

**«УТВЕРЖДАЮ»**

Директор

Общество с ограниченной  
ответственностью "Мастер-авто"

Колтырин А. Л.

«22» августа 2022 г.



## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **ОБ ЭЛЕКТРОННОМ ОБУЧЕНИИ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ**

### **ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ**

**В «Общество с ограниченной ответственностью "Мастер-авто"»**

**Чусовой г**

**2022 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 «Общество с ограниченной ответственностью "Мастер-авто"» 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 «Общество с ограниченной ответственностью "Мастер-авто"» - 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 «Общество с ограниченной ответственностью "Мастер-авто"» 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 «Общество с ограниченной ответственностью "Мастер-авто"» с использованием материально-технической и коммуникационной базы на платформе «ИСО ПРОФТЕХ» (ООО «ПРОФТЕХНОЛОГИЯ»)

1.10. Положение является локальным актом «Общество с ограниченной ответственностью "Мастер-авто"» (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 объеме 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 обучающегося 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/master-avto1>) 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.