Сведения о проведенной внеплановой специальной оценке условий труда в апреле 2019 года

Наименование организации: Акционерное общество "Тульский завод резиновых технических изделий"

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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) | | | | | | |
| класс 1 | класс 2 | класс 3 | | | | класс 4 |
| всего | в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4. |
| Рабочие места (ед.) | 402 | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 535 | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 269 | 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 |
| из них инвалидов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Таблица 2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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) |
| химический | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующие излучения | ионизирующие излучения | микроклимат | световая среда | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса |
|  | **1. Транспортный цех** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.0.1 | Водитель автомобиля (легковой LEXUS LX 570) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 1.1.0.2 | Водитель автомобиля (легковой LEXUS LX 570) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 1.1.0.3 | Водитель автомобиля (легковой NISSAN TEANA) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 1.1.0.4 | Водитель автомобиля (легковой TOYOTA LAND CRUISER PRADO) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

Дата составления: 03.04.2019

**Перечень мероприятий по улучшению условий труда по внеплановой СОУТ, проведенной в апреле 2019 года**

Проведение мероприятий не требуется

Сведения о проведенной специальной оценке условий труда в декабре 2019 года

Наименование организации: Акционерное общество "Тульский завод резиновых технических изделий"

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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) | | | | | | |
| класс 1 | класс 2 | класс 3 | | | | класс 4 |
| всего | в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Рабочие места (ед.) | 191 | 191 | 0 | 112 | 10 | 62 | 7 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 217 | 217 | 0 | 129 | 10 | 71 | 7 | 0 | 0 |
| из них женщин | 109 | 109 | 0 | 75 | 8 | 21 | 5 | 0 | 0 |
| из них лиц в возрасте до 18 лет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них инвалидов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Таблица 2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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) |
| химический | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующие 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 |
|  | **1. Дирекция** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Генеральный директор | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 2 | Заместитель генерального директора | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 3 | Директор по экономике | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 4 | Директор по капитальному строительству и организации эксплуатации зданий и сооружений | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 5 | Технический директор | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 6 | Директор по науке, технологии и спецпроизводству | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 7 | Заместитель директора по науке, технологии и спецпроизводству | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 8 | Ведущий инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 9 | Инженер по мобработе и делам ГО и ЧС | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 10 | Секретарь-референт | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **2. Юридический отдел** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Начальник отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12 | Экономист по договорной и претензионной работе | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **3. Отдел труда, заработной платы и кадровой работы** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Начальник отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 14 | Экономист по труду | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 15 | Инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 16 | Инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **4. Бухгалтерия** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Главный бухгалтер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 18 | Заместитель главного бухгалтера | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 19 | Бухгалтер по налоговому учету и учету основных средств | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 20 | Бухгалтер по учету затрат на производство | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21 | Бухгалтер по налоговому учету | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 22 | Бухгалтер по учету расчетов с дебиторами и кредиторами | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 23 | Бухгалтер по учету материально-производственных запасов и расчетов с поставщиками | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 24 | Бухгалтер по учету готовой продукции и расчетов с покупателями | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25 | Бухгалтер по расчетам с рабочими и служащими | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 26 | Бухгалтер по расчетам с рабочими и служащими | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **5. Бюро по системе менеджмента качества** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27 | Начальник бюро по системе менеджмента качества | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **6. Здравпункт** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 | Заведующий здравпунктом - фельдшер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **7. Отдел развития и капитального строительства** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29 | Инженер по организации эксплуатации и ремонту зданий и сооружений | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 30 | Ведущий инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **8. Отдел прогнозирования и ценообразования** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31 | Начальник отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 32 | Экономист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 33 | Экономист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 34 | Экономист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **9. Отдел маркетинга** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35 | Начальник отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **10. Сектор продаж и планирования ассортимента** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36 | Начальник сектора | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 37 | Специалист по маркетингу | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 38 | Специалист по маркетингу | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 39 | Специалист по маркетингу | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 40 | Специалист по маркетингу | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **11. Сектор изучения рынка сбыта и спроса** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 41 | Начальник сектора | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 42 | Региональный