

ПОЛОЖЕНИЕ О ПОРЯДКЕ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ОСОБЫХ ПРАВ ПОБЕДИТЕЛЯМ И ПРИЗЕРАМ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ ПРИ ПРИЕМЕ НА НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ СПБГЛТУ

Общие положения «Порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 14 октября 2015 г. №1147, зарегистрированный в Минюсте РФ 30 октября 2015 г. регистрационный №39572) определяет, что победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом Минобрнауки России (далее олимпиады школьников), предоставляются следующие особые права (льготы) при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников:

- прием без вступительных испытаний на обучение по программам бакалавриата и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников;

- быть приравненным к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников.

Данные особые права могут предоставляться одним и тем же поступающим.

Для использования указанных выше особых прав поступающим необходимо: совпадение общеобразовательного предмета и профиля олимпиады с одним из

- вступительных испытаний (кроме предмета «русский язык.»); совпадение направления подготовки и профиля олимпиады;
- наличие результатов ЕГЭ не ниже 75 баллов по общеобразовательному предмету,
- соответствующему профилю олимпиады;

Предоставление в Приемную комиссию распечатанной формы диплома (с QR кодом и кодом подтверждения) с сайта Российского совета олимпиад школьников).

Решение о соответствии профиля олимпиады направлению подготовки (специальности) или общеобразовательному предмету остается за приемной комиссией.

Особые права предоставляются победителям и призерам олимпиад школьников, имеющим дипломы I, II, III степени, которые получены в 10 и 11 классах. Засчитываются олимпиады, входящие в Перечень олимпиад 2018/2019, 2017/18, 2016/17, 2015/16 учебных годов всех уровней.

Поступающий использует особое право (льготу) на прием без вступительных испытаний при поступлении на обучение по программам бакалавриата за счет бюджетных ассигнований только в одну организацию

высшего образования и только на одну имеющую государственную аккредитацию образовательную программу.

Порядок предоставления особых прав

Наименование направлений подготовки	Код	Предмет олимпиады	Предоставляемое особое право
Экология и природопользование	05.03.06	Математика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
		География	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
Биология	06.03.01	Биология	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
		Математика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
Строительство	08.03.01	Физика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
		Математика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
Информационные системы и технологии	09.03.02	Информатика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
		Математика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
Теплоэнергетика и теплотехника	13.03.01	Математика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
		Физика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
Технологические машины и оборудование	15.03.02	Физика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
		Математика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
Химическая технология	18.03.01	Химия	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
		Математика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	18.03.02	Математика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
		Физика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
Техносферная безопасность	20.03.01	Физика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
		Математика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
Землеустройство и кадастры	21.03.02	Информатика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
		Математика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
Технология транспортных процессов	23.03.01	Математика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
		Информатика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	23.03.03	Математика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
		Информатика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
Стандартизация и метрология	27.03.01	Математика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ

		Информатика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
Управление в технических системах	27.03.04	Информатика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
		Математика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
Лесное дело	35.03.01	Биология	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
		Математика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	35.03.02	Математика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
		Физика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
Ландшафтная архитектура	35.03.10	Математика	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ
		География	Без вст. испытаний или 100 баллов по ЕГЭ

*При поступлении на обучение на основании особого права на прием без вступительных испытаний, поступающий одновременно с подачей заявления о приеме подает заявление о согласии на зачисление с приложением оригинала документа установленного образца.

*Особое право 100 баллов по соответствующему предмету предоставляется в случае, если поступающий не подает заявление о согласии на зачисление и представляет копию документа установленного образца до окончания приема документов – до 26 июля.