



«УТВЕРЖДАЮ»

И. о. председателя ПРООО ВОА

И.О. Родин

«02» февраля 2023 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ЭЛЕКТРОННОМ ОБУЧЕНИИ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ
В ПРООО «ВОА»**

Псков

2023 г.

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным Законом от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2006 N 149-ФЗ "Об информации, информационных технологиях и о защите информации", Приказом Минпросвещения России от 26.08.2020 N 438 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения", Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», Приказом Минпросвещения России от 09.11.2018 N 196 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам", Приказ Минобрнауки России от 23.08.2017 N 816 "Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ", иными нормативными актами Российской Федерации, Уставом организации, с целью реализации прав обучающихся на обучение, а также организационного обеспечения проведения учебного процесса, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся по электронной форме обучения.

1.2. Электронное обучение применяются в целях:

- предоставления обучающимся возможности осваивать образовательные программы независимо от местонахождения и времени;
- повышения качества обучения путем сочетания традиционных технологий обучения, электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;
- увеличения контингента обучающихся по образовательным программам, реализуемым с применением электронного обучения.

1.3. В настоящем Положении используются термины:

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.

1.4. Местом осуществления образовательной деятельности при реализации образовательных программ с применением электронного обучения является место нахождения «ПРООО ВОА» независимо от места нахождения обучающихся

1.5. В соответствии с Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации» обучающиеся имеют право на обучение с

использованием ЭО, в пределах профессионального образовательного стандарта по конкретным профессиям профессионального обучения и государственных требований к программам дополнительного образования.

При реализации образовательных программ подготовки водителей Образовательная организация вправе применять электронное обучение только частично (в очно-заочной форме получения образования), при которой происходит частичное использование электронного обучения предполагает чередование очных (аудиторных) занятий с заочными (внеаудиторными).

1.6. ЭО в «ПРООО ВОА» - это совокупность информационных технологий, обеспечивающих доставку обучаемым изучаемого материала, интерактивное взаимодействие с преподавателями, предоставление обучающимся возможности самостоятельной работы по освоению изучаемого учебного материала, а также оценку их знаний и навыков в процессе обучения.

1.7. ЭО «ПРООО ВОА» обеспечивается при использовании совокупности образовательных технологий, при которых целенаправленное опосредованное или полностью опосредованное взаимодействие обучающегося и преподавателя осуществляется независимо от места их нахождения на основе педагогически организованных информационных технологий, прежде всего, с использованием средств телекоммуникаций.

1.8. Основу образовательной деятельности с применением электронных образовательных технологий составляет целенаправленная и контролируемая интенсивная самостоятельная работа обучающихся, которые могут учиться в удобном для себя месте, по индивидуальному расписанию, имея комплект специальных средств обучения и согласованную возможность контакта с преподавателем посредством образовательного портала.

1.9. Настоящее Положение регулирует обучение с использованием электронных технологий по образовательным программам, реализуемым «ПРООО ВОА» с использованием материально-технической и коммуникационной базы на платформе «ИСО ПРОФТЕХ» (ООО «ПРОФТЕХНОЛОГИЯ»)

1.10. Положение является локальным актом «ПРООО ВОА» (далее Организация), утверждено приказом директора, его действие распространяется на всех обучающихся с применением электронного обучения в организации.

1.11. Общее руководство и ответственность за организацию электронного обучения возлагается на руководителя организации.

1.12. Техническую поддержку учебного процесса с применением электронного обучения осуществляет ООО «Профтехнология».

2. Права и обязанности обучающихся с использованием электронных технологий обучения

2.1. Обучающийся имеет право:

- взаимодействие обучающегося и преподавателя осуществляется независимо от места их нахождения;
- на интерактивное взаимодействие с преподавателями;
- на быстрый доступ к базам данных, библиотечным каталогам и другим информационным ресурсам;
- использовать учебно-методическую литературу и технические средства обучения;
- получать индивидуальные консультации преподавателей.

2.2. Обучающийся обязан:

- чётко следовать утверждённому плану изучения учебных дисциплин, в установленные сроки сдавать самостоятельные и контрольные работы;
- не передавать третьим лицам учебные материалы, предоставленные ему организацией;
- лично освоить учебный материал и пройти итоговую аттестацию, предусмотренную учебной программой.

