

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Таскаев Сергей Валерьевич
 Должность: Ректор
 Дата подписания: 20.01.2025 17:27:28
 Уникальный программный ключ:
 891934b8c2cf7b6350cbe51cdda3096e877a119

Приложение 8
 к Правилам приема

**Особые права и преимущества при поступлении
 по результатам всероссийской олимпиады школьников и олимпиад школьников из
 перечня, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования
 Российской Федерации от 30.08.2024 № 571**

**I. Особые права и преимущества, предоставляемые победителям и призерам
 олимпиад, профиль которых соответствует общеобразовательному предмету
 вступительного испытания данной конкурсной позиции**

Направление подготовки (специальность)	Общеобразовательный предмет	Предоставляемое особое право
Биологический факультет		
06.03.01 Биология	1. Биология 2. Химия 3. Математика 4. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. 100 баллов 4. 100 баллов
Институт информационных технологий		
09.03.03 Прикладная информатика	1. Математика 2. Информатика 3. Физика 4. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. 100 баллов
09.03.04 Программная инженерия	1. Математика 2. Информатика 3. Физика 4. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. 100 баллов
Институт образования и практической психологии		
37.03.01 Психология	1. Биология 2. Обществознание 3. Математика 4. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. 100 баллов
37.05.01 Клиническая психология	1. Биология 2. Обществознание 3. Математика 4. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. 100 баллов
44.03.02 Психолого-педагогическое образование	1. Биология 2. Обществознание 3. Математика 4. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. 100 баллов
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование	1. Обществознание 2. Русский язык	1. Без экзаменов 2. 100 баллов
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Физическая культура. Дополнительное образование (фиджитал-спорт, киберспорт))	1. Обществознание 2. Русский язык	1. Без экзаменов 2. 100 баллов
Институт права		
40.03.01 Юриспруденция	1. Обществознание 2. История 3. Иностранный язык 4. Информатика 5. Русский язык 6. Математика	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. 100 баллов 4. 100 баллов 5. 100 баллов 6. 100 баллов

40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	1. Обществознание 2. История 3. Иностранный язык 4. Информатика 5. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. 100 баллов 4. 100 баллов 5. 100 баллов
Институт экономики отраслей, бизнеса и администрирования		
27.03.02 Управление качеством	1. Математика 2. Информатика 3. Физика 4. Химия 5. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. Без экзаменов 5. 100 баллов
38.03.01 Экономика	1. Математика 2. Обществознание 3. Информатика 4. История 5. Иностранный язык 6. География 7. Русский язык	1. 100 баллов 2. 100 баллов 3. 100 баллов 4. 100 баллов 5. 100 баллов 6. 100 баллов 7. 100 баллов
38.05.02 Таможенное дело	1. Обществознание 2. Русский язык	1. 100 баллов 2. 100 баллов
Историко-филологический факультет		
41.03.04 Политология	1. История 2. Русский язык 3. Обществознание 4. Иностранный язык 5. География	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. Без экзаменов 5. Без экзаменов
41.03.05 Международные отношения	1. История 2. Русский язык 3. Обществознание 4. Иностранный язык 5. География	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. Без экзаменов 5. Без экзаменов
46.03.01 История	1. История 2. Русский язык 3. Обществознание 4. Иностранный язык 5. География	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. Без экзаменов 5. Без экзаменов
47.03.03 Религиоведение	1. История 2. Русский язык 3. Обществознание 4. Иностранный язык 5. География	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. Без экзаменов 5. Без экзаменов
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (<i>Русский язык и литература</i>)	1. Русский язык 2. Литература 3. Обществознание	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (<i>Иностранный язык (английский и немецкий языки)</i>)	1. Иностранный язык 2. Русский язык 3. Обществознание 4. Биология 5. Информатика	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. Без экзаменов 5. Без экзаменов
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (<i>История и Обществознание</i>)	1. История 2. Обществознание 3. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов
45.03.01 Филология	1. Русский язык 2. Литература	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов
Математический факультет		

