Приложение 4

к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)» на 2023/24 учебный год

**ПОРЯДОК   
учета результатов победителей и призеров олимпиад школьников   
при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)»**

1. Настоящий Порядок учета результатов победителей и призеров олимпиад школьников при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета в ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления (Первый казачий университет) (далее-Порядок, Университет) разработан в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 августа 2020 г. № 1076 «Об утверждении порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры».
2. Настоящий Порядок определяет правила предоставления права на прием без вступительных испытаний и права на 100 баллов единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ) по общеобразовательному предмету, а также устанавливает соответствие профилей олимпиад программам бакалавриата и программам специалитета, по которым проводится прием в текущем году.
3. В настоящем Порядке под олимпиадами школьников понимаются: заключительный этап всероссийской олимпиады школьников; международные олимпиады по общеобразовательным предметам; олимпиады школьников, проводимые в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политике и нормативно правовому регулированию в сфере образования.
4. Настоящий Порядок разработан с целью предоставления при приеме на образовательные программы бакалавриата, программы специалитета особых прав следующим категориям поступающих:

4.1) победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – всероссийская олимпиада);

4.2) победители и призеры международной олимпиады по общеобразовательным предметам (далее - международная олимпиада);

4.3) победители и призеры олимпиады школьников, проводимые в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политике и нормативно правовому регулированию в сфере образования (далее - олимпиада школьников).

Дипломы победителей и призеров олимпиад действуют в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады.

1. Соответствие предметов, по которым проводится всероссийская олимпиада, международные олимпиады, направлениям подготовки (специальностям) Университета:

