

ПОЛОЖЕНИЕ

Об обеспечении идентификации личности обучающегося и контроля соблюдения условий проведения мероприятий, в рамках которых осуществляется оценка результатов обучения, в электронной информационно-образовательной среде объединенного учебно-методического центра по ГО и ЧС Государственного казенного учреждения Тюменской области «Тюменская областная служба экстренного реагирования»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение об обеспечении идентификации личности обучающегося и контроля соблюдения условий проведения мероприятий, в рамках которых осуществляется оценка результатов обучения, в электронной информационно-образовательной среде (далее - Положение) объединенного учебно-методического центра по ГО и ЧС Государственного казенного учреждения Тюменской области «Тюменская областная служба экстренного реагирования» (далее - ОУМЦ) определяет порядок обеспечения идентификации личности обучающегося в электронной информационно-образовательной среде (ЭИОС) ОУМЦ и порядок контроля соблюдения условий проведения мероприятий, в рамках которых осуществляется оценка результатов обучения, в том числе при реализации образовательных программ с применением электронного обучения (далее - ЭО) и дистанционных образовательных технологий (далее - ДОТ).

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с:

Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;

Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;

Постановлением Правительства РФ от 11.10.2023 г. №1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

Методическими рекомендациями по использованию электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных профессиональных образовательных программ;

Требованиями федеральных государственных образовательных стандартов;

Положением ОУМЦ и другими локальными нормативными актами ГКУ «ТОСЭР».

2. Порядок обеспечения идентификации личности обучающегося в ЭИОС

2.1. Идентификация личности обучающегося необходима для доступа к системе управления обучением на базе программного обеспечения EDUCON;

2.2. Предоставление доступа к ЭИОС EDUCON осуществляется ОУМЦ.

2.2. Работа обучающихся ОУМЦ в элементах ЭИОС, осуществляется по

авторизованному доступу с использованием личных учетных данных (**логин и пароль**).

2.3. Процесс генерации учетных данных и формирования логина и пароля в ЭИОС автоматизирован.

Система генерирует учетные данные обучающихся, по следующему алгоритму:

- логин в систему совместной работы имеет следующий формат: Фамилия_Их
- где Фамилия - фамилия, Их – первая буква имени и х-комбинация цифр;
- пароль - комбинация случайных цифр.

2.4. После подписания приказа о зачислении в группу, всем обучающимся на адрес электронной почты, указанный в заявке на обучение высылается «Инструкция для входа в систему для обучающегося по дистанционной / очно-заочной форме обучения в ОУМЦ по ГО и ЧС ТО», с указанием логина и пароля.

2.5. Во время первого входа в систему пользователь, в обязательном порядке, должен ознакомиться и принять соглашение об обработке персональных данных. Пользователь может инициализировать функцию смены пароля через «Личный кабинет» в любое время, любое количество раз.

2.6. В случае необходимости внесения изменений в учетные данные (ФИО и пр.) обучающийся обязан обратиться в ОУМЦ по адресу электронной почты: oumcgo4s@mail.ru или лично (г.Тюмень, ул. 30 лет Победы, д.40, каб.301).

3. Порядок обеспечения контроля соблюдения условий проведения мероприятий, в рамках которых осуществляется оценка результатов обучения.

3.1. При проведении мероприятий в рамках которых осуществляется оценка результатов обучения с использованием дистанционных образовательных технологий соблюдаются следующие условия:

Система оценивания результатов обучения с использованием дистанционных образовательных технологий состоит из нескольких этапов: тестирование, которое состоит из прохождения последовательных тестов и написание реферата. Для успешного прохождения теста необходимо набрать 70% правильных ответов.

Все участниками образовательного процесса должны обладать необходимым комплектом оборудования, которое обеспечивает возможность обмена всех участников сообщениями и текстовыми файлами.

3.2. При проведении мероприятий в рамках которых осуществляется оценка результатов обучения с использованием дистанционных образовательных технологий преподаватель (комиссия) осуществляет контроль процесса.