

И Н Ф О Р М А Ц И Я

о приеме граждан на целевое обучение на 2020/21 учебный год в федеральные государственные образовательные организации высшего образования, подведомственные Минобрнауки России, на специальности и направления подготовки в них в интересах организаций ракетно-космической промышленности, участвующих в реализации государственного плана подготовки кадров со средним профессиональным и высшим образованием для организаций оборонно-промышленного комплекса на 2016 – 2020 годы, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 5 марта 2015 г. № 192, в рамках квоты приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2020 год, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 4 марта 2020 г. № 514-р

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
1.	Амурский государственный университет	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	АО «ЦЭНКИ»
		24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	АО «ЦЭНКИ»
2.	Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» имени Д.Ф. Устинова	12.03.01	Приборостроение	АО «НИИ КП»
		15.03.01	Машиностроение	АО «Машиностроительный завод «Арсенал»
		15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Машиностроительный завод «Арсенал»
		27.03.01	Стандартизация и метрология	АО «Машиностроительный завод «Арсенал»
		24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	АО «ИСС»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		24.05.01	Проектирование и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	АО «ИСС» ПАО «РКК «Энергия» имени С.П.Королева»
3.	Воронежский государственный университет	01.04.02	Прикладная математика и информатика	Филиал АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева»-«ВМЗ»
		04.04.02	Химия, физика и механика материалов	Филиал АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева»-«ВМЗ»
4.	Воронежский государственный технический университет	10.05.01	Компьютерная безопасность	АО «Турбонасос»
		13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	АО «Турбонасос»
		15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «КБХА» АО «Турбонасос» Филиал АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева»-«ВМЗ»
		15.04.01	Машиностроение	АО «Турбонасос» Филиал АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева»-«ВМЗ»
		27.04.02	Управление качеством	АО «Турбонасос»
		24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	АО «КБХА» АО «Турбонасос» Филиал АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева»-«ВМЗ»
		24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника	АО «КБХА»
5.	Вятский государственный университет	18.03.01	Химическая технология	ПАО «Протон-ПМ» АО «Воткинский завод»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
6.	Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	АО «Ижевский мотозавод «Аксион-Холдинг»
		09.03.04	Программная инженерия	АО «Ижевский мотозавод «Аксион-Холдинг»
		11.03.01	Радиотехника	АО «Ижевский мотозавод «Аксион-Холдинг»
		11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	
		12.03.01	Приборостроение	
		15.03.01	Машиностроение	
		15.03.02	Технологические машины и оборудование	
		15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	
		12.04.01	Приборостроение	
		15.04.01	Машиностроение	
		15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Воткинский завод» АО «Ижевский мотозавод «Аксион-Холдинг»
		11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «Ижевский мотозавод «Аксион-Холдинг»
7.	Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – «КАИ»	20.03.01	Техносферная безопасность	АО «Воткинский завод»
		11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «ИСС»
8.	Казанский национальный исследовательский технологический университет	18.03.01	Химическая технология	АО «Ижевский мотозавод «Аксион-Холдинг»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
9.	Ковровская государственная технологическая академия имени В.А. Дегтярева	12.03.01	Приборостроение	Филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»-КБ «Арматура»
		15.03.02	Технологические машины и оборудование	
10.	Кубанский государственный технологический университет	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	АО «НИИЭМ»
		16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	ПАО «Сатурн»
		18.03.01	Химическая технология	
11.	Кубанский государственный университет	11.03.01	Радиотехника	ПАО «Сатурн»
		11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	
		11.03.04	Электроника и микроэлектроника	
12.	Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	АО «НПК «СПП» АО «НИИЭМ» АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева»
