

И Н Ф О Р М А Ц И Я

о приеме граждан на целевое обучение на 2021/22 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 2021 – 2030 годы, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2020 г. № 2369, в рамках квоты приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2021 год, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2020 г. № 3161-р

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие 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» им. Д.Ф. Устинова	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «КБ «Арсенал»
		12.03.01 Приборостроение	АО «Научно-исследовательский институт командных приборов»
		12.04.01 Приборостроение	АО «Научно-исследовательский институт командных приборов»
		13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	АО «КБ «Арсенал»
		15.03.01 Машиностроение	ОАО «Машиностроительный завод «Арсенал»
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	ОАО «Машиностроительный завод «Арсенал»
		24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	АО «КБ «Арсенал»
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва»
3.	Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта	09.03.02 Информационные системы и технологии	ФГУП «ОКБ «Факел»
		10.03.01 Информационная безопасность	ФГУП «ОКБ «Факел»
		16.03.01 Техническая физика	ФГУП «ОКБ «Факел»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
4.	Воронежский государственный технический университет	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Конструкторское бюро химавтоматики»
		09.03.02 Информационные системы и технологии	АО «Турбонасос»
		09.04.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Конструкторское бюро химавтоматики»
		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	АО «Турбонасос»
		15.03.01 Машиностроение	АО «Турбонасос»
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Конструкторское бюро химавтоматики»
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Турбонасос»
		15.04.01 Машиностроение	АО «Конструкторское бюро химавтоматики»
		15.04.01 Машиностроение	АО «Турбонасос»
		15.06.01 Машиностроение	АО «Конструкторское бюро химавтоматики»
		15.06.01 Машиностроение	АО «Турбонасос»
		21.03.01 Нефтегазовое дело	АО «Турбонасос»
		21.04.01 Нефтегазовое дело	АО «Турбонасос»
		21.06.01 Нефтегазовое дело	АО «Турбонасос»
		22.03.02 Металлургия	АО «Турбонасос»
		24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	АО «Конструкторское бюро химавтоматики»
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	АО «Турбонасос»		
5.	Воронежский государственный университет	01.03.02 Прикладная математика и информатика	АО «Конструкторское бюро химавтоматики»
		04.04.02 Химия, физика и механика материалов	АО «Конструкторское бюро химавтоматики»
		09.03.02 Информационные системы и технологии	АО «Конструкторское бюро химавтоматики»
6.	Вятский государственный университет	18.03.01 Химическая технология	АО «Воткинский завод»
7.	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	АО «Ижевский мотозавод «Аксион-холдинг»
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «Ижевский мотозавод «Аксион-холдинг»
		12.03.01 Приборостроение	АО «Ижевский мотозавод «Аксион-холдинг»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		15.03.01 Машиностроение	АО «Ижевский мотозавод «Аксион-холдинг»
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Ижевский мотозавод «Аксион-холдинг»
8.	Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
9.	Казанский национальный исследовательский технологический университет	18.03.01 Химическая технология	АО «Ижевский мотозавод «Аксион-холдинг»
10.	Ковровская государственная технологическая академия имени В.А. Дегтярева	15.03.02 Технологические машины и оборудование	КБ «Арматура» - филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»
11.	МИРЭА – Российский технологический университет	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	АО «ОКБ МЭИ»
		09.04.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		09.04.01 Информатика и вычислительная техника	АО «ОКБ МЭИ»
		09.04.02 Информационные системы и технологии	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		10.03.01 Информационная безопасность	ФГУП НТЦ «Заря»
		10.03.01 Информационная безопасность	ФГУП «Научно-производственный центр автоматики и приборостроения имени академика Н.А.Пилогина»
		10.05.01 Компьютерная безопасность	ФГУП НТЦ «Заря»
		10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	АО «Московский завод электромеханической аппаратуры
		10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	ФГУП НТЦ «Заря»
		10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	ФГУП «Научно-производственный центр автоматики и приборостроения имени академика Н.А.Пилогина»
		10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	ФГУП НТЦ «Заря»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности	ФГУП НТЦ «Заря»
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «ГКНПЦ им.М.В. Хруничева»
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «Корпорация «Московский институт теплотехники»
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «ЦЭНКИ»
		12.03.01 Приборостроение	АО «Российская корпорация ракетно- космического приборостроения и информационных систем»
		12.04.01 Приборостроение	АО «Российская корпорация ракетно- космического приборостроения и информационных систем»
		15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	АО «Московский завод электромеханической аппаратуры
		15.04.06 Мехатроника и робототехника	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		18.03.01 Химическая технология	АО «Московский завод электромеханической аппаратуры
