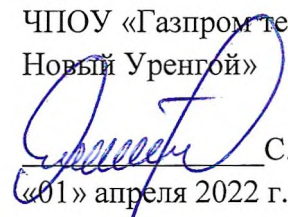


**ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ГАЗПРОМ ТЕХНИКУМ НОВЫЙ УРЕНГОЙ»**

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 единую систему идентификации и аутентификации пользователей с любой рабочей станции.

4.6 Точкой доступа к ограниченной персонализированной информации, обеспечивающей удаленное 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/восстановлении;

– 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 обманых, беспокоящих или угрожающих сообщений.

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

компонентом 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.



**Лист согласования**

**РАЗРАБОТАНО**

Руководитель группы ИУС

А.Н. Белобородов

**СОГЛАСОВАНО**

Зам. директора по УР

П.Ф. Бобр

Методист по ИТ

Т.А. Сергеева



## Лист регистрации изменений

## Лист ознакомления