

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный университет»	Регистрационный номер <i>761-Р</i> от <i>01.11.2021</i> год
	Выпуск 1	Экземпляр 1

ПРИНЯТО
решением ученого совета ТвГУ
Протокол № 3
от «27» октября 2021 г.



УТВЕРЖДАЮ
Врио ректора

С.Н. Смирнов

ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ОЛИМПИАДЕ ШКОЛЬНИКОВ ПО ХИМИИ
ТВЕРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА

г. Тверь, 2021

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственной университет»	Регистрационный номер <i>161-Р</i> от <i>01.11.2021</i> год
	Выпуск 1	Экземпляр 1
		Страница 2 из 8

ПРЕДИСЛОВИЕ

УТВЕРЖДЕНО

Врио ректора

«*01*» *11* 202*1* г.

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

в юридической службе

«*01*» *11* 2021 г.

№ *161-Р*

РАЗРАБОТАНО

Феофанова М.А., декан химико-технологического факультета

ДАТА ВВЕДЕНИЯ

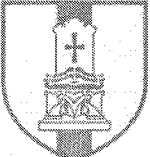
«01» ноября 2021 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ

До замены новым

ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ

Впервые

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный университет»		Регистрационный ном <i>169-Р</i> от <i>01.11.2021г</i>
	Выпуск 1	Экземпляр 1	Страница 3 из 8

СОДЕРЖАНИЕ

ТЕРМИНЫ, СОКРАЩЕНИЯ И ОБОЗНАЧЕНИЯ	4
НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ	4
1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	4
2. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ	4
3. ОРГАНИЗАЦИОННО - МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ	4
4. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ОЛИМПИАДЫ	4

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный университет»		Регистрационный номер 761-Р от 01.11.2001 года
Выпуск 1	Экземпляр 1	Страница 4 из 8

ТЕРМИНЫ, СОКРАЩЕНИЯ И ОБОЗНАЧЕНИЯ

федеральное государственное бюджетное
ТвГУ, университет - образовательное учреждение высшего образования
«Тверской государственный университет»

НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
2. Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программа магистратуры в ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет».

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение об Олимпиаде школьников по химии Тверского государственного университета (далее – Олимпиада) определяет порядок ее проведения, организационно-методического обеспечения и определения победителей и призеров.

1.2. Основными целями Олимпиады являются:

- выявление и развитие у обучающихся, осваивающих общеобразовательные программы основного общего и среднего общего образования, творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности;
- создание необходимых условий для поддержки одаренных детей;
- профессиональная ориентация молодежи на ранних стадиях формирования личности;
- распространение и популяризация научных химических знаний среди молодежи.

1.3. Организатором Олимпиады является Федеральное государственное

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный университет»		Регистрационный ном 761-Р от 01.11.2021 го
Выпуск 1	Экземпляр 1	Страница 5 из 8

бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный университет» (далее – ТвГУ).

1.4. Олимпиада проводится по химии в рамках и объеме соответствующим программам старших классов общеобразовательных школ

1.5. В олимпиаде на добровольной основе принимают индивидуально участие обучающиеся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, в том числе лица, осваивающие образовательные программы основного общего и среднего общего образования в форме семейного образования или самообразования.

1.6. Участниками Олимпиады могут быть граждане Российской Федерации, иностранные граждане, а также лица без гражданства.

1.7. Рабочим языком проведения Олимпиады является государственны язык Российской Федерации – русский язык.

1.8. Официальный портал Олимпиады размещен на сайте химико-технологического факультета – <https://chemistry.tversu.ru/> (раздел Абитуриентам) (далее – портал Олимпиады).

1.9. Финансовое обеспечение проведения Олимпиады осуществляется за счет средств организатора Олимпиады.

2. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

2.1. Олимпиада проводится в сроки, установленные Оргкомитетом. Сроки

проведения Олимпиады публикуются на портале Олимпиады.

2.2. Олимпиада проводится в один этап в очной или дистанционной форме на химико-технологическом факультете ТвГУ.