		18.04.01 Химическая технология	АО «НПП «Квант»
		22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	АО «Композит»
		27.03.01 Стандартизация и метрология	АО «Российская корпорация ракетно- космического приборостроения и информационных систем»
		27.03.04 Управление в технических системах	АО «Московский завод электромеханической аппаратуры
		27.04.01 Стандартизация и метрология	АО «Российская корпорация ракетно- космического приборостроения и информационных систем»
		27.04.04 Управление в технических системах	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		27.04.04 Управление в технических системах	ФГУП «Научно-производственный центр автоматики и приборостроения имени академика Н.А.Пилогина»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника	АО «Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем»
12.	Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)	01.04.02 Прикладная математика и информатика	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		09.03.01 Информатика и вычислительная техника	АО «НИИЭМ»
		09.03.02 Информационные системы и технологии	ФКП «Научно-испытательный центр ракетно-космической промышленности»
		09.03.04 Программная инженерия	АО «НИИ ТП»
		10.03.01 Информационная безопасность	АО «Московский завод электромеханической аппаратуры
		10.03.01 Информационная безопасность	ФГУП НТЦ «Заря»
		11.03.01 Радиотехника	АО «НИИ ТП»
		11.03.01 Радиотехника	ФГУП «ОКБ «Факел»
		11.03.01 Радиотехника	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	ФКП «Научно-испытательный центр ракетно-космической промышленности»
		11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	АО «НИИЭМ»
		11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	АО «Научно-производственная корпорация «Системы прецизионного приборостроения»
		11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	АО «НПП «Квант»
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «НИИЭМ»
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «НПО ИТ»
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем»
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва»		

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		12.03.01 Приборостроение	АО «НПО ИТ»
		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	АО «НПП «Квант»
		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ФКП «Научно-испытательный центр ракетно-космической промышленности»
		15.03.03 Прикладная механика	АО «Корпорация «Московский институт теплотехники»
		15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	АО «Московский завод электромеханической аппаратуры
		24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	АО «ГКНПЦ им.М.В. Хруничева»
		24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	АО НПО Лавочкина
		24.03.02 Системы управления движением и навигация	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика	АО «Корпорация «Московский институт теплотехники»
		24.03.03 Баллистика и гидроаэродинамика	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		24.03.05 Двигатели летательных аппаратов	ФКП «Научно-испытательный центр ракетно-космической промышленности»
		24.04.03 Баллистика и гидроаэродинамика	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		24.04.05 Двигатели летательных аппаратов	АО «КБХиммаш им. А.М. Исаева»
		24.04.05 Двигатели летательных аппаратов	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	АО «ГКНПЦ им.М.В. Хруничева»
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	АО «Корпорация «Московский институт теплотехники»
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	АО НПО Лавочкина
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва»
		24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	АО «Корпорация «Московский институт теплотехники»
		24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	АО «НПО Энергомаш имени академика В.П. Глушко»
		24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	ФКП «Научно-испытательный центр ракетно-космической промышленности»
		24.05.03 Испытание летательных аппаратов	АО «КБХиммаш им. А.М. Исаева»
		24.05.03 Испытание летательных аппаратов	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		24.05.03 Испытание летательных аппаратов	АО «Корпорация «Московский институт теплотехники»
		24.05.03 Испытание летательных аппаратов	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		24.05.03 Испытание летательных аппаратов	АО НПО Лавочкина
		24.05.03 Испытание летательных аппаратов	ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва»
		24.05.03 Испытание летательных аппаратов	ФКП «Научно-испытательный центр ракетно-космической промышленности»
		24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	АО «ГКНПЦ им.М.В. Хруничева»
		24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	АО «Корпорация «Московский институт теплотехники»
		27.03.01 Стандартизация и метрология	АО «Московский завод электромеханической аппаратуры

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		27.03.01 Стандартизация и метрология	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		27.03.02 Управление качеством	АО «Московский завод электромеханической аппаратуры
		27.03.03 Системный анализ и управление	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		27.04.01 Стандартизация и метрология	АО «НПП «Квант»
		27.04.03 Системный анализ и управление	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		27.05.01 Специальные организационно-технические системы	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