| **Перечень предметов,  по которым проводится Всероссийская олимпиада школьников** | **Наименование профильных направлений подготовки и специальностей (победители и призеры принимаются на данные направления подготовки и специальности без вступительных испытаний)** |
| --- | --- |
| Биология | 05.03.06 Экология и природопользование |
| 06.03.01 Биология |
| 18.03.01 Химическая технология |
| 19.03.01 Биотехнология |
| 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья |
| 19.03.03 Продукты питания животного происхождения |
| 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания |
| 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура |
| 35.03.10 Ландшафтная архитектура |
| 37.03.01 Психология |
| 44.03.01 Педагогическое образование |
| 44.03.02 Психолого-педагогическое образование |
| География | 05.03.06 Экология и природопользование |
| 06.03.01 Биология |
| 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура |
| 35.03.10 Ландшафтная архитектура |
| 38.03.01 Экономика |
| 38.03.02 Менеджмент |
| 38.03.03 Управление персоналом |
| 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 38.03.05 Бизнес-информатика |
| 42.03.02 Журналистика |
| 43.03.01 Сервис |
| 44.03.01 Педагогическое образование |
| 38.05.01 Экономическая безопасность |
| Иностранный язык  (английский, французский, немецкий, испанский, итальянский, китайский) | 05.03.06 Экология и природопользование |
| 06.03.01 Биология |
| 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |
| 09.03.02 Информационные системы и технологии |
| 09.03.03 Прикладная информатика |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника |
| 15.03.02 Технологические машины и оборудование |
| 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств |
| 18.03.01 Химическая технология |
| 19.03.01 Биотехнология |
| 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья |
| 19.03.03 Продукты питания животного происхождения |
| 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания |
| 20.03.01 Техносферная безопасность |
| 27.03.02 Управление качеством |
| 27.03.04 Управление в технических системах |
| 29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства |
| 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности |
| 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура |
| 35.03.10 Ландшафтная архитектура |
| 37.03.01 Психология |
| 38.03.01 Экономика |
| 38.03.02 Менеджмент |
| 38.03.03 Управление персоналом |
| 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 38.03.05 Бизнес-информатика |
| 40.03.01 Юриспруденция |
| 42.03.01 Реклама и связи с общественностью |
| 42.03.02 Журналистика |
| 43.03.01 Сервис |
| 44.03.01 Педагогическое образование |
| 44.03.02 Психолого-педагогическое образование |
| 54.03.01 Дизайн |
| 20.05.01 Пожарная безопасность |
| 38.05.01 Экономическая безопасность |
| История | 38.03.01 Экономика |
| 38.03.02 Менеджмент |
| 38.03.03 Управление персоналом |
| 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 38.03.05 Бизнес-информатика |
| 40.03.01 Юриспруденция |
| 42.03.01 Реклама и связи с общественностью |
| 42.03.02 Журналистика |
| 43.03.01 Сервис |
| 44.03.01 Педагогическое образование |
| 54.03.01 Дизайн |
| 38.05.01 Экономическая безопасность |
| Литература | 42.03.02 Журналистика |
| 44.03.01 Педагогическое образование |
| 54.03.01 Дизайн |
| Математика | 05.03.06 Экология и природопользование |
| 06.03.01 Биология |
| 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |
| 09.03.02 Информационные системы и технологии |
| 09.03.03 Прикладная информатика |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника |
| 15.03.02 Технологические машины и оборудование |
| 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств |
| 18.03.01 Химическая технология |
| 19.03.01 Биотехнология |
| 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья |
| 19.03.03 Продукты питания животного происхождения |
| 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания |
| 20.03.01 Техносферная безопасность |
| 27.03.02 Управление качеством |
| 27.03.04 Управление в технических системах |
| 29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства |
| 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности |
| 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура |
| 35.03.10 Ландшафтная архитектура |
| 37.03.01 Психология |
| 38.03.01 Экономика |
| 38.03.02 Менеджмент |
| 38.03.03 Управление персоналом |
| 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 38.03.05 Бизнес-информатика |
| 43.03.01 Сервис |
| 44.03.01 Педагогическое образование |
| 44.03.02 Психолого-педагогическое образование |
| 20.05.01 Пожарная безопасность |
| 38.05.01 Экономическая безопасность |
| Информатика | 05.03.06 Экология и природопользование |
| 06.03.01 Биология |
| 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |
| 09.03.02 Информационные системы и технологии |
| 09.03.03 Прикладная информатика |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника |
| 15.03.02 Технологические машины и оборудование |
| 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств |
| 18.03.01 Химическая технология |
| 19.03.01 Биотехнология |
| 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья |
| 19.03.03 Продукты питания животного происхождения |
| 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания |
| 20.03.01 Техносферная безопасность |
| 27.03.02 Управление качеством |
| 27.03.04 Управление в технических системах |
| 29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства |
| 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности |
| 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура |
| 35.03.10 Ландшафтная архитектура |
| 38.03.01 Экономика |
| 38.03.02 Менеджмент |
| 38.03.03 Управление персоналом |
| 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 38.03.05 Бизнес-информатика |
| 40.03.01 Юриспруденция |
| 42.03.01 Реклама и связи с общественностью |
| 43.03.01 Сервис |
| 44.03.01 Педагогическое образование |
| 20.05.01 Пожарная безопасность |
| 38.05.01 Экономическая безопасность |
| Экология  (по ВИ «Биология» в формате ЕГЭ) | 05.03.06 Экология и природопользование |
| 06.03.01 Биология |
| 18.03.01 Химическая технология |
| 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура |
| 35.03.10 Ландшафтная архитектура |
| Экономика  (по ВИ «Обществознание» в формате ЕГЭ) | 38.03.01 Экономика |
| 38.03.02 Менеджмент |
| 38.03.03 Управление персоналом |
| 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 38.03.05 Бизнес-информатика |
| 42.03.02 Журналистика |
| 42.03.01 Реклама и связи с общественностью |
| 43.03.01 Сервис |
| 38.05.01 Экономическая безопасность |
| Химия | 05.03.06 Экология и природопользование |
| 06.03.01 Биология |
| 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |
| 09.03.02 Информационные системы и технологии |
| 09.03.03 Прикладная информатика |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника |
| 15.03.02 Технологические машины и оборудование |
| 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств |
| 18.03.01 Химическая технология |
| 19.03.01 Биотехнология |
| 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья |
| 19.03.03 Продукты питания животного происхождения |
| 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания |
| 20.03.01 Техносферная безопасность |
| 27.03.02 Управление качеством |
| 27.03.04 Управление в технических системах |
| 29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства |
| 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности |
| 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура |
| 35.03.10 Ландшафтная архитектура |
| 44.03.01 Педагогическое образование |
| 20.05.01 Пожарная безопасность |
| Физика | 06.03.01 Биология |
| 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |
| 09.03.02 Информационные системы и технологии |
| 09.03.03 Прикладная информатика |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника |
| 15.03.02 Технологические машины и оборудование |
| 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств |
| 18.03.01 Химическая технология |
| 19.03.01 Биотехнология |
| 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья |
| 19.03.03 Продукты питания животного происхождения |
| 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания |
| 20.03.01 Техносферная безопасность |
| 27.03.02 Управление качеством |
| 27.03.04 Управление в технических системах |
| 29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства |
| 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности |
| 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура |
| 35.03.10 Ландшафтная архитектура |
| 44.03.01 Педагогическое образование |
| 20.05.01 Пожарная безопасность |
| Русский язык | 05.03.06 Экология и природопользование |
| 06.03.01 Биология |
| 09.03.01 Информатика и вычислительная техника |
| 09.03.02 Информационные системы и технологии |
| 09.03.03 Прикладная информатика |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника |
| 15.03.02 Технологические машины и оборудование |
| 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств |
| 18.03.01 Химическая технология |
| 19.03.01 Биотехнология |
| 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья |
| 19.03.03 Продукты питания животного происхождения |
| 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания |
| 20.03.01 Техносферная безопасность |
| 27.03.02 Управление качеством |
| 27.03.04 Управление в технических системах |
| 29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства |
| 29.03.05 Конструирование изделий легкой промышленности |
| 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура |
| 35.03.10 Ландшафтная архитектура |
| 37.03.01 Психология |
| 38.03.01 Экономика |
| 38.03.02 Менеджмент |
| 38.03.03 Управление персоналом |
| 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 38.03.05 Бизнес-информатика |
| 40.03.01 Юриспруденция |
| 42.03.02 Журналистика |
| 42.03.01 Реклама и связи с общественностью |
| 43.03.01 Сервис |
| 44.03.01 Педагогическое образование |
| 44.03.02 Психолого-педагогическое образование |
| 54.03.01 Дизайн |
| 20.05.01 Пожарная безопасность |
| 38.05.01 Экономическая безопасность |
| Обществознание | 37.03.01 Психология |
| 38.03.01 Экономика |
| 38.03.02 Менеджмент |
| 38.03.03 Управление персоналом |
| 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 38.03.05 Бизнес-информатика |
| 40.03.01 Юриспруденция |
| 42.03.02 Журналистика |
| 42.03.01 Реклама и связи с общественностью |
| 43.03.01 Сервис |
| 44.03.01 Педагогическое образование |
| 44.03.02 Психолого-педагогическое образование |
| 54.03.01 Дизайн |
| 38.05.01 Экономическая безопасность |
| Право  (по ВИ «Обществознание» в формате ЕГЭ) | 38.03.01 Экономика |
| 38.03.02 Менеджмент |
| 38.03.03 Управление персоналом |
| 38.03.04 Государственное и муниципальное управление |
| 38.03.05 Бизнес-информатика |
| 40.03.01 Юриспруденция |
| 42.03.01 Реклама и связи с общественностью |
| 43.03.01 Сервис |
| 38.05.01 Экономическая безопасность |
| Искусство (МХК)  (по ВИ «Обществознание»  в формате ЕГЭ) | 52.03.01 Хореографическое искусство |
| 54.03.01 Дизайн |
| Основы безопасности жизнедеятельности  (по ВИ «Математика» в формате ЕГЭ) | 20.03.01 Техносферная безопасность |
| 20.05.01 Пожарная безопасность |