01.03.02 Прикладная математика и информатика	1. Математика 2. Информатика 3. Физика 4. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. 100 баллов
02.03.01 Математика и компьютерные науки	1. Математика 2. Информатика 3. Физика 4. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. 100 баллов
02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	1. Математика 2. Информатика 3. Физика 4. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. 100 баллов
10.05.01 Компьютерная безопасность	1. Математика 2. Информатика 3. Физика 4. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. 100 баллов
Факультет Евразии и Востока		
41.03.02 Международные отношения	1. Русский язык 2. История 3. Иностранный язык 4. Обществознание 5. География 6. Математика 7. Информатика	1. 100 баллов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. Без экзаменов 5. Без экзаменов 6. 100 баллов 7. 100 баллов
47.03.01 Философия	1. Русский язык 2. История 3. Иностранный язык 4. Обществознание 5. Литература	1. 100 баллов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. Без экзаменов 5. 100 баллов
Факультет журналистики		
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	1. Русский язык 2. Обществознание 3. История 4. Иностранный язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. Без экзаменов
42.03.02 Журналистика	1. Русский язык 2. Литература	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов
42.03.05 Медиакоммуникации	1. Русский язык 2. Литература	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов
Факультет индустрии спорта и туризма		
49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм	1. Русский язык 2. Биология	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов
Факультет лингвистики и перевода		
45.03.02 Лингвистика	1. Иностранный язык 2. Русский язык 3. Обществознание 4. История 5. Литература 6.	1. Без экзаменов 2. 100 баллов 3. 100 баллов 4. 100 баллов 5. 100 баллов
45.05.01 Перевод и переводоведение	1. Иностранный язык 2. Русский язык 3. Обществознание 4. История 5. Литература	1. Без экзаменов 2. 100 баллов 3. 100 баллов 4. 100 баллов 5. 100 баллов
Факультет экологии		

05.03.06 Экология и природопользование	1. Биология 2. Русский язык 3. Математика 4. География 5. Химия	1. Без экзаменов 2. 100 баллов 3. Без экзаменов 4. Без экзаменов 5. Без экзаменов
35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура	1. Биология 2. Русский язык 3. Математика 4. География 5. Химия	1. Без экзаменов 2. 100 баллов 3. Без экзаменов 4. Без экзаменов 5. Без экзаменов
35.03.10 Ландшафтная архитектура	1. Математика 2. Русский язык 3. Биология 4. Химия 5. География	1. Без экзаменов 2. 100 баллов 3. Без экзаменов 4. Без экзаменов 5. Без экзаменов
Физический факультет		
03.03.02 Физика	1. Физика 2. Математика 3. Информатика 4. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. 100 баллов
03.03.03 Радиофизика	1. Физика 2. Математика 3. Информатика 4. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. 100 баллов
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	1. Математика 2. Физика 3. Информатика 4. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. 100 баллов
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	1. Математика 2. Физика 3. Информатика 4. Химия 5. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. Без экзаменов 5. 100 баллов
24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика	1. Математика 2. Физика 3. Информатика 4. Химия 5. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. Без экзаменов 5. 100 баллов
28.03.02 Наноинженерия	1. Математика 2. Физика 3. Информатика 4. Химия 5. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. Без экзаменов 5. 100 баллов
Химический факультет		
04.03.01 Химия	1. Химия 2. Математика 3. Биология 4. Русский язык 5.	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. 100 баллов
04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	1. Химия 2. Математика 3. Биология 4. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. 100 баллов
Факультет экономики и управления		
38.05.0 Экономическая безопасность	1. Математика	1. Без экзаменов

	2. Обществознание 3. История 4. Информатика 5. Русский язык	2. Без экзаменов 3. 100 баллов 4. 100 баллов 5. 100 баллов
39.03.01 Социология	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Математика 4. История 5. Иностранный язык	1. 100 баллов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. Без экзаменов 5. Без экзаменов
39.03.02 Социальная работа	1. Русский язык 2. История 3. Обществознание 4. Литература 5. Иностранный язык	1. 100 баллов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. 100 баллов 5. 100 баллов
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (<i>Экономика и информатика</i>)	1. Русский язык 2. Обществознание	1. 100 баллов 2. Без экзаменов
27.03.05 Инноватика	1. Математика 2. Русский язык 3. Физика 4. Иностранный язык 5. Информатика	1. Без экзаменов 2. 100 баллов 3. Без экзаменов 4. Без экзаменов 5. Без экзаменов
Миасский филиал ФГБОУ ВО «ЧелГУ»		
01.03.02 Прикладная математика и информатика	1. Математика 2. Информатика 3. Физика 4. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. 100 баллов
02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	1. Математика 2. Информатика 3. Физика 4. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. 100 баллов
38.05.01. Экономическая безопасность	1. Математика 2. Обществознание 3. Информатика 4. История 5. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. 100 баллов 5. 100 баллов
45.03.01 Филология	1. Русский язык 2. Литература	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов
Троицкий филиал ФГБОУ ВО «ЧелГУ»		
02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	1. Математика 2. Информатика 3. Физика 4. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. 100 баллов
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	1. Обществознание 2. История 3. Иностранный язык 4. Информатика 5. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. 100 баллов 4. 100 баллов 5. 100 баллов
44.03.02 Психолого-педагогическое образование	1. Биология 2. Обществознание 3. Математика 4. Русский язык	1. Без экзаменов 2. Без экзаменов 3. Без экзаменов 4. 100 баллов