2.3. Участник Олимпиады должен лично зарегистрироваться на портале Олимпиады в сроки, установленные Регламентом, и далее следовать

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственной академии наук и искусств»		Регистрационный номер 161-Р от 01.11.2021 год
Выпуск 1	Экземпляр 1	Страница 6 из 8

Регламенту, в котором определены правила участия во всех мероприятиях Олимпиады.

2.4. Продолжительность Олимпиады – не более 2 академических часов.

2.5. Итоги олимпиады подводятся по индивидуальным результатам участников. После объявления результатов участники Олимпиады могут подать апелляцию в соответствии с Положением о порядке и рассмотрения апелляций Олимпиады.

3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ

3.1. Для проведения Олимпиады ежегодно создаются Оргкомитет и жюри Олимпиады.

3.2. Общее руководство подготовкой и проведением Олимпиады осуществляет Оргкомитет.

3.3. Председателем Оргкомитета Олимпиады является декан химико-технологического факультета ТвГУ.

3.4. Председатель Оргкомитета утверждает состав Оргкомитета из числа профессорско-преподавательского состава ТвГУ.

3.5. Оргкомитет Олимпиады осуществляет следующие функции:

- разрабатывает Положение об Олимпиаде, Регламент Олимпиады и Положение о порядке подачи и рассмотрения апелляций;
- разрабатывает материалы олимпиадных заданий и критерии их оценки;
- предоставляет для размещения на официальном сайте Олимпиады решения олимпиадных заданий;
- обеспечивает непосредственное проведение мероприятий Олимпиады;
- формирует состав жюри Олимпиады;

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственной университет»		Регистрационный номер 161-Р от 01.11.2021 года
Выпуск 1	Экземпляр 1	Страница 7 из 8

- рассматривает отчет жюри о работе и результатах Олимпиады;
- рассматривает совместно с жюри Олимпиады апелляции участников Олимпиады и принимает окончательные решения по результатам их рассмотрения;

- утверждает список победителей и призеров Олимпиады;
- награждает победителей и призеров Олимпиады.

3.6. Для проверки работ участников Олимпиады формируется жюри Олимпиады из числа преподавателей ТвГУ.

3.7. Жюри Олимпиады осуществляет следующие функции:

- проверяет работы участников Олимпиады;
- представляет в Оргкомитет Олимпиады предложения по присуждению дипломов победителей и призеров Олимпиады;

- рассматривает совместно с Оргкомитетом апелляции участников Олимпиады.

3.8. В своей деятельности Оргкомитет и жюри Олимпиады руководствуются принципами профессионализма, законности, гласности, объективности и гуманизма.

4. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ОЛИМПИАДЫ

4.1. Все участники Олимпиады получают сертификат участника, который является документом, подтверждающим индивидуальное достижение при поступлении на химико-технологический факультет ТвГУ. Данное достижение дает преимущественное право при поступлении в ТвГУ.

4.2. Победители и призеры Олимпиады определяются из числа участников Олимпиады.

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный университет»	Регистрационный номер <i>161-Р</i> от <i>01.11.2021</i> год
	Выпуск 1	Экземпляр 1
		Страница 8 из 8

4.3. Победителями Олимпиады считаются участники Олимпиады, награжденные дипломами 1 степени. Призерами Олимпиады считаются участники Олимпиады, награжденные дипломами 2 и 3 степени.

4.4. Победители и призеры Олимпиады награждаются дипломами.
Диплом

Олимпиады является документом, подтверждающим индивидуальное достижение при поступлении на химико-технологический факультет ТвГУ и оценивается в 5 баллов.

4.5. Информация о победителях, призерах и участниках Олимпиады размещается на сайте ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет» – <https://www.tversu.ru/> и на сайте химико-технологического факультета – <https://chemistry.tversu.ru/> (раздел Абитуриентам).

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по ОД и МП



Н.Е. Сердитова

Начальник юридической службы



И.В. Баранов

ОТВЕТСТВЕННЫЙ:

Декан химико-технологического факультета



М.А. Феофанова