



Система менеджмента качества.
Рабочая инструкция
Инструкция по технике безопасности
при проведении студентами общественно-полезных работ

Бийский технологический институт (филиал)
государственного образовательного учреждения
высшего профессионального образования
«Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»
(БТИ АлтГТУ)

УТВЕРЖДАЮ
Директор БТИ
Г.В. Леонов
подпись
дата

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА.

РАБОЧАЯ ИНСТРУКЦИЯ

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ
ПРИ ПРОВЕДЕНИИ СТУДЕНТАМИ ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛЕЗНЫХ РАБОТ**

СМК РИ ИОТ 27-05-2011

Статус	Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Разработал	Начальник ООТ и ТБ	Выхристова Н.И.		31.05.2011г
Согласовал	Зам. директора по АХР	Канчер М.С.		31.05.2011

Версия: 1.0	Оригинал в ООТиТБ	Учтенный экземпляр №	с. 1 из 5
-------------	-------------------	----------------------	-----------

Бийский технологический институт (филиал) ГОУ ВПО АлтГТУ	Система менеджмента качества. Рабочая инструкция	Шифр документа	СМК РИ ИОТ 27-05- 2011
	Инструкция по технике безопасности при проведении студентами общественно-полезных работ	страница 2 из 7	

1 ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

1.1 .Руководители подразделений, куда направлены студенты на общественно – полезные работы (ОПР), обязаны:

- проводить со студентами целевой инструктаж по технике безопасности на рабочем месте по каждому виду работ под роспись в журнале инструктажа студентов.
- обеспечить студентов необходимым исправным инструментом.

1.2. Студент должен:

- . выполнять только ту работу, по которой проведен инструктаж по технике безопасности и к которой допущен руководителем;
- применять исправное уборочное оборудование, инструмент; использовать их только для тех работ, для которых они предназначены.
- при наличии хронических заболеваний и аллергии предупредить об этом руководителя.

2 МЫТЬЕ И УТЕПЛЕНИЕ ОКОН

2.1. Этот вид работ должен выполняться группой не менее двух человек под контролем руководителя подразделения.

2.2. Для выполнения этих работ на высоте пользоваться надежными средствами подмащивания – стремянками или подмостками, отвечающими требованиям техники безопасности. Случайными средствами подмащивания пользоваться категорически запрещается.

2.3. Запрещается вставлять на оконные переплеты.

2.4. При работе нельзя надавливать на раму и стекла.

2.5. Работы по мытью окон вести с использованием инвентаря и моющих средств (швабры, губка, ведра и моющие составы).

3 УБОРКА ПОМЕЩЕНИЙ (МЫТЬЕ ИЛИ ВЛАЖНАЯ ПРОТИРКА СТЕН, ПАНЕЛЕЙ, ДВЕРЕЙ, СВЕТИЛЬНИКОВ, ПОЛОВ Т.П.)

3.1. Не разрешается работать у не огражденных или незакрытых проемов, люков, колодцев и т.п.

3.2. Уборка мест, расположенных в непосредственной близости от станков, агрегатов и другого оборудования, производится при их полной остановке.

3.3. В помещениях и местах, где производятся погрузочно–разгрузочные работы, уборку производить только после окончания этих работ.

3.4. При уборке в лабораториях электрооборудование должно быть обесточено; с сосудов, аппаратов и газопроводов снято давление; все химреактивы убраны с пола и со столов.

3.5. При влажной уборке для удаления пыли со стен, панелей и т.д. вблизи электрических розеток и выключателей электропроводка помещения должна быть обесточена.

3.6. Мытье стен, панелей, колонн т.п. на высоте более 1,3-х метров от пола производить только с пола с использованием специального инвентаря (швабры, губки, щетки и т.д).

Бийский технологический институт (филиал) ГОУ ВПО АлтГТУ	Система менеджмента качества. Рабочая инструкция	Шифр документа	СМК РИ ИОТ 27-05- 2011
	Инструкция по технике безопасности при проведении студентами общественно-полезных работ	страница 3 из 7	

3.7. Протирать светильники только снятыми и уложенными на стол.

3.8. Уборку помещения после побелки и в химических лабораториях проводить только в резиновых перчатках.

4 ПЕРЕНОСКА СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ДЛИННОМЕРНЫХ И ДРУГИХ ГРУЗОВ

4.1. Студентам запрещается переносить агрессивные и взрывчатые вещества, сосуды, находящиеся под давлением, перемещать вручную громоздкие грузы.

4.2. Переноска тяжестей вручную разрешается при условии, что предельный вес груза при ровной горизонтальной поверхности на одного человека не превышает:

- для девушек от 16 до 18 лет – 8 кг;
- для юношей от 16 до 18 лет – 15 кг;
- для мужчин старше 18 лет – 50 кг;
- для женщин старше 18 лет – 15 кг при разовой переноске и 10 кг при систематической переноске.

4.3. Разрешается допускать юношей и девушек от 16 до 18 лет к переноске грузов не более 1/3 всего их рабочего времени.

4.4. Женщинам переносить тяжести на носилках разрешается только в исключительных случаях по горизонтальному пути и на расстояние не более 50 метров. При этом вес груза вместе с носилками не должен превышать 30 кг на двоих.

4.5. Переносить какие-либо материалы на носилках по лестницам и стремянкам категорически запрещается.

4.6. Переносить длинномерный груз вручную разрешается в исключительных случаях при малом объеме работ. При этом вес груза на одного мужчину не должен превышать 40 кг, а для женщин – 15 кг. Переноску данных грузов нужно производить, пользуясь специальными охватными устройствами. Переноска их на черенках лопат, ломах и т.п. запрещается!