		09.03.02	Информационные системы и технологии	ФКП «НИЦ РКП» АО «НПО им. С.А.Лавочкина» АО «НИИ ТП»
		09.03.03	Прикладная информатика	АО «Корпорация «МИТ»
		09.03.04	Программная инженерия	АО «НПО ИТ»
		10.03.01	Информационная безопасность	ФГУП «Научно-технический центр «Заря»
		11.03.01	Радиотехника	АО «НИИ ТП» АО «НИИЭМ»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	АО «НПО Энергомаш имени академика В.П.Глушко» ФКП «НИЦ РКП»
		11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	АО «НИИ ТП»
		12.03.01	Приборостроение	АО «НИИ ТП» АО «НПО ИТ»
		12.03.04	Биотехнические системы и технологии	АО «ЦНИИмаш»
		12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	АО «НПК «СПП»
		13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	ФКП «НИЦ РКП»
		15.03.03	Прикладная механика	АО «НИИ ТП»
		15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	АО «НПО Энергомаш имени академика В.П.Глушко»
		22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	АО «Авангард»
		24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	АО «НПО им. С.А.Лавочкина» АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева»
		24.03.02	Системы управления движением и навигация	АО «ЦНИИмаш» АО «НИИЭМ» АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		24.03.04	Авиастроение	Ракетно-космический центр «Прогресс»-Байконурский филиал

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	АО «НПО Энергомаш имени академика В.П.Глушко» АО «НПО им.С.А.Лавочкина» ФКП «НИЦ РКП» ГНЦ ФГУП «Центр Келдыша»
		27.03.01	Стандартизация и метрология	АО «НИИ ТП» АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева» АО «ГОКБ «Прожектор» АО «ЦНИИмаш»
		27.03.02	Управление качеством	АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева» АО «ГОКБ «Прожектор» ФГУП «ОКБ «Факел»
		27.03.03	Системный анализ и управление	АО «ЦНИИмаш»
		27.03.04	Управление в технических системах	АО «НИИ ТП»
		09.04.01	Информатика и вычислительная техника	АО «НИИ ТП» АО «106 экспериментальный оптико-механический завод»
		09.04.04	Программная инженерия	
		11.04.01	Радиотехника	АО «НИИ ТП» АО «Российские космические системы»
		11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	
		15.04.03	Прикладная механика	АО «Корпорация «МИТ»
		24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	Филиал АО «НПО Лавочкина» в г. Калуга
		24.04.03	Баллистика и гидроаэродинамика	АО «Корпорация «МИТ»
		27.04.01	Стандартизация и метрология	АО «ГОКБ «Прожектор» АО «ЦНИИмаш»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		27.04.03	Системный анализ и управление	АО «ЦНИИмаш»
		27.04.05	Инноватика	АО «ЦНИИмаш»
		10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	АО «НИИЭМ»
		11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «НПО ИТ» АО «НИИЭМ» АО «НИИ ТП» АО «Российские космические системы» ПАО «РКК «Энергия» имени С.П.Королева» АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева»
		24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно- космических комплексов	АО «ИСС» АО «НПО им. С.А.Лавочкина» ПАО «РКК «Энергия» имени С.П.Королева» АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева» АО «ЦНИИмаш»
		24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	ФКП «НИЦ РКП»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		24.05.03	Испытание летательных аппаратов	АО «НПО им. С.А.Лавочкина» ПАО «РКК «Энергия» имени С.П.Королева» АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева» АО «ЦНИИмаш» АО «Корпорация «МИТ» ФКП «НИЦ РКП» Ракетно-космический центр «Прогресс»-Байконурский филиал
		24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов	ФГУП МОКБ «Марс»
		24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	АО «НПО им. С.А.Лавочкина» АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева» АО «НИИЭМ» ФГУП МОКБ «Марс»
		24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	ПАО «Сатурн»
		27.05.01	Специальные организационно-технические системы	АО «Российские космические системы»
13.	Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)	23.05.02	Транспортные средства специального назначения	АО «ЦЭНКИ»
14.	Московский политехнический университет	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	АО «НПК «СПП»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
15.	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана	12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	АО «ЦЭНКИ»
		15.06.01	Машиностроение	АО «ЦЭНКИ»
		24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника	АО «Корпорация «МИТ»
