

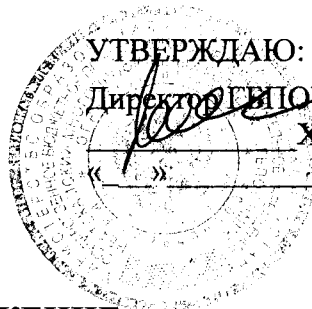
СОГЛАСОВАНО:

Председатель профкома
_____ Мартынова Л.С.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГИПОУ НМПК
_____ Харрасов Р.Р.

« _____ » 20 ____ г.



ПОЛОЖЕНИЕ

об организации работы по охране труда

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

1.1. Настоящее Положение о профессиональной подготовке в области охраны труда в НМПК (далее - Положение) устанавливает единый порядок организации и проведения мероприятий по охране труда в НМПК и охватывает инструктажи, обучение, стажировку, проверку знаний, должностные обязанности в области охраны труда работников, руководителей и специалистов НМПК, а также студентов колледжа.

1.2. Настоящее Положение разработано на основании действующих нормативных правовых актов, Закона Республики Башкортостан «Об охране труда в Республике Башкортостан», ГОСТ 12.0.004-90 «ССБТ. Организация обучения безопасности труда. Общие положения», Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.3.1186-03 для учреждений начального профессионального образования.

2. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА В НМПК.

2.1. Профессиональное обучение предусматривает формирование специалистов, обученных безопасным приемам работы, обладающих сознательным и ответственным отношением к вопросам личной безопасности и безопасности окружающих.

2.2. Вопросы охраны труда и техники безопасности рассматриваются и изучаются в течение всего образовательного процесса (теория, производственное обучение, производственная практика). Они должны входить в определенном учебными программами объеме:

- в программы спецдисциплин теоретического обучения (технология, спецтехнология);
- в программу предмета «Охрана труда»;
- в программу производственного обучения;
- в экзаменационные билеты при сдаче экзаменов по спецдисциплинам;
- в содержание курсовых и дипломных работ.

2.3. Формой контроля теоретических знаний охраны и безопасности труда студентами по окончании курса обучения является экзамен по спецтехнологии (каждый билет в обязательном порядке содержит вопрос по охране труда).

2.4. Практические навыки безопасного ведения работы студентами отрабатываются во время производственного обучения в учебно-производственных мастерских и оцениваются мастером при выведении оценок за выполненное практическое задание.

3. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИНСТРУКТАЖЕЙ.

3.1. Инструктажи являются одной из форм обучения работников, учащихся по охране труда в процессе их производственной и образовательной деятельности.

3.2. Ответственные должностные лица по подразделениям, руководители групп должны обеспечить своевременное и качественное инструктирование работников, студентов по охране труда.

3.3. Руководитель учебного заведения обязан обеспечить ответственных лиц необходимыми журналами регистрации инструктажей, нормативными правовыми актами, пособиями и т.п.

3.4. Работники, студенты к практическим работам допускаются только после прохождения предусмотренных инструктажей, стажировок по безопасности труда с последующей проверкой знаний.

3.5. Инструкции по охране труда по профессиям и видам работ, разрабатываются и утверждаются в соответствии с Положением о порядке разработки и утверждения инструкции по охране труда, утвержденной постановлением Минтруда Российской Федерации. Разработкой инструкций, оформлением, пересмотром, продлением занимается руководитель подразделения совместно с инженером по охране труда на основании типовых отраслевых инструкций. Инструкции утверждаются директором колледжа, согласовываются с председателем профкома, подписываются должностными лицами разрабатывающими инструкции.

3.6. Инструкции по отдельным видам работ и по действиям персонала в аварийных ситуациях должны быть согласованы с соответствующими органами госнадзора по принадлежности.

3.7. Инструктажи работников и студентов по характеру и времени проведения подразделяются на вводный и инструктажи на рабочем месте (первичный, повторный, внеплановый и целевой).

3.8. Инструктажи вводный, первичный, повторный проводятся по программам. Программы инструктажей составляет инженер по охране труда (первичного, совместно с руководителями подразделений). Программы согласовываются с представителем председателем профкома, утверждаются директором колледжа, подписываются лицами, разработавшими программу.

3.9. Инструктажи со студентами проводят: вводный – инженер по охране труда, на рабочем месте - мастер п/о, целевые - руководители групп. Инструктажи с сотрудниками проводят: вводный – инженер по охране труда, на рабочем месте – инженер по охране труда и руководители подразделений.