13.	Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)	15.03.01 Машиностроение	АО «ГКНПЦ им.М.В. Хруничева»
		23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	АО «ГКНПЦ им.М.В. Хруничева»
		23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	АО «Корпорация «Московский институт теплотехники»
		23.05.02 Транспортные средства специального назначения	АО «Корпорация «Стратегические пункты управления»
		23.05.02 Транспортные средства специального назначения	АО «ЦЭНКИ»
14.	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)	01.03.02 Прикладная математика и информатика	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		01.03.02 Прикладная математика и информатика	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		01.03.02 Прикладная математика и информатика	АО НПО Лавочкина
		01.04.04 Прикладная математика	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		09.03.01 Информатика и вычислительная техника	АО «НПО ИТ»
		09.03.01 Информатика и вычислительная техника	АО «ОКБ МЭИ»
		09.03.02 Информационные системы и технологии	АО «Московский завод электромеханической аппаратуры
		09.03.02 Информационные системы и технологии	АО «НПО ИТ»
		09.03.03 Прикладная информатика	АО «КБхиммаш им. А.М. Исаева»
		09.03.03 Прикладная информатика	АО «НИИ ТП»
		09.03.04 Программная инженерия	ФГУП «ОКБ «Факел»
		09.03.04 Программная инженерия	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		09.03.04 Программная инженерия	Филиал АО «НПО Лавочкина» в г.Калуга
		09.04.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		09.04.01 Информатика и вычислительная техника	АО «ОКБ МЭИ»
		10.05.01 Компьютерная безопасность	АО «Корпорация «Московский институт теплотехники»
		10.05.01 Компьютерная безопасность	ФГУП НТЦ «Заря»
		10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	АО «Корпорация «Московский институт теплотехники»
		10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	АО «Научно-производственная корпорация «Системы прецизионного приборостроения»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	АО «Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем»
		10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	ФГУП НТЦ «Заря»
		10.05.07 Противодействие техническим разведкам	АО «Корпорация «Московский институт теплотехники»
		11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	АО «НПО ИТ»
		11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	АО «ОКБ МЭИ»
		11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	АО «ОКБ МЭИ»
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «ГКНПЦ им.М.В. Хруничева»
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «Корпорация «Московский институт теплотехники»
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «НИИ ТП»
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «НПП «Геофизика-Космос»
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем»
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва»
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	ФГБУ «НИИ ЦПК имени Ю.А.Гагарина»
		12.03.01 Приборостроение	АО «НПО ИТ»
		12.03.01 Приборостроение	АО «Организация «Агат»
		12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	ФГУП «ОКБ «Факел»
		12.04.01 Приборостроение	ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва»
		12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	АО «НПП «Геофизика-Космос»
		12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	АО «Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем»
		12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		15.03.01 Машиностроение	АО «ГКНПЦ им.М.В. Хруничева»
		15.03.01 Машиностроение	АО «НПО Энергомаш имени академика В.П. Глушко»
		15.03.02 Технологические машины и оборудование	АО «КБхиммаш им. А.М. Исаева»
		15.03.03 Прикладная механика	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	АО «Московский завод электромеханической аппаратуры»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		15.03.06 Мехатроника и робототехника	АО «Московский завод электромеханической аппаратуры»
		15.03.06 Мехатроника и робототехника	ФГУП «Научно-производственный центр автоматики и приборостроения имени академика Н.А.Пилогина»
		15.03.06 Мехатроника и робототехника	Филиал АО «НПО Лавочкина» в г.Калуга
		15.04.01 Машиностроение	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		15.04.02 Технологические машины и оборудование	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		15.04.02 Технологические машины и оборудование	ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва»
		15.04.03 Прикладная механика	ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва»
		15.04.06 Мехатроника и робототехника	АО «ОКБ МЭИ»
		15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов	АО «Головное особое конструкторское бюро «Прожектор»
		15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов	АО «КБхиммаш им. А.М. Исаева»
		15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов	АО «Корпорация «Московский институт теплотехники»
		15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов	АО «НПО Энергомаш имени академика В.П. Глушко»
		15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов	ЗАО «ЗЭМ» РКК «Энергия»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		16.04.02 Высокотехнологические плазменные и энергетические установки	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения	АО «Московский завод электромеханической аппаратуры»
