**ПРОГРАММЫ**

**первичного (повторного) инструктажа по охране труда на рабочем месте**

**для работников**

1. **Пояснительная записка**

 Настоящая программа разработана на основании Постановления Министерства труда России и министерства образования России от 13.01.2003 г. № 1/29 «Об утверждении порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников предприятий» и ГОСТа 12.0.004-2015 «Организация обучения безопасности труда. Общие положения». Программа предназначена для организации и проведения инструктажей по охране труда на рабочем месте (первичного, повторного, внепланового, целевого).

Первичный инструктаж на рабочем месте проводится до начала работы:

* со всеми вновь принятыми на работу;
* с работниками, переводимыми из одного подразделения в другое или выполняющими новую для них работу;
* с командированными, временными работниками;
* с учащимися, прибывшими для прохождения производственной практики (практических занятий) и другими лицами, участвующими в производственной деятельности объединения.

Работники рабочих профессий после первичного инструктажа на рабочем месте должны в течение 2-14 рабочих смен (в зависимости от характера работы, квалификации работника) пройти стажировку под руководством лиц, назначенных приказом (распоряжением, решением по организации). Допуск к самостоятельной работе производится после прохождения стажировки, проверки знаний приобретенных навыков безопасных способов работы.

     Первичный инструктаж на рабочем месте, повторный, внеплановый и целевой инструктажи проводит непосредственный руководитель (производитель) работ (начальник участка, прораб и так далее), по программе первичного инструктажа.

          Проведение инструктажей по охране труда включает в себя ознакомление работников с имеющимися опасными или вредными производственными факторами, изучение требований охраны труда, содержащихся в локальных нормативных актах организации, инструкциях по охране труда, технической, эксплуатационной документации, а также применение безопасных методов и приемов выполнения работ.

      Инструктаж по охране труда завершается устной проверкой приобретенных работником знаний и навыков безопасных приемов работы лицом, проводившим инструктаж.

           Все данные проведения первичного инструктажа и результатов стажировки заносятся в Журнал регистрации инструктажа на рабочем месте.

**Повторный инструктаж проводить не реже 1 раза в три месяца по программам первичного инструктажа.**

**2. Тематический план**

|  |  |
| --- | --- |
| **№п/п** | **Вопросы первичного инструктажа** |
| 1. | Правила внутреннего трудового распорядка. Общие сведения о производственном участке. Расположение бытовых помещений, вспомогательных и ремонтных служб предприятия. |
| 2. | Схема безопасного передвижения работника по территории участка, организации:- проходы, предусмотренные для передвижения;- запасные выходы, запретные зоны;- внутрицеховые транспортные и грузоподъемные средства, места нахождения и требования безопасности при проведении грузоподъемных работ. |
| 3. | Общие сведения об условиях труда работника: технологическом процессе, оборудовании и производственной среде на рабочем месте работника, характере его трудового процесса (напряженность и тяжесть). ООбщие ознакомительные сведения о технологическом процессе и выпускаемой продукции. |
| 4. | Общее знакомство с оборудованием, находящимся на рабочем месте, в рабочей зоне и в пределах территории участка и помещений. Устройство и порядок обслуживания оборудования и вспомогательного инструмента.Требования безопасности при эксплуатации и техническом обслуживании (ремонте) оборудования, находящегося на рабочем месте. Требования безопасности по предупреждению электротравматизма. |
| 5. | Опасные и вредные производственные факторы, наличествующие на рабочем месте и риски их воздействия на организм человека |
| 6. | Средства коллективной защиты, установленные на оборудовании (предохранительные, тормозные устройства и ограждения, системы блокировки, сигнализации, знаки безопасности). Проверка исправности оборудования, пусковых приборов, инструмента, приспособлений, блокировок, заземления и других средств защиты. |
| 7. | Меры безопасности при выполнении работ на производственном участке. Организация рабочего места: хранение инструмента, приспособлений, индивидуальных защитных, индивидуальны защитных средств, складирование материалов, полуфабрикатов и готовой продукции. |
| 8. | Назначение, устройство и правила применения средств индивидуальной защиты (СИЗ), необходимых на рабочем месте. Требования к спецодежде, спецобуви и другим СИЗ;Изучение инструкции по охране труда №\_\_\_. |
| 9. | Безопасные приемы и методы работы. Ознакомление с инструкциями по охране труда по профессии и видам работ (согласно таблице №\_\_\_). |
| 10. | Действия работника при возникновении аварийной ситуации, производственной травмы, острого отравления.Характерные причины аварий, взрывов, пожаров, случаев производственных травм.Меры предупреждения аварий, взрывов, пожаров. Обязанность и действия при аварии, взрыве, пожаре. Способы применения имеющихся на участке средств пожаротушения, противоаварийной защиты и сигнализации, места их расположения, правила пользования ими. Изучение инструкции по охране труда №\_\_. |
| 11. | [Оказание первой помощи](http://web-mechanic.ru/okhrana-truda-i-obuchenie/plakaty-pervaya-meditsinskaya-pomoshch.html) пострадавшим при несчастном случае. Изучение инструкции по охране труда №\_\_\_. |

