

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

| Наименование | Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах | | Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в Графе 3 (единиц) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|---|----|---------|-----|---------|---|----|----|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | всего | в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда | класс 1 | | класс 2 | | класс 3 | | | | класс 4 | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| Рабочие места (ед.) | 433 | 433 | 0 | 34 | 44 | 355 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 810 | 810 | 0 | 53 | 73 | 684 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 96 | 96 | 0 | 37 | 0 | 59 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них лиц в возрасте до 18 лет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них инвалидов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Таблица 1

| Индивидуальный номер рабочего места | Профессия/ должность/ специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|----------------------------------|---------------|--|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------------|---|--|---|---|---|---|---|--|--|--|
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | | |
| 1 | Акционерное общество "Камельский октябрь" | химический | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующие излучения | ионизирующие излучения | параметры микроклимата | параметры световой среды | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса | Итоговый класс (подкласс) условий труда | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного 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) | | |
| 620 | Управление производства концентрата и окатышей | | | | | | | | | | | | | | 2 | | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет | | |
| 625 | Заместитель начальника управления по производству | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет | | |
| 624 | Главный гидротехник | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет | | |
| 628 | Ведущий инженер-технолог | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет | | |

Таблица 2

| Индивидуальный номер рабочего места | Профессия/ должность/ специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|----------------------------------|---------------|--|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------------|---|--|---|---|---|---|---|--|
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 1 | 2 | химический | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующие излучения | ионизирующие излучения | параметры микроклимата | параметры световой среды | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса | Итоговый класс (подкласс) условий труда | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного 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) |
| 630А (630-1А; 630-2А) | Начальник смены | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да |
| 627А (627-1А) | Менеджер по производству | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 629А (629-1А) | Инженер-технолог | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 626 | Менеджер по производству | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 631 | Главный механик | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 632 | Главный энергетик | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 621 | Главный инженер | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 635 | Менеджер по проектам | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| | Участок внешних ремонтов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 789А (789-1А; 789-2А; 789-3А; 789-4А; 789-5А; 789-6А; 789-7А; 789-8А) | Огнеупорщик | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да |
| 790А (790-1А; 790-2А; 790-3А; 790-4А; 790-5А; 790-6А; 790-7А; 790-8А) | Огнеупорщик | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да |
| 772А (772-1А) | Огнеупорщик | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да |

| Индивидуальный номер рабочего места | Профессия/должность/специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|----------------------------------|---------------|--|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------------|---|--|---|---|---|---|---|--|--|
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | |
| 1 | | химический | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующие излучения | ионизирующие излучения | параметры микроклимата | параметры световой среды | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса | Итоговый класс (подкласс) условий труда | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного 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) | |
| 772-2А; 772-3А; 772-4А; 772-5А; 772-6А; 772-7А; 772-8А) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 784А (784-1А; 784-2А; 784-3А; 784-4А; 784-5А; 784-6А; 784-7А; 784-8А) | Огнеупорщик | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 3.1 | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да | |
| 771А (771-1А; 771-2А; 771-3А; 771-4А; 771-5А; 771-6А; 771-7А; 771-8А) | Огнеупорщик | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да | |
| 780А (780-1А; 780-2А; 780-3А; 780-4А; 780-5А; 780-6А) | Огнеупорщик | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | |

| Индивидуальный номер рабочего места | Профессия/должность/специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|----------------------------------|---|-----|-----|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|-----|----|----|-----|-----|-----|-----|----|
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | | | | | | |
| 1 | | химический | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 802 | Бригадир на участках основного производства (водитель) | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да |
| 805 | Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования (столляр) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да |
| 1606 | Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования (водитель) | 2 | - | 2 | 3.1 | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да |
| 806 | Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования (водитель, погружника) | 2 | - | 2 | 3.1 | 2 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да |
| 781А (781-1А; 781-2А; 781-3А; 781-4А; 781-5А; 781-6А; 781-7А) | Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да |
| 788А (788-1А; 788-2А; 788-3А; 788-4А; 788-5А; 788-6А; 788-7А) | Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да |
| 785А (785-1А; 785-2А; 785-3А; 785-4А; 785-5А) | Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да |

