

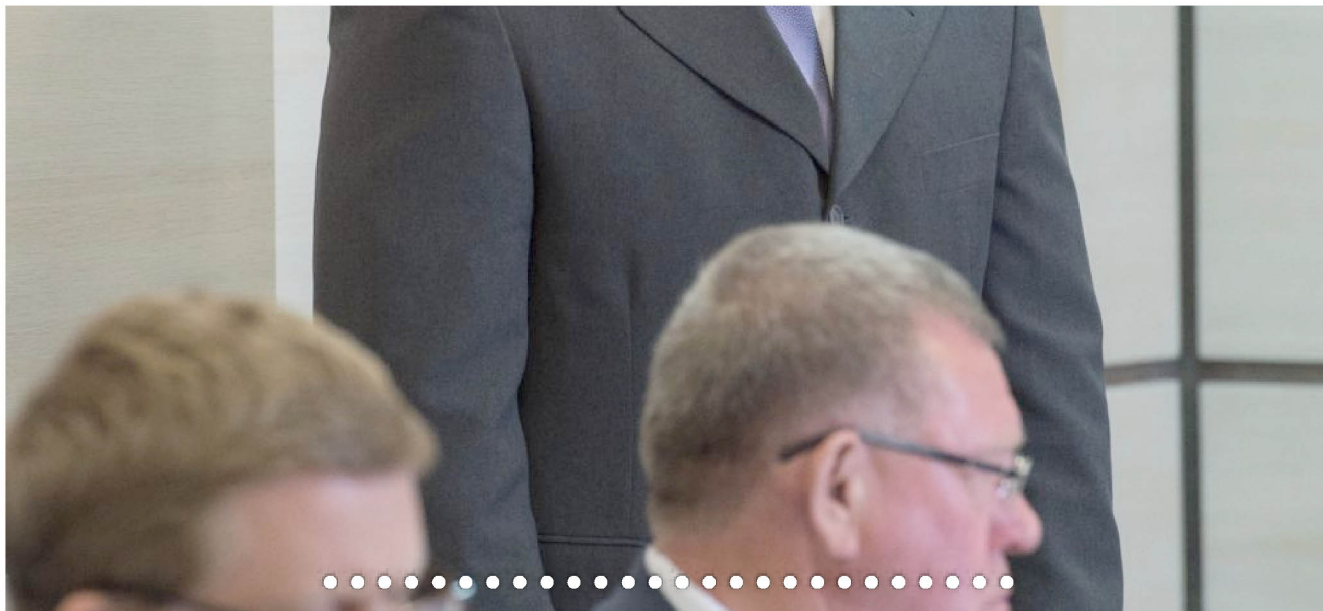

[Главная](#) » [О Госкорпорации](#) » [Новости](#)

НОВОСТИ

Роскосмос. Результаты МВК по отбору в Отряд космонавтов

10.08.2018 18:00

Фото Центра подготовки космонавтов



10 августа 2018 года по результатам заседания межведомственной комиссии (МВК) объявлены результаты отбора кандидатов в отряд космонавтов 2017-2018 года. Названы восемь новых кандидатов, которые продолжают подготовку в ЦПК им. Ю.А.Гагарина для дальнейшего обеспечения российской космической пилотируемой программы.

Результаты работы МВК объявили генеральный директор Госкорпорации «Роскосмос» Дмитрий Rogozin, исполнительный директор по пилотируемым космическим программам Сергей Крикалёв, начальник ЦПК им. Ю.А.Гагарина Павел Власов и директор Института медико-биологических проблем (ИМБП) РАН Олег Орлов.

Согласно объявленным данным, к общей космической подготовке в ЦПК, которая начнется в сентябре этого года, приступят восемь человек: Борисов Константин Сергеевич (1984 г.р.), Горбунов Александр Владимирович (1990 г.р.), Гребёнкин Александр Сергеевич (1982 г.р.), Зубрицкий Алексей Витальевич (1992 г.р.), Микаев Сергей Николаевич (1986 г.р.), Песков Кирилл Александрович (1990 г.р.), Платонов Олег Владимирович (1986 г.р.) и Прокопьев Евгений Валерьевич (1986 г.р.). После успешного прохождения общей космической подготовки и сдачи экзаменов, кандидаты в космонавты будут зачислены в отряд Роскосмоса.