1. Лица, указанные в подпунктах 4.1, 4.2 пункта 4 настоящего Порядка, имеют особые права быть зачисленными в Университет без вступительных испытаний в соответствии с соотнесением предметов, по которым проводятся всероссийские олимпиады школьников, международные олимпиады школьников и образовательных программ бакалавриата, программ специалитета Университета, указанным в пункте 5 настоящего Порядка.
2. Лица, указанные в подпункте 4.3 пункта 4 настоящего Порядка, имеют следующие особые права:

7.1) быть зачисленными в Университет без вступительных испытаний на направление подготовки (специальностей) в соответствии с соотнесением профилей, по которым проводятся олимпиады школьников и образовательных программ бакалавриата, программ специалитета Университета, указанным в Приложении 5 к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского (ПКУ)» на 2023/24 учебный год (далее – Приложение 5 к Правилам приема).

7.2) быть приравненным к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по общеобразовательному предмету в соответствии с Приложением 5 к Правилам приема.

1. Поступающий может одновременно использовать право на 100 баллов при поступлении на обучение по различным условиям поступления и (или) различным основаниям приема, а также одновременно использовать несколько оснований для использования права на 100 баллов, в том числе в рамках одного отдельного конкурса.
2. Для использования особых прав, указанных в подпункте 4.3 пункта 4 настоящего Порядка, победителям и призерам олимпиад школьников необходимо наличие результатов ЕГЭ не ниже 75 баллов по общеобразовательному предмету, указанному в Приложении 5 к Правилам приема.