



Порядок предоставления особых прав и преимуществ победителям и призерам олимпиад школьников при приеме для обучения по программам бакалавриата, программам специалитета на 2017/2018 учебный год

(принято на заседании Учёного совета СибГУТИ, протокол №1 от 27 сентября 2016 г.)

1. Победителям и призерам олимпиад школьников 10, 11 классов, включенных в "Перечень олимпиад школьников и их уровней", утвержденный приказами Минобрнауки РФ на 2012/2013 уч. год, 2013/2014 уч. год, 2014/2015 уч. год, 2015/2016 уч. год, 2016/2017 уч. год *

Направления, специальности	Предмет Олимпиады (уровни I ,II, III; дипломы I ,II, III степени)		
	Математика	Физика	Информатика
Информационная безопасность телекоммуникационных систем (специальность)	100	-	100
Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи (специальность)	100	-	100
Радиоэлектронные системы и комплексы (специальность)	100	100	-
Специальные радиотехнические системы (специальность)	100	100	-
Инфокоммуникационные технологии и системы связи (профили: Сети связи и системы коммутации, Многоканальные телекоммуникационные системы)	без экзаменов	-	без экзаменов
Инфокоммуникационные технологии и системы связи (профили: Оптические системы и сети связи, Системы радиосвязи и радиодоступа, Цифровое телерадиовещание)	без экзаменов	без экзаменов	-
Радиотехника	без экзаменов	без экзаменов	-
Конструирование и технология электронных средств	без экзаменов	без экзаменов	-
Электроника и наноэлектроника	без экзаменов	без экзаменов	-
Информатика и вычислительная техника	без экзаменов	-	без экзаменов
Фундаментальная информатика и информационные технологии	без экзаменов	-	без экзаменов
Прикладная информатика	без экзаменов	-	без экзаменов
Прикладная математика и информатика	без экзаменов	-	без экзаменов
Информационные системы и технологии	без экзаменов	-	без экзаменов

* льгота предоставляется при наличии результатов ЕГЭ по предмету Олимпиады не ниже 75 баллов

2. Победителям и призерам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членам сборных команд РФ, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам; победителям и призерам IV этапа всеукраинских ученических олимпиад, членам сборных команд Украины, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам, если они относятся к числу лиц, указанных в части 3.1 статьи 5 Федерального закона N 84-ФЗ (согласно п. 25, п. 29 Правил приема в СибГУТИ на 2016/2017 уч. год)

Направления, специальности	Предмет Олимпиады			
	Математика	Физика	Информатика	Русский язык
Информационная безопасность телекоммуникационных систем (специальность)	без экзаменов	-	без экзаменов	100 баллов*
Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи (специальность)	без экзаменов	-	без экзаменов	100 баллов*
Радиоэлектронные системы и комплексы (специальность)	без экзаменов	без экзаменов	-	100 баллов*
Специальные радиотехнические системы (специальность)	без экзаменов	без экзаменов	-	100 баллов*
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	без экзаменов	без экзаменов	без экзаменов	100 баллов*
Радиотехника	без экзаменов	без экзаменов	-	100 баллов*
Конструирование и технология электронных средств	без экзаменов	без экзаменов	без экзаменов	100 баллов*
Информатика и вычислительная техника	без экзаменов	-	без экзаменов	100 баллов*
Фундаментальная информатика и информационные технологии	без экзаменов	-	без экзаменов	100 баллов*
Прикладная информатика	без экзаменов	-	без экзаменов	100 баллов*
Прикладная математика и информатика	без экзаменов	-	без экзаменов	100 баллов*
Информационные системы и технологии	без экзаменов	-	без экзаменов	100 баллов*
Информационная безопасность	без экзаменов	-	без экзаменов	100 баллов*
Электроника и нанoeлектроника	без экзаменов	без экзаменов	-	100 баллов*
Техносферная безопасность	без экзаменов	без экзаменов	-	100 баллов*
Направления, специальности	Математика	Обществознание	Экономика	Русский язык
Бизнес-информатика	без экзаменов	без экзаменов	-	100 баллов*
Экономика	без экзаменов	без экзаменов	без экзаменов	100 баллов*
Менеджмент	без экзаменов	без экзаменов	без экзаменов	100 баллов*
Социология	100 баллов*	без экзаменов	-	без экзаменов
Направления, специальности	Математика	Обществознание	История	Русский язык
Реклама и связи с общественностью	-	без экзаменов	100 баллов*	без экзаменов