Кампания по отбору космонавтов началась 14 марта 2017 года. Тогда МВК было принято решение о проведении конкурса по отбору кандидатов в отряд космонавтов Роскосмоса. Цель – отобрать лучших специалистов, которые, обладая навыками работы с космической и/или авиационной техникой, будут работать по программе Международной космической станции (МКС), пройдут подготовку по пилотированию нового российского космического корабля «Федерация», а также, возможно, станут первыми россиянами, которые полетят к Луне.

Согласно условиям конкурса, отбирались от шести до восьми кандидатов. При отборе им пришлось пройти несколько этапов. Во-первых, проверялось соответствие кандидатов требованиям по образованию и профессиональной пригодности и наличие у претендентов совокупности знаний, необходимых для успешного прохождения программ профессиональной подготовки космонавтов. Затем следовал комплекс медицинских обследований, который стал следующим этапом отбора. Также необходимым условием для победы в конкурсе стало прохождение комплекса мероприятий, оценивающих психологические качества претендентов и физическую подготовку.

Кроме того, к будущим космонавтам предъявлялись следующие общие требования:

- кандидатом в космонавты Российской Федерации может быть гражданин Российской Федерации;
- возраст претендентов не должен превышать 35 лет.
- претенденты должны иметь высшее образование по инженерным, научным или летным специальностям и иметь опыт работы. Приветствуется опыт работы в авиационной и ракетно-космической промышленности Российской Федерации.

Важным фактором при отборе признается наличие способностей к изучению космической техники. Претендент должен продемонстрировать умение разобраться в основах и принципах построения технических систем, понимание их физической сущности, умение запоминать техническую информацию, терминологию и технические характеристики. Разумеется, каждому необходимо иметь знания взаимодействия с компьютерной техникой, а также знать иностранный язык (английский) в рамках требований программ неязыковых вузов Российской Федерации.



Борисов Константин Сергеевич

Родился 14.08.1984 в г. Смоленск.
Семейное положение: женат, детей нет.

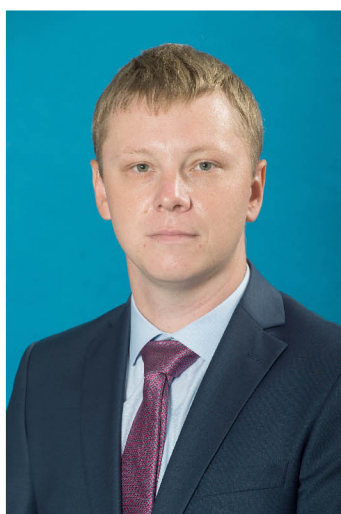
Образование:

- > 27.06.2005 окончил Российскую экономическую академию им. Плеханова с присвоением квалификации «бакалавр экономики» по направлению «Экономика».
- > С 27.09.2006 по 03.12.2007 прошёл обучение в Уорикском Университете (г. Ковен-три, Великобритания). По окончании присвоена квалификация «магистр наук» по направлению «Исследование операций и системный анализ».
- > В июне 2018 года завершил обучение в МАИ по магистерской программе «Системы жизнеобеспечения летательных аппаратов» (2016-2018 г. г.) с присвоением квалификации «магистр» по направлению «Авиастроение».

Опыт работы:

- > 01.07.2005–04.08.2006 — ассистент бизнес-контролёра в ЗАО «Вольво Восток», г. Химки;
- > 01.12.2007–20.07.2011 — аналитик в московском представительстве компании «А. Т. Кар-ни Гмбх», г. Москва;
- > 10.01.2012–11.03.2013 — консультант в московском представительстве компании «Бо-стон Консалтинг Групп Лимитед», г. Москва;
- > 09.01.2014—н. в. — руководитель по внедрению инноваций в ООО «Ферронордик Маши-ны», г. Химки.

Военную службу в армии не проходил.



Горбунов Александр Владимирович

Родился 24.05.1990 в г. Железногорск Курской области.
Семейное положение: холост.

Образование:

- > 01.03.2014 окончил МАИ с присвоением квалификации инженер по специальности «Космические летательные аппараты и разгонные блоки».
- > С 2009 по 2012 г. г. проходил обучение на военной кафедре при МАИ по ВУС 461000 «Эксплуатация и ремонт самолётов, вертолётов и авиационных двигателей», по окончании присвоено звание лейтенант запаса.