| Индивидуальный номер рабочего места | Профессия/ должность/ специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | | | | Итоговый класс (подкласс) условий труда | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного 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) | |
|--|---|----------------------------------|---------------|--|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------------|-----|---|---|--|---|---|---|---|---|--|--|
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | химический | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующие излучения | ионизирующие излучения | параметры микроклимата | параметры световой среды | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет | | |
| 785-6A; 785-7A) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 813A (813-1A) | Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет | |
| 773A (773-1A) | Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | нет | да | |
| 796A (796-1A) | Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.1 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет | нет | да | |
| 810A (810-1A) | Электротехničарщик | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | нет | да | |
| 783 | Электротехničарщик | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | нет | да | |
| 786 | Электротехničарщик | 3.1 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | 3.2 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | нет | да | |
| 791 | Электротехničарщик | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | нет | да | |
| 774 | Электротехničарщик | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | нет | да | |
| 797 | Электротехničарщик | 3.1 | - | 3.2 | 3.1 | 2 | - | 2 | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | нет | да | |
| 807A (807-1A) | Токарь | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | |
| 808 | Токарь-расточник | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет | |
| 804 | Водитель погрузчика (водители автомобилей) | 2 | - | 2 | 3.2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | нет | нет | |
| | <i>Административная служба</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 636 | Заместитель начальника управления по САВ-начальник службы | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет | |
| 1604A (1604-1A; 1604-2A; 1604-3A) | Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет | |
| 637A (637-1A) | Специалист | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет | |

| Индивидуальный номер рабочего места | Профессия/ должность/ специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | | | | Итоговый класс (подкласс) условий труда | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного 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) |
|-------------------------------------|--|---|---------------|--|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------------|-----|----|---|--|---|---|---|---|---|--|
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | химический | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующие излучения | ионизирующие излучения | параметры микроклимата | параметры световой среды | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | | |
| 676 | Участок головной продукции Мастер участка | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | да | нет | да | | |
| 678А | 678-1А; 678-2А; 678-3А) | Бригадир на участках основного производства | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да | | |
| 679А | 679-1А; 679-2А; 679-3А; 679-4А) | Локоной | 2 | - | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 2 | 1 | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет | | |
| 680 | Машинист экскаватора | 2 | - | 3.1 | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | да | нет | нет | да | нет | да | | |
| 677А | 677-1А) | Мастер производственного участка | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | да | нет | да | | |
| 682 | Машинист отагообразователя | 2 | - | 3.1 | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | да | нет | нет | да | нет | да | | |
| 683 | Машинист отагообразователя | 2 | - | 3.1 | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | да | нет | нет | да | нет | да | | |
| 684 | Участок дробления и изменения шероховатости материалов | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет | | |
| 685 | Начальник участка | 2 | - | 2 | 3.2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | | |
| 688А | 688-1А; 688-2А; 688-3А; 688-4А) | Бригадир на участках основного производства | 2 | - | 2 | 3.2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | | |
| 687 | Бригадир на участках основного производства | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да | | |
| 691 | Машинист вагонопроходителя | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | | |
| 689А | 689-1А) | Дробильщик | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | да | нет | нет | да | нет | да | | |

