

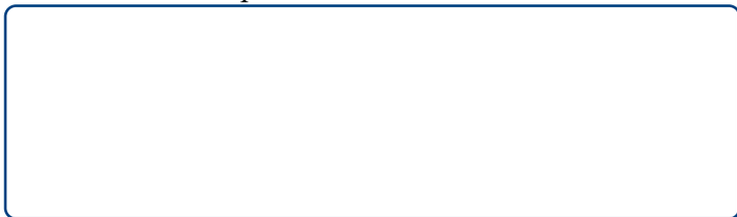


АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
ИМЕНИ БАШЛАРОВА»

Адрес: РД, г. Махачкала, ул. А. Султана, 91, 367010.
Тел: +(918)-734-04-04; / Сайт: www.bashlarov-vuz.ru / E-mail: bashlarov-vuz@mail.ru

ПРИНЯТО

Ученым советом АНО ВО «Научно-
клинический центр имени Башларова»
Протокол №7 от 27.05.2022 г.



УТВЕРЖДАЮ

Ректор АНО ВО «Научно-клинический
центр имени Башларова»
_____ С.М. Магомедов
Приказ №01 от 27.05.2022 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

**о профилактике несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в
организации, осуществляющей образовательную деятельность
АНО ВО «Научно-клинический центр имени Башларова»**

Махачкала, 2022

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с пунктом 9 части 1 статьи 41 Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273 - ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

1.2. Настоящее Положение устанавливает обязательные требования к профилактике несчастных случаев с обучающимися во время их пребывания в учреждении АНО ВО «Научно-клинический центр имени Башларова».

2. Понятия, используемые в настоящем Положении

2.1. «Образовательный процесс» - процесс реализации основных образовательных программ, осуществляемых АНО ВО «Научно-клинический центр имени Башларова».

2.2. «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.

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

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

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

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

3. Вредные и опасные производственные факторы

3.1. К опасным производственным факторам на территории АНО ВО «Научно-клинический центр имени Башларова» относятся: плохое закрепление труб, сломанные ступеньки, разбитые стекла, открытые люки канализационных колодцев, строительный и бытовой мусор.

В лекционных и учебных аудиториях, практикумах к опасным производственным факторам относятся сломанные пороги, скользкие полы, плохое закрепление стендов, поврежденное покрытие учебных парт, незакрепленные шкафы, слабое крепление каркасов парт, стульев, отсутствие проходов, сломанные ручки у шкафов, выступающие винты, шурупы, кнопки.

К опасным производственным факторам относится также несоответствие санитарным нормам продолжительности перерывов и занятий.

3.2. К причинам, способствующим возникновению рисков травматизма можно отнести:

- недисциплинированность обучающихся;
- неумение распознать ситуацию, приводящую к травмам;
- недооценка обучающимися степени опасности внезапно возникшей ситуации;
- недостаточное обучение обучающихся необходимым навыкам поведения в образовательной среде.

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

- требования к санитарному состоянию территории АНО ВО «Научно-клинический центр имени Башларова», её зданий и помещений;
- требования к оборудованию помещений АНО ВО «Научно-клинический центр имени Башларова»;
- состояние водоснабжения и канализации;
- обеспеченность нормального светового, воздушного и теплового режима в помещениях;
- уровень организации питания;
- состояние физического воспитания и организации физической культуры;
- состояние медицинского обслуживания;
- организация режима образовательного процесса.

4. Направления и мероприятия профилактики травматизма

4.1. Работа по профилактике травматизма строится по двум основным направлениям:

- работа по созданию безопасной образовательной среды для обучающихся;
- обучение и воспитание обучающихся, целью которого является выработка у них навыков безопасного поведения в различных жизненных ситуациях.

4.2. Основными задачами профилактики несчастных случаев являются:

- соблюдение нормативов и регламентов, обеспечивающих безопасность образовательного процесса в АНО ВО «Научно-клинический центр имени Башларова» (мониторинг технического и санитарного состояния учебных аудиторий, спортивных залов, практикумов, вивария, столовой и др.);

- знакомство обучающихся с правилами безопасного поведения на территории АНО ВО «Научно-клинический центр имени Башларова» и в учебных корпусах/аудиториях, практикумах в различных ситуациях;

- выполнение гигиенических требований к условиям обучения в АНО ВО «Научно-клинический центр имени Башларова»;

- организация обучения и проверки знаний по охране труда сотрудников;

- неукоснительное выполнение инструкций по охране труда обучающихся при осуществлении образовательного процесса сотрудниками АНО ВО «Научно-клинический центр имени Башларова»;

- проведение инструктажей с обучающимися перед лабораторно-практическими занятиями; а также перед выездом на производственные практики;

- проведение информационно-просветительской работы среди обучающихся в целях формирования личности безопасного типа (информационная страничка сайта, проведение лекций/тематических встреч по профилактике травматизма)

- организация дежурств преподавателей, а также членов администрации АНО ВО «Научно-клинический центр имени Башларова».

4.3. К мероприятиям по предупреждению несчастных случаев в АНО ВО «Научно-клинический центр имени Башларова» относятся:

- постоянный административно-общественный контроль состояния техники безопасности;

- ведение журналов: инструктажей, периодических осмотров оборудования, заземления, контроля изоляции и т.д.

- составление актов о проведенных испытаниях для возможности дальнейшей эксплуатации средств защиты, приборов, инструментов, оборудования;

- рациональная расстановка оборудования для повышения безопасности;

- обеспечение оборудования необходимой технической документацией;

- проверка и испытание механизмов;

- анализ несчастных случаев с целью исключения их повторения в будущем;

- устройство дополнительных предохранительных и защитных приспособлений, блокировок, дублирующих средств безопасности на оборудовании;
- применение автоматической светозвуковой сигнализации, обеспечивающей безопасные условия, изготовление и применение знаков безопасности.

