

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

**УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР «ПРОФИЛЬ»**

УТВЕРЖДАЮ  
Управляющий  
АНОДПО УЦ «Профиль»

 Н.И.Чемезов

« 01 » 06 2017 г.

**СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА**

---

Положение  
об использовании электронного обуче-  
ния, дистанционных образовательных  
технологий

СМК-П-03-09-2017

Взамен СМК-П-03-09-2012

---

Приказом управляющего от 01.06.2017 № 22 у  
Срок введения в действие установлен с 01.06.2017

г. Ангарск  
2017 г.

**СОДЕРЖАНИЕ**

1. Основные понятия	3
2. Общие положения	3
3. Цели и задачи использования ЭО, ДОТ	4
4. Реализация образовательных программ с использованием ЭО, ДОТ	4
5. Функции участников процесса обучения с применением ЭО, ДОТ..	5
6. Итоговая аттестация	6
7. Хранение результатов итогов обучения	7

## 1. ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ

В настоящем Положении применяются следующие понятия:

**электронное обучение** (далее - ЭО) – организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базе 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 преподавателей;

**дистанционные образовательные технологии** (далее - ДОТ) – образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и преподавателей.

**персональные данные** - любая информация, относящаяся к прямо или косвенно определенному или определяемому физическому лицу (субъекту персональных данных);

**субъект персональных данных** - работники, состоящие в трудовых отношениях, физические лица, состоящие в договорных отношениях, обучающиеся.

## 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

2.1. Положение разработано в соответствии с документами:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее Федеральный закон № 273-ФЗ);

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 № 292 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.01.2014 № 2 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 апреля 2015 года № ВК–1013/06 «О направлении методических рекомендаций по реализации дополнительных профессиональных программ»;

- Устав Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования Учебный центр «Профиль» (далее – УЦ).

2.2. Положение регламентирует использование ЭО, ДОТ при реализации образовательных программ в УЦ.

2.3. При реализации образовательных программ с применением ЭО, ДОТ местом осуществления образовательной деятельности является место нахождения УЦ независимо от места нахождения обучающихся.

2.4. При реализации образовательных программ с применением ЭО, ДОТ учебный центр обеспечивает защиту персональных данных субъектов.

2.5. Положение разработано для всех участников процесса обучения с использованием ЭО, ДОТ: обучающихся, преподавателей, специалистов учебно-

методической группы (далее УМГ), специалистов группы информационных технологий (далее ГИТ), руководителей УЦ.

### **3. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭО, ДОТ**

3.1. Целями применения ЭО, ДОТ в УЦ являются:

- экстерриториальность предоставления образовательных услуг за счет проведения обучения независимо от места нахождения обучающихся;
- увеличение объемов реализации образовательных услуг за счет увеличения количества обучающихся.

3.2. Использование ЭО, ДОТ позволяет решить следующие задачи:

- освоение обучающимися дополнительных профессиональных образовательных программ за счет применения средств современных информационных и коммуникационных технологий, повышение качества обучения за счет их применения;
- самостоятельная деятельность обучающихся;
- использование различных форм учебно-методического обеспечения;
- создание комфортных условий для изучения конкретных дисциплин;
- обеспечение альтернативных способов получения информации.

### **4. РЕАЛИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭО, ДОТ**

4.1. Реализация образовательных программ с использованием ЭО, ДОТ в УЦ осуществляется как:

- полностью дистанционное обучение – обучение, при котором обучающийся осваивает образовательную программу удаленно с использованием специализированной дистанционной оболочки (платформы), предоставляющей пользователю возможности совершать на ресурсе определенные интерактивные действия, в том числе коммуникации с преподавателем;

- обучение с частичным использованием ЭО, ДОТ – обучение, при котором очные занятия чередуются с применением ЭО, ДОТ.

Реализация образовательных программ с использованием ЭО и ДОТ обеспечивается:

- нормативно-правовой базой (законодательные акты, настоящее Положение, локальные нормативные акты УЦ);
- материально-технической базой;
- информационным ресурсом УЦ, включая электронную информационно-образовательную среду;
- квалификацией педагогических работников.

Работоспособность оболочки (платформы) обеспечивают специалисты ГИТ, актуализацию информационного ресурса – специалисты УМГ.

4.2. Содержание образовательных программ

При составлении календарных учебных графиков образовательных программ УЦ самостоятельно определяет соотношение объема занятий, проводимых по очной форме, и занятий с применением ЭО и ДОТ. Образовательные программы, учебные планы утверждает исполнительный директор УЦ.

Информация о формах реализации образовательных программ, позволяющая потребителям образовательных услуг выбрать наиболее удобную форму обучения, размещена на сайте УЦ в учебных планах образовательных программ.

#### 4.3. Материально-техническая база применения ЭО, ДОТ

Для реализации образовательных программ с применением ЭО, ДОТ в УЦ созданы условия функционирования электронной информационно-образовательной среды, включающей в себя:

- электронные информационные ресурсы (нормативные и локальные акты в электронном виде, электронные учебно-методические и учебные материалы);
- электронные образовательные ресурсы (программные продукты, обучающе-контролирующие системы, видеозаписи, видеофильмы, презентации, вебинары и т.д.);
- совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств (сеть Интернет, локальная сеть, компьютеры, сервера, сервер для доступа в Интернет, электронная почта, сайт УЦ) и обеспечивающих освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

Услуга подключения к сети Интернет предоставляется обучающимся и преподавателям в режиме 24 часа в сутки, в соответствии с расписанием занятий, без учета объемов потребляемого трафика за исключением перерывов для проведения необходимых ремонтных и профилактических работ.