менеджер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 43 | Региональный менеджер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 44 | Специалист по маркетингу | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 45 | Специалист по маркетингу | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **12. Механо-энергетический отдел** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46 | Начальник отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 47 | Заместитель начальника отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 48 | Начальник бюро по охране труда и экологии | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 49 | Ведущий инженер-конструктор | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 50 | Ведущий инженер по теплоснабжению и вентиляции | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 51 | Специалист по охране труда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 52 | Инженер по организации эксплуатации и ремонту оборудования | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 53 | Инженер по охране окружающей среды (эколог) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 54 | Инженер-электрик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 55 | Техник-эколог | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **13. Технический отдел** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 56 | Главный технолог - начальник технического отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 57 | Заместитель начальника отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 58 | Инженер-технолог (по нормированию ресурсов) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 59 | Ведущий инженер-технолог | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 60 | Инженер-технолог | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 61 | Инженер-технолог | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 62 | Ведущий инженер по стандартизации | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **14. Отдел производственной логистики** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 63 | Начальник отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 64 | Заместитель начальника отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 65 | Начальник сектора по разработке и приемке прессформ, техоснастки и арматуры | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 66 | Ведущий инженер по подготовке производства | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 67 | Инженер по подготовке производства | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 68 | Инженер по подготовке производства | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 69 | Инженер-конструктор | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 70 | Прессовщик-вулканизаторщик | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **15. Отдел материально-технического снабжения** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 71 | Начальник отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 72 | Товаровед | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 73 | Товаровед | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 74 | Кладовщик (на складах сырья) | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 75 | Кладовщик (на складе химикатов) | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **16. Служба реализации** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 76 | Начальник службы | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 77 | Товаровед | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 78 | Товаровед | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 79А | Кладовщик | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 80А (79А) | Кладовщик | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 81А (79А) | Кладовщик | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 82А (79А) | Кладовщик | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 83 | Грузчик | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **17. Лаборатория АСУП** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 84 | Начальник лаборатории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 85 | Инженер-программист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 86 | Инженер - системный программист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **18. Хозяйственный отдел** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 87 | Начальник отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 88 | Заведующий канцелярией - архивариус | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 89А | Уборщик территорий | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 90А (89А) | Уборщик территорий | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 91А (89А) | Уборщик территорий | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 92А (89А) | Уборщик территорий | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 93А (89А) | Уборщик территорий | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 94А | Уборщик служебных помещений | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 95А (94А) | Уборщик служебных помещений | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 96А (94А) | Уборщик служебных помещений | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 97А (94А) | Уборщик служебных помещений | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 98А (94А) | Уборщик служебных помещений | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **19. Оздоровительный лагерь "Березовая роща"** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 99 | Сторож | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **20. Отдел сторожевой охраны** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 100 | Начальник отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 101 | Начальник караула | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 102 | Старший инструктор по противопожарной профилактике | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 103 | Старший инструктор по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям (ГО и ЧС) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 104 | Инспектор бюро пропусков | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 105 | Контролер на контрольно-пропускном пункте | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 106 | Контролер на контрольно-пропускном пункте | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 107 | Контролер на контрольно-пропускном пункте | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 108 | Контролер на контрольно-пропускном пункте | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **21. Столовая** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 109 | Директор столовой | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 110 | Товаровед | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 111А | Повар | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 112А (111А) | Повар | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 113А (111А) | Повар | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 114 | Кухонный рабочий | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 115 | Мойщик посуды | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **22. Транспортный цех** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 116А | Грузчик | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 117А (116А) | Грузчик | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 118А (116А) | Грузчик | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 119А (116А) | Грузчик | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 120А (116А) | Грузчик | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **23. Ремонтно-механический участок** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 121 | Слесарь-ремонтник (с выполнением обязанностей чистильщика металла, отливок, изделий и деталей) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | **24. Цех 1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *1. Руководство* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 122 | Начальник технологического бюро цеха | 3.3 | - | 3.2 | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