*Особые права предоставляются победителям и призерам олимпиад всех уровней

II. Особые права и преимущества, предоставляемые победителям и призёрам всероссийской олимпиады школьников, профиль которых не соответствует общеобразовательному предмету:

Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет, по которому начисляется 100 баллов	Направления подготовки, на которые предоставляется право на поступление без вступительных испытаний
Астрономия	Физика	01.03.02 Прикладная математика и информатика 02.03.01 Математика и компьютерные науки 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии 03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 10.05.01 Компьютерная безопасность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика 28.03.02 Наноинженерия
ОБЖ	Биология Обществознание	06.03.01 Биология 38.03.01 Экономика 38.05.02 Таможенное дело 49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм
Право	Обществознание	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности 41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 47.03.03 Религиоведение
Технология	Физика Информатика	03.03.02 Физика 03.03.03 Радиофизика 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов 24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика 28.03.02 Наноинженерия
Физическая культура	Биология Обществознание	38.03.01 Экономика (ИЭОБиА) 38.05.02 Таможенное дело 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) <i>(Физическая культура. Дополнительное образование (фиджитал-спорт, киберспорт))</i> 49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм
Экология	Биология	06.03.01 Биология 49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм
Экономика	Обществознание	09.03.03 Прикладная информатика 38.03.01 Экономика 38.05.02 Таможенное дело 38.05.01 Экономическая безопасность 39.03.01 Социология 39.03.02 Социальная работа

		41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения 47.03.03 Религиоведение 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Экономика и информатика)
--	--	--

III. Особые права и преимущества, предоставляемые победителям и призёрам олимпиад школьников, профиль которых не соответствует общеобразовательному предмету

Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет	Направление (специальность) Право на 100 б.	Направление (специальность) Право на поступление без экзаменов
Автоматизация бизнес-процессов	Информатика Математика Физика	38.03.01 Экономика	Все направления физического факультета 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика 27.03.02 Управление качеством
Автономные транспортные системы	Информатика Математика Физика	–	Все направления физического факультета 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика
Анализ данных	Информатика Математика Физика	–	Все направления математического и физического факультетов 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика 27.03.02 Управление качеством
Анализ космических снимков и геопространственных данных	Информатика Биология Физика	Все направления математического факультета	Все направления физического факультета
Астрономия	Физика	Все направления математического факультета	Все направления физического факультета
Астрономия и науки о земле	Физика	–	Все направления физического факультета
Аэрокосмические системы	Информатика Математика Физика	–	Все направления физического факультета 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика
Беспилотные авиационные системы	Информатика Математика Физика	Все направления математического факультета	Все направления физического факультета 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика
Большие данные и машинное обучение	Информатика Математика Физика	Все направления математического факультета	Все направления физического факультета 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика
Виртуальные миры: разработка компьютерных игр, технологии виртуальной реальности,	Информатика Математика Физика	Все направления математического факультета	Все направления физического факультета 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика

технологии дополненной реальности			
Водные робототехнические системы	Физика	–	Все направления физического факультета
Востоковедение	История География		41.03.05 Международные отношения
Геномное редактирование	Физика	–	Все направления физического факультета
Геология	География	38.03.01 Экономика	05.03.06 Экология и природопользование 35.03.10 Ландшафтная архитектура
Гуманитарные и социальные науки	Русский язык литература Обществознание История Иностранный язык	39.03.01 Социология 39.03.02 Социальная работа 45.03.01 Филология	42.03.02 Журналистика 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.01 Медиакоммуникации
Естественные науки	Физика Биология	–	Все направления математического и физического факультета факультетов 49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм
Естественные науки (науки о земле, биологические науки, промышленная экология и биотехнологии)	Биология Физика География	06.03.01 Биология 38.03.01 Экономика	Все направления физического факультета 49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм
Журналистика	Русский язык Литература Обществознание История Иностранный язык	45.03.01 Филология	42.03.02 Журналистика 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.01 Медиакоммуникации
Инженерное дело	Информатика Математика Физика	–	Все направления математического и физического факультетов 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика 27.03.02 Управление качеством
Инженерные биологические системы	Физика	–	Все направления физического факультета
Инженерные науки (информационная безопасность, инфокоммуникационные технологии и системы связи, информатика и вычислительная)	Информатика Математика Физика	–	Все направления математического и физического факультетов 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика 27.03.02 Управление качеством