Классы (подклассы) условий труда

| Индивидуальный номер рабочего места | Профессия/должность/специальность работника | Условия труда | | | | | | | | | | | | | | | | Итоговый класс (подкласс) условий труда | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного 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) | Дльготное пенсионное обеспечение (да/нет) |
|---|---|---------------|---|-----|-----|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|---|--|---|---|---|---|---|---|
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | | |
| 690A (690-1A) | Машинист мельниц | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да | | |
| 692A (692-1A) | Машинист пневмотранспорта | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | | |
| 686A (686-1A) | Мастер производственного участка | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | | |
| | Участок дробления | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 639 | Начальник участка | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет | | |
| 640 | Мастер участка | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да | | |
| 642A (642-1A; 642-2A; 642-3A; 642-4A; 642-5A) | Дробильщик | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да | | |
| 644 | Дробильщик | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да | | |
| 645A (645-1A; 645-2A; 645-3A; 645-4A; 645-5A; 645-6A) | Машинист конвейера | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 1 | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да | | |
| 643A (643-1A) | Дробильщик | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да | | |
| 641 | Мастер производственного участка | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да | | |
| | Участок измельчения и обогривания | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 646 | Начальник участка | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет | | |
| 649 | Мастер участка | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | | |
| 650 | Мастер производственного участка | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | | |

| Индивидуальный номер рабочего места | Профессии/ должность/ специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | | | | Итоговый класс (подкласс) условий труда | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного 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) |
|--|--|----------------------------------|---------------|--|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------------|-----|----|---|--|---|---|---|---|---|--|
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | химический | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующие излучения | ионизирующие излучения | параметры микроклимата | параметры световой среды | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | | |
| 648 | Мастер участка | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | | |
| 653 | Бригадир на участках основного производства | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | | |
| 652А | Машинист насосных установок | - | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | | |
| 651А | Сепараторщик | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | | |
| 669 | Участник обжиг | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет | | |
| 670А | Начальник участка | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да | | |
| (670-1А) | Мастер участка | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да | | |
| 671 | Мастер производственного участка | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | | |
| 673А | Аргонерачник | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | | |
| (673-1А; 673-2А; 673-3А; 673-4А; 673-5А) | Машинист экскаватора | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | | |
| 674А | Участок по выведению пыли | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | да | нет | нет | нет | нет | да | | |
| (674-1А; 674-2А) | Начальник участка | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет | | |
| 728 | Мастер по ремонту оборудования (энергетического) | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | | |
| 729 | Мастер по ремонту оборудования (энергетического) | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | | |

| Индексный номер рабочего места | Профессия/должность/специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|----------------------------------|---|-----|-----|---|---|---|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 732А (732-1А; 732-2А) | Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | - | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да |
| 733А (733-1А) | Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | да | да |
| 731А (731-1А; 731-2А; 731-3А) | Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да |
| 1611А (1611-1А; 1611-2А; 1611-3А) | Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да |
| 734 | Электросварщик | 3.1 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да |
| | Участок надземной и оконной концентрации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 660 | Начальник участка | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 666 | Швеи | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 665А (665-1А; 665-2А) | Фильтровальщик | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да |
| 664А (664-1А) | Машинист насосных установок | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да |
| 667А (667-1А; 667-2А; 667-3А; 667-4А) | Машинист окомкователя | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да |
| 661 | Мастер участка | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да |
| 662 | Мастер производственного участка | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да |

| Индивидуальный номер рабочего места | Профессия/ должность/ специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|----------------------------------|---------------|--|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------------|---|--|---|---|---|---|---|--|
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 1 | Участок ремонта оборудования окантования концентрата | химический | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующие излучения | ионизирующие излучения | параметры микроклимата | параметры световой среды | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса | Итоговый класс (подкласс) условий труда | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного 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) |
| 762A (762-1A; 762-2A; 762-3A; 762-4A) | Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да |
| 750A (750-1A; 750-2A; 750-3A) | Механик по ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да |
| 757A (757-1A; 757-2A; 757-3A; 757-4A; 757-5A; 757-6A; 757-7A; 757-8A) | Слесари по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да |
| 758A (758-1A; 758-2A) | Слесари по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да |
| 766A (766-1A; 766-2A) | Слесари по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да |
| 753 | Механик по ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да |
| | Участок ремонта оборудования производства концентрата | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Индивидуальный номер рабочего места | Профессия/должность/специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|----------------------------------|---------------|--|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------------|-----|---|----|----|-----|-----|-----|----|
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | | | | | |
| 744А (744-1А; 744-2А; 744-3А; 744-4А; 744-5А) | Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | химический | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующие излучения | ионизирующие излучения | параметры микроклимата | параметры световой среды | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да |
| 745А (745-1А; 745-2А; 745-3А; 745-4А; 745-5А; 745-6А; 745-7А; 745-8А; 745-9А) | Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да |
| 746А (746-1А; 746-2А; 746-3А; 746-4А; 746-5А; 746-6А; 746-7А; 746-8А; 746-9А) | Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да |
| 747А (747-1А; 747-2А) | Бригадир на участках основного производства | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да |
| 748А (748-1А; 748-2А) | Бригадир на участках основного производства | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да |