		16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		16.05.01 Специальные системы жизнеобеспечения	ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва»
		22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	ФГУП «ОКБ «Факел»
		22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	АО «КБХиммаш им. А.М. Исаева»
		23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	АО «Корпорация «Московский институт теплотехники»
		23.05.02 Транспортные средства специального назначения	АО «Корпорация «Московский институт теплотехники»
		24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	АО «Организация «Агат»
		24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		24.04.02 Системы управления движением и навигация	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	АО «ГКНПЦ им.М.В. Хруничева»
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	АО «КБХиммаш им. А.М. Исаева»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	АО «Корпорация «Московский институт теплотехники»
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	АО «Московский завод электромеханической аппаратуры
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	АО «ЦЭНКИ»
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	ЗАО «ЗЭМ» РКК «Энергия»
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва»
		24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	АО «КБХиммаш им. А.М. Исаева»
		24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	АО «Корпорация «Московский институт теплотехники»
		24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	АО «НПО Энергомаш имени академика В.П. Глушко»
		24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	ФГУП «ОКБ «Факел»
		24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва»
		24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	АО «Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем»
		24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	АО НПО Лавочкина

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва»
		24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	ФГБУ «НИИ ЦПК имени Ю.А.Гагарина»
		24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	АО «ГКНПЦ им.М.В. Хруничева»
		24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	АО «КБхиммаш им. А.М. Исаева»
		24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	АО «Корпорация «Московский институт теплотехники»
		24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	АО «НПО ИТ»
		24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	АО «ЦЭНКИ»
		24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва»
		24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	ФГБУ «НИИ ЦПК имени Ю.А.Гагарина»
		24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	ФГУП «Научно-производственный центр автоматики и приборостроения имени академика Н.А.Пилогина»
		27.03.01 Стандартизация и метрология	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		27.03.01 Стандартизация и метрология	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		27.04.04 Управление в технических системах	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		27.04.04 Управление в технических системах	АО «Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем»
		27.04.04 Управление в технических системах	ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва»
15.	Московский государственный технологический университет СТАНКИН	12.03.01 Приборостроение	АО «Корпорация «Московский институт теплотехники»
		15.03.01 Машиностроение	АО «КБхиммаш им. А.М. Исаева»
		15.03.01 Машиностроение	АО «НПП «Квант»
		15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	АО «КБхиммаш им. А.М. Исаева»
		15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	АО «КБхиммаш им. А.М. Исаева»
		15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	АО «Московский завод электромеханической аппаратуры
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «ГКНПЦ им.М.В. Хруничева»
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Московский завод электромеханической аппаратуры
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «НИИЭМ»
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО НПО Лавочкина
		15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	АО «КБхиммаш им. А.М. Исаева»
		15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «НПП «Квант»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов	АО «КБхиммаш им. А.М. Исаева»
		22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	АО НПО Лавочкина
		27.03.01 Стандартизация и метрология	АО «Московский завод электромеханической аппаратуры
		27.03.02 Управление качеством	АО «Московский завод электромеханической аппаратуры
16.	Московский государственный университет геодезии и картографии	09.04.02 Информационные системы и технологии	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		12.03.02 Опотехника	АО «Научно-производственная корпорация «Системы прецизионного приборостроения»
		12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	АО «Научно-производственная корпорация «Системы прецизионного приборостроения»
		21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		21.05.01 Прикладная геодезия	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
17.	Московский политехнический университет	15.03.02 Технологические машины и оборудование	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов	АО «ГКНПЦ им.М.В. Хруничева»
		27.03.01 Стандартизация и метрология	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