3. Права и обязанности организации при обучении с использованием электронных технологий обучения

3.1. Организация имеет право:

- использовать электронное обучение и дистанционные образовательные технологии при всех, предусмотренных законодательством РФ, формах получения образования или при их сочетании, при проведении различных видов учебных, лабораторных и практических занятий, практик, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся;
- использовать электронное обучение при наличии руководящих и педагогических работников и учебно-воспитательного персонала, имеющих соответствующий уровень подготовки (документ о повышении квалификации) и специально оборудованных помещений с соответствующей техникой, позволяющей реализовывать образовательные программы с использованием дистанционных образовательных технологий;
- вести учет результатов образовательного процесса и внутренний документооборот в электронно-цифровой форме.

3.2. Организация обязана:

- обеспечить обучающихся информационными ресурсами;
- обеспечить бесперебойное функционирование и безопасность системы электронного обучения;
- обеспечивать сохранность сведений об итоговой аттестации и личных документов обучающихся на бумажном и цифровом носителе.

4. Организация процесса электронного обучения

4.1. Для обеспечения процесса электронного обучения используются следующие средства: специализированные учебники с мультимедийными сопровождениями, электронные учебно-методические комплексы, включающие электронные учебники, учебные пособия, тренинговые компьютерные программы, компьютерные лабораторные практикумы, контрольно-тестирующие комплекты, учебные видеофильмы, аудиозаписи и иные материалы, предназначенные для передачи по телекоммуникационным каналам связи. Учебный материал предоставлен ООО «Профтехнология».

4.2. При использовании электронного обучения организация обеспечивает каждому обучающемуся доступ к средствам электронного обучения и основному информационному ресурсу в объёме часов учебного плана, необходимых для освоения соответствующей образовательной программы или её части.

4.3. Технология электронного обучения может быть использована в процессе обучения одного обучающегося или группы.

4.4. Организация самостоятельно устанавливает порядок и формы доступа к используемым информационным ресурсам при реализации образовательных программ с использованием электронного обучения, предоставляемого ООО «Профтехнология».

4.5. Зачисление желающих получить образование с применением электронного обучения производится приказом директора организации на основании поданного заявления после заключения договора на оказание образовательных услуг с указанием получения образования в электронной форме по выбранной образовательной программе.

4.6. После зачисления обучающемуся присваивается персональный логин и пароль, позволяющий осуществлять вход на образовательный портал организации, или код доступа, позволяющий создать аккаунт в системе. Логин остается неизменным на протяжении всего периода обучения.

4.7. Организация при использовании электронных образовательных технологий организует учебно-методическую помощь обучающимся, в том числе в форме консультаций с использованием информационных и телекоммуникационных технологий. После зачисления на обучение с использованием электронных технологий обучаемым обеспечивается доступ к необходимым учебным и методическим материалам, ориентированным преимущественно на самостоятельное изучение.

4.8. Стоимость передаваемых учебных и методических материалов включается в стоимость обучения при освоении и или (дополнительных) образовательных программ.

4.9. Все учебные и методические материалы передаются в личное пользование обучаемого без права их тиражирования или передачи третьим лицам и организациям.

4.10. Администрирование процесса обучения осуществляют работники организации в рамках своих должностных обязанностей.

4.11. Работники организации осуществляют деятельность в соответствии с настоящим Положением, несут ответственность за соблюдение последовательности и своевременности оказания услуг, за их качество.

4.12. В течение всего периода обучения работники организации обеспечивают:

- текущий контроль посещаемости;
- контроль работы преподавателей.

4.13. В числе часов взаимодействия обучающихся и педагогических работников считается проведение учебных мероприятий, включающих в себя:

- лекционные и иные виды занятий под руководством преподавателя (on-line);
- тестирование и иные аттестационные мероприятия (on-line/ off-line).
- практические занятия (on-line/ off-line)
- самостоятельная работа слушателей, включая работу с учебниками, учебно- методическими материалами, выполнение заданий (off-line).

4.14. Основное взаимодействие обучающихся и преподавателей происходит на образовательном портале ООО «Профтехнология».

4.15. Образовательный портал ООО «Профтехнология» позволяет использовать следующие ресурсы:

- теоретические материалы для изучения (файлы, ссылки на записи лекций, на внешние сайты), включая, но не ограничиваясь: лекции, конспекты, тексты нормативных актов Российской Федерации, видео уроки, записи лекций и пр..

- организацию общения между слушателями (чат, обмен сообщениями и т.п.).

