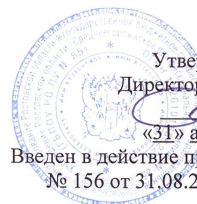


Министерство общего и профессионального образования Ростовской области.

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Ростовской области «Среднегорлыкское профессиональное училище № 85»

Рассмотрено:
На заседании педагогического совета
Протокол № 1
от «31» августа 2023 г.

 Утверждаю
Директор ГБПОУ РО ПУ №85
Колода И.П.
«31» августа 2023 г.
Введен в действие приказом по училищу
№ 156 от 31.08.2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
об электронной информационно-образовательной среде
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Ростовской области «Среднегорлыкское профессиональное училище № 85».

с. Средний Егорлык
2023 г.

1. Общие положения

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде ГБПОУ РО ПУ №85 определяет структуру, содержание и порядок использования для целей организации образовательного процесса программ среднего профессионального образования электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) училища.

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (ред. от 31.07.2023);

- Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» (ред. от 06.02.2023);

- Приказом Минпросвещения России от 24.08.2022 № 762 (ред. от 20.12.2022) "Об

утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по

образовательным программам среднего профессионального образования";

- Приказом Рособрнадзора от 14.08.2020 № 831 (ред. от 12.01.2022) "Об утверждении

Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-

телекоммуникационной сети "Интернет" и формату представления информации";

- Уставом и другими локальными нормативными актами училища.

1.3. Для целей Положения используются следующие термины и определения:

Электронная информационно-образовательная среда - это системно организованная совокупность информационных и образовательных ресурсов, включающая в себя информационные технологии, технические средства, электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, которые содержат электронные учебно-методические материалы, а также включающая в себя государственные информационные системы, и обеспечивающая освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся (далее – ЭИОР).

Электронный информационный ресурс (ЭИР) – информация, использование которой возможно при помощи средств вычислительной техники (далее – СВТ), в том числе электронный информационный образовательный ресурс, используемый в процессе обучения.

1.4. Назначение ЭИОС — обеспечение информационной открытости училищам соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности и обеспечение доступа обучающихся и педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам колледжа. Колледж реализовывает образовательные программы или их части с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в предусмотренных Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» формах обучения или при их сочетании, при проведении учебных занятий, практик и т.д.

2. Структура электронной информационно-образовательной среды

2.1. ЭИОС состоит из следующих компонентов:

2.1.1. ЭИР:

➤ электронная образовательная система (платформа) «Академия» - электронная библиотека (курсы и учебники для СПО по различным дисциплинам) для обучающихся и преподавателей (в доступе на основании заключенных лицензионных договоров);

➤ доступ к электронным образовательным ресурсам и/ или профессиональным базам данных (подборкам информационных ресурсов по тематикам в соответствии с содержанием реализуемой образовательной программы);

➤ доступа к электронной системе обучения, обеспечивающей взаимодействие педагогических работников с обучающимися (личные страницы преподавателей на

официальном сайте училища, взаимодействие педагогических работников и студентов в мессенджере Ватсап);

- базы данных электронных справочно-правовых систем;
- базы данных справочно-информационных систем;
- официальная группа училища в социальной сети «ВКонтакте».
- доступ к сети «Интернет» в профессиональной организации осуществляется по договору с Ростелекомом.

➤ системе Электронный колледж создан личные кабинеты студентов училища. Планируется ведение электронных журналов, электронного расписания.

2.1.2. Пользователи ЭИОС:

- обучающиеся;
- педагогические работники колледжа;
- иные лица, участвующие в образовательном процессе.

2.2 Порядок пользования ресурсами

2.2.1 Для электронного обучения студентов используется Электронной библиотеки «Академия», которая содержит электронные учебники, рекомендованные примерными программами по учебным дисциплинам.

2.2.2 на страницах педагогических работников официального сайта училища размещены ссылки информационных ресурсов по тематикам в соответствии с содержанием реализуемой образовательной программы, рекомендованные примерными программами.

2.2.3 На страницах педагогических работников размещены гиперссылки на содержание практических и лабораторных работ, на внеаудиторные работы, образцы контрольных работ.

2.3. Средства вычислительной техники:

- серверное оборудование училища;
- компьютеры и др. автоматизированные рабочие места, организованные училище;
- ноутбуки, планшеты;
- средства множительной техники;
- мультимедийное оборудование.

2.4 Компоненты телекоммуникационной среды, обеспечивающие работоспособность ЭИОС:

- локальная компьютерная сеть училища;
- беспроводная сеть Wi-Fi;
- доступ в Интернет.

2.2. Официальный сайт колледжа (<https://profuch85.ru/>) является средством информирования всех заинтересованных лиц о деятельности училища и обеспечивает информационную открытость организации

3. Ответственность за использование компонентов электронной информационно-образовательной среды

3.1. Пользователи электронной информационно-образовательной среды (обучающийся по программам СПО, сотрудник и педагогический работник училища) обязаны хранить в тайне, не разглашать, не передавать иным лицам зарегистрированные учетные данные для доступа.

3.2. Пользователи электронной информационно-образовательной среды обязаны использовать ресурсы ЭИОС с соблюдением авторских прав, не воспроизводить полностью или частично информацию ограниченного доступа.

3.3. Пользователи ЭИОС обязаны немедленно уведомить работников училища о любом случае несанкционированного доступа или о любом нарушении безопасности ЭИОС или её отдельных элементов.

3.4. Учлище оставляет за собой право в случае несоблюдения условий пользования информационными ресурсами, представленными в ЭИОС, запретить использование определенных учетных данных и/или изъять их из обращения.

3.5. Пользователь электронной информационно-образовательной среды несет ответственность за:

- несанкционированное использование компонентов электронной информационно-образовательной среды, в частности использование учетных данных других пользователей, осуществление различных операций с электронными информационными ресурсами от имени другого пользователя;
- несанкционированный доступ к компонентам электронной информационно-образовательной среды училища с целью их модификации, кражи, угадывания учетных данных, осуществления любого рода коммерческой деятельности и других несанкционированных действий;
- использование сети Интернет в противоправных целях, для распространения материалов, оскорбляющих человеческое достоинство и общественную нравственность, пропагандирующих насилие, способствующих разжиганию расовой или национальной вражды, а также рассылку обманных, беспокоящих или угрожающих сообщений.

4. Порядок поддержки пользователей ЭИОС

4.1. Информация об ЭИОС училища, порядок доступа к ее отдельным компонентам размещаются на официальном сайте училища.

4.2. Учебно-методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования ЭИОС оказывают работники училища, отвечающего за сопровождение соответствующих компонентов ЭИОС в соответствии с локальными нормативными актами училища.