18.	Московский физико-технический институт (государственный университет)	01.03.02 Прикладная математика и информатика	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		01.03.02 Прикладная математика и информатика	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		03.03.01 Прикладные математика и физика	АО «Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем»
		03.03.01 Прикладные математика и физика	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		03.03.01 Прикладные математика и физика	ГНЦ ФГУП «Центр Келдыша»
		03.04.01 Прикладные математика и физика	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		03.04.01 Прикладные математика и физика	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		03.04.01 Прикладные математика и физика	ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва»
		03.04.01 Прикладные математика и физика	филиал ОАО «ОРКК»-»НИИ КП»
		09.03.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
19.	Национальный исследовательский технологический университет МИСиС	03.06.01 Физика и астрономия	АО «НПП «Квант»
		11.04.04 Электроника и наноэлектроника	АО «НПП «Квант»
20.	Национальный исследовательский Томский государственный университет	01.03.02 Прикладная математика и информатика	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		09.03.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		09.03.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Научно-производственный центр «Полус»
		09.04.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Научно-производственный центр «Полус»
		11.03.04 Электроника и наноэлектроника	АО «Научно-производственный центр «Полус»
		11.04.04 Электроника и наноэлектроника	АО «Научно-производственный центр «Полус»
		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	АО «Научно-производственный центр «Полус»
		13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	АО «Научно-производственный центр «Полус»
		15.03.01 Машиностроение	АО «Научно-производственный центр «Полус»
		15.03.06 Мехатроника и робототехника	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		15.04.01 Машиностроение	АО «Научно-производственный центр «Полус»
21.	Национальный исследовательский университет Московский институт электронной техники	01.03.04 Прикладная математика	АО РКЦ «Прогресс» - НПП «ОПТЭКС»
		09.03.01 Информатика и вычислительная техника	АО РКЦ «Прогресс» - НПП «ОПТЭКС»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		11.03.01 Радиотехника	АО НПО Лавочкина
		11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	АО РКЦ «Прогресс» - НПП «ОПТЭКС»
		11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	АО РКЦ «Прогресс» - НПП «ОПТЭКС»
22.	Национальный исследовательский университет МЭИ	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Главное особое конструкторское бюро «Прожектор»
		09.04.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Главное особое конструкторское бюро «Прожектор»
		11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	АО «Научно-производственная корпорация «Системы прецизионного приборостроения»
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «ОКБ МЭИ»
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем»
		12.03.01 Приборостроение	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
		13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	АО «КБхиммаш им. А.М. Исаева»
		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	АО «Главное особое конструкторское бюро «Прожектор»
		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	АО «НИИЭМ»
		13.03.03 Энергетическое машиностроение	АО «КБхиммаш им. А.М. Исаева»
		13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	АО «Главное особое конструкторское бюро «Прожектор»
		13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	АО «КБхиммаш им. А.М. Исаева»
		13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		13.04.03 Энергетическое машиностроение	АО «КБХиммаш им. А.М. Исаева»
		13.04.03 Энергетическое машиностроение	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		15.04.03 Прикладная механика	ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва»
		27.03.02 Управление качеством	АО «ОКБ МЭИ»
23.	Национальный исследовательский ядерный университет МИФИ	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		14.05.01 Ядерные реакторы и материалы	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	АО «Центральный научно-исследовательский институт машиностроения»
		14.05.04 Электроника и автоматика физических установок	АО «Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем»
24.	Новосибирский государственный технический университет	11.03.04 Электроника и наноэлектроника	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
25.	Омский государственный технический университет	12.03.01 Приборостроение	АО «Сибирские приборы и системы»
		13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	ПО «Полет» - филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»
		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ПО «Полет» - филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»
		15.03.01 Машиностроение	АО «Сибирские приборы и системы»
		15.03.01 Машиностроение	ПО «Полет» - филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»
		15.03.02 Технологические машины и оборудование	ПО «Полет» - филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»
		15.03.03 Прикладная механика	АО «Сибирские приборы и системы»
		15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	ПО «Полет» - филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Сибирские приборы и системы»
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	ПО «Полет» - филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»
