

Утверждено
Директор ЧОУ ДПО
«Автошкола «ПартнёрАвто-Озёрск»
Ю.В.Вернигора



ПОЛОЖЕНИЕ

Об охране здоровья обучающихся

1. Общие положения

1.1 Настоящее положение разработано в соответствии с Постановлением правительства Российской Федерации от 28 октября 2013г. № 966 «О лицензировании образовательной деятельности. Федеральный закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ, вступивший в силу от 01 сентября 2013г.

2. Цели и задачи

2.1. Основная цель - обеспечение оптимизации образовательного процесса, гарантирующего оптимальные условия для охраны, поддержания и сохранения здоровья обучающихся автошколы.

2.2 Задачи:

• Организации, осуществляющие образовательную деятельность, при реализации образовательных программ создают условия для охраны здоровья обучающихся, в том числе обеспечивающие:

- текущий контроль за состоянием здоровья обучающихся;
- проведение санитарно-гигиенических, профилактических и оздоровительных мероприятий; обучение и воспитание в области охраны здоровья;
- повышение квалификации и аттестацию работников образовательной организации (специализированного структурного образовательного подразделения организации, осуществляющей обучение) в области охраны здоровья и обеспечения безопасности жизнедеятельности.

3. Организация работы по охране здоровья обучающихся

3.1 Охрана здоровья обучающихся включает в себя:

3.1.1 Оказание первичной медико-санитарной помощи в порядке, установленном законодательством в сфере охраны здоровья.

3.1.3 Определение оптимальной нагрузки, режима учебных занятий (согласно Устава организации)

3.1.4 Обеспечение безопасности обучающихся во время пребывания в организации, осуществляющей образовательную деятельность;

3.1.5 Профилактику несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в организации, осуществляющей образовательную деятельность;

3.2 Проводят профилактику и запрещение курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, пива, наркотических средств и психотропных веществ, их прекурсоров и аналогов и других одурманивающих веществ;

3.3 Инструкции, разработанные и утвержденные в ЧОУ ДПО «Автошкола «ПартнёрАвто-Озёрск» подлежат обязательному исполнению.

3.4 С обучающимися проводятся обязательные инструктажи по технике безопасности. Обучающиеся расписываются об ознакомлении с определенной инструкцией в специальном журнале по технике безопасности, имеющемся в каждом классе автошколы ЧОУ ДПО «Автошкола «ПартнёрАвто-Озёрск».

4. Условия для охраны здоровья обучающихся

4.1 ЧОУ ДПО «Автошкола «ПартнёрАвто-Озёрск» при реализации образовательных программ создает условия для охраны здоровья обучающихся, в том числе обеспечивает:

4.1.1 Соблюдение государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов;

4.1.2 Расследование и учет несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в ЧОУ ДПО «Автошкола «ПартнёрАвто-Озёрск» в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

Инструкция № 1 к ПОЛОЖЕНИЮ «Об охране здоровья обучающихся»

"Безопасность - это состояние защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от внутренних и внешних угроз" (ст. 1 Закона РФ "О безопасности").

Пожары, массовые заболевания и отравления учащихся, чрезвычайные ситуации криминального характера, дорожно -транспортные происшествия, бытовые несчастные случаи - всё это оборачивается невосполнимыми потерями жизни и здоровья обучающихся и персонала образовательных учреждений, тяжелыми психологическими травмами.

Система комплексной безопасности подразумевает состояние защищенности образовательной организации от реальных и прогнозируемых угроз социального, техногенного и природного характера, обеспечивающее его безопасное функционирование. Поэтому нет важнее задачи для образовательной организации, чем обеспечение безопасных условий проведения учебного процесса, которые предполагают гарантии сохранения жизни и здоровья обучающихся.

Под обеспечением безопасности понимают планомерную систематическую работу по всему спектру направлений - организационному, информационному, агитационному, обучающему.

