

ни тпу	ΦΓΑ(	ΟУ	BO
1101 1117	НИ	TI	<b>ТУ</b>

стр. 48 из 69

Порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2024/25 учебный год

## Приложение 8

Перечень студенческих олимпиад и конференций, результаты которых могут засчитываться при поступлении в магистратуру ТПУ на 2024/25 учебный год\*

1. Победители и Призеры Международной олимпиады «ПРОРЫВ» Томского политехнического университета для студентов и выпускников вузов текущего календарного года приравниваются, по их желанию, к лицам, получившим аналогичное количество баллов по результатам вступительных испытаний на соответствующее направление магистратуры<sup>1,2</sup>. Список соответствия направлений олимпиады «Прорыв» и направлений/программ подготовки утверждаются ежегодно приказом ректора «Положение о международной олимпиаде Прорыв для студентов и выпускников российских и зарубежных вузов».

Результаты олимпиады «Прорыв» не могут засчитываться дважды, например, как результат ВИ и результат за ИД (Приложение 7, п/п 2), для поступающего, ставшим победителем и призером одновременно по нескольким направлениям.

- 2. Победители, призеры или лауреаты (дипломы/сертификаты победителя/призера/лауреата; дипломы/сертификаты призеров/лауреатов I, II или III степени) заключительных этапов ниже перечисленных научнообразовательных мероприятий, проводимых в 2022/2023 и 2023/2024 учебных годах по соответствующим профилям, приравниваются к лицам, получившим максимальные баллы (100 баллов) по результатам вступительных испытаний на соответствующее направление магистратуры, указанное в подтверждающих документах<sup>2</sup>:
  - Олимпиада "Я профессионал";
  - Чемпионат "CASE-IN";
  - Программа "УМНИК";
  - Всероссийский инженерный конкурс;
  - Студенческая олимпиада "Газпром";
  - Олимпиада НТИ (студенческий трек);
  - Всероссийский конкурс на соискание медалей Российской академии наук с премиями для молодых ученых России и для студентов высших учебных заведений России за лучшие научные работы;
  - Международная олимпиада по электронике и биомедицинским технологиям для студентов и выпускников ВУЗов РФ и СНГ;
  - Всероссийский нефтегазовый кейс-чемпионат «OilCase»<sup>3</sup>;
  - Всероссийский открытый студенческий конкурс ВКР в виде стартап проектов<sup>4</sup>;
  - Симпозиум им. М.А. Усова "Проблемы геологии и освоения недр";
  - Конференция им. Л.П. Кулева "Химия и химическая технология в XXI веке";
  - Конференция «Перспективы развития фундаментальных наук»;



## ФГАОУ ВО НИ ТПУ

стр. 49 из 69

Порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2024/25 учебный год

- Всероссийские студенческие олимпиады по комплексу фундаментальных геологических наук и прикладной геологии;
- Международная конференция «Научная инициатива иностранных студентов и аспирантов»;
- Международная конференция «Ресурсоэффективные системы в управлении и контроле: взгляд в будущее»;
- Конференция «Научная сессия ТУСУР»;
- Школа-конференция Молодых атомщиков Сибири;
- Международная научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Молодежь и современные информационные технологии»<sup>5</sup>;
- Международная научная конференция молодых ученых, аспирантов и студентов «Изотопы: технологии, материалы и применение»;
- Всероссийский конкурс «Шаг в науку»;
- Международная научно-техническая конференция «Современные проблемы машиностроения»;
- Международная научная конференция «Энерго-ресурсоэффективность в интересах устойчивого развития»;
- Международная молодежная научно-практическая конференция «Физико-технические проблемы в науке, промышленности и медицине»;
- Международная научно-техническая конференция «Электроэнергетика глазами молодежи»;
- Международная научная студенческая конференция "МНСК";
- Международная научно-техническая конференция «Передовые технологии производства и исследования материалов: новые материалы и методы;
- Международная молодежная научная конференция «Тепломассоперенос в системах обеспечения тепловых режимов энергонасыщенного технического и технологического оборудования»;
- Международный конкурс научно-исследовательских работ школьников и студентов "Исследования и разработки молодых физико-техников»;
- Республиканские предметные олимпиады Республики Казахстан;
- Международная конференция «Семипалатинский испытательный полигон: наследие и перспективы развития научно-технического потенциала»;
- Международная научная конференция «Проблемы современной фундаментальной и прикладной математики».
- Интернет-олимпиады (из списка по направлениям https://olymp.iexam.ru/node/132)
- Нефть и газ, международный форум
- Конференция «Современное состояние науки и техники» ССНИТ
- Международный турнир естественных наук
- Всероссийский конкурс творческих и исследовательских работ студентов и школьников "Взгляд в будущее"