3.10. Инструктажи сотрудников оформляются в журналах регистрации инструктажей (вводном и на рабочем месте). Инструктажи студентов оформляются в вводном журнале, в журнале производственного обучения (форма №3), в протоколах инструктажей.

Вводный инструктаж

С сотрудниками проводится при поступлении на работу в кабинете охраны труда, с учащимися на первом занятии в учебно-производственной мастерской.

Текущий инструктаж.

С сотрудниками проводится раз в квартал, а с работниками, чья деятельность не связана с обслуживанием и наладкой оборудования, обработкой материалов – раз в шесть месяцев. Списки работников и периодичность инструктажей устанавливается и утверждается директором колледжа.

Со студентами инструктаж проводится при изучении каждой новой темы, оборудования, инструментов, операции и т.п., но не реже чем раз в квартал.

Внеплановый инструктаж

Проводится:

- при изменении производственного процесса; условий труда; замене или модернизации оборудования, приспособлений, инструментов и материалов;
- при перерыве в работе более чем 30 календарных дней;
- в случае выявления нарушений правил безопасности, инструкций, которые могли привести или привели к травме или аварии;
- при изменении действующих правил, инструкций или введение в действие новых;
- по требованию вышестоящих органов (инспектора санэпидемстанции, пожарной службы, Ростехнадзора, труда и др.), а также руководства колледжа.

Целевой инструктаж

Проводится с сотрудниками при выполнении разовых работ, не связанных с выполнением прямыми обязанностями по специальности (погрузка, выгрузка, уборка территории и т.п.), при ликвидации последствий аварий, стихийных бедствий и катастроф, а также при производстве работ повышенной опасности, на которые оформляется наряд-допуск.

Со студентами проводится при выполнении разовых хозяйственных работ (уборка территории, погрузка, выгрузка и др.). При этом учитываются ограничения по весу переносимого груза, работе на высоте и др. с учетом возраста и пола студентов.

Перечень работ повышенной опасности, на которые выписывается наряд-допуск, форма наряда-допуска и лицо, ответственное за его оформление определяются и утверждаются руководителем колледжа. Оформление наряда-допуска производится согласно единых установленных норм и правил.

4. ОБУЧЕНИЕ И ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ ПО ОХРАНЕ ТРУДА.

4.1. Руководитель, инженер по охране труда, специалисты, представители администрации проходят обучение в организации, имеющей соответствующую лицензию на проведение обучения и проверку знаний по охране труда (министерство труда и занятости, центр повышения квалификации, учебный центр и т.п.). Обучение и проверка знаний вновь назначенных на должность лиц должна проводиться не реже чем через месяц после назначения на должность. Повторная проверка должна проходить не реже чем раз в пять лет.

4.2. Из вышеперечисленных лиц прошедших обучение, приказом директора создается аттестационная комиссия, в составе не менее трех человек.

4.3. Обучение и проверка знаний работников колледжа (мастеров п/о) проводится комиссией с привлечением специалистов из соответствующих организаций (инспекция труда, центр повышения квалификации, учебный центр и др.). Обучение и проверка знаний вновь принятых на работу лиц, должна проводиться не реже чем через месяц после поступления на работу. Повторная проверка должна проходить не реже чем раз в три года.

4.4. Обучение и проверка знаний проводится по учебной программе (не менее 20 часов) и билетам, составленным службой охраны труда колледжа на основе типовых программ, утвержденных директором колледжа и согласованных с профсоюзом колледжа.

4.5. Учебная программа должна ежегодно пересматриваться и дополняться материалов в случае изменений условий труда, оборудования и т.п.

5. СТАЖИРОВКА.

5.1. Работники колледжа, связанные с обслуживанием, наладкой, ремонтом оборудования, применением в работе опасных и вредных веществ, после первичного инструктажа должны не менее 5 рабочих смен проработать под наблюдением более опытного, квалифицированного работника, т.е. пройти стажировку.

5.2. При прохождении производственной практики студентов непосредственно в колледже, за ними закрепляется наставник на все время прохождения практики.

5.3. Наставник закрепляется за стажирующимся приказом руководителя и несет непосредственную ответственность за жизнь и здоровье подопечного.

6. ПРОХОЖДЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ СТУДЕНТАМИ.

6.1. Лица, до 18-ти лет относятся к отдельной категории работников, на которых законодательством распространяются определенные ограничения в работе.

