

I. Особые права и преимущества при поступлении, предоставляемые абитуриентам по результатам олимпиад школьников из перечня, утверждённого приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации

Программы бакалавриата

№	Код/Наименование направления подготовки	Перечень вступительных испытаний	Предоставляемое особое право*	Кому предоставляется особое право**
1	01.03.01 Математика (профиль «Математическое и программное обеспечение экономической деятельности»)	1) Математика 2) Физика <i>или</i> Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
2	03.03.02 Физика (профиль «Информационные технологии в физике»)	1) Физика 2) Математика <i>или</i> Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
3	05.03.02 География (профиль «Геоинформационные системы»)	1) География 2) Математика <i>или</i> Биология 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
4	05.03.06 Экология и природопользование (профиль «Управление экологическими системами»)	1) География 2) Математика <i>или</i> Биология 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
5	06.03.01 Биология (профиль «Управление биологическими системами»)	1) Биология 2) Математика <i>или</i> Химия 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
6	09.03.00 Информатика и вычислительная техника: Прикладная информатика (профиль «Интеллектуальные информационные системы и технологии») Программная инженерия (профиль	1) Математика 2) Физика <i>или</i> Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня

	«Программное обеспечение автоматизированных систем»)			
7	13.03.00 Электро- и теплоэнергетика: Теплоэнергетика и теплотехника (профиль «Энергообеспечение предприятий») Электроэнергетика и электротехника (профиль «Электроснабжение »)	1) Математика 2) Физика <i>или</i> Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
8	15.03.01 Машиностроение (профиль «Оборудование и технология сварочного производства»)	1) Математика 2) Физика <i>или</i> Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
9	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (профиль «Автоматизация технологических процессов и производств (в машиностроении)»)	1) Математика 2) Физика <i>или</i> Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
10	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (профиль «Технология машиностроения»)	1) Математика 2) Физика <i>или</i> Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (профиль «Технология и автоматизация производства			

	нефтегазопромыслового оборудования)»)			
11	19.03.01 Биотехнология (профиль «Биотехнология»)	1) Математика 2) Химия <i>или</i> Физика 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/п ризёр олимпиад 1,2,3 уровня
12	20.03.01 Техносферная безопасность (профиль «Безопасность жизнедеятельности в техносфере»)	1) Математика 2) Физика <i>или</i> Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/п ризёр олимпиад 1,2,3 уровня
13	23.03.03 Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов (профиль «Автомобильное хозяйство и автосервис»)	1) Математика 2) Физика <i>или</i> Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/п ризёр олимпиад 1,2,3 уровня
14	27.03.04 Управление в технических системах (профиль «Автоматика и робототехнические системы»)	1) Математика 2) Физика <i>или</i> Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/п ризёр олимпиад 1,2,3 уровня
15	38.03.00 Экономика и управление: Экономика Государственное и муниципальное управление	1) Математика 2) Обществознание <i>или</i> История 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/п ризёр олимпиад 1,2,3 уровня
16	39.03.03 Организация работы с молодёжью (профиль «Проектная деятельность в молодежной среде»)	1) История 2) Обществознание <i>или</i> Литература 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/п ризёр олимпиад 1,2,3 уровня
17	40.03.01 Юриспруденция	1) Обществознание 2) История <i>или</i> Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ) 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/п ризёр олимпиад 1,2,3 уровня

18	42.03.01 Реклама и связи с общественностью (профиль «Реклама и связи с общественностью»)	1) Обществознание 2) История <i>или</i> Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
19	42.03.02 Журналистика (профиль «Журналистика»)	1) Творческое испытание 2) Обществознание <i>или</i> История 3) Русский язык	100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
20	44.03.02 Психолого-педагогическое образование (профили «Педагогика и психология непрерывного образования», «Социальная педагогика», «Психология и педагогика начального общего образования», «Психология и педагогика дополнительного образования», «Психология и педагогика дошкольного образования», «Психология образования»)	1) Биология 2) Обществознание <i>или</i> Математика 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
21	44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование (профиль «Образование лиц с нарушениями речи»)	1) Биология 2) Собеседование 3) Русский язык	БВИ	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
22	44.03.04 Профессиональное обучение по отраслям (профиль «ДПИ и дизайн»)	1) Творческое испытание 2) Обществознание <i>или</i> История 3) Русский язык	100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
23	44.03.05 Педагогическое	1) Обществознание	БВИ	Победитель/призер

	образование (с двумя профилями подготовки): - профили «История и обществознание»; - профили «Русский язык и литература»; - профили «Иностранные языки»; - профили «Математика и информатика»; - профили «Физика и математика»; - профили «Технология и экономика».	2) Профессиональное испытание 3) Русский язык		олимпиад 1,2,3 уровня
24	45.03.02 Лингвистика (профиль «Теория и методика преподавания иностранных языков и культур»)	1) Иностранный язык 2) Обществознание или Литература 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
25	46.03.02 Документоведение и архивоведение (профиль «Документоведение и документационное обеспечение управления»)	1) История 2) Обществознание или Литература 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
26	49.03.01 Физическая культура (профиль «Спортивная тренировка»)	1) Биология 2) Профессиональное испытание 3) Русский язык	БВИ	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
27	49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) (профиль «Адаптивное физическое воспитание»)	1) Биология 2) Профессиональное испытание 3) Русский язык	БВИ	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня

28	54.03.01 Дизайн (профиль «Дизайн графический»)	1) Творческое испытание 2) Обществознание <i>или</i> История 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
----	--	---	-------------------	---

Программы специалитета

№	Код/Наименование направления подготовки	Перечень вступительных испытаний	Предоставляемое особое право*	Кому предоставляется особое право**
1	01.05.01 Фундаментальные математика и механика (специализация «Математическое и программное обеспечение информационных систем»)	1) Математика 2) Физика <i>или</i> Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
2	04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (специализация «Аналитическая химия»)	1) Химия 2) Математика <i>или</i> Биология 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
3	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (специализация «Безопасность открытых информационных систем»)	1) Математика 2) Физика <i>или</i> Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
4	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (специализация «Автомобили и тракторы»)	1) Математика 2) Физика <i>или</i> Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
5	23.05.02 Транспортные средства специального назначения (специализация	1) Математика 2) Физика <i>или</i> Информатика и информационно-	БВИ 100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня

	«Военные гусеничные и колесные машины»)	коммуникационные технологии (ИКТ) 3) Русский язык		
6	38.05.01 Экономическая безопасность (специализация «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»)	1) Математика 2) Обществознание или История 3) Русский язык	БВИ 100 баллов	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня
7	38.05.02 Таможенное дело (специализация «Организация внешнеэкономической деятельности»)	1) Обществознание 2) Профессиональное испытание 3) Русский язык	БВИ	Победитель/призер олимпиад 1,2,3 уровня

* - особое право предоставляется при условии наличия результатов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады, не менее 75 баллов

** - особое право предоставляется в течение 4 лет после года проведения олимпиады, следующих за годом проведения олимпиады.

II. Особые права и преимущества, предоставляемые победителям и призерам олимпиад, профиль которых не соответствует наименованию общеобразовательных предметов

№	Наименование профиля олимпиады	Предоставляются особые права, соответствующие общеобразовательным предметам*
1	Астрономия	Физика
2	Естественные науки	Биология, Химия, Физика
3	Журналистика	Обществознание
4	Инженерные науки	Физика, Математика
5	Компьютерная безопасность	Информатика и ИКТ
6	Право	Обществознание
7	Экономика	Математика

* - особое право предоставляется при условии наличия результатов ЕГЭ по указанному общеобразовательному предмету, не менее 75 баллов