		15.04.01 Машиностроение	ПО «Полет» - филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»
		15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	ПО «Полет» - филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»
		15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов	АО «Сибирские приборы и системы»
		22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	ПО «Полет» - филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»
		24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	ПО «Полет» - филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»
		24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика	ПО «Полет» - филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	ПО «Полет» - филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»
		24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	АО «Сибирские приборы и системы»
		27.03.01 Стандартизация и метрология	АО «Сибирские приборы и системы»
		27.03.01 Стандартизация и метрология	ПО «Полет» - филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»
26.	Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	ПО «Полет» - филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»
		18.03.01 Химическая технология	ПО «Полет» - филиал АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»
27.	Пензенский государственный университет	11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	АО «Научно-исследовательский институт физических измерений» (АО «НИИФИ»)
		12.04.01 Приборостроение	АО «Научно-исследовательский институт физических измерений» (АО «НИИФИ»)

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	АО «Научно-исследовательский институт физических измерений» (АО «НИИФИ»)
28.	Пермский национальный исследовательский политехнический университет	13.03.03 Энергетическое машиностроение	ПАО НПО «Искра»
		15.03.01 Машиностроение	ПАО «Протон-ПМ»
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	ПАО «Протон-ПМ»
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	ПАО НПО «Искра»
		15.04.01 Машиностроение	ПАО «Протон-ПМ»
		15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	ПАО «Протон-ПМ»
		15.06.01 Машиностроение	ПАО «Протон-ПМ»
		15.06.01 Машиностроение	ПАО НПО «Искра»
		22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	ПАО «Протон-ПМ»
		22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	ПАО НПО «Искра»
		22.03.02 Металлургия	ПАО «Протон-ПМ»
		22.06.01 Технологии материалов	ПАО НПО «Искра»
		24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	ПАО «Протон-ПМ»
		24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	ПАО НПО «Искра»
		24.06.01 Авиационная и ракетно-космическая техника	ПАО «Протон-ПМ»
24.06.01 Авиационная и ракетно-космическая техника	ПАО НПО «Искра»		
29.	Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева	18.03.01 Химическая технология	АО «КБхиммаш им. А.М. Исаева»
		22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
30.	Рязанский государственный радиотехнический университет	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	АО «РКЦ»Прогресс»- филиал ОКБ «Спектр»
		09.03.04 Программная инженерия	АО «РКЦ»Прогресс»- филиал ОКБ «Спектр»
		10.05.01 Компьютерная безопасность	АО «РКЦ»Прогресс»- филиал ОКБ «Спектр»
		11.03.01 Радиотехника	АО «РКЦ»Прогресс»- филиал ОКБ «Спектр»
		11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	АО «РКЦ»Прогресс»- филиал ОКБ «Спектр»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
31.	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Ракетно-космический центр «Прогресс»
		11.03.01 Радиотехника	АО «Ракетно-космический центр «Прогресс»
		11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	АО «Ракетно-космический центр «Прогресс»
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Ракетно-космический центр «Прогресс»
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	АО «Ракетно-космический центр «Прогресс»
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва»
		24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	АО «Ракетно-космический центр «Прогресс»
32.	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)	12.03.01 Приборостроение	АО «Научно-исследовательский институт командных приборов»
		12.04.01 Приборостроение	АО «Научно-исследовательский институт командных приборов»
33.	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	01.04.02 Прикладная математика и информатика	АО «Научно-исследовательский институт командных приборов»
		09.03.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		09.04.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Научно-исследовательский институт командных приборов»
		09.04.02 Информационные системы и технологии	АО «Научно-исследовательский институт командных приборов»
		15.03.01 Машиностроение	АО «Научно-исследовательский институт командных приборов»
		15.03.01 Машиностроение	ОАО «Машиностроительный завод «Арсенал»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		15.04.01 Машиностроение	АО «Научно-исследовательский институт командных приборов»
34.	Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	Филиал ФГУП «НПЦАП» - «ПО «Корпус»
		11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Филиал ФГУП «НПЦАП» - «ПО «Корпус»
		12.03.01 Приборостроение	Филиал ФГУП «НПЦАП» - «ПО «Корпус»
		12.04.01 Приборостроение	Филиал ФГУП «НПЦАП» - «ПО «Корпус»
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Филиал ФГУП «НПЦАП» - «ПО «Корпус»
