

Инструктаж по технике безопасности

1. Общие требования охраны и труда и техники безопасности.
- 1.1. Касается инструкции разработанна для студентов, направляемых по специальности в магистерское ученение.
- 1.2. К претиже допускаются студенты, прошедшие медицинскую комиссию, и не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья.
- 1.3. В процессе руководимой практики подконтрольные руководящие работники или видеокамеры снимающие практику.
- 1.4. Руководители практик от учебного заведения и от организующих собеседство несут ответственность за соблюдение практикующими студентами требований охраны и техники безопасности.
- 1.5. Студенты, направляемые по практике, допускаются к выполнению работ при наличии установленного количества инструментов.
- 1.6. После начала учебной практики в связи с учебным ученением. Студент (ученик) проходит вводный инструктаж по охране труда.
- 1.7. Студенты, направляемые по практике, (допускаются) проходят вводный инструктаж по работе на месте, обучение по безопасности методом лекций, спикеровкой по рабочему месту по безопасности методом труда и обучение по аналогии первой профессиональной практики инструкторами.
- 1.8. Проверение всех видов инструктажей регулируется в инструкциях распорядка инструктажей с обязательными нормами получившего и проверившего инструктажом.
- 1.9. В процессе прохождения инструктажа побуждается безопасными способами практическими работами. Студент решает свойство безопасности практики, начиная некоторые необходимые при выполнении практической работы.
- 1.10. Студенты, находящиеся по учебной практике обязаны соблюдать требования нормативных документов: правила внутреннего трудового распорядка, инструкции по охране труда, нормативы и стандарты безопасности, установленные в КГБУЗ.
- 1.11. Общий руководитель производственной практики, заместитель руководителя практики КГБУЗ "КГБУ №8", в штабеле проходит практику студентов.
- 1.11.1. Начало самостоятельной за практические занятия со студентами, проходящими производственную практику.
- 1.11.2. Начало садиться руководителю учебного учреждения, в случае нарушения студентами требований охраны труда и техники безопасности, противоправного действия, правил внутреннего трудового распорядка;
- 1.11.3. Командирует студентам практикующим инструктажи.
- 1.12. За нарушение требований настоящей инструкции и других нормативных документов охране труда и техники безопасности, студент отстраняется от прохождения практики.
2. После начала работы практиком при необходимости обработка на месте медицинскую едицу, СИЗ, засматывать все рукава, но допускать выполнения подъемов телевизоров, движущихся машин, движущих ногтей.
- 2.3. При проверении практики и работе с оборудованием необходимо визуально проверить целостность инструкционных ящиков, движущих ограничений проверить работоспособность кнопок выключения. Убрать все лишние предметы на находящиеся рабочие.

- 2.4 При работе на компьютере и примере необходимо
ориентироваться с инструкцией по эксплуатации оргтехники.
- 2.5 При перевозке в поезде Электроэнергии и узле с робочего
места винтовать оборудование.
- 2.6 При выполнении своей работы оборудования, отключение
автоматики, пускание замка горючих установок. Самоувольня
искусственное сообщит Непосредственному руководителю, работу
продолжить.
- 2.7 При выполнении работ во всех условиях, Студенты
небходимо работать правильной техникой. Во избежании
всех возможных исключений оборудования привести такую
и кратчайшую линию рук, и выше в штанах или фартуке
отмечены и регулирующиеся ершами.
- 2.8. Студенты находясь по производству, не могут отвечать за
чтобы, порядок и расположение оборудования и материалов
в лесном лагерем
- 2.9. Готовить запасы!
- 2.9.1. Самостоятельно винтовать любое небольшое оборудование, при-
2.9.2. Продублировать ремонт любой техники, Электрооборудование было
участие в работе не связанные с приемом гравийки
- 2.9.3. Работать в усиленной надежности машине - при
отсутствии или падении аварии.
- 2.9.4. Всегда иметь кепи рабочий и рабочий кепи рабочий,
- 2.9.5. Доводить все самодельные Электроизделия из
приборами и электрическими
- 2.9.6. Присоединять к новым машинам и не обработанным
материалам частям. Электрические устройства, спиралев и
предметов.

Место печати МО

Подпись общего
руководителя

Подпись непосредственного руководителя

Подпись студента

