

<b>ОГБПОУ Большенагаткинский ТТиС</b>	<b>ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ</b>	стр. 1 из 7
	<b>3.44 Положение об электронной информационно-образовательной среде</b>	Вводится впервые

**Рассмотрено на заседании  
педагогического совета**  
Протокол № 6 от 23 октября 2024 года

**УТВЕРЖДАЮ:**  
Директор ОГБПОУ Большенагаткинский ТТиС  
\_\_\_\_\_ А.Ф.Саланов  
28 ноября 2024 года Приказ № 520а

### **3.44 Положение об электронной информационно-образовательной среде**

Изменение №	Дата
-------------	------

<b>ОГБПОУ Большенагаткинский ТТиС</b>	<b>ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ</b>	стр. 2 из 7
	<b>3.44 Положение об электронной информационно-образовательной среде</b>	Вводится впервые

### 1. Общие положения

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее соответственно – Положение) определяет структуру, содержание и порядок использования для целей организации образовательного процесса электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) техникума.

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии со следующими нормативными документами:

- 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 техникума.

1.3. Назначение ЭИОС — обеспечение информационной открытости техникума 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.

### 2. Задачи и функции ЭИОС

3.1. ЭИОС техникума обеспечивает:

- доступ к учебным планам, календарным учебным графикам, рабочим программам дисциплин (модулей), практикам, изданиям электронных библиотечных систем, электронным информационным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), другим электронно-информационным ресурсам;
- структурирование учебного материала для обучающихся согласно ФГОС;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействие посредством сети Интернет;
- удаленный доступ обучающегося к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин и подлежит ежегодному обновлению;
- доступ обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья к электронно-информационным образовательным ресурсам в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

### 2. Элементы электронной информационно-образовательной среды

2.1. Элементами ЭИОС являются:

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

Изменение №	Дата
-------------	------

<b>ОГБПОУ Большенагаткинский ТТиС</b>	<b>ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ</b>	стр. 3 из 7
	<b>3.44 Положение об электронной информационно-образовательной среде</b>	Вводится впервые

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

- электронные библиотечные системы;
- базы данных электронных справочно-правовых систем;
- базы данных справочно-информационных систем;
- официальная группа техникума в социальных сетях;
- федеральные и региональные государственные информационные системы
- платформы для организации видеоконференций
- интерактивные образовательные платформы, онлайн-школы
- другие базы данных и файловые системы, используемые в образовательном процессе.

2.2. Методическое наполнение по дисциплине (модулю), практике, размещенных в электронной информационно-образовательной среде, включает в себя:

- рабочую программу дисциплины (модуля), практики;
- календарно-тематическое планирование;
- учебник, практикум, задачник и (или) методическое пособие по дисциплине (модулю), практике, в том числе и электронные учебники, электронные учебно-методические комплексы;
- фонд оценочных средств.

2.3. Официальный сайт техникума (<http://www.btt.3dn.ru/>) и официальная группа техникума в социальной сети «ВКонтакте» является средством информирования всех заинтересованных лиц о деятельности техникума и обеспечивает информационную открытость организации.

### **3. Техническое обеспечение ЭИОС**

3.1. Техническое обеспечение ЭИОС включает в себя:

- компьютеры и др. автоматизированные рабочие места, организованные в техникуме;
- ноутбуки, планшеты;
- средства множительной техники;
- мультимедийное оборудование.
- веб-камера,
- микрофон;
- стабильный канал подключения к сети Интернет.

### **4. Пользователи ЭИОС**

4.1. Пользователи ЭИОС

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

4.2. 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

<b>ОГБПОУ Большенагаткинский ТТиС</b>	<b>ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ</b>	стр. 4 из 7
	<b>3.44 Положение об электронной информационно-образовательной среде</b>	Вводится впервые

электронной информационно-образовательной среды через окно доступа к информационным ресурсам посредством введения учетных данных (логин и пароль).

### **5. Ответственность за использование компонентов электронной информационно-образовательной среды**

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

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

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

5.4. Техникум 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.

5.5. Пользователь ЭИОС несет ответственность за:

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

- 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. Порядок поддержки пользователей ЭИОС**

6.1. Информация об ЭИОС техникума, порядок доступа к ее отдельным компонентам размещаются на официальном сайте техникума.

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

6.3. Техническую поддержку оказывает программист.