Опыт работы:

- > 10.2012–02.2014 — техник 1-й категории ПАО «РКК Энергия имени С. П. Королёва»;
- > 31.03.2014—н. в. — инженер 1-й категории в отделе 165 ПАО «РКК Энергия имени С. П. Королёва».



Гребёнкин Александр Сергеевич

Родился 15.07.1982 в г. Мыски Кемеровской области
Семейное положение: женат, воспитывает троих детей.

Образование:

- > 21.06.2002 окончил Иркутский военный авиационный инженерный институт с присвоением квалификации «техник» по специальности «Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования».
- > 15.03.2011 окончил Московский технический университет связи и информатики с присвоением квалификации «инженер» по специальности «Радиосвязь, радиовещание и телевидение».

Опыт работы:

- > 07.2002–07.2005 — техник расчёта подготовки самолётов к полётам по РЭО АГВП «Стрижи» в/ч 54876, пос. Новый Городок, Одинцовский район, Московская область;
- > 07.2005–11.2009 — инженер в/ч 54876, пос. Новый Городок, Одинцовский район, Московская область;
- > 11.2009–10.2010 — инженер группы в/ч 45809, пос. Новый Городок, Одинцовский район, Московская область;
- > 01.2010–01.2011 — начальник группы регламента и ремонта в/ч 45809, пос. Новый Городок, Одинцовский район, Московская область;
- > 01.2011—н. в. — начальник группы в/ч 62632, капитан, пос. Новый Городок, Одинцовский район, Московская область.

Зубицкий Алексей Витальевич

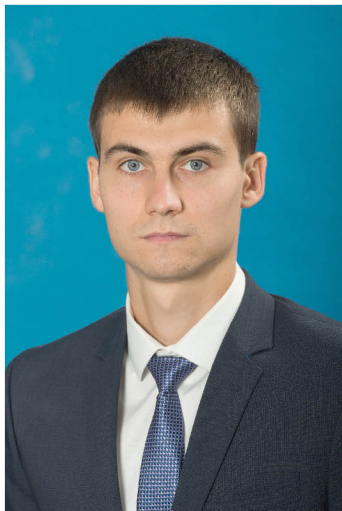
Родился 22.08.1992 в селе Владимировское Запорожского района Запорожской области Украины.
Семейное положение: холост.

Образование:

- > 27.09.2013 окончил Харьковский университет Воздушных сил имени Ивана Кожедуба (Украина) с присвоением квалификации «бакалавр» по специальности «Военное управление (Воздушные силы), Управление действиями подразделений авиации», специализация «Лётная эксплуатация и боевое применение самолётов».

Опыт работы:

- > 09.2013–03.2014 — лётчик авиационного звена в/ч А4515, г. Севастополь, Автономная Республика Крым;



- > В соответствии с Федеральным конституционным законом РФ от 21.03.2014 № 6-ФКЗ и Указом Президента РФ от 20.03.2014 № 164 «О признании действительными воинских званий, документов об образовании граждан Российской Федерации, являющихся воен-нослужащими органом военного управления и воинских формирований Республики Крым и документов о прохождении им военной службы» включён в списки личного со-става ВС РФ с присвоением личного номера.
- > 03.2014–12.2014 – лётчик авиационного звена в/ч 80159, г. Севастополь, Крым;
- > 12.2014–07.2015 – лётчик авиационного звена в/ч 75391, г. Милерова, Ростовская об-ласть;
- > 07.2015–н. в. – лётчик авиационного звена в/ч 75387, старший лейтенант, г. Приморско-Ахтарск, Краснодарский край.



Микаев Сергей Николаевич

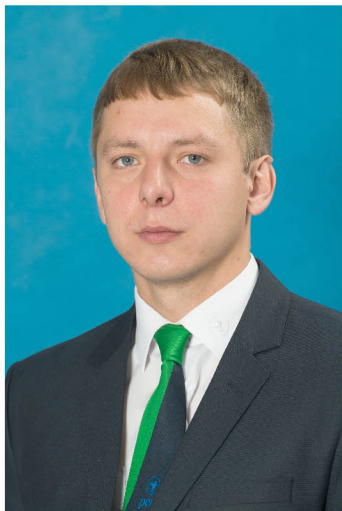
Родился 15.08.1986 в г. Иркутск.
Семейное положение: женат, воспитывает двоих детей.

