

Предоставляемые особые права победителям и призерам заключительного этапа  
ВОШ и соответствие профилей ВОШ специальностям и направлениям подготовки  
КНИТУ-КАИ

Наименование направления подготовки, специальности	Код направления подготовки (специальности)	Победители и призеры всероссийской олимпиады школьников
		«Прием БВИ»
Техносферная безопасность	20.03.01	математика физика ОБЖ экология технологии химия
Биотехнические системы и технологии	12.03.04	математика физика экология технологии химия
Теплоэнергетика и теплотехника	13.03.01	математика физика технологии информатика
Энергетическое машиностроение	13.03.03	
Машиностроение	15.03.01	
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15.03.05	
Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов	23.03.03	
Авиастроение	24.03.04	
Двигатели летательных аппаратов	24.03.05	
Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	25.03.01	
Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	26.03.02	
Проектирование авиационных и ракетных двигателей	24.05.02	
Самолето- и вертолетостроение	24.05.07	
Материаловедение и технологии материалов	22.03.01	математика физика технологии информатика химия
Лазерная техника и лазерные технологии	12.03.05	математика физика технологии астрономия информатика
Техническая физика	16.03.01	
Наноинженерия	28.03.02	

Приборостроение	12.03.01	математика физика технологии информатика
Оптотехника	12.03.02	
Электроэнергетика и электротехника	13.03.02	
Управление качеством	27.03.02	
Управление в технических системах	27.03.04	
Прикладная математика и информатика	01.03.02	математика физика информатика технологии
Информатика и вычислительная техника	09.03.01	
Информационные системы и технологии	09.03.02	
Прикладная информатика	09.03.03	
Программная инженерия	09.03.04	
Информационная безопасность	10.03.01	
Информационная безопасность телекоммуникационных систем	10.05.02	
Радиотехника	11.03.01	математика физика информатика технологии
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	11.03.02	
Конструирование и технология электронных средств	11.03.03	
Электроника и nano-электроника	11.03.04	
Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	25.05.03	
Радиоэлектронные системы и комплексы	11.05.01	
Стандартизация и метрология	27.03.01	математика физика технологии
Инноватика	27.03.05	математика физика информатика технологии обществознание
Экономика	38.03.01	математика экономика обществознание иностраный язык
Менеджмент	38.03.02	
Управление персоналом	38.03.03	