

Комитет по образованию Псковской области
Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение Псковской области
«Псковский агротехнический колледж»
(ГБПОУ ПО «Псковский агротехнический колледж»)

УТВЕРЖДЕНО
Приказом директора
ГБПОУ ПО «Псковский
агротехнический колледж»
от 09 2023 г. № 476 -к
 С.А. Янкин

ПОЛОЖЕНИЕ
об электронной информационно-образовательной среде
ГБПОУ ПО «Псковский агротехнический колледж»

Псков
2023

1. Общие положения

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде ГБПОУ ПО «Псковский агротехнический колледж» (далее – Положение) определяет структуру, содержание и порядок использования для целей организации образовательного процесса по образовательным программам электронной информационно-образовательной среды ГБПОУ ПО «Псковский агротехнический колледж» (далее – Колледж).

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»;

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

- Приказом Минпросвещения России от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказом Рособрнадзора от 14.08.2020 № 831 «Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации»;

- Уставом и другими локальными нормативными актами колледжа.

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 – ЭИОС).

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

1.4. Назначение ЭИОС — обеспечение информационной открытости Колледжа в 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 реализует 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:

- система информационной поддержки учебного процесса СДО Moodle (<http://do.pskisht.ru/moodle/>);

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

- электронные образовательные ресурсы и/или профессиональные базы данных (подборки информационных ресурсов по тематикам) в соответствии с содержанием реализуемой образовательной программы;

 - базы данных электронных справочно-правовых систем;

 - базы данных справочно-информационных систем;

- информационно-коммуникационная образовательная платформа для преподавателей и обучающихся - «Сферум»;

- официальная группа колледжа в социальной сети «ВКонтакте» (<https://vk.com/pskovcollege>);

- корпоративная информационная сеть (КИС) колледжа – это технический комплекс активного и пассивного сетевого оборудования и серверов, используемых для объединения отдельных локальных вычислительных сетей всех подразделений с организацией всем пользователям свободного безлимитного доступа в Интернет на основе приоритетов, в т.ч. по технологиям беспроводного доступа Wi-Fi. Доступ к КИС предоставляется на базе защищённых протоколов аутентификации с разграничением прав доступа на составляющие её элементы.

- другие базы данных и файловые системы, используемые в образовательном процессе.

2.1.2. Автоматизированные средства доступа к ЭИР:

- официальный сайт Колледжа;
- личный кабинет обучающегося Колледжа (с доступом к электронному портфолио обучающихся, в том числе к сохраненным его работам и оценкам за эти работы);
- личный кабинет преподавателя Колледжа.

2.1.3. Пользователи ЭИОС:

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

По уровню доступа к размещённой информации пользователи ЭИОС делятся на основные группы: авторизированные и неавторизированные пользователи. Неавторизированные пользователи имеют доступ к элементам ЭИОС в части предоставления информации о ресурсах с возможностью перехода на страницу авторизации. Авторизированные пользователи имеют доступ к разделам элементов ЭИОС, определённых соответствующей им ролью. Физическое лицо, являющееся обучающимся или педагогическим работником, имеет возможность доступа к персонализированной части электронной информационно-образовательной среды через окно доступа к информационным ресурсам посредством введения учетных данных (логин и пароль).

2.1.4. Средства вычислительной техники:

- серверное оборудование Колледжа;
- компьютеры и др. автоматизированные рабочие места, организованные в колледже;
- ноутбуки, планшеты;
- средства множительной техники;
- мультимедийное оборудование.

2.1.5. Компоненты телекоммуникационной среды, обеспечивающие работоспособность ЭИОС:

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

2.2. Официальный сайт Колледжа (<https://www.psksh.ru/>) в сети «Интернет» и официальный канал Колледжа (<https://t.me/pskovcollege>) в Telegram являются средством информирования всех заинтересованных лиц о деятельности Колледжа и обеспечивает информационную открытость организации.

3. Ответственность за использование компонентов электронной информационно-образовательной среды

3.1. Пользователи ЭИОС обязаны хранить в тайне, не разглашать, не передавать иным лицам зарегистрированные учетные данные для доступа.

3.2. Пользователи ЭИОС обязаны использовать её ЭИР с соблюдением авторских прав, не воспроизводить полностью или частично информацию ограниченного доступа.

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

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

3.5. Пользователь ЭИОС несет ответственность за:

- несанкционированное использование компонентов ЭИОС, в частности использование учетных данных других пользователей, осуществление различных операций с ЭИР от имени другого пользователя;

- несанкционированный доступ к компонентам ЭИОС 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, порядок доступа к ее отдельным компонентам размещаются на официальном сайте Колледжа в сети «Интернет».

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

4.3. Техническую поддержку оказывает инженер-программист.