Безопасность ОУ является приоритетной в деятельности администрации ЧОУ ДПО «Автошкола «ПартнёрАвто-Озёрск» и педагогического коллектива. Объектом этой деятельности являются: охрана труда, правила техники безопасности, гражданская оборона, меры по предупреждению террористических актов и контроля соблюдения требований охраны труда. Безопасность ОУ включает все виды безопасности, в том числе: пожарную, электрическую, взрывоопасность.

Обеспечение комплексной безопасности обучающихся:

Комплексная безопасность образовательной организации - это совокупность мер и мероприятий образовательной организации, осуществляемых во взаимодействии с органами местного самоуправления, правоохранительными структурами, другими вспомогательными службами и общественными организациями, обеспечения его безопасного функционирования, а также готовности сотрудников и обучающихся к рациональным действиям в чрезвычайных ситуациях.

Под комплексной безопасностью обучающихся мы понимаем выполнение мероприятия:

- обеспечение безопасного функционирования образовательной организации;

Основной целью по реализации программы в данном направлении является обеспечение комплексного подхода, сочетающего в себе основные мероприятия по безопасному функционированию образовательной организации.

Безопасное функционирование образовательной организации:

Под безопасным функционированием понимается обеспечение безопасности обучающихся, работников во время трудовой, учебной деятельности путем повышения

безопасности жизнедеятельности: пожарной, электротехнической и технической безопасности зданий, сооружений.

Основная задача реализация государственной политики и требований законодательных и иных нормативных актов в области обеспечения безопасности, направленных на защиту здоровья и сохранение жизни обучающихся, работников во время их трудовой, учебной и деятельности.

Решение этой задачи обеспечивается путем реализации программных мероприятий по следующим основным направлениям:

Безопасная инфраструктура ОУ:

- безопасное состояние и содержание здания, помещений, инженерного и вспомогательного оборудования в соответствии с санитарно-гигиеническими нормами, правилами пожарной и электробезопасности, требованиями ОТ и ТБ;
- кадровое обеспечение образовательной организации квалифицированным педагогическим, и обслуживающим персоналом, обеспечивающим безопасность режима обучения;
- обеспечение антитеррористической защищенности образовательной организации за счет организации плановой работы по данному направлению;
- обеспечение пожарной и электробезопасности образовательной организации за счет организации плановой работы, выполнения норм и правил пожарной безопасности и оснащения ОУ современным противопожарным оборудованием, средствами защиты и пожаротушения, организация их закупок, монтажа, технического и сервисного обслуживания;
- обеспечение соблюдения требований охраны труда и техники безопасности в образовательной организации.
- финансово-экономическое обеспечение мер и мероприятий по безопасному функционированию образовательной организации.

Организационное:

- нормативно-ресурсное обеспечение, планирование и документация, регламентирующая деятельность образовательной организации по вопросу безопасности учреждения,
- изучение и совершенствование нормативно-правовой базы в области комплексной безопасности объектов системы образования;
- организация взаимодействия с органами власти, правоохранительными органами, вспомогательными службами, общественностью;

Обучение и проведение инструктажей:

Общие правила техники безопасности и организация учебной деятельности обучающихся в учебном классе:

- Учебный класс является обучающим центром по получению знаний и приобретению первоначальных навыков в работе по профессии, согласно квалификационной характеристики.
- Учебную деятельность обучающихся должна осуществляться под руководством преподавателя и только после проведенного инструктажа по правилам техники безопасности (в дальнейшем ТБ).
- Обучающиеся обязаны приходить на занятия подготовленными к учебной деятельности, и иметь при себе учебные принадлежности.
- Быть сосредоточенными в процессе учебной деятельности.
- Бережно относиться к оборудованию учебного класса, и оказывать содействие по поддержанию его в рабочем состоянии.
- Перед началом выполнения Лабораторно-практических работ (в дальнейшем ЛПР), все учащиеся группы обязаны пройти дополнительный специальный инструктаж по правилам ТБ, электроопасности и пожароопасности.