		01.03.02	Прикладная математика и информатика	ФГУП «НПО им. С.А.Лавочкина» АО «НПП «Геофизика- Космос» АО «ЦНИИмаш»
		09.03.01	Информатика и вычислительная техника	АО «ОКБ МЭИ» АО «Корпорация «ВНИИЭМ» АО «НИИ ТП» АО «НПО ИТ»
		09.03.02	Информационные системы и технологии	АО «НПО ИТ» АО «НИИЭМ»
		09.03.04	Программная инженерия	АО «НИИ ТП» АО «НИИЭМ» ФГУП «ОКБ «Факел»
		11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	АО «НПО ИТ» АО «НИИЭМ»
		11.03.04	Электроника и наноэлектроника	АО «НИИ ТП» АО «НИИЭМ»
		12.03.01	Приборостроение	АО «НПО ИТ» АО «МЗЭМА»
		13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	АО «ОКБ МЭИ»
		15.03.02	Технологические машины и оборудование	АО «НИИ ТП»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	АО «ОКБ МЭИ»
		15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «МЗЭМА»
		15.03.06	Мехатроника и робототехника	АО «НИИ ТП» АО «ОКБ МЭИ»
		16.03.01	Техническая физика	АО «ГОКБ «Прожектор» АО «НПК СПП»
		16.03.02	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки	ФГУП «ОКБ «Факел»
		16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева»
		22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева» ФГУП «ОКБ «Факел»
		23.03.03	Эксплуатация транспортно- технологических машин	АО «НПО Энергомаш имени академика В.П.Глушко»
		24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	АО «ЦНИИмаш» АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева» ФГБУ «НИИ ЦПК имени Ю.А.Гагарина»
		27.03.01	Стандартизация и метрология	АО «ЦНИИмаш»
		28.03.02	Наноинженерия	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		01.04.04	Прикладная математика	АО «НИИ ТП»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		09.04.01	Информатика и вычислительная техника	АО «ОКБ МЭИ»
		09.04.04	Программная инженерия	АО «НИИ ТП»
		11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	ПАО «РКК «Энергия» имени С.П.Королева»
		12.04.01	Приборостроение	
		12.04.02	Оптотехника	АО «ОКБ МЭИ»
		13.04.03	Энергетическое машиностроение	АО «НПП «Квант»
		15.04.01	Машиностроение	АО «ЦНИИмаш»
		15.04.02	Технологические машины и оборудование	ПАО «РКК «Энергия» имени С.П.Королева»
		15.04.03	Прикладная механика	ПАО «РКК «Энергия» имени С.П.Королева»
		15.04.06	Мехатроника и робототехника	АО «ОКБ МЭИ» АО «ЦНИИмаш»
		16.04.02	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки	АО «ЦНИИмаш»
		24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	АО «ЦНИИмаш»
		27.04.01	Стандартизация и метрология	АО «ЦНИИмаш»
		27.04.04	Управление в технических системах	ПАО «РКК «Энергия» имени С.П.Королева» АО «Российские космические системы»
		27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами	АО «ОКБ «МЭИ»
		10.05.01	Компьютерная безопасность	АО «НИИ ТП» ФГУП «Научно-технический центр «Заря»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	АО «НИИ ТП» ФГУП «Научно-технический центр «Заря» АО «НПК «СПП» АО «Российские космические системы» АО «ЦНИИмаш» АО «МЗЭМА» ФГБУ «НИИ ЦПК имени Ю.А.Гагарина» ПАО «Сатурн»
		10.05.07	Противодействие техническим разведкам	АО «НИИ ТП»
		11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «Геофизика-Космос» АО «ОКБ МЭИ» АО «НИИ ТП» ПАО «РКК «Энергия» имени С.П.Королева» АО «Российские космические системы» АО «ЦНИИмаш» Филиал АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева»-КБ «Салют» АО «Корпорация «МИТ»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	АО «Геофизика-Космос» АО «Российские космические системы» АО «ЦНИИмаш» АО «106 экспериментальный оптико-механический завод»
		15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	АО «НПП «Квант» ЗАО «ЗЭМ» РКК «Энергия» имени С.П.Королева
		16.05.01	Специальные системы жизнеобеспечения	АО «ЦНИИмаш» ПАО «РКК «Энергия» имени С.П.Королева» АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева» ФГБУ «НИИ ЦПК имени Ю.А.Гагарина»
		23.05.01	Наземные транспортно- технологические средства	АО «Корпорация МИТ»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно- космических комплексов	АО «ИСС» АО «ЦЭНКИ» ПАО «РКК «Энергия» имени С.П.Королева» ЗАО ЗЭМ «РКК «Энергия» имени С.П.Королева» АО «Корпорация «МИТ» АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева» ГНЦ ФГУП «Центр Келдыша» АО «ЦНИИмаш» АО «НПО им. С.А.Лавочкина» ПАО «Сатурн»
		24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	АО «НПО Энергомаш имени академика В.П. Глушко» ПАО «РКК «Энергия» имени С.П.Королева» АО «Корпорация «МИТ» «КБхиммаш им. А.М. Исаева»- филиал АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева» ФГУП «ОКБ «Факел»