|  | **25. Цех 4** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *1. Руководство* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 123 | Начальник цеха | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 124 | Заместитель начальника цеха | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 125 | Начальник участка | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 126 | Старший мастер | 3.2 | - | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 127 | Мастер производственного участка | 3.2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 128 | Мастер | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 129 | Механик | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 130 | Энергетик | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 131 | Инженер по подготовке производства | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 132 | Инженер по организации и нормированию труда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 133 | Инженер по организации и нормированию труда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 134 | Инженер-технолог | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 135 | Инженер-технолог | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 136 | Экономист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 137 | Экономист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *2. Механо-энергетическая группа* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 138 | Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 139 | Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 140А | Слесарь-ремонтник | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 141А (140А) | Слесарь-ремонтник | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 142А (140А) | Слесарь-ремонтник | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 143А (140А) | Слесарь-ремонтник | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 144А (140А) | Слесарь-ремонтник | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 145А (140А) | Слесарь-ремонтник | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 146А | Слесарь-сантехник | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 147А (146А) | Слесарь-сантехник | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 148 | Электрогазосварщик | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 149А | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 150А (149А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 151А (149А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 152А (149А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 153А (149А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *3. Участок техпластин и неформовых РТИ* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 154А | Вальцовщик резиновых смесей | 3.2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 155А (154А) | Вальцовщик резиновых смесей | 3.2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 156А (154А) | Вальцовщик резиновых смесей | 3.2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 157 | Вальцовщик резиновых смесей | 3.2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 158 | Вальцовщик резиновых смесей | 3.2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 159А | Вулканизаторщик | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 160А (159А) | Вулканизаторщик | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 161А | Каландровщик резиновых смесей | 3.2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 162А (161А) | Каландровщик резиновых смесей | 3.2 | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 163 | Машинист каландра | 3.2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 164А | Машинист шприц-машины | 3.2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 165А (164А) | Машинист шприц-машины | 3.2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 166А (164А) | Машинист шприц-машины | 3.2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 167А (164А) | Машинист шприц-машины | 3.2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 168А (164А) | Машинист шприц-машины | 3.2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 169 | Перекатчик ткани и прокладки | 3.2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 1 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 170 | Прессовщик-вулканизаторщик | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 171А | Резчик эластомеров и резины | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 172А (171А) | Резчик эластомеров и резины | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 173А (171А) | Резчик эластомеров и резины | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 174А (171А) | Резчик эластомеров и резины | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 175 | Машинист по стирке и ремонту спецодежды | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 176 | Приемщик сырья, полуфабрикатов и готовой продукции | 3.2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 177 | Распределитель работ | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 178 | Транспортировщик | 3.2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
|  | *4. Участок теплозащитных материалов и магнитной вставки* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 179 | Вальцовщик резиновых смесей | 3.2 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 1 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 180А | Каландровщик резиновых смесей | 3.2 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 181А (180А) | Каландровщик резиновых смесей | 3.2 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 182А (180А) | Каландровщик резиновых смесей | 3.2 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 183А (180А) | Каландровщик резиновых смесей | 3.2 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 184 | Машинист каландра | 3.2 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Да | Нет | Да |
| 185 | Машинист резиносмесителя | 3.2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 2 | 1 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 186А | Машинист шприц-машины | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 187А (186А) | Машинист шприц-машины | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 188А (186А) | Машинист шприц-машины | 3.2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 189 | Приемщик сырья, полуфабрикатов и готовой продукции | 3.2 | - | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Нет |
| 190 | Транспортировщик | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 191 | Транспортировщик | 3.2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | 2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |

Дата составления: 11.11.2019

**Перечень мероприятий по улучшению условий труда по СОУТ, проведенной в декабре 2019 года**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| ***15. Отдел материально-технического снабжения*** |  |  |  |  |  |
| 74. Кладовщик (на складах сырья) | Аэрозоли ПФД: Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Защита органов дыхания |  |  |  |
| 75. Кладовщик (на складе химикатов) | Аэрозоли ПФД: Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Защита органов дыхания |  |  |  |
| ***23. Ремонтно-механический участок*** |  |  |  |  |  |
| 121. Слесарь-ремонтник (с выполнением обязанностей чистильщика металла, отливок, изделий и деталей) | Шум: обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов слуха | защита органов слуха |  |  |  |
| ***24. Цех 1*** |  |  |  |  |  |
| *1. Руководство* |  |  |  |  |  |
| 122. Начальник технологического бюро цеха | Шум: обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов слуха | защита органов слуха |  |  |  |
|  | Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия аэрозолей преимущественно фиброген-ного действия на органы дыхания |  |  |  |
|  | Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания |  |  |  |
| ***25. Цех 4*** |  |  |  |  |  |
| *1. Руководство* |  |  |  |  |  |
| 123. Начальник цеха | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 124. Заместитель начальника цеха | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 125. Начальник участка | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 126. Старший мастер | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
|  | Шум: обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов слуха | защита органов слуха |  |  |  |
| 127. Мастер производственного участка | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 128. Мастер | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 129. Механик | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 130. Энергетик | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 131. Инженер по подготовке производства | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 134. Инженер-технолог | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 135. Инженер-технолог | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| *2. Механо-энергетическая группа* |  |  |  |  |  |
| 138. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 139. Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 140А(141А; 142А; 143А; 144А; 145А). Слесарь-ремонтник | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 146А(147А). Слесарь-сантехник | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 148. Электрогазосварщик | УФ-излучение: Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения | Защита от воздействия ультрафиолетового излучения |  |  |  |
|  | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 149А(150А; 151А; 152А; 153А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| *3. Участок техпластин и неформовых РТИ* |  |  |  |  |  |
| 154А(155А; 156А). Вальцовщик резиновых смесей | Шум: обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов слуха | защита органов слуха |  |  |  |
|  | Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания |  |  |  |
| 157. Вальцовщик резиновых смесей | Шум: обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов слуха | защита органов слуха |  |  |  |
|  | Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания |  |  |  |
| 158. Вальцовщик резиновых смесей | Шум: обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов слуха | защита органов слуха |  |  |  |
|  | Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания |  |  |  |
| 159А(160А). Вулканизаторщик | Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания |  |  |  |
| 161А(162А). Каландровщик резиновых смесей | Шум: обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов слуха | защита органов слуха |  |  |  |
|  | Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания |  |  |  |
| 163. Машинист каландра | Шум: обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов слуха | защита органов слуха |  |  |  |
|  | Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания |  |  |  |
| 164А(165А; 166А; 167А; 168А). Машинист шприц-машины | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 169. Перекатчик ткани и прокладки | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 170. Прессовщик-вулканизаторщик | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 171А(172А; 173А; 174А). Резчик эластомеров и резины | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 176. Приемщик сырья, полуфабрикатов и готовой продукции | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 177. Распределитель работ | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 178. Транспортировщик | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| *4. Участок теплозащитных материалов и магнитной вставки* |  |  |  |  |  |
| 179. Вальцовщик резиновых смесей | Шум: обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов слуха | защита органов слуха |  |  |  |
|  | Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания |  |  |  |
| 180А(181А; 182А; 183А). Каландровщик резиновых смесей | Шум: обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов слуха | защита органов слуха |  |  |  |
|  | Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания |  |  |  |
| 184. Машинист каландра | Шум: обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов слуха | защита органов слуха |  |  |  |
|  | Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания |  |  |  |
| 185. Машинист резиносмесителя | Шум: обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов слуха | защита органов слуха |  |  |  |
|  | Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания |  |  |  |
| 186А(187А; 188А). Машинист шприц-машины | Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания |  |  |  |
| 189. Приемщик сырья, полуфабрикатов и готовой продукции | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 190. Транспортировщик | Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания. |  |  |  |
| 191. Транспортировщик | Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Обеспечить работника сертифицированными средствами индивидуальной защиты органов дыхания. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита органов дыхания |  |  |  |