**Программа действий по улучшению условий и охраны труда**

Программа направлена на снижение рисков несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, улучшение условий труда, снижение смертности, увеличение продолжительности жизни и улучшение здоровья работников организации.

**I. Цели и задачи Программы**

Главной целью Программы является защита здоровья работника и обеспечение охраны труда путем внедрения системы управления профессиональными рисками на каждом рабочем месте.

Программа действий по улучшению условий и охраны труда направлена на достижение следующих задач:

* снижение рисков несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний (индикаторы - динамика производственного травматизма);
* повышение качества условий труда на рабочих местах (индикаторы - снижение количества работников, занятых в условиях, не отвечающих санитарно-гигиеническим нормам);
* снижение смертности от предотвратимых причин (индикаторы - динамика производственного травматизма со смертельным исходом, доля выявленных профзаболеваний в ходе периодических медицинских осмотров);
* улучшение здоровья работников (индикаторы - доля выявленных профзаболеваний в ходе периодических медицинских осмотров).

Создание системы управления профессиональными рисками предполагает проведение комплекса мероприятий, направленных на минимизацию воздействия неблагоприятных производственных факторов на здоровье работников, а именно:

* создание системы выявления, оценки и контроля профессиональных рисков повреждений (утраты) здоровья работников для обеспечения превентивных мер защиты здоровья работника;
* построение эффективной сети информирования, консультирования и обучения работников вопросам охраны труда и здоровья на основе создания системы управления профессиональными рисками.

**II. Основные направления реализации Программы**

Совершенствование локальной нормативно-правовой базы:

* усовершенствовать систему финансирования предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний работников.

Создание и обеспечение действия системы оценки, контроля и управления профессиональными рисками на рабочем месте:

* осуществить оценку условий труда на рабочих местах, оценку состояния здоровья занятых на этих рабочих местах работников, сформировать систему мониторинга условий и охраны труда, включающего результаты оценки условий труда с персонификацией данных и результаты специализированных медицинских обследований работников.

Совершенствование системы непрерывной подготовки работников по охране труда на основе современных технологий обучения:

* обучение по охране труда работников;

Информирование, консультирование и оказание правовой помощи работникам по вопросам охраны труда:

* проведение работы по информированию, консультированию и оказанию правовой помощи работникам по вопросам соблюдения трудового законодательства в сфере охраны труда.
* пропаганда безопасности труда и здорового образа жизни.

**III. Оценка эффективности реализации Программы**

Ожидаемые конечные результаты реализации Программы:

* сокращение численности пострадавших на производстве с утратой трудоспособности;
* сокращение удельного веса работников, занятых в условиях, не отвечающих санитарно-гигиеническим нормам;
* возрастание доли выявленных профзаболеваний в ходе периодических медицинских осмотров;
* повышение удельного веса устраненных нарушений в общем количестве выявленных по вопросам охраны труда.

Приложение № 1 к Программе.

**Целевые показатели Программы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование показателей** | **2015 г.** | **2016 г.** | **2017 г.** | **2018 г.** |
| Количество погибших в результате несчастных случаев на производстве со смертельным исходом (человек) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Количество застрахованных, пострадавших в результате несчастных случаев на производстве с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более (человек) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Удельный вес работников, занятых в условиях, не отвечающих санитарно-гигиеническим нормам (%) | 10 | 10 | 10 | 5 |
| Удельный вес женщин, занятых в условиях, не отвечающих санитарно-гигиеническим нормам (%) | 5 | 5 | 5 | 0 |
| Доля выявленных профзаболеваний в ходе периодических медицинских осмотров (%) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Удельный вес устраненных нарушений в общем количестве выявленных по вопросам охраны труда (%) | 98 | 99 | 98 | 99 |

Приложение № 2 к Программе.

