТ</p> | |
| <p>РГК Эксплуатационный участок № 36 Грузинская ул., д.10к.2</p> <p>229. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2.128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Простая</p> | <p>Решена АРТ</p> | |
| <p>230. Электрогазосварщик</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2.128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Простая</p> | <p>Решена АРТ</p> | |

| | не менее 10 мин каждый. | Снижение вредного воздействия | | | | |
|--|--|-------------------------------------|--------------|-------------|--|--|
| | Контроль применения СИЗ органов дыхания | | | | | |
| пр. Стачек, д.170 | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2.128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Пространство | 24-36 РТК | | |
| Юго-Западный РТ Эксплуатационный участок № 38 г.Красное Село, Кингисеппское шоссе, д.55 | | Снижение тяжести трудового процесса | Пространство | 24-36 РТК | | |
| 240. Сменный мастер | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Пространство | 24-38 АЗЗРТ | | |
| 241. Оператор котельной | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Пространство | 24-38 АЗЗРТ | | |
| Юго-Западный РТ Эксплуатационный участок № 39 Авангардная ул., д.17 | | Снижение вредного воздействия шума | Пространство | 24-39 АЗЗРТ | | |
| 248. Сменный мастер | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Пространство | 24-39 АЗЗРТ | | |
| 249. Оператор котельной | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Пространство | 24-39 АЗЗРТ | | |

| | | | | | |
|---|--|-------------------------------------|------------|--------------|--|
| Юго-Западный РТ Эксплуатационный участок № 40 г.Красное село, ул.Лермонтова, д. 5 | нов слуха от шума. | | | | |
| 260. Сменный мастер | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Пастушкова | 29-40 АРЗРТ | |
| 261. Оператор котельной | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Пастушкова | 29-40 АРЗРТ | |
| Юго-Западный РТ Эксплуатационный участок № 43 | | | | | |
| Лен. обл., Ломоносовский муниципальный район, Виллозское сельское поселение, Южная часть производственной зоны Горелово, улица 8, дом 4 | | | | | |
| 272. Сменный мастер | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Пастушкова | 29-43 АРЗРТ | |
| 273. Оператор котельной | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Пастушкова | 29-43 АРЗРТ | |
| 275. Машинист насосных установок (вода) | Шум: Рассмотреть возможность дополнительных регламентированных перерывов. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха от шума. | Снижение вредного воздействия шума | Пастушкова | 29-43 АРЗРТ | |
| Юго-Западный РТ Ремонтный цех | | | | | |
| 282. Изолировщик на термозоляции | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования тру- | Снижение тяжести трудового процесса | Пастушкова | Ремонт АРЗРТ | |

| | | | | | |
|--|--|--|--------------------------------------|--|--|
| | <p>да и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p> | | | |
| <p>ул. Тамбасова, д.16</p> | <p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> | <p>Пастышева Римма Александровна</p> | | | |
| <p>287. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Пастышева Римма Александровна</p> | | |
| <p>288. Электрогазосварщик</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Пастышева Римма Александровна</p> | | |
| <p>г. Красное Село, Кингисеппское шоссе, д.55</p> | <p>Контроль применения СИЗ органов дыхания</p> | | <p>Пастышева Римма Александровна</p> | | |
| <p>289. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылепри-</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Пастышева Римма Александровна</p> | | |

| | | | | |
|---|---|-------------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| готовительных цехов | режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» регламентируется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение вредного воздействия | | |
| 290. Электрогазосварщик | Контроль применения СИЗ органов дыхания Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» регламентируется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Поступила Решена №397 | Поступила Решена №397 |
| Авангардная ул., д.17 | | | | |
| 291. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» регламентируется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | Снижение тяжести трудового процесса | Поступила Решена №397 | |
| 292. Электрогазосварщик | Контроль применения СИЗ органов дыхания Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования тру- | Снижение вредного воздействия | Поступила Решена №397 | Поступила Решена №397 |

| | | | | | |
|--|--|--|----------------------------|--|--|
| | <p>да и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | | | | |
| <p>г. Красное село, Геологическая ул., д. 79к.2</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Татьяна Рамина АЗРП</p> | | |
| <p>296. Электрогазосварщик</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Татьяна Рамина АЗРП</p> | | |
| <p>Трамвайный пр., д.8</p> | <p>Контроль применения СИЗ органов дыхания</p> | <p>Снижение вредного воздействия</p> | <p>Татьяна Рамина АЗРП</p> | | |
| <p>297. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Татьяна Рамина АЗРП</p> | | |