		24.05.04	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	ПАО «РКК «Энергия» имени С.П.Королева» АО «НПО им. С.А.Лавочкина» АО «Российские космические системы» АО «ОКБ «МЭИ»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	АО «НПО Энергомаш имени академика В.П. Глушко» АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева» ПАО «РКК «Энергия» имени С.П.Королева» АО «Корпорация «ВНИИЭМ» АО «Корпорация «МИТ» ФГУП «НПЦАП» АО «НПО ИТ» АО «ЦЭНКИ» ФГУП МОКБ «Марс» АО «МЗЭМА»
16.	Московский технологический университет (МИРЭА)	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»; АО «ОКБ МЭИ»
09.03.02		Информационные системы и технологии	АО «ОКБ МЭИ»	
10.03.01		Информационная безопасность	ФГУП «Научно-технический центр «Заря»	
11.03.01		Радиотехника	АО «НИИ ТП»	
11.03.03		Конструирование и технология электронных средств	АО «ЦНИИмаш»	
12.03.01		Приборостроение	АО «НИИ ТП»	
12.03.02		Оптотехника	АО «ЦНИИмаш»	
15.03.05		Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «МЗЭМА»	
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	АО «Российские космические системы»		

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		09.04.02	Информационные системы и технологии	АО «ОКБ МЭИ»
		12.04.01	Приборостроение	АО «Российские космические системы»
		15.04.06	Мехатроника и робототехника	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	АО «Композит» АО «ЦНИИмаш»
		22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	
		27.03.01	Стандартизация и метрология	
		27.04.01	Стандартизация и метрология	АО «Российские космические системы»
		27.03.04	Управление в технических системах	АО «Корпорация «ВНИИЭМ» АО «ЦНИИмаш»
		27.04.04	Управление в технических системах	АО «ЦНИИмаш»
		10.05.01	Компьютерная безопасность	ФГУП «Научно-технический центр «Заря»
		10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	
		10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	
		10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности	
		11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «НИИ ТП» АО «ОКБ МЭИ» АО «ГКНПЦ им. М.В Хруничева» АО «НПО им. С.А. Лавочкина» АО «ЦЭНКИ»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	АО «ЦНИИмаш»
17.	Московский государственный технологический университет «СТАНКИН»	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	АО «Авангард»
		15.03.01	Машиностроение	АО «ГКНПЦ им. М.В Хруничева»
		15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	АО «Авангард» АО «ГКНПЦ им. М.В Хруничева»
		15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Авангард» АО «НПО им. С.А. Лавочкина» АО «МЗЭМА» АО «НИИЭМ»
		22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	АО «НПО Энергомаш имени академика В.П. Глушко» АО «Авангард» АО «НПО им. С.А. Лавочкина» АО «НИИЭМ»
		27.03.01	Стандартизация и метрология	АО «НПО им. С.А. Лавочкина»
		27.03.02	Управление качеством	АО «НИИЭМ» АО «Корпорация «СПУ-ЦКБ ТМ»
		12.04.01	Приборостроение	АО «Корпорация «МИТ»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	КБхиммаш им. А.М. Исаева-филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»
14.	Московский государственный университет геодезии и картографии	10.03.01	Информационная безопасность	АО «НПК «СПП»
		09.04.02	Информационные системы и технологии	АО «106 экспериментальный оптико-механический завод»
		21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	АО «ЦНИИмаш»
		21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	АО «ЦНИИмаш» АО «Российские космические системы»
15.	Московский физико-технический институт (государственный университет)	01.03.02	Прикладные математика и информатика	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		03.03.01	Прикладные математика и физика	АО «ЦНИИмаш» АО «Российские космические системы» ГНЦ ФГУП «Центр Келдыша»
		03.04.01	Прикладные математика и физика	АО «ЦНИИмаш» АО «НПП «Квант» ПАО «РКК «Энергия»
		09.03.01	Информатика и вычислительная техника	АО «ЦНИИмаш»
16.	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	22.06.01	Технология материалов	АО «Композит»
17.	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	АО «ИСС» АО «НПЦ «Полюс»
		11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	АО «НПЦ «Полюс»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	АО «ИСС» АО «НПЦ «Полюс»
		15.03.01	Машиностроение	АО «НПЦ «Полюс»
		15.03.06	Мехатроника и робототехника	АО «ИСС»
		11.04.04	Электроника и наноэлектроника	АО «НПЦ «Полюс»
		13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	
		15.04.01	Машиностроение	АО «НПЦ «Полюс» ПАО «РКК «Энергия» имени С.П.Королева
