**Участвовать в конкурсе на стипендию имени Ю.Д. Маслюкова могут студенты, обучающиеся по следующим специальностям и направлениям подготовки:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Бакалавриат | 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника | |
| Бакалавриат | 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника | |
| Бакалавриат | 13.03.03 | Энергетическое машиностроение | |
| Бакалавриат | 15.03.01 | Машиностроение | |
| Бакалавриат | 15.03.02 | Технологические машины и оборудование | |
| Бакалавриат | 15.03.03 | Прикладная механика | |
| Бакалавриат | 15.03.04 | Автоматизация технологических процессов и производств | |
| Бакалавриат | 15.03.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | |
| Бакалавриат | 15.03.06 | Мехатроника и робототехника | |
| Бакалавриат | 17.03.01 | Корабельное вооружение | |
| Бакалавриат | 23.03.01 | Технология транспортных процессов | |
| Бакалавриат | 23.03.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы | |
| Бакалавриат | 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | |
| Бакалавриат | 24.03.01 | Ракетные комплексы и космонавтика | |
| Бакалавриат | 24.03.02 | Системы управления движением и навигация | |
| Бакалавриат | 24.03.03 | Баллистика и гидроаэродинамика | |
| Бакалавриат | 24.03.04 | Авиастроение | |
| Бакалавриат | 24.03.05 | Двигатели летательных аппаратов | |
| Бакалавриат | 26.03.01 | Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства | |
| Бакалавриат | 26.03.02 | Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры | |
| Бакалавриат | 26.03.03 | Водные пути, порты и гидротехнические сооружения | |
| Бакалавриат | 26.03.04 | Инженерно-экономическое обеспечение технологий и бизнес-процессов водного транспорта | |
| Бакалавриат | 11.03.01 | Радиотехника | |
| Бакалавриат | 11.03.02 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | |
| Бакалавриат | 11.03.03 | Конструирование и технология электронных средств | |
| Бакалавриат | 11.03.04 | Электроника и наноэлектроника | |
| Бакалавриат | 12.03.01 | Приборостроение | |
| Бакалавриат | 12.03.02 | Оптотехника | |
| Бакалавриат | 12.03.03 | Фотоника и оптоинформатика | |
| Бакалавриат | 12.03.04 | Биотехнические системы и технологии | |
| Бакалавриат | 12.03.05 | Лазерная техника и лазерные технологии | |
| Специалитет | 23.05.06 | Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей | |
| Специалитет | 15.05.01 | Проектирование технологических машин и комплексов | |
| Специалитет | 17.05.01 | Боеприпасы и взрыватели | |
| Специалитет | 17.05.02 | Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие | |
| Специалитет | 17.05.03 | Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем | |
| Специалитет | 23.05.01 | Наземные транспортно-технологические средства | |
| Специалитет | 23.05.02 | Транспортные средства специального назначения | |
| Специалитет | 23.05.03 | Подвижной состав железных дорог | |
| Специалитет | 23.05.04 | Эксплуатация железных дорог | |
| Специалитет | 23.05.05 | Системы обеспечения движения поездов | |
| Специалитет | 24.05.01 | Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов | |
| Специалитет | 24.05.02 | Проектирование авиационных и ракетных двигателей | |
| Специалитет | 24.05.03 | Испытание летательных аппаратов | |
| Специалитет | 24.05.04 | Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники | |
| Специалитет | 24.05.05 | Интегрированные системы летательных аппаратов | |
| Специалитет | 24.05.06 | Системы управления летательными аппаратами | |
| Специалитет | 24.05.07 | Самолето- и вертолетостроение | |
| Специалитет | 26.05.01 | Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники | |
| Специалитет | 26.05.02 | Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов | |
| Специалитет | 26.05.03 | Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок | |
| Специалитет | 26.05.04 | Применение и эксплуатация технических систем надводных кораблей и подводных лодок | |
| Специалитет | 26.05.05 | Судовождение | |
| Специалитет | 26.05.06 | Эксплуатация судовых энергетических установок | |
| Специалитет | 26.05.07 | Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики | |
| Специалитет | 13.05.01 | Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов | |
| Специалитет | 13.05.02 | Специальные электромеханические системы | |
| Специалитет | 17.05.04 | Технологии веществ и материалов в вооружении и военной технике | |
| Специалитет | 15.05.02 | Робототехника военного и специального назначения | |
| Магистратура | 13.04.01 | | Теплоэнергетика и теплотехника |
| Магистратура | 13.04.02 | | Электроэнергетика и электротехника |
| Магистратура | 13.04.03 | | Энергетическое машиностроение |
| Магистратура | 15.04.01 | | Машиностроение |
| Магистратура | 15.04.02 | | Технологические машины и оборудование |
| Магистратура | 15.04.03 | | Прикладная механика |
| Магистратура | 15.04.04 | | Автоматизация технологических процессов и производств |
| Магистратура | 15.04.05 | | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств |
| Магистратура | 15.04.06 | | Мехатроника и робототехника |
| Магистратура | 17.04.01 | | Корабельное вооружение |
| Магистратура | 23.04.01 | | Технология транспортных процессов |
| Магистратура | 23.04.02 | | Наземные транспортно-технологические комплексы |
| Магистратура | 23.04.03 | | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| Магистратура | 24.04.01 | | Ракетные комплексы и космонавтика |
| Магистратура | 24.04.02 | | Системы управления движением и навигация |
| Магистратура | 24.04.03 | | Баллистика и гидроаэродинамика |
| Магистратура | 24.04.04 | | Авиастроение |
| Магистратура | 24.04.05 | | Двигатели летательных аппаратов |
| Магистратура | 26.04.01 | | Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства |
| Магистратура | 26.04.02 | | Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры |
| Магистратура | 11.04.01 | | Радиотехника |
| Магистратура | 11.04.02 | | Инфокоммуникационные технологии и системы связи |
| Магистратура | 11.04.03 | | Конструирование и технология электронных средств |
| Магистратура | 11.04.04 | | Электроника и наноэлектроника |
| Магистратура | 12.04.01 | | Приборостроение |
| Магистратура | 12.04.02 | | Оптотехника |
| Магистратура | 12.04.03 | | Фотоника и оптоинформатика |
| Магистратура | 12.04.04 | | Биотехнические системы и технологии |
| Магистратура | 12.04.05 | | Лазерная техника и лазерные технологии |
| Магистратура | 22.04.01 | | Материаловедение и технологии материалов |