техника)			
Инженерные науки (фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, ядерная энергетика и технологии, физико-технические науки и технологии, технологии материалов, нанотехнологии и наноматериалы, машиностроение)	Физика Биология	Все направления математического факультета 06.03.01 Биология	Все направления физического факультета
Инженерные науки (химия, Физика и астрономия)	Физика Химия	–	Все направления физического факультета 27.03.02 Управление качеством
Инженерные системы	Физика	–	Все направления физического факультета 27.03.02 Управление качеством
Интеллектуальные робототехнические системы	Информатика Математика Физика	Все направления математического факультета	Все направления физического факультета 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика
Интеллектуальные энергетические системы	Информатика Математика Физика	Все направления математического факультета	Все направления физического факультета 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика
Информатика	Информатика Математика Физика	–	Все направления математического и физического факультетов 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика
Информационная безопасность	Информатика Математика Физика	–	Все направления математического и физического факультетов 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика
Искусственный интеллект	Информатика Математика Физика	–	Все направления математического и физического факультетов 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика 27.03.02 Управление качеством
История искусств	Литература Обществознание История Иностранный язык Русский язык	–	42.03.02 Журналистика 42.03.01 Реклама и связи с общественностью 42.03.01 Медиакоммуникации

Компьютерная безопасность	Информатика Математика Физика	–	Все направления математического и физического факультетов факультета 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика
Компьютерное моделирование и графика	Физика Информатика Математика	Все направления математического факультета	Все направления физического факультета 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика 27.03.02 Управление качеством
Космонавтика	Физика		Все направления физического факультета
Летающая робототехника	Физика Информатика	Все направления математического факультета	Все направления физического факультета 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика
Математика	Информатика Математика Физика	–	Все направления математического и физического факультетов 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика
Математическое моделирование	Информатика Математика Физика	38.03.01 Экономика	Все направления математического и физического факультетов 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика
Медицина	Биология	–	37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование
Международные отношения	Обществознание География История	–	41.03.05 Международные отношения
Механика и математическое моделирование	Информатика Математика Физика	–	Все направления математического и физического факультетов 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика
Наносистемы и нанотехнологии	Биология Физика	06.03.01 Биология	Все направления физического факультета
Нейротехнологии и когнитивные науки	Физика Информатика	–	Все направления физического факультета 27.03.02 Управление качеством
Образование и педагогические науки	Обществознание Физика	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Все направления физического факультета
Основы бизнеса	Математика	38.03.01 Экономика	09.03.03 Прикладная информатика
Политология	История Обществознание География	–	41.03.04 Политология 41.03.05 Международные отношения
Право	Обществознание	–	40.03.01 Юриспруденция 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности

Предпрофессиональная	Информатика Математика Физика Биология	Все направления математического факультета 06.03.01 Биология	Все направления физического факультета 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика 49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм
Психология	Биология	–	37.03.01 Психология 37.05.01 Клиническая психология 44.03.02 Психолого-педагогическое образование 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование
Религиоведение	Обществознание	–	47.03.03 Религиоведение
Робототехника	Информатика Математика Физика	–	Все направления математического и физического факультетов 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика
Социология	Обществознание История	39.03.01 Социология 39.03.02 Социальная работа	–
Спутниковые системы	Физика Информатика Математика	Все направления математического факультета	Все направления физического факультета 09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика
Техника и технологии	Физика	Все направления математического факультета	Все направления физического факультета
Технологии беспроводной связи	Физика Информатика Математика	Все направления математического факультета	Все направления физического факультета 09.03.04 Программная инженерия 27.03.02 Управление качеством
Физика	Физика	Все направления математического факультета	Все направления физического факультета
Философия	История Обществознание	–	47.03.01 Философия
Финансовая безопасность	Информатика Математика Физика	38.03.01 Экономика	09.03.04 Программная инженерия 09.03.03 Прикладная информатика
Финансовая грамотность	Математика	38.03.01 Экономика	09.03.03 Прикладная информатика
Фундаментальная медицина	Биология	06.03.01 Биология	–
Цифровые технологии в архитектуре	Физика	–	Все направления физического факультета
Экология	Биология	06.03.01 Биология	49.03.03 Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм
Экономика	Математика	38.03.01 Экономика	09.03.03 Прикладная информатика
Ядерные технологии	Физика информатика	Все направления математического факультета	Все направления физического факультета 27.03.02 Управление качеством

Примечание.

- Особое право предоставляется при условии наличия результатов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады, не менее 75 баллов.
- Особое право предоставляется победителям и призерам олимпиад за 8-11 классы обучения по общеобразовательной программе. Особое право предоставляется в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады.
- Если профилю олимпиады соответствует два предмета, то особые права и преимущества предоставляются по одному из них, который входит в перечень вступительных испытаний по направлениям подготовки (специальностям), указанным в заявлении абитуриента о приеме.
- В случае если оба общеобразовательных предмета входят в перечень вступительных испытаний по направлениям подготовки (специальностям), указанным в заявлении абитуриента о приеме, то особые права и преимущества предоставляются по одному из них, по которому абитуриент получил не менее 75 баллов. Если абитуриент получил не менее 75 баллов по обоим предметам, то особые права и преимущества предоставляются по предмету в соответствии с выбором абитуриента.