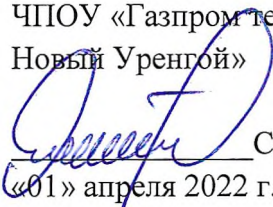


**ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГАЗПРОМ ТЕХНИКУМ НОВЫЙ УРЕНГОЙ»**

УТВЕРЖДАЮ

Директор
ЧПОУ «Газпром техникум
Новый Уренгой»


С.В. Ялов
«01» апреля 2022 г.

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

**Положение
об электронной информационно-образовательной среде
Частного профессионального образовательного учреждения
«Газпром техникум Новый Уренгой»**

СМК.11.ПО.ОР.301.001-22

**Новый Уренгой
2022**



Содержание

| | |
|---|----|
| 1. Общие положения | 3 |
| 2. Термины и определения | 4 |
| 3. Состав электронной среды | 5 |
| 4. Требования к функционированию электронной среды..... | 5 |
| 5. Порядок регистрации пользователей | 6 |
| 6. Ответственность за использование компонентов | 7 |
| 7. Способы и порядок поддержки пользователей | 8 |
| Лист согласования..... | 9 |
| Лист регистрации изменений..... | 10 |
| Лист ознакомления | 11 |



1. Общие положения

1.1 Положение об электронной информационной образовательной среде ЧПОУ (далее – Положение) является локальным нормативным актом ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой» (далее -Техникум), который регулирует вопросы функционирования электронной информационно-образовательной среды Техникума (далее – ЭИОС, электронная среда).

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 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования;
- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего общего образования;
- приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказом Минобрнауки России от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- письмом Минобрнауки России от 21.04.2015 № ВК-1013/06 «О направлении методических рекомендаций по реализации дополнительных профессиональных программ» (вместе с «Методическими рекомендациями по реализации дополнительных профессиональных программ с использованием дистанционных образовательных технологий, электронного обучения и в сетевой форме»);
- уставом Техникума;
- приказами директора;
- документацией СМК;
- другими локальными нормативными актами Техникума.

1.3 Электронная среда предназначена для:

- обеспечения информационной открытости Техникума в соответствии с требованиями

законодательства;

- доведения до участников образовательных отношений информации о ходе образовательного процесса и других видов деятельности Техникума;

- повышения эффективности и качества образовательного процесса и других видов деятельности Техникума посредством обеспечения доступа к электронным информационным и образовательным ресурсам;

- создания возможности для эффективного информационного взаимодействия участников образовательных отношений;

- реализации образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (при необходимости).

1.4 В случае принятия уполномоченными органами государственной власти Российской Федерации нормативных правовых актов, по иному регулирующих вопросы функционирования электронной информационно-образовательной среды образовательных организаций настоящее Положение подлежит применению в части, не противоречащей указанным нормативным.

2. Термины и определения

В настоящем Положении используются следующие термины и определения:

2.1 электронная информационно-образовательная среда Техникума - электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств Техникума, обеспечивающие освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся;

2.2 электронные информационные ресурсы - документы и массивы документов, содержащиеся в информационных системах (библиотеках, архивах, фондах, банках данных, информационных системах других видов), а также отдельные документы (их массивы), представленные в электронно-цифровой форме;

2.3 электронные образовательные ресурсы - образовательные ресурсы, представленные в электронно-цифровой форме;

2.4 электронные учебно-методические комплексы – структурированные совокупности электронной учебно-методической документации, электронных образовательных ресурсов, средств обучения и контроля знаний, предназначенные для



эффективного освоения обучающимися дисциплин (междисциплинарных курсов и иных компонентов);

2.5 пользователи электронной среды – участники образовательных отношений, осуществляющие использование электронной среды.

3. Состав электронной среды

3.1 В состав ЭОИС входят следующие элементы:

3.1.1 электронные информационные ресурсы, в том числе размещенные:

- на официальном сайте Техникума;
- на страницах Техникума в социальных сетях;

3.1.2 электронные образовательные ресурсы, указанные в рабочих программах дисциплин, междисциплинарных курсов;

3.1.3 соответствующие информационные и телекоммуникационные технологии, технологические средства Техникума;

3.1.4 электронные образовательные ресурсы и электронные информационные ресурсы, временно используемые Техникумом при реализации образовательных программ на условиях, определяемых лицензиями, договорами о сотрудничестве.

3.2 Техникум обеспечивает доступность указанных ресурсов участникам образовательных отношений, применяющих данные ресурсы в образовательном процессе.

