

УТВЕРЖДАЮ
Ректор
АНОО ВО КСЭИ
Паламарчук О.Т.
«20» февраля
2017г.

Согласовано
Проректор по
УР
Петрова Т.А.
«20» февраля
2017г.

Согласовано
Проректор по
ВР
Лазаренко Л.А.
«20» февраля
2017г.

Согласовано
Проректор по ФЭ
и ХВ
Паламарчук С.О.
«20» февраля
2017г.

Согласовано
Председатель
студенческого
совета КСЭИ
Карунин А.С.
«20» февраля
2017г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о профилактике несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в АНОО ВО «Кубанский социально-экономический институт»

1. Общие положения

Положение о профилактике несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в АНОО ВО «КСЭИ» (далее – Положение) разработано в соответствии со статьей 41 Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ред. от 13.07.2015 г., ст. 28, 41, 42), Конституцией Российской Федерации (ст.41, п.3). Федерального закона № 323-ФЗ от 21.11.2011 г.

Настоящее Положение устанавливает обязательные требования о профилактике несчастных случаев с обучающимися во время пребывания их в Кубанском социально-экономическом институте (далее – КСЭИ)

2. Понятия, используемые в настоящем Положении

«Образовательный процесс» - процесс реализации основной образовательной программы, осуществляемый образовательной организацией;

«Охрана труда» - это система сохранения жизни и здоровья обучающихся во время образовательного процесса, включающая в себя правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и реабилитационные мероприятия.

«Техника безопасности» - это система организационных мер, технических средств и методов, предотвращающих воздействие на обучающихся опасных производственных факторов.

«Безопасные условия обучения» - условия обучения, при которых воздействие на обучающихся вредных или опасных факторов исключено либо уровни их воздействия, не превышают установленных нормативов.

«Вредный производственный фактор» - производственный фактор, воздействие которого на обучающегося может привести к его заболеванию или снижению его трудоспособности.

«Опасный производственный фактор» - фактор, воздействие которого на обучающегося может привести к травме.

К опасным производственным факторам на территории института относятся:

- плохое закрепление водосточных труб, сломанные ступеньки, разбитые стекла, строительный и бытовой мусор;

- открытые люки канализационных колодцев.

В учебных кабинетах к опасным производственным факторам относятся:

- сломанные пороги, плохое закрепление стенов, поврежденное покрытие парт;

- незакрепленные шкафы, слабое крепление каркасов парт, стульев, отсутствие проходов;

- сломанные ручки у шкафов, выступающие винты, шурупы, кнопки.

К опасным производственным факторам относится также: слабая организация дежурства по Институту; несоответствие нормам СанПиНа продолжительности перерывов между занятиями (продолжительность перемен между занятиями составляет не менее 10 мин, большой перемены - 30 мин. Перемены необходимо проводить при максимальном использовании свежего воздуха и соблюдения мер передвижения в здании и на прилегающей территории).

Существуют определенные гигиенические требования к условиям обучения в образовательном учреждении, которые направлены на предотвращение неблагоприятного воздействия на организм обучающихся вредных факторов и условий, сопровождающих их учебную деятельность:

- требования к санитарному состоянию территории Института, его здания и помещений;

- требования к оборудованию помещений Института;

- состояние водоснабжения и канализации Института;

- обеспеченность нормального светового, воздушного и теплового режима в помещениях;

- уровень организации питания;

- состояние физического воспитания и организация физической культуры;

- состояние медицинского обслуживания;

- организация режима учебно-воспитательного процесса.

3. Действия руководителя и педагогических работников по расследованию причин несчастного случая с обучающимся

Немедленно оказать первую доврачебную помощь пострадавшему, при необходимости доставить его в учреждение здравоохранения.

Сообщить руководству института о случившемся.

Сообщить родителям пострадавшего.

Руководитель образовательной организации обязан незамедлительно принять меры по предотвращению причин, вызвавших несчастный случай и сообщить о несчастном случае в надзорные органы.

Приказом по институту назначить комиссию по расследованию несчастного случая.

Комиссия обязана в течение трех суток провести расследование обстоятельств и причин несчастного случая, выявить и опросить очевидцев и лиц, допустивших нарушения правил безопасности жизнедеятельности, по возможности получить объяснение от пострадавшего.

Составить акт о несчастном случае по форме Н-2 в четырех экземплярах, в котором дать краткую характеристику места, где произошел несчастный случай, указать, какие опасные и вредные факторы могли воздействовать на пострадавшего; описать действия пострадавшего и других лиц, связанных с несчастным случаем, изложить последовательность событий. Указать, что предшествовало несчастному случаю, как протекал образовательный процесс, кто руководил этим процессом. Указать характер травмы, степень ее тяжести, медицинский диагноз и меры, принятые по оказанию первой помощи пострадавшему. К акту прилагаются объяснительные очевидцев, пострадавшего, медицинское заключение и другие документы, характеризующие состояние места происшествия несчастного случая.

4. Основные направлениями профилактики травматизма в Институте

Основными направлениями профилактики травматизма в Институте являются:

- соблюдение нормативов и регламентов, обеспечивающих безопасность образовательного процесса в образовательной организации;
- организация дежурства администрации института.
- выполнение гигиенических требований к условиям обучения в Института;
- организация обучения и проверки знаний по охране труда сотрудников Института;
- проведение инструктажей с обучающимися.
-

5. Порядок принятия и пересмотра Положения

1. Настоящее Положение вступает в силу с момента принятия и утверждения приказом ректора Института.
2. Положение подлежит пересмотру по мере необходимости.
3. Изменения в Положение могут быть внесены ректором Института после его принятия.