



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»

Положение о профилактике несчастных случаев – 2017

Лист 1/7

СОГЛАСОВАНО  
Председатель профкома  
М.В. Шукин  
23 марта 2017 г.



УТВЕРЖДАЮ  
Ректор академии  
Ф.И. Василевич  
23 марта 2017 г.




## ПОЛОЖЕНИЕ о профилактике несчастных случаев с обучающимися во время их пребывания на территории образовательной организации

Выпуск 1

Документ не подлежит передаче, воспроизведению и копированию без разрешения руководства ФГБОУ ВО МГАВМиБ- МВА имени К.И. Скрябина

Москва 2017

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»</p>	<p>Положение о профилактике несчастных случаев – 2017</p> <hr/> <p>Лист 2/7</p>
---	---	---

## 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 ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина (далее - академия).

## 2. Понятия, используемые в настоящем Положении

2.1. «Образовательный процесс» - процесс реализации основных образовательных программ, осуществляемых академией.

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 воздействие, 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 академии 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 стенов, 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 студентов необходимым навыкам поведения в образовательной среде.

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»</p>	<p>Положение о профилактике несчастных случаев – 2017</p> <p>Лист 3/7</p>
---	---	---

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 Академии, её зданий и помещений;
- требования к оборудованию помещений Академии;
- 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 академии (мониторинг технического и санитарного состояния учебных аудиторий, спортивных залов, практикумов, вивария, столовой и др.);
- знакомство обучающихся с правилами безопасного поведения на территории академии и в учебных корпусах/аудиториях, практикумах в различных ситуациях;
- выполнение гигиенических требований к условиям обучения в Академии;
- организация обучения и проверки знаний по охране труда сотрудников Академии;
- неукоснительное выполнение инструкций по охране труда обучающихся при осуществлении образовательного процесса сотрудниками Академии;
- проведение инструктажей с обучающимися на кафедрах 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 ректората академии.

4.3. К мероприятиям по предупреждению несчастных случаев в академии относятся:

- постоянный административно-общественный контроль состояния техники безопасности;

Четырехступенчатый контроль :

первая ступень – заведующие кафедр и учебных лабораторий, преподаватели совместно с профорганами групп; вторая – инженер по охране труда, заведующие кафедрами; третья –

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»</p>	<p>Положение о профилактике несчастных случаев – 2017</p> <hr/> <p>Лист 4/7</p>
---	---	---

деканы факультетов, профорги факультетов; четвертая – проректоры, председатель профкома.

- выявление угроз жизни и здоровью участников образовательного процесса и сопутствующих этому рисков, связанных с деятельностью образовательной организации;
- 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 академии по обеспечению безопасных условий учебного процесса.**


5.1. Лицами, ответственными за организацию профилактики несчастных случаев с обучающимися во время их пребывания в академии в соответствии с направлениями профилактической работы, являются работники, в рамках выполнения своих должностных обязанностей осуществляющие данную работу:

- ректор;
- проректоры;
- деканы факультетов;
- заведующие кафедрами;
- начальники отделов;
- учебно-вспомогательный и обслуживающий персонал (в части предотвращения воздействия вредных и опасных факторов на обучающихся в период их пребывания в академии).

5.2. Лица, ответственные за профилактику несчастных случаев с обучающимися - профессорско-преподавательский состав; кураторы групп, помощник проректора по учебной работе, инженеры по охране труда - в соответствии с направлениями профилактической работы, связанной с обучением студентов, 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;

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»</p>	<p>Положение о профилактике несчастных случаев – 2017</p> <hr/> <p>Лист 5/7</p>
---	---	---

- вносит предложения по улучшению и оздоровлению условий проведения образовательного процесса, а также доводит до сведения заведующего кафедрой, 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 академии может быть оценена через:

- посещение учебных занятий и внеакадемических мероприятий представителями деканата факультета;
- контроль выполнения мероприятий плана работы, оформление отчётных материалов;
- отчеты кураторов групп на совещаниях при в деканатах факультетов; общий свод – на ректорате.


	<b>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»</b>	<b>Положение о профилактике несчастных случаев – 2017</b>
		<i>Лист 6/7</i>

Приложение 1 к Положению  
о профилактике несчастных случаев

**ПЛАН**

регулярных мероприятий по профилактике несчастных случаев с обучающимися во время их пребывания в **федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина».**

<b>№</b>	<b>Мероприятия</b>	<b>Сроки</b>	<b>Ответственный</b>
1.	Проведение вводного инструктажа с абитуриентами	сентябрь	Деканы факультетов
2.	Обновление журналов инструктажей, инструкций по охране труда для сотрудников и обучающихся	Август <i>(1 раз в 3 года)</i>	Деканы факультетов, Заведующие кафедрами Руководители подразделений
3.	Проведение инструктажей с заведующими кафедрами	сентябрь февраль	Деканы факультетов
4.	Проведение инструктажей с преподавательским и учебно-вспомогательным составом	сентябрь февраль <i>(1 раз в семестр)</i>	Заведующие кафедрами
5.	Проведение инструктажей с обучающимися по технике безопасности при обучении и проведении практических занятий на кафедре	сентябрь февраль	Заведующие кафедрами, ППС
6.	Инструктаж обучающихся по безопасности при выполнении спортивных упражнений на уроках физической культуры	сентябрь февраль	Заведующий кафедрой физического воспитания, ППС
7.	Инструктаж обучающихся по безопасности при проведении массовых мероприятий	согласно плану проведения мероприятий	Деканы факультетов Профорги факультетов 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	Деканы факультетов Профорги факультетов Кураторы групп
10.	Проведение инструктажей перед отправлением обучающихся на производственную практику	в течение года	Заведующий практикой УМУ, заведующие кафедрами
11.	Обеспечение наглядной агитацией	постоянно	Деканы факультетов

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»	Положение о профилактике несчастных случаев – 2017
		Лист 7/7

12.	Контроль над выполнением норм охраны труда, обеспечения безопасности жизнедеятельности обучающихся	постоянно	Деканы факультетов Инженер по охране труда
13.	Административные совещания, методические объединения по проблемам травматизма обучающихся	по мере необходимости	Ректор, члены ректората, деканы факультетов
14.	Проверка готовности учебных аудиторий к началу учебного года	август	Проректор по экономике и АХР, начальник учебно-методического управления
15.	Выполнение санитарно-гигиенических требований	в течение года	Главный инженер, ответственный за производственный контроль
16.	Проведение расследования несчастных случаев с обучающимися в учебное время	по мере необходимости	Постояннодействующая комиссия по расследованию несчастных случаев
17.	Обработка входных и пешеходных зон территории академии во время гололеда	по мере необходимости	Главный инженер Служба главного инженера
18.	Организация медико-педагогического контроля над качеством и интенсивностью физических нагрузок обучающихся на занятиях по физической культуре, безопасностью на практических занятиях повышенной травмоопасности (химия, анатомия и др.)	постоянно	Начальник учебно-методического управления Деканы факультетов Заведующие кафедрами
19.	Итоговое совещание о состоянии профилактики травматизма в академии	1 раз в полугодие	Ректор, члены ректората

### Лист согласования

#### Разработано:

Инженер по охране труда



Е.С. Деликатная

#### Согласовано:

Проректор по учебной работе



И.И. Кочиш

Проректор по экономике и АХР



И.А. Цинпаев

Юрисконсульт



С.И. Стерликова