Образование:

- > 17.10.2008 окончил Краснодарское ВВАУЛ с присвоением квали-фикации «инженер» по специальности «Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения».

Опыт работы:

- > 11.2008–12.2012 – лётчик, старший лётчик авиационного звена в/ч 21806, 62231, с. Черниговка Приморского края;
- > 12.2012–09.2016 – начальник воздушно-огневой и тактической подготовки в/ч 62231, 78018, с. Черниговка Приморского края;
- > 09.2016–н. в. – командир авиационного звена в/ч 78018, майор, с. Черниговка Приморского края.



Песков Кирилл Александрович

Родился 01.05.1990 в г. Кызыл Тувинской АССР.
Семейное положение: холост.

Образование:

- > 27.06.2012 окончил Ульяновское высшее авиационное училище гражданской авиации с присвоением квалификации «инженер» по специальности «Лётная эксплуатация воздушных судов».

Опыт работы:

- > 09.2012–07.2013 – второй пилот Боинг-757 авиакомпании «Nordwind», г. Химки, Мос-ковская область;
- > 07.2013–н. в. – второй пилот Боинг-757/767 авиакомпании «Икар», аэропорт «Красно-ярск», Красноярский край.

Лейтенант запаса, военную службу не проходил

Платонов Олег Владимирович

Родился 27.06.1986 в г. Челябинск.
Семейное положение: женат, воспитывает сына.

Образование:

- > 18.10.2008 окончил Краснодарское ВВАУЛ с присвоением квалификации «инженер» по специальности «Эксплуатация воздушных судов и организация воз-душного движения».
- > 11.02.2016 окончил Дальневосточный федеральный университет с присвоением квалификации «бакалавр» по специальности «Государственное и муниципальное управление».

Опыт

- > 10.2008–02.2014 – лётчик, старший лётчик авиационного звена авиационной эскадрильи в/ч 56147, 23485, г. Артём Приморского края;
- > 02.2014–н. в. – командир авиационного звена авиационной эскадрильи в/ч 77994, майор, г. Артём Приморского края.



Прокопьев Евгений Валерьевич

Родился 09.03.1986 в г. Свердловск (Екатеринбург).
Семейное положение: женат, воспитывает сына.

Образование:

- > 20.06.2008 окончил Военно-космическую академию имени А. Ф. Можайского с присвоением квалификации «инженер» по специальности «Космические летательные аппараты и разгонные блоки». С сентября 2015 года заочно обучается в аспирантуре ПАО «РКК «Энергия им. С. П. Королёва» по направлению «Авиационная и ракетно-космическая техника».

Опыт работы:

- > 08.2008–02.2009 — инженер отделения 1 Государственного испытательного космодрома МО РФ «Плесецк», в/ч 13973, г. Мирный-14, Архангельская область;
- > 02.2009–09.2011 — начальник отделения 1 Государственного испытательного космодрома МО РФ «Плесецк», в/ч 13973, г. Мирный-14, Архангельская область;
- > 03.2012–03.2013 — инженер-испытатель ОАО «РКК «Энергия им. С. П. Королёва», г. Королёв;
- > 03.2013–02.2015 — инженер-испытатель 3-й категории ОАО «РКК «Энергия им. С. П. Королёва», г. Королёв;
- > 03.2015–н. в. — инженер-испытатель 2-й категории ПАО «РКК «Энергия им. С. П. Королёва», г. Королёв.

Запись трансляции 10.08.2018 15:50

Пресс-конференция: представление кандидатов в отряд космонавтов Роскосмоса

0:00 / 13:19



[На печать](#)

НОВОСТИ

- 17.08.2018 [НПО ЭНЕРГОМАШ. ОБНОВЛЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ](#)
- 17.08.2018 [ЦПК. УЧЕБНО-ТРЕНИРОВОЧНЫЕ ПОЛЁТЫ КОСМОНАВТОВ В НЕБЕ НАД СИБИРЬЮ](#)
- 17.08.2018 [РОСКОСМОС. УЧАСТИЕ В МЕЖДУНАРОДНОМ МОЛОДЕЖНОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ФОРУМЕ «БАЛТАРТЕК»](#)
- 16.08.2018 [«МЫ САМИ С УСАМИ». ДМИТРИЙ РОГОЗИН ГОТОВ РАБОТАТЬ С NASA ТОЛЬКО НА ПАРИТЕТНЫХ НАЧАЛАХ](#)
- 16.08.2018 [ИСС. ДВА СПУТНИКА ДЛЯ ОРБИТАЛЬНОГО ФЛОТА РОССИИ](#)
- 16.08.2018 [РКС. РАЗРАБОТКИ ДЛЯ РАЗВИТИЯ БЕСПИЛОТНОЙ АВИАЦИИ](#)