- При выполнении ЛПР содержатся рабочее место в чистоте и порядке, не захламлять его.
- Механизмы, сборочные единицы автомобиля, приборы, укладывать на свое место, после их использования в процессе выполнения ЛПР.
- Плакаты, инструктивные карты, учебную литературу и имеющие инструменты уложить, в отведенное место.
- Обучающиеся обязаны оформлять отчет о выполненной ЛПР и ответить на контрольные вопросы преподавателя или мастера производственного обучения.
- Запрещается производить какие-либо разборочно-сборочные работы механизмов и приборов не предусмотренные в заданиях ЛПР.
- Не допускается баловство, как при выполнении ЛПР, так и при общении со своими коллегами.
- Все обучающиеся обязаны, в процессе учебной деятельности, соблюдать правила ТБ, электробезопасности и пожароопасности.
- При выполнении каких-либо вспомогательных работ, связанных с оснащением класса наглядным учебным материалом, обучающиеся должны получить спец. одежду и дополнительный инструктаж по правилам ТБ.

Инструкция № 2 к ПОЛОЖЕНИЮ «Об охране здоровья обучающихся»

Пожарная безопасность

Основная концепция и требования по пожарной безопасности определены и сформулированы в Федеральном законе РФ от 21.12.1994 № 63-ФЗ "О пожарной безопасности".

Анализ причин возникновения пожаров и возгораний в образовательных организациях показывает и специалисты Госпожнадзора МЧС РФ подтверждают, что только в 20% случаев они происходят по причине неисправности электропроводки и электрооборудования, а в 70% - вызваны халатностью, а иногда и преступной бездеятельностью должностных лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности.

Обеспечение пожарной безопасности включает:

- соблюдение нормативно-правовых актов, правил и требований пожарной безопасности, а также проведение противопожарных мероприятий;
- обеспечение образовательных организациях первичными средствами пожаротушения в соответствии с нормами, установленных Правилами пожарной безопасности в РФ (ППБ 01-03);
- неукоснительное выполнение требований Госпожнадзора по устранению недостатков по пожарной безопасности;
- совершенствование системы оповещения о пожаре и эвакуации людей при пожаре;
- перезарядку огнетушителей (в сроки, согласно паспорта) или ремонт при падении давления в огнетушителе ниже допустимого уровня по показаниям манометра;
- защита от пожара электросетей и электроустановок, приведение их в противопожарное состояние;
- поддержание в надлежащем состоянии путей эвакуации и запасных выходов;

Пожарная безопасность не может быть формальной: первостепенное условие - практическая реализация противопожарных мероприятий, предписанных Законом РФ о пожарной безопасности и Правилами пожарной безопасности в РФ (ППБ 01 - 03) и разработанными в образовательной организации локальными нормативными актами и методическими документами по пожарной безопасности.

Наиболее важными локальными нормативно-правовыми документами являются:

- приказ о назначении ответственных за противопожарное состояние помещений;

- инструкция о мерах пожарной безопасности в автошколе. Инструкция по пожарной безопасности - основной рабочий документ для пользования, в котором отражены практически все вопросы ПБ и действия в случае возникновения пожара;

- план эвакуации обучающихся при возникновении пожара в автошколе;

Главная цель по обеспечению ПБ в автошколе - сохранение жизни и здоровья обучающихся и персонала за счет высокой степени противопожарного состояния автошколы, исключения предпосылок к возгоранию и возникновению пожара

Электробезопасность Основными нормативными документами, регламентирующими требования по электробезопасности, являются правила устройства электроустановок (ПУЭ) и Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (ПТЭЭП) (введены в действие с 01.07.2003 года).

Требования к электросетям и электроустановочным изделиям.

Светильники должны быть надежно подвешены к потолку и иметь светорассеивающую арматуру. Запрещается устройство нестандартных (самодельных) электронагревательных приборов, воздушных линий электропередачи и наружных электропроводок, проложенных по территории образовательного учреждения с нарушением требований ПУЭ.