

Профессиональное образовательное учреждение
«Кропоткинская автомобильная школа
общероссийской общественно-государственной организации Добровольное
общество содействия армии, авиации и флоту России»



Порядок
идентификации личности обучающихся в информационной
системе
ПООУ «Кропоткинская АШ ДОСААФ России»

1 Общие положения.

1.1. Настоящий Порядок идентификации личности обучающихся в информационной системе в ПОУ «Кропоткинская АШ ДОСААФ России» (далее – Порядок) определяет процедуру идентификации личности обучающихся, получающих доступ к информационной системе, и контроль соблюдения требований к идентификации, в том числе при применении и использовании электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (далее – «ЭО и ДОТ») в ПОУ «Кропоткинская АШ ДОСААФ России».

1.2. Нормативная правовая база для разработки настоящего Порядка:

- Федерального закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012 г;
- Федеральный закон от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральный закон от 27.07.2006 №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Постановление Правительства от 11 октября 2023 г. N 1678 об утверждении правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 01 июля 2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 26 августа 2020 г. N 438 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения.

1.3. В настоящем Порядке используются следующие термины и определения:

Дистанционные образовательные технологии (ДОТ) – образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

Электронное обучение (ЭО) – организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

Информационные системы - государственные информационные системы, региональные информационные системы и информационные системы образовательных организаций, эксплуатируемые при реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

Авторизация - предоставление определённому лицу прав на выполнение определённых действий, а также процесс проверки (подтверждения) данных прав при попытке выполнения этих действий.

Аутентификация – процедура проверки подлинности; в рамках настоящего положения проверка подлинности пользователя ЭИОС путём сравнения введённого им пароля с паролем, сохранённым в базе данных пользователей.

Идентификация личности — это процесс установление тождества личности человека по совокупности признаков путем сравнительного их исследования.

2. Система авторизации и идентификации

2.1. Система идентификации и аутентификации представляет собой специальный сервис, созданный для того, чтобы обеспечить реализацию различных задач, связанных с проверкой подлинности субъектов в

информационной системе <https://dosaaf-kropotkin-distance.ru/> при совершении действий.

Когда субъект информационной системы обращается к ресурсам системы ему необходимо пройти процесс удостоверения подлинности личности (процесс авторизации-аутентификации). Установление подлинности субъекта в информационной системе заключается в подтверждении того, что обратившийся субъект является именно тем, которому разрешено участвовать в данном процессе (выполнять действия).

2.2. Система аутентификации и авторизации в информационной системе <https://dosaaf-kropotkin-distance.ru/> предусматривает два основных уровня идентификации для Обучающихся:

- базовый уровень идентификации в информационной системе <https://dosaaf-kropotkin-distance.ru/> предполагает парольную идентификацию.
- расширенный уровень работы в информационной системе предполагается, что Обучающийся прошёл базовый уровень идентификации, и должен подтвердить свою личность на основании документа, удостоверяющего личность, путем внесения паспортных данных в заявление.

3. Организация идентификации личности

3.1. Идентификация личности обучающихся осуществляется при приеме на обучение.

Для того чтобы установить подлинность субъектов в информационной системе, все субъекты, зарегистрированные в системе, имеют уникальные имена – «Имя пользователя». Идентификатором субъекта в информационной системе является логин пользователя, он привязан к фамилии имени отчеству субъекта информационной системы.

Учетные данные обучающихся генерируются по следующему алгоритму:

- логином является «Имя пользователя», который обучаемый выбирает самостоятельно при регистрации;
- пароль – комбинация символов и цифр.

3.2. Обучающиеся и преподаватели предоставляют личный адрес электронной почты;

3.3. Преподаватели – заходят в информационную систему под адресом корпоративной почты, что позволяет отслеживать текущую успеваемость и сдачу промежуточной и итоговой аттестации.

3.4. Процесс регистрации на сайте <https://dosaaf-kropotkin.ru/> автоматизированный. После прохождения обучающимся регистрации на адрес электронной почты приходит подтверждающее письмо с паролем и Именем пользователя (логином). Данные необходимо внести на сайте в раздел «Личный кабинет». Каждому обучаемому становится доступен соответствующий онлайн - курс, в разделе «Мои курсы». Предусмотрен раздел «Моя учетная запись», в котором размещается:

- ФИО;
- Организация;
- Адрес;
- Телефон;
- Мои курсы.

3.5. Идентификация личности обучающихся осуществляется путем использования электронной и (или) визуальной идентификация личности.

3.6. Обучаемый, при приеме на обучение заполняет письменное заявление и даёт своё согласие, на обработку персональных данных.

3.7. Обучающиеся несут ответственность за достоверность представляемых для идентификации данных и соблюдение процедуры идентификации личности.

4. Защита от несанкционированного доступа

4.1 Идентификаторы субъектов информационной системы не являются секретной информацией и могут открыто использоваться субъектом информационной системы. Пароль, используемый субъектом для аутентификации, должен сохраняться им в секрете. Хищение данной информации ведет к тому, что злоумышленник сможет пройти этап

идентификации и аутентификации без обнаружения фальсификации.
Ответственность за утерю пароля лежит на субъекте информационной системы.