5. Обязанности работников АНО ВО «Научно-клинический центр имени Башларова» по обеспечению безопасных условий учебного процесса

5.1. Лицами, ответственными за организацию профилактики несчастных случаев с обучающимися во время их пребывания в АНО ВО «Научно-клинический центр имени Башларова» в соответствии с направлениями профилактической работы, являются работники, в рамках выполнения своих должностных обязанностей осуществляющие данную работу:

- ректор;
- проректор;
- заведующий кафедрой;
- учебно-вспомогательный и обслуживающий персонал (в части предотвращения воздействия вредных и опасных факторов на обучающихся в период их пребывания в АНО ВО «Научно-клинический центр имени Башларова»).

5.2. Лица, ответственные за профилактику несчастных случаев с обучающимися - преподавательский состав; кураторы групп, проректор по УМР, инженеры по охране труда - в соответствии с направлениями профилактической работы, связанной с обучением обучающихся, обязаны проводить плановые и внеплановые инструктажи и вести соответствующие журналы инструктажей.

5.3. Каждый преподаватель обеспечивает безопасное проведение учебного процесса:

- проводит инструктаж обучающихся по безопасности труда перед занятиями и, при необходимости, на учебных занятиях, не реже одного раза в семестр; а также при выездах на практические занятия и воспитательные мероприятия с обязательной регистрацией в журнале регистрации инструктажей;
- оперативно извещает руководство и инженера по охране труда о несчастном случае, принимает немедленные меры по оказанию первой помощи и вызову скорой помощи;
- вносит предложения по улучшению и оздоровлению условий проведения образовательного процесса, а также доводит до сведения заведующего отделения, руководства обо всех недостатках в обеспечении образовательного процесса, снижающих жизнедеятельность и работоспособность организма обучающихся;
- организует изучение обучающимися инструкций по охране труда;
- несет ответственность за сохранение жизни и здоровья обучающихся во время проведения учебных занятий либо внеакадемических выездных мероприятий;
- осуществляет контроль над соблюдением правил (инструкций) по охране труда.

6. Оценка эффективности работы по профилактике травматизма

6.1. Оценка эффективности работы образовательной организации по профилактике травматизма обучающихся относится к контрольно-аналитической деятельности администрации образовательной организации.

Эффективность - характеристика достигнутых результатов, отражающая их значимость в работе по профилактике травматизма в образовательной среде. Определение эффективности осуществляется в ходе специальной оценочной процедуры, которая является обязательным этапом профилактической деятельности.

6.2. Эффективность работы по профилактике травматизма обучающихся во время их нахождения на территории АНО ВО «Научно-клинический центр имени Башларова» может быть оценена через:

- посещение учебных занятий и внеакадемических мероприятий представителями кафедры;

- контроль выполнения мероприятий плана работы, оформление отчетных материалов;

- отчеты кураторов групп на совещаниях;

- общий отчет -у ректора.

ПЛАН
регулярных мероприятий по профилактике несчастных случаев
с обучающимися во время их пребывания в ПОАНО «НИК»

№	Мероприятия	Сроки	Ответственный
1.	Проведение вводного инструктажа с абитуриентами	сентябрь	Зав.кафедрой
2.	Обновление журналов инструктажей, инструкций по охране труда для сотрудников и обучающихся	Август (1 раз в 3 года)	Зав.кафедрой
3.	Проведение инструктажей с заведующим кафедрой	сентябрь февраль	Ректор
4.	Проведение инструктажей с преподавательским и учебно-вспомогательным составом	сентябрь февраль (1 раз в семестр)	Зав. кафедрой
5.	Проведение инструктажей с обучающимися по технике безопасности при обучении и проведении практических занятий на кафедре	сентябрь февраль	Зав.кафедрой
6.	Инструктаж: обучающихся по безопасности при выполнении спортивных упражнений на уроках физической культуры	сентябрь февраль	Преподаватель по физической культуре
7.	Инструктаж обучающихся по безопасности при проведении массовых мероприятий	согласно плану проведения мероприятий	Кураторы групп
8.	Проведение открытых лекций по профилактике травматизма во время учебно-воспитательного процесса и внеурочное время	в течение года	Преподаватели дисциплины ОБЖ
9.	Проведение инструктажей, дополнительных профилактических бесед перед началом и по окончании каникул	в течение года	Кураторы групп
10.	Проведение инструктажей перед отправлением обучающихся на производственную практику	в течение года	Преподаватели
11.	Обеспечение наглядной агитацией	постоянно	Зав.кафедрой
12.	Контроль над выполнением норм охраны труда, обеспечения безопасности жизнедеятельности обучающихся	постоянно	Инженер по охране труда
13.	Административные совещания, методические объединения по проблемам травматизма обучающихся	по мере необходимости	Ректор
14.	Проверка готовности учебных аудиторий к началу учебного года	август	Завхоз

15.	Выполнение санитарно-гигиенических требований	в течение года	Завхоз
16.	Проведение расследования несчастных случаев с обучающимися в учебное время	по мере необходимости	Комиссия по расследованию несчастных случаев
17.	Обработка входных и пешеходных зон территории колледжа во время гололеда	по мере необходимости	
18.	Организация медико-педагогического контроля над качеством и интенсивностью физических нагрузок обучающихся на занятиях по физической культуре, безопасностью на практических занятиях повышенной травмоопасности	постоянно	Начальник учебной части, Зав.кафедрой
19.	Итоговое совещание о состоянии профилактики травматизма в институте	1 раз в полугодие	Ректор