35.	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		09.03.02 Информационные системы и технологии	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		09.04.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		09.04.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Центральное конструкторское бюро «Геофизика»
		09.04.02 Информационные системы и технологии	АО «Центральное конструкторское бюро «Геофизика»
		11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	АО «Центральное конструкторское бюро «Геофизика»
		15.03.01 Машиностроение	АО «Красноярский машиностроительный завод»
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Красноярский машиностроительный завод»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		15.04.01 Машиностроение	АО «Центральное конструкторское бюро «Геофизика»
		15.04.02 Технологические машины и оборудование	АО «Центральное конструкторское бюро «Геофизика»
		15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Центральное конструкторское бюро «Геофизика»
		24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		24.05.06 Системы управления летательными аппаратами	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		24.06.01 Авиационная и ракетно-космическая техника	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
36.	Сибирский федеральный университет	01.03.02 Прикладная математика и информатика	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		01.03.04 Прикладная математика	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		01.04.02 Прикладная математика и информатика	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		09.04.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		11.03.01 Радиотехника	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		11.04.01 Радиотехника	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
37.	Тверской государственный технический университет	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Центральное конструкторское бюро транспортного машиностроения»
		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	АО «Центральное конструкторское бюро транспортного машиностроения»
		15.03.02 Технологические машины и оборудование	АО «Центральное конструкторское бюро транспортного машиностроения»
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Центральное конструкторское бюро транспортного машиностроения»
		23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	АО «Центральное конструкторское бюро транспортного машиностроения»
		27.03.01 Стандартизация и метрология	АО «Центральное конструкторское бюро транспортного машиностроения»
38.	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Научно-производственный центр «Полус»
		09.04.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Научно-производственный центр «Полус»
		11.03.01 Радиотехника	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	АО «Научно-производственный центр «Полус»
		11.03.04 Электроника и наноэлектроника	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
		11.03.04 Электроника и наноэлектроника	АО «Научно-производственный центр «Полус»

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		11.04.01 Радиотехника	АО «Научно-производственный центр «Полус»
		11.04.04 Электроника и наноэлектроника	АО «Научно-производственный центр «Полус»
		11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М. Ф. Решетнёва»
39.	Тульский государственный университет	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	ФГУП «Научно-производственный центр автоматики и приборостроения имени академика Н.А.Пилогина»
		12.03.01 Приборостроение	ФГУП «Научно-производственный центр автоматики и приборостроения имени академика Н.А.Пилогина»
		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	ФГУП «Научно-производственный центр автоматики и приборостроения имени академика Н.А.Пилогина»
40.	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н.Ельцина	01.03.03 Механика и математическое моделирование	АО «Научно-производственное объединение автоматики имени академика Н.А.Семихатова»
		09.03.01 Информатика и вычислительная техника	АО «Научно-производственное объединение автоматики имени академика Н.А.Семихатова»
		09.03.02 Информационные системы и технологии	АО «Научно-производственное объединение автоматики имени академика Н.А.Семихатова»
		11.03.01 Радиотехника	АО «Научно-производственное объединение автоматики имени академика Н.А.Семихатова»
		13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	АО «НИИМаш»
		15.03.01 Машиностроение	АО «НИИМаш»
		15.03.02 Технологические машины и оборудование	АО «НИИМаш»
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Научно-производственное объединение автоматики имени академика Н.А.Семихатова»
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «НИИМаш»
		22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	АО «НИИМаш»
	22.03.02 Металлургия	ПАО «Протон-ПМ»	

№ п/п	Наименование образовательной организации высшего образования	Код и наименование специальности или направления подготовки	Организации РКП участвующие в реализации государственного плана для ОПК
		27.03.04 Управление в технических системах	АО «Научно-производственное объединение автоматики имени академика Н.А.Семихатова»
		27.04.04 Управление в технических системах	АО «Научно-производственное объединение автоматики имени академика Н.А.Семихатова»
41.	Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Златоустовский машиностроительный завод»
		15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	АО «Научно-исследовательский институт «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»
		27.03.04 Управление в технических системах	АО «ГРЦ Макеева»