

**Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение
«Кочубейская средняя общеобразовательная школа №2»
Тарумовского района Республики Дагестан**



Утверждаю
Директор школы
М.С. Сайпулаев/

**ПРОГРАММА
ПРОВЕДЕНИЯ ВВОДНОГО ИНСТРУКТАЖА
ПО ОХРАНЕ ТРУДА**

1. Общие сведения о предприятии. Характерные особенности производства

2. Законодательство об охране труда

- 2.1. Рабочее время и время отдыха.
- 2.2. Основные законодательные и иные нормативные документы по охране труда. Общие сведения о стандартах. Системы стандартов безопасности труда (ССБТ).
- 2.3. Охрана труда женщин и молодежи.
- 2.4. Надзор и контроль за состоянием безопасности рабочих мест.
- 2.5. Порядок расследования и оформления производственного травматизма и профессиональных заболеваний.
- 2.6. Правила внутреннего трудового распорядка.

3. Техника безопасности

- 3.1. Основные опасные и вредные производственные факторы характерные для данного производства.
- 3.2. Основные методы и технические средства предупреждения несчастных случаев. Требования к производственному оборудованию и производственным процессам.
 - 3.2.1. Предохранительные устройства.
 - 3.2.2. Оградительные устройства.
 - 3.2.3. Сигнализирующие устройства. Цвета и знаки безопасности.
- 3.3. Электробезопасность
 - 3.3.1. Действие электрического тока на организм человека. Виды поражений током.
 - 3.3.2. Условия, повышающие опасность поражения током.
 - 3.3.3. Основные мероприятия по предупреждению электротравматизма.
 - 3.3.4. Отражение требований электробезопасности в стандартах ССБТ.
- 3.4. Организация рабочего места.
- 3.5. Основные правила поведения, связанные с движением промышленного транспорта действие персонала при возникновении аварий, взрывов, пожаров.

4. Производственная санитария

- 4.1. Основные санитарно-гигиенические факторы производственной среды.
 - 4.1.1. Общие понятия о вредных производственных факторах.
 - 4.1.2. Предельно допустимые значения вредных факторов. Требования и нормы по видам опасных и вредных производственных факторов.
 - 4.1.3. Организационные, технические, гигиенические и лечебно-профилактические мероприятия, обеспечивающие безопасность, сохранение здоровья и работоспособности в процессе труда.
- 4.2. Промышленная вентиляция.
 - 4.2.1. Назначение вентиляции, способы вентиляции.
 - 4.2.2. Естественная вентиляция.
 - 4.2.3. Механическая вентиляция (приточная и вытяжная, общеобменная и местная).
 - 4.2.3. Контроль за эффективностью вентиляции.
- 4.3. Промышленное освещение.
 - 4.3.1. Роль освещения в общей системе мероприятий по охране труда.
 - 4.3.2. Искусственное освещение: основные светотехнические величины, системы освещения, источники света, светильники общего и местного освещения.
 - 4.3.3. Естественное освещение, его виды.
- 4.4. Защита от шума и вибрации.
 - 4.4.1. Влияние шума и вибрации на организм.
 - 4.4.2. Предельно допустимые уровни звукового давления и вибрации.
 - 4.4.3. Основные методы борьбы с шумом и вибрацией. Стандарты ССБТ на шум и вибрацию.
- 4.5. Защита от опасных и вредных излучений: магнитных, электромагнитных, ионизирующих и других в рабочей зоне.
- 4.6. Защита от химических, опасных и вредных производственных факторов.

5. Средства коллективной и индивидуальной защиты работников. Требования к средствам защиты в стандартах ССБТ и ТУ

Средства коллективной защиты:

- 5.1. Средства нормализации воздушной среды производственных помещений рабочих мест.
- 5.2. Средства нормализации освещения.
- 5.3. Средства защиты от повышенного уровня ионизирующих, инфракрасных, ультрафиолетовых, электромагнитных и других видов излучения.
- 5.4. Средства защиты от воздействия механических, химических и биологических факторов.
- 5.5. Средства защиты от падения с высоты.
- 5.6. Другие средства защиты, применяемые для предотвращения или уменьшения воздействия на работающих опасных и вредных производственных факторов

Средства индивидуальной защиты:

- 5.7. Спецодежда.
- 5.8. Спецобувь.
- 5.9. Средства защиты рук.
- 5.10. Средства защиты головы, глаз и лица.
- 5.11. Средства защиты органов дыхания.
- 5.12. Средства защиты от шума и вибрации.
- 5.13. Предохранительные приспособления.

6. Пожарная безопасность

- 6.1. Стандарты ССБТ, правила и инструкции по пожарной безопасности.
- 6.2. Основные причины пожаров и взрывов.
- 6.3. Общие меры по обеспечению пожарной безопасности.

- 6.4. Первичные средства тушения пожаров и правила пользования огнегасительные вещества.
- 6.5. Действия обслуживающего персонала при возникновении пожара.

7. Первая помощь пострадавшему

- 7.1. При поражении электрическим током.
- 7.2. Механические травмы.
- 7.3. Термические ожоги.
- 7.4. Химические ожоги. Отравления газами.
- 7.5. При переохлаждении и обморожении.
- 7.6. Травмы глаз.
- 7.7. Способы остановки артериального кровотечения.
- 7.8. При падении с высоты.

