

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Рудь Виталий Викторович  
Должность: пресс-секретарь, ответственный за публикацию на сайте  
Дата подписания: 04.02.2025 21:15:02  
Уникальный программный ключ:  
c1415706b077ecda9925ee71a16cd9622787c7d8



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ИНСТИТУТ СФЕРЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА (ФИЛИАЛ)  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» В Г. ШАХТЫ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
(ИСОиП (филиал) ДГТУ в г. Шахты)**

ПОРЯДОК ИСОиП

П 65.20-2019

Система менеджмента качества

УТВЕРЖДАЮ

Директор \_\_\_\_\_ С.Г.

Страданченко

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г.

Введено в действие приказом директора

от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г. № \_\_\_\_

**ПОРЯДОК  
ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И  
ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
В ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ШКОЛЕ**

РЕКОМЕНДОВАНО

Педагогическим советом  
физико-математической  
школы

«27» августа 2019 г.

протокол № 1

РАССМОТРЕНО

на заседании Ученого совета  
ИСОиП (филиала) ДГТУ в  
г.Шахты

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г.

протокол № \_\_\_\_

Шахты

2019

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ИНСТИТУТ СФЕРЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА (ФИЛИАЛ)  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» В Г. ШАХТЫ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
(ИСОиП (филиал) ДГТУ в г. Шахты)

**ПОРЯДОК**  
**осуществления образовательной деятельности**  
**с применением электронного обучения и**  
**дистанционных образовательных технологий**  
**в физико-математической школе**

**РАЗРАБОТАНО**

Директор  
физико-математической школы  
« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019 г.

\_\_\_\_\_

Ю.А.  
Хоменко

**СОГЛАСОВАНО**

Заместитель директора  
по учебно-методической  
работе, представитель  
руководства в области  
качества  
« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019 г.

\_\_\_\_\_

С.И. Ершова

Начальник  
юридического отдела  
« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019 г.

\_\_\_\_\_

М.Ю.  
Абызова

Начальник  
административного отдела  
« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019 г.

\_\_\_\_\_

Л.В. Белая

**ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ**  
**РЕДАКЦИЯ первая**

## СОДЕРЖАНИЕ

1	Общие положения	4
2	Организационные вопросы	5
3	Участники образовательного процесса	6
	Лист регистрации изменений	9
	Лист ознакомления	10

## 1 Общие положения

1.1 Настоящий Порядок определяет правила применения в образовательной деятельности электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в Физико-математической школе Института сферы обслуживания и предпринимательства (филиале) ДГТУ в г. Шахты Ростовской области (далее – ФМШ) для обучающихся, учителей и работников ФМШ.

1.2 Настоящий Порядок разработан в соответствии со следующими правовыми и нормативными документами:

- Федеральным законом от 21.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.04.2017 №301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 №816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- Уставом ДГТУ;

- Положением об Институте сферы обслуживания и предпринимательства (филиале) ДГТУ в г. Шахты Ростовской области

- Положением о Физико-математической школе Института сферы обслуживания и предпринимательства (филиале) ДГТУ в г. Шахты Ростовской области.

1.3 Основные понятия, используемые при организации электронного обучения и использования дистанционных образовательных технологий:

– электронное обучение – это организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников (далее – ЭО);

– дистанционные образовательные технологии – образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и учителей (далее – ДОТ);

1.4 Цель использования ЭО и ДОТ – предоставление обучающимся независимо от их места нахождения возможности освоения основной образовательной программы среднего общего образования, в том числе предоставление образовательных услуг лицам, для которых традиционные формы обучения являются недоступными.

## **2 Организационные вопросы.**

2.1 ФМШ доводит до обучающихся информацию о возможности освоения образовательных программ с использованием ЭО и ДОТ. Согласие на использование ЭО и ДОТ, наличие возможности осваивать ОП с использованием ЭО и ДОТ (наличие компьютера, веб-камеры, интернета) подтверждается родителями (законными представителями) обучающихся

2.2 Электронной информационно-образовательной средой, обеспечивающей освоение обучающимися ОП, является специализированный Интернет-портал (сетевой адрес <http://www.do.sssu.ru>), интегрированный с базой данных учебных и методических материалов Института (<http://www.libdb.sssu.ru>) и другими информационными подсистемами Института.