Рабочее место преподавателя оборудовано персональным компьютером и при необходимости компьютерной периферией (веб-камерой, микрофоном, аудиокolonками и (или) наушниками).

Электронные учебные курсы построены по модульному принципу и включают в себя:

- материалы для изучения: курсы разбиты на темы, каждая тема содержит полнотекстовые учебно-методические материалы (нормативные правовые акты, нормативно-технические документы, справочные и учебные пособия и др.) или выдержки из них;
- контрольные вопросы по каждой теме в виде тестов, ко всем вопросам имеется помощь в виде выдержки из учебно-методических материалов;
- экзаменационные билеты, сформированные из контрольных вопросов, предназначенных для проведения итоговой аттестации.

#### 4.4. Кадровое обеспечение

Преподаватели, руководитель и специалисты УМГ, специалисты ГИТ, заместитель исполнительного директора по организации обучения имеют высшее образование, профессионально владеют средствами ЭО, ДОТ, систематически проходят повышение квалификации, участвуют в специализированных семинарах.

### **5. ФУНКЦИИ УЧАСТНИКОВ ПРОЦЕССА ОБУЧЕНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭО, ДОТ**

5.1. Участниками процесса обучения с применением ЭО, ДОТ являются обучающиеся, преподаватели, руководитель и специалисты УМГ, специалисты ГИТ, заместитель исполнительного директора по организации обучения.

5.2. Для реализации образовательных программ с использованием ЭО, ДОТ назначаются преподаватели из числа сотрудников УЦ.

Преподаватель, осуществляющий обучение с применением ЭО, ДОТ:

- участвует в разработке образовательных программ с использованием ЭО, ДОТ;

- обеспечивает доступ обучающимся к ДОТ посредством внесения данных обучающихся в информационную систему, которая генерирует индивидуальный код доступа (логин и пароль) каждого обучающегося. Идентификация личности обучающегося осуществляется при входе в систему ДОТ на основании полученного им индивидуального кода доступа.

- оказывает учебно-методическую помощь обучающимся в форме индивидуальных консультаций и дистанционно с использованием информационных и телекоммуникационных технологий;

- осуществляет сопровождение обучения подготовительной и отчетной документацией (регистрация обучающихся, формирование групп, информирование потребителей/обучающихся о сроках обучения, кодах доступа; оформление приказов о приеме/отчислении обучающихся; обработка получаемой информации, формирование списка обучающихся, сдавших итоговый экзамен, формирование протокола итоговой аттестации и т.д.);

- инициирует обновление или приобретение новых учебных курсов для системы дистанционного обучения.

5.3. Обучающийся изучает учебные материалы, выполняет в установленные сроки задания, предусмотренные образовательной программой.

5.4. Специалисты УМГ организуют подбор преподавателей для проведения консультаций обучающимся полностью дистанционно и обучающимся с частичным использованием ДОТ.

5.5. Специалисты ГИТ осуществляют сопровождение программного обеспечения процесса обучения с использованием ЭО, ДОТ.

5.6. Заместитель исполнительного директора по организации обучения координирует и контролирует процесс обучения с применением ЭО, ДОТ, обеспечивает работу аттестационной комиссии УЦ.

## **6. ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ**

6.1. Итоговая аттестация с использованием ЭО, ДОТ проводится в режиме компьютерного тестирования, в режиме обмена файлами посредством электронной почты, может проводиться в режиме вебинара. При проведении итоговой аттестации с использованием ДОТ обеспечивается идентификация личности обучающихся на основании полученного ими индивидуального кода доступа и контролируется процесс аттестации.

6.2. Контрольный вариант теста при проведении итоговой аттестации с применением ДОТ формируется программным способом путем случайного выбора вопросов из тестовой базы. Тестирование оценивается программным способом с формированием итогового протокола.

Процесс тестирования полностью автоматизирован, обеспечены автоматизированная обработка результатов тестирования, процедура оценивания, системы документирования результатов тестирования, хранения результатов тестирования и персональных данных субъектов.

6.3. При проведении итоговой аттестации с применением ЭО обучающийся при получении варианта билета или теста по электронной почте должен распечатать задание, выполнить его на бумажном носителе, затем отсканировать и направить в УЦ для проверки. Оригинал теста с ответами обучающийся высылает в УЦ.

6.4. Обучающимся, успешно прошедшим итоговую аттестацию, выдается документ установленного образца, в зависимости от реализуемой программы.

## 7. ХРАНЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОЦЕССА ОБУЧЕНИЯ

УЦ ведет учет и осуществляет хранение результатов процесса обучения и внутренний документооборот на бумажном носителе и в электронно-цифровой форме в соответствии с требованиями Федерального закона от 27 июля 2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных».

Исполнительный директор  
Заместитель исполнительного  
директора по организации обучения



Е.О.Борисова



Т.Н.Вербицкая