

Особые права, предоставляемые победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членам сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, а также членам сборных команд иностранного государства - победителям и призерам международных олимпиад по общеобразовательным предметам, перечень которых утверждается Правительством Российской Федерации, являющихся гражданами Российской Федерации или соотечественниками, не являющимися гражданами Российской Федерации, по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в ТУСУР на 2025/26 учебный год

Учитываются результаты заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад, проводимых в 2021 - 2025 гг. для учащихся 8-11 классов.

1.1. Соответствие специальностей и направлений подготовки профилям всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад для приема без вступительных испытаний:

Код	Направление подготовки (специальность)	Профиль всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад
1	2	3
Бакалавриат		
10.03.01	Информационная безопасность	математика физика информатика русский язык
11.03.01	Радиотехника	
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	
15.03.06	Мехатроника и робототехника	
27.03.02	Управление качеством	
27.03.04	Управление в технических системах	
27.03.05	Инноватика	
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	математика физика химия информатика русский язык
20.03.01	Техносферная безопасность	
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	

09.03.01	Информатика и вычислительная техника	математика информатика русский язык
09.03.02	Информационные системы и технологии	
09.03.03	Прикладная информатика	
09.03.04	Программная инженерия	
27.03.03	Системный анализ и управление	
38.03.05	Бизнес-информатика	
05.03.06	Экология и природопользование	география математика биология физика химия информатика русский язык экология
38.03.01	Экономика	математика обществознание история география иностранн [*] ый язык информатика русский язык экономика
38.03.02	Менеджмент	математика обществознание история иностранн [*] ый язык информатика русский язык экономика
38.03.03	Управление персоналом	
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	математика обществознание история иностранн [*] ый язык русский язык
39.03.02	Социальная работа	история обществознание русский язык
39.03.03	Организация работы с молодежью	
40.03.01	Юриспруденция	история обществознание информатика иностранн [*] ый язык математика русский язык право
43.03.01	Сервис	математика история обществознание иностранн [*] ый язык география русский язык

Специалитет		
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	математика физика информатика русский язык
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности	
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	математика физика информатика химия русский язык
38.05.01	Экономическая безопасность	математика обществознание история информатика русский язык экономика

1.2. Соответствие общеобразовательных вступительных испытаний профилям всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад для предоставления особого преимущества 100 баллов:

Профиль всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад по общеобразовательным предметам	Общеобразовательное вступительное испытание
астрономия	физика
биология	биология
география	география
информатика	информатика
иностранный язык*	иностранный язык*
история	история
математика	математика
обществознание	обществознание
основы безопасности и защиты Родины	физика, химия
право	обществознание
русский язык	русский язык
физика	физика
химия	химия
экономика	обществознание
экология	география, биология

* - один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ

Особые права, предоставляемые победителям и призерам олимпиад школьников, включенных в Перечень Министерства науки и высшего образования РФ, при поступлении на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в ТУСУР на 2025/26 учебный год

Учитываются результаты заключительного этапа олимпиад школьников всех уровней, проводимых в 2021 – 2025 гг. для учащихся 8-11 классов, включенных в Перечни Министерства науки и высшего образования РФ в указанный период** и соответствующих направлениям подготовки и специальностям ТУСУР.

2.1. Соответствие специальностей и направлений подготовки профилям олимпиады школьников, проводимым по общеобразовательным предметам, для приема без вступительных испытаний:

Код	Направление подготовки (специальность)	Профиль олимпиады	Общеобразовательное вступительное испытание (предмет), соответствующее(й) профилю олимпиады, для подтверждения особого права и для предоставления особого преимущества 100 баллов
1	2	3	4
Бакалавриат			
10.03.01	Информационная безопасность	математика физика информатика русский язык	математика физика информатика русский язык
11.03.01	Радиотехника		
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи		
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств		
15.03.06	Мехатроника и робототехника		
27.03.02	Управление качеством		
27.03.04	Управление в технических системах		
27.03.05	Инноватика		
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	математика физика химия информатика русский язык	математика физика химия информатика русский язык
20.03.01	Техносферная безопасность		
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника		
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика		
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника		

09.03.01	Информатика и вычислительная техника	математика информатика русский язык	математика информатика русский язык
09.03.02	Информационные системы и технологии		
09.03.03	Прикладная информатика		
09.03.04	Программная инженерия		
27.03.03	Системный анализ и управление		
38.03.05	Бизнес-информатика		
05.03.06	Экология и природопользование	география математика биология физика химия информатика русский язык	география математика биология физика химия информатика русский язык
38.03.01	Экономика	математика обществознание история география иностраннный язык* информатика русский язык	математика обществознание история география иностраннный язык* информатика русский язык
38.03.02	Менеджмент	математика обществознание история иностраннный язык* информатика русский язык	математика обществознание история иностраннный язык* информатика русский язык
38.03.03	Управление персоналом		
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	математика обществознание история иностраннный язык* русский язык	математика обществознание история иностраннный язык* русский язык
39.03.02	Социальная работа	история обществознание русский язык	история обществознание русский язык
39.03.03	Организация работы с молодежью		
40.03.01	Юриспруденция	история обществознание информатика иностраннный язык* математика русский язык	история обществознание информатика иностраннный язык* математика русский язык
43.03.01	Сервис	математика история обществознание иностраннный язык* география русский язык	математика история обществознание иностраннный язык* география русский язык

Специалитет			
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	математика физика информатика русский язык	математика физика информатика русский язык
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем		
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности		
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы		
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	математика физика информатика химия русский язык	математика физика информатика химия русский язык
38.05.01	Экономическая безопасность	математика обществознание история информатика русский язык	математика обществознание история информатика русский язык

2.2. Прием без вступительных испытаний победителей и призеров олимпиад школьников, проводимых по комплексам предметов, осуществляется на основе соответствия профиля олимпиады одному или нескольким общеобразовательным предметам или одной или нескольким специальностям и направлениям подготовки ТУСУР, установленного в Перечнях олимпиад школьников**. Решение о соответствии профиля олимпиады общеобразовательным предметам или специальностям и направлениям подготовки ТУСУР принимается Приемной комиссией университета на основании Перечней олимпиад школьников.

2.3. Особое право или особое преимущество предоставляются победителям и призерам олимпиад школьников при наличии у них результата ЕГЭ или вступительного испытания, проводимого ТУСУР самостоятельно, по одному предмету (графа 4), соответствующему профилю олимпиады, не ниже 75 баллов.

* - один или несколько языков, по которым проводится ЕГЭ

** - Учитываются результаты заключительного этапа олимпиад школьников, включенных в Перечни олимпиад, утвержденных приказами Минобрнауки РФ № 1125 от 27 августа 2020 г., № 804 от 31 августа 2021 г., № 828 от 30 августа 2022 г., № 823 от 28 августа 2023 г., № 571 от 30.08.2024 г.