18.	Национальный исследовательский Томский государственный университет	01.03.02	Прикладная математика и информатика	АО «ИСС»
19.	Национальный исследовательский университет «МИЭТ»	01.03.04	Прикладная математика	Филиал АО «РКЦ «Прогресс»-НПП «ОПТЭКС»
		09.03.01	Информатика и вычислительная техника	
		11.03.01	Радиотехника	АО «НПО им. С.А. Лавочкина»
		11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Филиал АО «РКЦ «Прогресс»-НПП «ОПТЭКС»
		11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	
20.	Национальный исследовательский университет «МЭИ»	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	АО «ГОКБ «Прожектор»
		11.03.01	Радиотехника	АО «НИИ ТП»
		11.03.04	Электроника и наноэлектроника	АО «ОКБ МЭИ»
		13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	АО «НИИЭМ»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	АО «НИИЭМ» КБхиммаш им. А.М. Исаева- филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева» АО «НПО Энергомаш имени академика В.П. Глушко»
		13.03.03	Энергетическое машиностроение	АО «НПО Энергомаш имени академика В.П. Глушко»
		15.03.01	Машиностроение	АО «Авангард»
		27.03.02	Управление качеством	Филиал АО «ОРКК» – «НИИ КП»
		27.03.04	Управление в технических системах	АО «Авангард»
		09.04.01	Информатика и вычислительная техника	АО «ОКБ МЭИ»
		13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	АО «ЦНИИмаш»
		13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	КБхиммаш им. А.М. Исаева- филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева» АО «ЦНИИмаш» АО «ГОКБ «Прожектор»
		13.04.03	Энергетическое машиностроение	АО «ЦНИИмаш»
		15.04.03	Прикладная механика	ПАО «РКК «Энергия» имени С.П.Королева
		11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «ОКБ МЭИ» АО «НИИ ТП» АО «Российские космические системы»
21.	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	27.06.01	Управление в технических системах	АО «Корпорация «СПУ-ЦКБ ТМ»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		01.03.02	Прикладная математика и информатика	АО «НИИ ТП»
		09.03.04	Программная инженерия	АО «НИИ ТП» Филиал АО «ОРКК» – «НИИ КП»
		10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Филиал АО «ОРКК» – «НИИ КП»
		11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	АО «ЦНИИмаш»
		11.03.04	Электроника и наноэлектроника	
		12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	ПАО «РКК «Энергия» имени С.П.Королева АО «ЦНИИмаш»
		12.04.03	Фотоника и оптоинформатика	АО «ЦНИИмаш»
		12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	
		14.05.04	Электроника и автоматика физических установок	Филиал АО «ОРКК» – «НИИ КП» АО «Российские космические системы»
22.	Новосибирский государственный технический университет	24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника	АО «ИСС»
		11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	АО «ИСС»
23.	Омский государственный технический университет	15.06.01	Машиностроение	Филиал АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева» - ПО «Полет»
		11.03.01	Радиотехника	АО «Сибирские приборы и системы»
		11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		11.03.04	Электроника и наноэлектроника	
		12.03.01	Приборостроение	
		13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	
		13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Филиал АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева» - ПО «Полет»
		15.03.01	Машиностроение	Филиал АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева» - ПО «Полет» АО «Сибирские приборы и системы»
		15.03.02	Технологические машины и оборудование	Филиал АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева» - ПО «Полет»
		15.03.03	Прикладная механика	АО «Сибирские приборы и системы»
		15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Филиал АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева» - ПО «Полет» АО «Сибирские приборы и системы»
		22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Филиал АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева» - ПО «Полет»
		24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	
		27.03.01	Стандартизация и метрология	
		15.04.01	Машиностроение	Филиал АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева» - ПО «Полет»
		15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	
		24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	
		24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно- космических комплексов	Филиал АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева» - ПО «Полет»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Филиал АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева» - ПО «Полет» АО «Сибирские приборы и системы»