- задания - задачи, ответ на которые должен быть предоставлен в электронном виде;

- организацию проверки знаний (тесты, задания и т.п.);

- опрос - механизм, позволяющий задать слушателям вопрос с выбором одного или нескольких вариантов ответа. Используя опрос можно узнать мнение слушателей по тому или иному вопросу;

- базу данных - статьи, книги, гиперссылки и т.д.;

- учебный план занятий;

- материалы и тесты для прохождения промежуточных контрольных тестирований;

- материалы и тесты для проведения промежуточных аттестаций сотрудниками автошколы;

- материалы и аппаратно-программный комплекс для проведения итоговой аттестации по теоретическим дисциплинам.

4.16. В системе электронного обучения могут поддерживаться следующие алгоритмы прохождения курса:

4.16.1. Последовательный. При использовании данного алгоритма материалы курса предоставляются пользователю последовательно – раздел за разделом. После каждого раздела предусматривается обязательный зачет. При этом ранее пройденные материалы доступны для изучения в произвольном порядке.

4.16.2. Произвольный, при котором обучающийся может произвольно выбирать элементы курса для изучения. Т.е. все элементы курса доступны для изучения в любой момент времени.

4.17 Учет результатов образовательного процесса (текущий контроль, промежуточная и итоговая аттестация) и внутренний документооборот могут вестись традиционными методами, или с использованием электронных средств, обеспечивающих идентификацию личности в соответствии с Федеральным законом от 06.04.2011 N 63-ФЗ "Об электронной подписи".

4.18. Сохранение сведений о результатах итоговой аттестации и личных документов обучающихся на бумажных носителях, а также резервное копирование всех материалов на электронные носители является обязательным.

4.19. При успешном изучении всех предметов, разделов, тем учебного плана выбранной образовательной программы и прохождении итоговой аттестации обучающиеся получают документ установленного образца. Итоговая аттестация обучающихся, прошедших обучение с использованием дистанционных образовательных технологий, проводится в соответствии с Положением об итоговой аттестации в организации.

5. Требования к формированию электронной информационно-образовательной среды

5.1. Элементами электронной информационно-образовательной среды являются официальный сайт Образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (<https://profteh.com/vkavtoshkolavoaprk>) и электронная образовательная среда (<https://profteh.com>), где размещены электронные образовательные ресурсы. Электронная образовательная среда позволяет обращаться к электронной библиотеке «ИСО ПРОФТЕХ», включающей учебно-методические разработки преподавателей Образовательной организации.

5.2. В целях освоения обучающимися частей образовательных программ с применением электронного обучения ООО «Профтехнология» предоставляет Образовательной организации электронную платформу «ИСО ПРОФТЕХ», размещенную на сайте (<https://profteh.com>), включающую следующие разделы: «Обучение», «Повторение и контроль», «Экзамены и зачеты», «Учебные материалы», «Видеоуроки», «Статистика», «Электронные плакаты».

5.3. Образовательная организация, при взаимодействии с ООО «Профтехнология» обеспечивает соответствующий применяемым технологиям профессиональный уровень преподавателей посредством индивидуальных консультаций, а также размещенного на сайте (<https://profteh.com>) специализированного раздела «Инструкции», где содержатся методические рекомендации для преподавателей и методистов автошколы по организации обучения с применением электронного обучения на платформе «ИСО ПРОФТЕХ», техническая документация и детальное описание порядка настройки и работы всех разделов системы.

5.4. Для оказания методической помощи обучающимся в работе с «ИСО ПРОФТЕХ» Образовательная организация при взаимодействии с ООО «Профтехнология» обеспечивает доступ к размещенному на сайте (<https://profteh.com>) специализированному разделу «Инструкции» в котором содержатся методические рекомендации по работе с различными разделами системы и описание всех доступных для обучающихся функций.

5.5. Ответственность за качественное использование электронной информационно-образовательной среды в учебном процессе возлагается на заместителя руководителя Образовательной организации по учебной части.

6. Организация итоговой аттестации при применении электронного обучения

6.1. Ответственность за проведение промежуточной и(или) итоговой аттестации возлагается на директора организации.

6.2. Итоговая аттестация при электронном обучении проводится в форме прохождения тестирования, выполнения итоговой письменной работы либо устного опроса в режиме онлайн-конференции обучающегося с преподавателем.

6.3. При реализации образовательных программ с применением электронного обучения организация ведет учет и осуществляет хранение результатов образовательного процесса на бумажном носителе и в электронно-цифровой форме.

5.4. Итоговый документ обучающийся получает лично или по почте (экспресс-доставка). Книга регистрации выдачи документов хранится в организации.