Статьи «Закона РБ об охране труда в РБ» и Закона «Об основах охраны труда в РФ» гласят: «на тяжелых работах и работах с вредными или опасными условиями труда запрещается применение труда женщин и лиц моложе 18-ти лет...». «Перечни тяжелых работ

и работ с вредными или опасными условиями труда ... , утверждаются в порядке, установленном законодательством».

Согласно данного перечня, утвержденного Министерством труда и социального развития РФ, к тяжелым работам и работам с вредными и опасными условиями труда относятся, в том числе и следующие: электросварщик ручной сварки; каменщик, занятый на работах по кладке модульного кирпича, по кладке кирпича весом более 4-х кг, требующих применения предохранительного пояса, при температуре окружающего воздуха -25°C ; маляр, занятый на работах с применением вредных веществ 1-3 классов опасности; монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций; плотник, занятый на заготовке крепежного леса; штукатур, занятый насечкой бетонных поверхностей вручную или с пневмоинструментом; работы, выполняемые рабочими с применением строительно-монтажного пистолета, по разбору зданий, по герметизации швов мастикой герметик; работы с виброоборудованием и виброинструментом; работы с взрывоопасными веществами; работы под напряжением 127В и выше; верхолазные работы (свыше 5-ти метров над уровнем земли или перекрытия), все работы на высоте (свыше 1,2м); работы с оборудованием под давлением выше атмосферного; работы под землей; работы по обслуживанию механизмов с открытыми движущимися частями (транспортёры, лебедки, цепи и др.); все работы связанные с переносом тяжестей выше норм для подростков, а также занимающих по времени более 1/3 рабочего дня; работа в ночную смену (с 10 часов вечера до 6 часов утра), сверхурочная работа, работа в выходные дни и др.

6.2. Производственная практика в организациях по профессиям и видам работ, входящим в вышеупомянутый перечень, допускается только для студентов не моложе 16-летнего возраста при условии:

- ограничения продолжительности рабочего дня студентов (не более половины рабочего дня взрослых рабочих);
- исключения отдельных видов работ и условий, запрещенных для применения труда несовершеннолетних;
- если условия труда соответствуют по параметрам условиям классов 1 и 2, согласно гигиеническим критериям оценки и классификации условий труда.

6.3. Работы, связанные с переносом тяжестей, превышать 1/3 рабочего дня и не быть выше нормы. Нормы предельно допустимых нагрузок для лиц моложе 18-ти лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную также утверждены Министерством труда и социального развития РФ.

6.4. Продолжительность рабочего дня студентов зависит от возраста студентов и составляет в соответствии с трудовым законодательством для подростков до 16 лет – 4 часа в день (24 часа в неделю), от 16 до 18 лет- 6 часов в день (36 часов в неделю). В возрасте от 18 лет и старше не более 40 часов в неделю. Производственная практика при освоении профессий с опасными и вредными условиями труда, организуется с ограничением рабочего времени (не более половины рабочего дня взрослых рабочих). При прохождении производственной практики студенты выполняют правила производственной санитарии и гигиены, предусмотренные отраслевыми санитарными правилами и правилами по охране труда и технике безопасности.

6.5. Во время прохождения производственной практики студентов обеспечивают индивидуальными средствами защиты, спецодеждой, спецобувью, очками, масками, противодушами, шлемами, касками и др. по нормам, установленным для рабочих данных профессий. Студенты не допускаются к работе без соответствующей спецодежды и предохранительных приспособлений.

6.6. При прохождении производственной практики на штатном рабочем месте в организациях с наличием производственных вредностей студенты должны пользоваться, как и кадровые рабочие, предусмотренным питанием, медицинским обслуживанием и т.д. Студенты имеют доступ ко всем санитарно-бытовым помещениям организации (гардеробные, душевые, туалеты, столовые, бытовки, мед кабинет и др.).

6.7. Производственную практику на первом году обучения проводят преимущественно в мастерских колледжа.

6.8. Труд студентов не используют на подсобных работах, связанных с постоянным переносом и передвижением тяжести, а также если эти работы не входят в программу профессиональной подготовки.

7. КОНТРОЛЬ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИСПОЛНЕНИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

7.1. Руководители, специалисты, работники колледжа при выполнении своих должностных обязанностей должны руководствоваться действующими нормативными правовыми актами по охране труда и техники безопасности и выполнять их.

7.2. Ответственность за организацию работы по охране труда в группах студентов несут руководители групп – мастера п/о и классные руководители.

7.3. Ответственность за безопасную организацию работы по подразделениям несут руководители подразделений (заместители) в рамках своих должностных обязанностей.

Положение разработано ГБПОУ НМПК