2.3 Открытость информационной системы Института обеспечивается сайтом <http://www.stud.sssu.ru>, доступ к которому не ограничен. Он представляет информацию для обучающихся, их родителей (законных представителей), учителей, сотрудников и других заинтересованных лиц.

2.4 Логин и пароль для регистрации в Интернет-портале сообщаются зачисленным обучающимся по электронной почте на личный электронный адрес, указанный обучающимся при поступлении или в процессе обучения.

2.5 После получения логина и пароля обучающийся может войти в Интернет-портал (сетевой адрес <http://www.do.sssu.ru>).

2.6 При первом входе в Интернет-портал обучающемуся необходимо ознакомиться с инструкцией и подтвердить, что он приступил к обучению.

2.7 ФМШ организывает следующие формы цифровой поддержки:

- цифровое кураторство в следующих формах взаимодействия: учитель – учитель, методист (тьютор) – родитель (законный представитель), методист (тьютор) – учитель, методист (тьютор) – обучающийся;
- цифровое волонтерство в следующих формах взаимодействия: обучающийся – обучающийся;
- создание закрытых групп для учителей в социальных сетях (рефлексия, обмен опытом, неформальное общение);
- инициирование сообществ обучающихся ВК по самоорганизации и взаимодействию.

### **3 Участники образовательного процесса**

3.1 Права и обязанности обучающихся с использованием ЭО и ДОТ определены Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», Уставом ДГТУ.

3.2 Обучающиеся обязаны регулярно посещать Интернет-портал для своевременного участия в мероприятиях, занятиях согласно расписанию.

3.3 Обучающиеся не имеют права передавать посторонним лицам логины и пароли для входа в Интернет-портал, а также учебные и методические материалы, полученные в ходе учебного процесса.

3.4 Занятия обучающиеся организуют следующим образом: продолжительность непрерывного использования компьютера на уроке не более 30 минут и не более, чем 2 часа 15 минут в день.

3.5 Родители (законные представители) обучающихся и обучающиеся имеют право знакомиться с содержанием ЭО и ДОТ и конкретных цифровых образовательных ресурсов, вносить предложения по совершенствованию образовательного процесса с применением ЭО и ДОТ.

3.6 Родители (законные представители) обучающихся несут ответственность за обеспечение контроля выполнения ребенком заданий, количеством времени и контроля выполнения рекомендаций по безопасному использованию компьютера и Интернета

3.7 Директор ФМШ контролируют работу учителей по подготовке и реализации учебного процесса с применением ЭО и ДОТ.

3.8 Учителя обеспечивают:

- подготовку учебно-методических материалов;
- выполнение запланированных мероприятий (онлайн лекции, семинары, вебинары и т.д.);
- проведение учебных мероприятий с использованием информационных и телекоммуникационных технологий;
- просмотр (не реже установленного времени, исключая отпуск и нерабочие праздничные дни) полученных в почтовой службе Интернет-портала сообщений обучающихся и своевременность ответов на запросы обучающихся. При этом интервал между последовательными посещениями портала не должен превышать трёх рабочих дней;

- контроль знаний в виде тестов, рефератов и других инструментов контроля образовательного процесса с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;

- внесение результатов образовательного процесса в классный журнал;
- внесение соответствующих корректировок в рабочие программы учебных предметов с помощью листов корректировки в части форм обучения (лекция, онлайн консультация), технических средств обучения.

3.9 Ответственный по ЭО и ДОТ ФМШ назначается приказом директора по представлению директора ФМШ и обеспечивает:

- контроль содержания базы данных «Деканат» и ее готовности к расчёту учебной нагрузки на очередной учебный год;
- контроль процедуры регистрации обучающихся в базе данных «Деканат»;
- контроль проведения учебных мероприятий с применением ЭО и ДОТ;
- контроль учебной активности обучающихся в Интернет-портале;
- оперативное реагирование на жалобы обучающихся, касающиеся организации учебного процесса, проблем взаимодействия с учителями.



СМК ИСОиП			Порядок осуществления образовательной деятельности с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в физико-математической школе	Редакция 1 стр. 10 из 11