- 16.08.2018 [РОСКОСМОС. УСПЕШНАЯ УСТАНОВКА АНТЕННЫ ДЛЯ РОССИЙСКО-ГЕРМАНСКОГО ЭКСПЕРИМЕНТА «ИКАРУС»](#)
- 16.08.2018 [ЦУП. РОССИЙСКИЕ КОСМОНАВТЫ УСПЕШНО ЗАВЕРШИЛИ ПРОГРАММУ РАБОТ В ОТКРЫТОМ КОСМОСЕ](#)
- 15.08.2018 [РОСКОСМОС. СПУТНИКИ «СИРИУССАТ-1.2» ЗАПУЩЕНЫ С БОРТА МКС](#)
- 15.08.2018 [ЦУП. РОССИЙСКИЕ КОСМОНАВТЫ ПРИСТУПИЛИ К РАБОТЕ В ОТКРЫТОМ КОСМИЧЕСКОМ ПРОСТРАНСТВЕ](#)
- 15.08.2018 [РОСКОСМОС. НАЧАТА ПОДГОТОВКА РН «СОЮЗ-ФГ» ДЛЯ ЗАПУСКА ТПК «СОЮЗ МС-10»](#)
- 15.08.2018 [НПО ЭНЕРГОМАШ. ВНЕДРЕНА ДВА МОДУЛЯ РЛМ-СИСТЕМЫ](#)
- 15.08.2018 [РКЦ «ПРОГРЕСС». СНИМКИ С МКА «АИСТ-2Д» СТАНОВЯТСЯ ДОСТУПНЫ ДЛЯ ШИРОКОГО КРУГА ПОТРЕБИТЕЛЕЙ](#)
- 14.08.2018 [АНОНС. КОСМОНАВТЫ РОСКОСМОСА ПРОВЕДУТ РАБОТЫ ПО ОБСУЖИВАНИЮ МКС И ЭКСПЕРИМЕНТЫ В ОТКРЫТОМ КОСМОСЕ](#)
- 14.08.2018 [ЦНИИМАШ. ОЦЕНКА УСЛОВИЙ НАВИГАЦИИ ГЛОНАСС НА ТРАНСПОРТНЫХ МАГИСТРАЛЯХ И В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗОНАХ КРЫМА](#)
- 13.08.2018 [РКС. ОБНОВЛЕНИЕ ДЛЯ РАЗВИТИЯ: ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ГОТОВНОСТЬ К РЕАЛИЗАЦИИ БОЛЬШИХ ПРОЕКТОВ](#)
- 13.08.2018 [ЦНИИМАШ. ИССЛЕДОВАНИЕ ОБРАЗЦОВ ВЕЩЕСТВ КОСМИЧЕСКОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ С МКС](#)
- 12.08.2018 [РОСКОСМОС. ВСТРЕЧА ДМИТРИЯ РОГОЗИНА С РУКОВОДСТВОМ NASA](#)
- 10.08.2018 [РОСКОСМОС. РЕЗУЛЬТАТЫ МВК ПО ОТБОРУ В ОТРЯД КОСМОНАВТОВ](#)
- 10.08.2018 [НПО ЛАВОЧКИНА. ГЕНЕРАЛЬНЫМ ДИРЕКТОРОМ НАЗНАЧЕН ВЛАДИМИР КОЛМЫКОВ](#)

Госкорпорация «РОСКОСМОС»

107996, ГСП-6, г. Москва, ул. Щепкина, д.42

info@roscosmos.ru

тел.: +7 (495) 660-2323

факс: +7 (495) 631-9900

справки о получении факсограмм: +7 (495) 631-9444

[Организация работы с обращениями граждан](#)

Сайт находится в стадии разработки и наполнения.

До завершения процесса формирования Госкорпорации "РОСКОСМОС" некоторые разделы могут быть неактивны

Официальные представительства в социальных сетях:

[поиск](#)Разработка сайта: [RayStudio.ru](#)