4 Требования к функционированию электронной среды

4.1 Электронная среда создается и действует на принципах веб-интеграции как единое информационно-образовательное пространство, состоящее из отдельных информационных систем Техникума и иных элементов.

4.2 При функционировании электронной среды обеспечиваются исполнение и соблюдение требований:

4.2.1 законодательства, в том числе законодательства об образовании, об информации, информационных технологиях и о защите информации, о защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и (или) развитию, гражданского законодательства, законодательства в области персональных данных;

4.2.2 локальных нормативных актов Техникума.

4.3 Электронная среда Техникума обеспечивает:

– доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин, междисциплинарных курсов, практик и к изданиям электронных библиотечных систем (далее – ЭБС), электронным информационным и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;

– фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательной программы;

– проведение учебных занятий и (или) мероприятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых осуществляется с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (при необходимости);

– взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействие посредством сети Интернет;

– доступ обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья к электронным информационным и электронным образовательным ресурсам в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

4.4 Защищенный и надежный доступ к информационным системам Техникума и иным элементам электронной среды обеспечивается в соответствии с законодательством, локальными нормативными актами Техникума.

4.5 Регистрация и авторизация пользователей в электронной среде обеспечивает единая система идентификации и аутентификации пользователей с любой рабочей станции.

4.6 Точкой доступа к ограниченной персонифицированной информации, обеспечивающей удаленной самообслуживание пользователей на сайте Техникума, является личный кабинет (далее – ЛК) пользователя электронной среды.

4.7 По функционалу выделяется ЛК студента, преподавателя, работодателя (при необходимости).

4.8 ЛК агрегирует ссылки на элементы электронной среды, а также на электронные образовательные ресурсы и электронные информационные ресурсы, с которыми у Техникума подписаны договоры о сотрудничестве.

5 Порядок регистрации пользователей

5.1 Пользователи имеют возможность доступа к персонализированной части электронной среды Техникума посредством введения учетных данных (логин и пароль).

5.2 Ведение реестра учетных данных (логин и пароль) и их выдачу пользователям



осуществляет группа информационно управляющих систем Техникума. Регистрация осуществляется работниками группы информационно управляющих систем Техникума на основании:

- в части обучающихся: приказов директора Техникума о зачислении/переводе/отчислении/восстановления;

- в части педагогических и иных работников: приказов директора Техникума о приеме на работу/увольнении.

5.3 Предоставление доступа к отдельным компонентам электронной среды (ЛК студента; ЛК преподавателя, системе электронного обучения Moodle) осуществляется по личному заявлению пользователя.

5.4 В случае утраты или компрометации учетных данных, пароль подлежит изменению работниками группы информационно управляющих систем Техникума по личному обращению пользователя.

5.5 Учетные записи студентов, завершивших обучение, и уволенных работников блокируются.

6 Ответственность за использование компонентов

6.1 Пользователь обязан хранить в тайне, не разглашать, не передавать иным лицам. зарегистрированные учетные данные для доступа к ЭИОС.

6.2 Пользователь ЭИОС несет ответственность за:

- несанкционированное использование компонентов ЭИОС: использование учетных данных других пользователей, осуществление различных операций с ЭИР от имени другого пользователя и т.п.;

- несанкционированный доступ к компонентам ЭИОС Техникума 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.

6.3 В случае невозможности осуществления авторизованного индивидуального доступа пользователь обязан уведомить работника, отвечающего за эксплуатацию соответствующего



компонента ЭИОС.

6.4 В случае несоблюдения требований Положения Техникум имеет право привлечь пользователя к дисциплинарной и гражданской ответственности в соответствии с действующим законодательством.

7 Способы и порядок поддержки пользователей

7.1 Информация об ЭИОС Техникума, порядок доступа к ее отдельным компонентам размещаются на официальном сайте Техникума.

7.2 Пользователь ЭИОС имеет право получения поддержки при работе с ЭИОС Техникума.

7.3 Учебно-методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования ЭИОС оказывают работники структурного подразделения, отвечающего за сопровождение соответствующих компонентов ЭИОС в соответствии с действующими локальными актами Техникума.

7.4 Техническую поддержку оказывают работники группы информационно-управляющих систем.



ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой»

Лист согласования

РАЗРАБОТАНО

Руководитель группы ИУС

А.Н. Белобородов

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора по УР

П.Ф. Бобр

Методист по ИТ

Т.А. Сергеева

[illegible]