4.7. При одновременной работе нескольких грузчиков становиться так, чтобы не причинить друг другу увечья инструментом или материалом.

4.8. При переноске груза находиться от впереди идущего грузчика на расстоянии не менее 3-х метров.

4.9. При переноске груза на носилках идти в ногу с товарищем, команда для опускания груза, переносимого на носилках, подается задним рабочим.

4.10. При укладке груза следить, чтобы не ушибить себя и товарищей, для чего согласовывать свои действия.

5 ПОСАДКА ДЕРЕВЬЕВ И КУСТАРНИКОВ, ПОЛИВ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ, ПРОПОЛКА И ОЧИСТКА ГАЗОНОВ И ЦВЕТНИКОВ

5.1 Работать с необходимым и исправным инвентарем (лопаты, тяпки, грабли, шланги, механические разбрызгиватели, носилки и т.д.).

5.2 Вести раскопку грунта на территории института без разрешения администрации запрещается!

Бийский технологический институт (филиал) ГОУ ВПО АлтГТУ	Система менеджмента качества. Рабочая инструкция Инструкция по технике безопасности при проведении студентами общественно-полезных работ	Шифр документа	СМК РИ ИОТ 27-05- 2011
	страница 4 из 7		

6 ОЧИСТКА ОТ МУСОРА ПОМЕЩЕНИЙ И ТЕРРИТОРИИ ИНСТИТУТА

- 6.1 Работать с необходимым инвентарем: лопаты, грабли, метлы, веники, носилки и т.д.
- 6.2 Не разрешается сбрасывать строительный мусор, строительный материал с верхних этажей помещения через окна наружу.

7 МАЛЯРНЫЕ РАБОТЫ

- 7.1 Малярные работы проводятся двумя и более работниками одновременно.
- 7.2 Студенты могут привлекаться к малярным работам без применения нитроэмалей, нитрокрасок, сильнодействующих пигментов, гиперхлорвиниловых лакокрасочных материалов.
- 7.3 Студенты обеспечиваются резиновыми перчатками.
- 7.4 Помещение, в котором ведутся малярные работы, должно проветриваться через форточки или с помощью оконных и переносных вентиляторов.
- 7.5 Студенты к работе на пневматических краскопультах и работе с удочками – распылителями и пистолетами – распылителями не допускаются.
- 7.6 В помещениях, где ведутся малярные работы, особенно водоземulsionными красками, электропроводку следует отключать от сети.
- 7.7 При необходимости освещения рабочего места при ведении малярных работ используются лампочки – переноски на 12 вольт, армированные, имеющие провод в резиновой изоляции.
- 7.8 Приготовление красок и малярных составов производится в специально оборудованном помещении только квалифицированными работниками хозяйственного обеспечения.
- 7.9 Не допускается пребывание людей в свежеекрашенных масляными красками помещениях более 4-х часов.
- 7.10 В зоне применения составов, образующих опасные летучие пары, запрещается курить и производить работы, связанные с использованием огня, а также вызывающие искрообразование.
- 7.11 Малярный инструмент (кисти, шпатели) должен иметь исправные ручки.
- 7.12 Пролитые на пол краски и растворители следует немедленно убрать с помощью ветоши, опилок или сухого песка.
- 7.13 Запрещается мыть загрязненные руки бензолом, этилированным бензином, четыреххлористым углеродом и т.п. Для этой цели применяют керосин, ацетон или другим растворителем обязательно следует вымыть кожу теплой водой с мылом и смазать специальным кремом (ланолин, вазелин).

8 ШТУКАТУРНЫЕ РАБОТЫ

- 8.1 Студенты могут привлекаться к штукатурным работам на высоте не более 1,3 м.

Бийский технологический институт (филиал) ГОУ ВПО АлтГТУ	Система менеджмента качества. Рабочая инструкция Инструкция по технике безопасности при проведении студентами общественно-полезных работ	Шифр документа	СМК РИ ИОТ 27-05- 2011
	страница 5 из 7		

8.2 Студенты обеспечиваются на штукатурных работах рукавицами-верхонками и халатами.

8.3 Перед ведением штукатурных работ электропроводку в помещениях следует обесточить.

8.4 При необходимости освещения рабочего места при ведении штукатурных работ используются лампочки-переноски на 12 вольт, армированные, имеющие провод в резиновой изоляции.

9 НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

9.1 СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть1. Общие требования».

Бийский технологический институт (филиал) ГОУ ВПО АлтГТУ	Система менеджмента качества. Рабочая инструкция Инструкция по технике безопасности при проведении студентами общественно-полезных работ	Шифр документа	СМК РИ ИОТ 27-05- 2011
		страница 6 из 7	

ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ С РАБОЧЕЙ ИНСТРУКЦИЕЙ

_____ «__» _____ 20__г. _____
(подпись) (дата) (Ф. И. О.)

_____ «__» _____ 20__г. _____
(подпись) (дата) (Ф. И. О.)

_____ «__» _____ 20__г. _____
(подпись) (дата) (Ф. И. О.)

_____ «__» _____ 20__г. _____
(подпись) (дата) (Ф. И. О.)

_____ «__» _____ 20__г. _____
(подпись) (дата) (Ф. И. О.)

_____ «__» _____ 20__г. _____
(подпись) (дата) (Ф. И. О.)

_____ «__» _____ 20__г. _____
(подпись) (дата) (Ф. И. О.)

_____ «__» _____ 20__г. _____
(подпись) (дата) (Ф. И. О.)

_____ «__» _____ 20__г. _____
(подпись) (дата) (Ф. И. О.)