24.	Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского	18.03.01	Химическая технология	Филиал АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева» - ПО «Полет»
25.	Оренбургский государственный университет	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	АО «ЦЭНКИ»
		13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	
		15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	
		24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	
26.	Пензенский государственный университет	27.06.01	Управление в технических системах	АО «НИИ физических измерений»
		11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	
		11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	
		12.03.01	Приборостроение	
		11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	
		12.04.01	Приборостроение	
27.	Пермский национальный исследовательский политехнический университет	15.06.01	Машиностроение	АО «Пермский завод «Машиностроитель» ПАО «Протон-ПМ»
		24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника	ПАО «Протон-ПМ»
		15.03.01	Машиностроение	АО «Пермский завод «Машиностроитель» ПАО «Протон-ПМ»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	ПАО «НПО «Искра» АО «Пермский завод «Машиностроитель» ПАО «Протон-ПМ»
		22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	ПАО «НПО «Искра» АО «Пермский завод «Машиностроитель»
		22.03.02	Металлургия	ПАО «Протон-ПМ»
		13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	АО «Воткинский завод»
		15.04.01	Машиностроение	ПАО «Протон-ПМ»
		15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	ПАО «Протон-ПМ» АО «Воткинский завод»
		24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	ПАО «НПО «Искра» АО «Пермский завод «Машиностроитель» ПАО «Протон-ПМ»
28.	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва	01.06.01	Математика и механика	АО «РКЦ «Прогресс»
		09.06.01	Информатика и вычислительная техника	
		24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника	
		01.03.02	Прикладная математика и информатика	
		09.03.01	Информатика и вычислительная техника	
		11.03.01	Радиотехника	
		11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК	
		15.03.01	Машиностроение		
		15.03.01	Машиностроение		
		15.03.03	Прикладная механика		
		15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств		
		15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств		
		22.03.02	Металлургия		
		24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов		АО «РКЦ «Прогресс» ПАО «РКК «Энергия» имени С.П.Королева
		24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей		АО «РКЦ «Прогресс»
29.	Самарский государственный технический университет	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	АО «РКЦ «Прогресс»	
		13.06.01	Электро- и теплотехника		
		15.06.01	Машиностроение		
		09.03.01	Информатика и вычислительная техника		
		13.03.02	Электроэнергетика и электротехника		
		15.03.01	Машиностроение		
		15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств				
30.		15.03.01	Машиностроение		

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
	Санкт-Петербургский горный университет	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	АО «Машиностроительный завод «Арсенал»
31.	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	АО «ИСС»
		15.03.01	Машиностроение	АО «НИИ КП» АО «Машиностроительный завод «Арсенал»
		15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Машиностроительный завод «Арсенал»
32.	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	11.03.01	Радиотехника	АО «НИИ КП»
		24.03.02	Системы управления движением и навигация	
33.	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)	11.03.04	Электроника и микроэлектроника	АО «НИИ КП» ПАО «Сатурн»
		12.03.01	Приборостроение	АО «НИИ КП»
34.	Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Филиал ФГУП «НПЦАП»- «ПО «Корпус»
		11.03.04	Электроника и микроэлектроника	
		12.03.01	Приборостроение	
		15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		12.04.01	Приборостроение	
		10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	
35.	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева	03.06.01	Физика и астрономия	АО «ЦКБ «Геофизика»
		24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника	АО «ИСС» АО «Красмаш»
		11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	АО «ЦКБ «Геофизика»
		15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «ЦКБ «Геофизика» АО «ИСС» АО «Красмаш»