## ФГАОУ ВО НИ ТПУ

стр. 50 из 69

Порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2024/25 учебный год

- Международная научно-практическая конференция «Электронные средства и системы управления» (ТУСУР)
- Конференция «Актуальные проблемы науки и техники»
- Всероссийская научная конференция «Транспорт и хранение углеводородов» (Санкт-Петербургский горный университет)
- Международная научная конференция «Техногенные системы и экологический риск»
- Международная научно-техническая конференция для молодых учёных "Транспорт и хранение углеводородов" (Омский государственный технический университет)
- Конкурс НИРС на базе КАЗНУ им. Аль-Фараби (Казахстан)
- Всероссийская студенческая онлайн олимпиада по ТРИЗ
- 3. Победители и призеры студенческих олимпиад республиканского уровня (дипломы/сертификаты победителя/призера/лауреата; дипломы/сертификаты призеров/лауреатов I, II или III степени) заключительных этапов, проводимых в 2022/2023 и 2023/2024 учебных годах по соответствующим профилям на территории Республики Беларусь, Республики Казахстан, Киргизской Республики, Республики Таджикистан приравниваются к победителям Всероссийских студенческих олимпиад<sup>2</sup>.

## \*Примечания

Наградой считается документ, подтверждающий победу (призовое место) на заключительных этапах научно-образовательных мероприятий (олимпиады, конференции) и подтверждаемый документально со стороны организаторов мероприятия (приказы, протоколы и/или официальный информационный ресурс).

- 1. Результаты индивидуальных достижений по указанным мероприятиям не могут быть засчитаны в качестве результата вступительного испытания на программы магистратуры, реализуемых на английском языке, а также на 13.04.02 «Электроэнергетика и электротехника» (ООП «Управление режимами электроэнергетических систем»), 09.04.03 «Прикладная информатика» (ООП «Информационные технологии в электроэнергетики») и программы, реализуемые в рамках федерального проекта «Передовые инженерные школы».
- 2. В спорных ситуациях соответствие профиля мероприятия (направления, секции, подсекциии и пр.) направлению магистратуры ТПУ устанавливается решением ЦПК. Подтверждающие документы (дипломы/сертификаты победителя/призера/лауреата; дипломы/сертификаты призеров/лауреатов I, II или III степени) проверяются ответственным лицом (экспертом).
  - На программы, реализуемые в рамках федерального проекта «Передовые инженерные школы» распространяется условия, указанные в **Правилах приема** для поступающих на программы обучения Инженерной школы интеллектуальных энергетических систем на 2024/25 учебный год.
- 3. Результаты конкурса засчитываются на программы направления магистерской подготовки 21.04.01 «Нефтегазовое дело».
- 4. Результаты конкурса засчитываются только на программы направления магистерской подготовки 27.04.05 Инноватика.
- 5. Участники конференции, получившие Сертификаты (Дипломы) без степени с баллами за участие в конкурсе устных докладов, могут, по своему желанию, приравнять их к аналогичному количеству баллов по результатам вступительных испытаний в





ФГАОУ ВО НИ ТПУ

стр. 51 из 69

Порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2024/25 учебный год

магистратуру по направлениям ИШИТР. Минимальное количество баллов, принимаемых в зачет ВИ, не может быть меньше, чем установлено в **Приложении 9.**