**3.Перечень программ первичного инструктажа для работников**

**Таблица №1 (ПРИМЕР)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Должность, профессия**  | **Участок** | **Обозначение, номер программы** | **Номера инструкций по охране труда по профессиям и видам работ, включенных в программу первичного инструктажа** |
| 1. | Электрогазосварщик | Ремонтный участок | П-01-2017 | 2,3,4,14,18,20,34,36,39,47,48,50,64 |
| 2. | Слесарь-ремонтник | Ремонтный участок | П-02-2017 | 2,3,4,11,12,14,33,34,36,39,43,47,48,50,61,64,71,72,73,74,77,78,79,80,81,82 |
| 3. | Машинист автомобильного крана | Участок механизации | П-03-2017 | 2,3,4,7,17, 39,47,48,50,64 |
| 4. | Машинист экскаватора (помощник машиниста экскаватора)  | Горный участок | П-04-2017 | 2,3,4,8,12,34,38,39,43,47,48,50,64 |
| 5. | Водитель автомобиля | Участок механизации | П-05-2017 | 2,3,4,9, 16, 17,22,23,25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32,38,39,47,48,50,64 |
| 6. | Машинист насосных установок | Водоотлив | П-06-2017 | 2,3,4,14,21,33,34,38,39,47,48,50,64 |
| 7. | Водитель автомобиля(грузового) | Участок механизации | П-07-2017 | 2,3,4,9,17,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,47,48,50,64 |
| 8. | Весовщик  | Участок отгрузки | П-08-2017 | 2,3,4,19,35,48 |
| 9. | Водитель погрузчика | Участок механизации | П-09-2017 | 2,3,4,17,39,47,48,50,63,64 |
| 10. | Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования | Участок главного энергетика | П-10-2017 | 2,3,4, 12,15,34,36,39,40,41,47,48,50, 64 |
| 11. | Слесарь-сантехник | Участок главного энергетика | П-11-2017 | 2,3,4,34,44,47,48,50,64 |
| 12. | Рабочий по комплекс-ному обслуживанию и ремонту зданий | Отдел материально-технического снабжения и хозяйственного управления | П-12-2017 | 2,3,4,12,33,34,36,47,48, 50,52,53,54,55,56,57,58,59,60,64 |
| 13. | Уборщик производствен-ных и служебных помещений | Отдел материально-технического снабжения и хозяйственного управления | П-13-2017 | 2,3,4,42,48 |
| 14. | Диспетчер  | Участок механизации | П-18-2017 | 2,3,4,48,49 |
| 15. | Водитель легкового автомобиля | Участок механизации | П-19-2017 | 2,3,4,9,17, 48,50 |
| 16. | Слесарь по ремонту автомобилей  | Участок механизации | П-20-2017 | 2,3,4,22-32,48,50 |
| 17. | Автоэлектрик  | Участок механизации | П-22-2017 | 2,3,4,23,48,50 |
| 18. | Столяр |  | П-23-2017 | 2,3,4,48,50,64,83 |
| 19. | Лаборант |  | П-24-2017 | 2,3,4,35,48,65,66 |
| 20. | Токарь |  | П-25-2017 | 2,3,4,7,14,48,50,77,78,79,80,81 |
| 21. | Машинист автогрейдера | Участок механизации | П-26-2017 | 2,3,4,6,7,39,47,48,50 |
| 22. | Машинист экскаватора (дизельный) | Участок механизации |  |  |
| 23. | Водитель грузового автомобиля | Участок механизации |  |  |

Инженер по ОТП и ПБ

Согласовано:

Главный инженер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_