**План мероприятий Программы по улучшению условий и охраны труда**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **П/п** | **Планируемое мероприятие** | **Ответственые исполнители (наименование подразделения;  фамилия, инициалы, наименование должности)** | **Срок исполнения (периодичность)** |
| 1 | Модернизация технологического, подъемно-транспортного и другого производственного оборудования | Главный инженер Пенин А.Э. | До 30.12.2019 |
| 2 | Внедрение систем (устройств) автоматического и дистанционного управления и регулирования производственным оборудованием, технологическими процессами, подъемными и транспортными устройствами | Главный инженер Пенин А.Э. | До 30.12.2019 |
| 3 | Совершенствование технологических процессов в целях устранения воздействия на работников опасных и вредных производственных факторов | Главный инженер Пенин А.Э. | До 30.12.2019 |
| 4 | Внедрение систем автоматического контроля и сигнализации уровней опасных и вредных производственных факторов на рабочих местах | Главный инженер Пенин А.Э. | До 30.12.2019 |
| 5 | Внедрение и совершенствование технических устройств, обеспечивающих защиту работников от поражения электрическим током | Энергетик Маслова П.Д. | До 30.12.2019 |
| 6 | Установка предохранительных, защитных и сигнализирующих устройств (приспособлений) в целях обеспечения безопасной эксплуатации и аварийной защиты паровых, водяных, газовых, кислотных и других производственных коммуникаций и сооружений | Энергетик Маслова П.Д. | До 30.12.2019 |
| 7 | Механизация и автоматизация технологических операций (процессов) | Главный инженер Пенин А.Э. | До 30.12.2019 |
| 8 | Снижение до регламентированных уровней вредных веществ в воздухе рабочей зоны, неблагоприятно действующих механических колебаний и излучений на рабочих местах | Главный инженер Пенин А.Э. | До 30.12.2019 |
| 9 | Устройство новых и совершенствование имеющихся средств коллективной защиты работников от воздействия опасных и вредных производственных факторов | Главный инженер Пенин А.Э. | Постоянно |
| 10 | Устройство новых и реконструкция имеющихся отопительных и вентиляционных систем в производственных и бытовых помещениях, обеспечение нормального теплового режима и микроклимата, чистоты воздушной среды в рабочей и обслуживаемых зонах помещений | Главный инженер Пенин А.Э. | До 30.12.2019 |
| 11 | Приведение естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в цехах, бытовых помещениях к нормам | Энергетик Маслова П.Д. | До 30.12.2019 |
| 12 | Перепланировка размещения производственного оборудования, организация рабочих мест с целью обеспечения безопасности работников | Главный инженер Пенин А.Э. | До 30.12.2019 |
| 13 | Нанесение на производственное оборудование, коммуникации и на другие объекты сигнальных цветов и знаков безопасности | Энергетик Маслова П.Д. | До 30.12.2019 |
| 14 | Механизация уборки производственных помещений, своевременное удаление и обезвреживание отходов производства, являющихся источниками опасных и вредных производственных факторов, очистки воздуховодов и вентиляционных установок, осветительной арматуры, окон, фрамуг, световых фонарей | Главный инженер Пенин А.Э. | До 30.12.2019 |
| 15 | Расширение, реконструкция и оснащение санитарно-бытовых помещений | Главный инженер Пенин А.Э. | До 30.12.2019 |
| 16 | Мероприятия, связанные с обеспечением работников, занятых на работах с вредными или опасными условиями труда, а также на работах, производимых в особых температурных и климатических условиях или связанных с загрязнением, специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты, смывающими и обезвреживающими средствами | Главный инженер Пенин А.Э. | Постоянно |
| 17 | Приобретение и монтаж устройств централизованной подачи к рабочим местам питьевой воды, чая и других тонизирующих напитков | Специалист по охране труда Иванова А.А. | До 30.12.2019 |
| 18 | Устройство тротуаров, переходов, тоннелей, галерей на территории предприятия (цеха), строительной площадки в целях обеспечения безопасности работников, внедрение системы мер по профилактике дорожно- транспортного травматизма | Заведующий хозяйством Илюшин Р.О. | До 30.12.2019 |
| 19 | Проведение экспертизы условий труда в проектной и технологической документации при строительстве новых и реконструкции действующих предприятий, зданий, сооружений, объектов производственного назначения | Главный инженер Пенин А.Э. | До 30.12.2019 |
| 20 | Организация проведения работ по обязательной сертификации рабочих мест на производственных объектах на соответствие требованиям охраны труда по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда | Главный инженер Пенин А.Э. | До 30.12.2019 |
| 21 | Организация обучения, инструктажа, проверки знаний по охране труда работников | Специалист по охране труда Иванова А.А. | Постоянно |
| 22 | Организация кабинетов, уголков, передвижных лабораторий, приобретение для них необходимых приборов, наглядных пособий, демонстрационной аппаратуры и т. п., проведение выставок по охране труда | Специалист по охране труда Иванова А.А. | До 30.12.2019 |
| 23 | Разработка, издание инструкций по охране труда, а также приобретение других нормативных правовых актов и литературы в области охраны труда | Начальники подразделений | До 30.12.2019 |