		18.03.01	Химическая технология	АО «ЦКБ «Геофизика»
		24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	АО «ИСС»
		11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	АО «ЦКБ «Геофизика» АО «ИСС»
		15.04.01	Машиностроение	
		15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Красмаш» АО «ЦКБ «Геофизика»
		24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	АО «ИСС» АО «Красмаш»
		24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	АО «Красмаш»
		24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	АО «ИСС»
		27.04.01	Стандартизация и метрология	АО «Красмаш»
36.	Сибирский федеральный университет	11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	АО «ИСС»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
		01.03.02	Прикладная математика и информатика	
		11.03.01	Радиотехника	
		11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	
		15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	
		11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	
37.	Тверской государственный технический университет	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	АО «ЦКБ ТМ»
		15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «ЦКБ ТМ» Завод Звезда – филиал ФГУП «НПЦАП»
38.	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	АО «НПЦ «Полнос»
		11.03.01	Радиотехника	АО «ИСС»
		11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	АО «НПЦ «Полнос»
		11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	АО «ИСС» АО «НПЦ «Полнос»
		09.04.01	Информатика и вычислительная техника	АО «НПЦ «Полнос»
		11.04.01	Радиотехника	
		11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	
		11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «ИСС»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
39.	Тульский государственный университет	12.03.01	Приборостроение	Филиал ФГУП «НПЦАП»-«Сосенский приборостроительный завод»
		13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	
		15.03.02	Технологические машины и оборудование	
		22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	
		11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	
40.	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	АО «НПО автоматики имени академика Н.А.Семихатова»
		01.03.03	Механика и математическое моделирование	АО «НПО автоматики имени академика Н.А.Семихатова»
		01.03.04	Прикладная математика	
		08.03.01	Строительство	АО «НИИМаш»
		09.03.01	Информатика и вычислительная техника	АО «НПО автоматики имени академика Н.А.Семихатова»
		09.03.02	Информационные системы и технологии	
		11.03.01	Радиотехника	АО «НИИМаш»
		15.03.01	Машиностроение	
		15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «НПО автоматики имени академика Н.А.Семихатова» АО «НИИМаш»
		18.03.01	Химическая технология	АО «НИИМаш»
		22.03.02	Металлургия	ПАО «Протон-ПМ»
		27.03.04	Управление в технических системах	АО «НПО автоматики имени академика Н.А.Семихатова»
		27.04.04	Управление в технических системах	

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код специальности или направления подготовки	Наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП, участвующие (представившие свои предложения) в реализации государственного плана для ОПК
41.	Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)	09.03.04	Программная инженерия	«Усть-Катавский вагоностроительный завод им. С.М. Кирова»- филиал АО «ГКНПЦ им. М.В.Хруничева»
		15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «НИИ «Гермес»
		24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	АО «ГРЦ Макеева»
		24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	АО «НИИМаш»
42.	Южный федеральный университет	12.03.01	Приборостроение	АО «НПП КП «Квант»

Примечание:

Перечень организаций ракетно-космической промышленности, участвующих в реализации государственного плана подготовки кадров со средним профессиональным и высшим образованием для организаций оборонно-промышленного комплекса на 2016 – 2020 годы, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 5 марта 2015 г. № 192 «О государственном плане подготовки кадров со средним профессиональным и высшим образованием для организаций оборонно-промышленного комплекса на 2016 – 2020 годы» (государственный план для ОПК), в рамках квоты приема на целевое обучение граждан, установленных распоряжением Правительства Российской Федерации на 2020/21 учебный год, с их реквизитами можно найти на официальном сайте Госкорпорации «Роскосмос» по следующей ссылке: <https://www.roscosmos.ru/23310/>.

Директор Департамента кадровой и социальной политики

В.В.Матвейчук