| Индивидуальный номер рабочего места | Профессия/ должность/ специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | | | | Итоговый класс (подкласс) условий труда | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного 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) |
|--|--|----------------------------------|---------------|--|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------------|-----|---|---|--|---|---|---|---|---|--|
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | химический | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующие излучения | ионизирующие излучения | параметры микроклимата | параметры световой среды | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | да | |
| 738A (738-1A; 738-2A; 738-3A; 738-4A; 738-5A) | Механик по ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | да | |
| 740A (740-1A; 740-2A; 740-3A; 740-4A; 740-5A) | Механик по ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | да | |
| | Участок ремонта оборудования производства окатышей | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 761A (761-1A; 761-2A; 761-3A) | Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | нет | да | |
| 759A (759-1A; 759-2A; 759-3A; 759-4A; 759-5A; 759-6A; 759-7A; 759-8A; 759-9A) | Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | да | |
| 760A (760-1A; 760-2A; 760-3A) | Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | да | |

| Индивидуальный номер рабочего места | Профессия/ должность/ специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--|----------------------------------|---|-----|-----|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|----|--|
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 751А (751-1А; 751-2А) | Механик по ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | да | |
| 1608 | Механик по ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | да | |
| 752 | Механик по ремонту оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | да | нет | да | |
| | Участник ремонта энергооборудования производств химических предприятий | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 698 | Электрик участка | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | да | |
| 700А (700-1А; 700-2А) | Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | да | нет | да | |
| 701А (701-1А; 701-2А; 701-3А; 701-4А) | Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | да | нет | да | |
| 705А (705-1А; 705-2А) | Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | да | |
| 706А (706-1А) | Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | да | |
| 693 | Мастер по ремонту оборудования (электрического) | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | да | нет | да | |
| 704А (704-1А) | Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | - | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | да | нет | да | |
| 694А (694-1А) | Мастер по ремонту оборудования (электрического) | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет | да | |
| 695 | Мастер по ремонту оборудования (электрического) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет | да | |

| Индивидуальный номер работника | Профессия/должность/специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | | | | Итоговый класс (подкласс) условий труда | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного 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) |
|--------------------------------|---|----------------------------------|---------------|--|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|-------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------------|-----|---|---|--|---|---|---|---|---|--|
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | химический | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация обшая | вибрация локальная | ненонизирующие излучения | нионизирующие излучения | параметры микроклимата | параметры световой среды | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса | 3.2 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет | да | |
| 696 | Мастер по ремонту оборудования (электрического) | 2 | - | 2 | 3.1 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет | да | |
| 697 | Мастер по ремонту оборудования (электрического) | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет | |
| 699 | Электрик участка | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет | да | |
| 702А (702-1А; 702-2А; 702-3А) | Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | да | |
| 703А (703-1А; 703-2А; 703-3А) | Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | да | |
| 707А (707-1А; 707-2А; 707-3А) | Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет | да | |
| 708 | Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования <i>Участник ремонта энергооборудования производств окислышей</i> | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет | |
| 714 | Электрик участка | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | да | |
| 715 | Электрик участка | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | да | |
| 716 | Электрик участка | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет | да | |
| 709 | Мастер по ремонту оборудования (электрического) | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет | да | |
| 720А (720-1А) | Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | да | |
| 726 | Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | да | |
| 721А (721-1А) | Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет | да | |