| | | | | | |
|--|--|-------------------------------------|-----------------------|--|--|
| 298. Электрогазосварщик | <p>трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» регламентируется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» регламентируется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> <p>Контроль применения СИЗ органов дыхания</p> | Снижение тяжести трудового процесса | Пастушенко Римма ЮЗНТ | | |
| Лен. обл., Ломоносовский муниципальный район, Вылосское сельское поселение, Южная часть производственной зоны Горелово, улица 8, дом 4 | | Снижение вредного воздействия | Пастушенко Римма ЮЗНТ | | |
| 299. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» регламентируется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> <p>Контроль применения СИЗ органов дыхания</p> | Снижение тяжести трудового процесса | Пастушенко Римма ЮЗНТ | | |
| 300. Электрогазосварщик | Тяжесть: В динамике рабочего дня и | Снижение вредного воздействия | Пастушенко Римма ЮЗНТ | | |
| | | Снижение тяжести трудового | Пастушенко Римма ЮЗНТ | | |

| | | | | | |
|--|--|--|-----------------------------|--------------------|--|
| | <p>недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>процесса</p> | | | |
| <p>Торкич, ул.Политрука Пасечника, д.16</p> <p>301. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Пастрава Рамиха КЗСР</p> | <p>Рамиха КЗСР</p> | |
| <p>302. Электрозосварщик</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Пастрава Рамиха КЗСР</p> | <p>Рамиха КЗСР</p> | |
| <p>Двинская ул., д.14, к.2;</p> | <p>Химический: Контроль применения СИЗ органов дыхания</p> | <p>Снижение вредного воздействия</p> | <p>Пастрава Рамиха КЗСР</p> | <p>Рамиха КЗСР</p> | |
| <p>303. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылепри-</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Пастрава Рамиха КЗСР</p> | <p>Рамиха КЗСР</p> | |

| | | | | |
|--|--|--|--------------------------------------|--|
| <p>готовительных цехов</p> | <p>режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | | | |
| <p>304. Электрогазосварщик</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p><i>Поступила Ашинея АЗСРТ</i></p> | |
| <p>ул. Метростроевцев, д. 14</p> | <p>Контроль применения СИЗ органов дыхания</p> | <p>Снижение вредного воздействия</p> | <p><i>Поступила Ашинея АЗСРТ</i></p> | |
| <p>305. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p><i>Поступила Ашинея АЗСРТ</i></p> | |
| <p>306. Электрогазосварщик</p> | <p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p><i>Поступила Ашинея АЗСРТ</i></p> | |

| | | | | | |
|---|--|--|-------------------------------------|--|------------------|
| | MP 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» регламентируется организацией перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | | | | |
| | Контроль применения СИЗ органов дыхания | | Снижение вредного воздействия | | Решение АЗЗРГ |
| Юго-Западный РТ Ремонтный цех | | | | | |
| 307. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с MP 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» регламентируется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | | Снижение тяжести трудового процесса | | Решение АЗЗРГ |
| 308. Электрогазосварщик | Контроль применения СИЗ органов дыхания | | Снижение вредного воздействия | | Решение АЗЗРГ |
| | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с MP 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» регламентируется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый. | | Снижение тяжести трудового процесса | | Решение АЗЗРГ |
| ПС КИПиА | | | | | |
| 345. Электрогазосварщик | Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести | | Снижение тяжести трудового процесса | | Решение ПС КИПиА |

| | | | | | |
|--|--|--------------------------------------|--------------------------------------|-------------------|------------------|
| | <p>трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.</p> | | <p>Снижение вредного воздействия</p> | <p>Пострелица</p> | <p>ПС КИПИПА</p> |
| | <p>Контроль применения СИЗ органов дыхания</p> | <p>Снижение вредного воздействия</p> | <p>Пострелица</p> | <p>Пострелица</p> | <p>ПС КИПИПА</p> |

Дата составления: _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер (подпись) _____ (Ф.И.О.) И. А. Каляшов (дата) 25.12.2017

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по эксплуатации (подпись) _____ (Ф.И.О.) Г. И. Ермаков (дата) 25.12.2017

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по ремонту и реконструкции

_____ (должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) О. В. Ермашов (дата) 25.12.2017

Начальник сектора ОТ ФЭИ

_____ (должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) В. А. Исаева (дата) 25.12.2017

Начальник отдела ПБ и ОТ

_____ (должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Е. И. Луговская (дата) 25.12.2017

Начальник ПХС

_____ (должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) И. Н. Махинова (дата) 25.12.2017

Начальник ПСЭО

_____ (должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) В. Г. Ефимов (дата) 25.12.2017

Начальник ПС КИПИПА

_____ (должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) А. П. Копылов (дата) 25.12.2017

Председатель цехкома ФЭИ ППО ГУП «ТЭК СПб»

_____ (должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Н. А. Колбасова (дата) 25.12.2017

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

2782

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Брескис Н.Н.

(ф.и.о.)

(дата)