| Индивидуальный номер работника | Профессия/должность/специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|----------------------------------|---------------|--|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------------|---|--|---|---|---|---|---|--|--|
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | |
| 1 | | химический | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующие излучения | ионизирующие излучения | параметры микроклимата | параметры световой среды | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса | Итоговый класс (подкласс) условий труда | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного 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) | |
| 721-2А; 721-3А) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 718А (718-1А; 718-2А; 718-3А; 718-4А; 718-5А; 718-6А; 718-7А; 718-8А) | Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | |
| 710А (710-1А) | Мастер по ремонту оборудования (электрического) | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | |
| 712 | Мастер по ремонту оборудования (электрического) | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да | |
| 1610 | Мастер по ремонту оборудования (электрического) | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да | |
| 724А (724-1А) | Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | |
| 723А (723-1А; 723-2А) | Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | |
| 713 | Мастер по ремонту оборудования (электрического) | 2 | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да | |
| | Участок ремонта оборудования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 735А (735-1А; 735-2А) | Механик по ремонту оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да | |
| 1607 | Механик по ремонту оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да | |
| 736 | Механик по ремонту оборудования | 2 | - | 3.1 | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да | |

| Индивидуальный номер работника чего места | Профессия/ должность/ специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | | | | Итоговый класс (подкласс) условий труда | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного 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) |
|---|--|----------------------------------|---------------|--|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------------|---|--|---|--|---|---|---|---|---|--|
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | | | | | | | | |
| 1 | Участок хозяйственного хозяйства | химический | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующие излучения | ионизирующие излучения | параметры микроклимата | параметры световой среды | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса | Итоговый класс (подкласс) условий труда | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного 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) | | |
| 654 | Начальник участка | 2 | - | 2 | 3.1 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет | | |
| 655 | Мастер участка | 2 | - | 2 | 3.2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | | |
| 658 | Оператор пульта управления | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет | | |
| 656 | Бригадир на участках основного производства | 2 | - | 2 | 3.2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | | |
| 1063А (1063-1А; 1063-2А) | Машинист насосных установок | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | | |
| 659А (659-1А) | Машинист насосных установок | - | - | 2 | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | да | | |
| 657 | Бригадир на участках основного производства (водитель) | 2 | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да | | |

Дата составления: 19.07.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Г. Павлов инженер
(должность)

(подпись)

Павлов Захар Сергеевич
(Ф.И.О.)

23.08.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:







Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Начальник службы охраны

Труда
(должность)

(подпись)

Кузьменко Ирина Ивановна
(Ф.И.О.)

23.08.2021
(дата)

| | | | |
|---|---|---|-----------------------------|
| Старший менеджер дирекции по персоналу (должность) |  | Козина Светлана Александровна (Ф.И.О.) | <u>23.08.2021</u> (дата) |
| Старший юрист-консульт директор по правовым вопросам (должность) |  | Ульянова Ирина Анатольевна (Ф.И.О.) | <u>23.08.2021</u> (дата) |
| Председатель профкома УПКИО ГМВР (должность) |  | Красавцев Виктор Игоревич (Ф.И.О.) | <u>23.08.2021</u> (дата) |
| Председатель совместного комитета по охране труда в АО "Карельский окя-тыш" (должность) |  | Донковцев Сергей Владимирович (Ф.И.О.) | <u>23.08.2021</u> (дата) |
| Начальник управления производства концентрата и окатышей (должность) |  | Турьянский Яков Борисович (Ф.И.О.) | <u>23.08.2021</u> (дата) |
| Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 3155 (№ в реестре экспертов) |  | Ильина Ольга Владимировна (Ф.И.О.) | <u>19.07.2021</u> (дата) |