

## **Справочная информация о акции «Всероссийский космический диктант»**

### **О проекте**

Автор проекта: летчик-космонавт, Герой России Федор Юрчихин.

Проект «Космический диктант» впервые был проведен в 2019 г.

*Цель проекта:* популяризация и сохранение достижений отечественной космонавтики. Вопросы, представленные в ходе проекта, охватывают разные сферы знаний: биография легенд отечественной космонавтики, жизнь и работа на орбите, исследования планет и многие другие интересные факты.

*Данные по проекту:*

1) **2019 год** - первый Космический диктант собрал на ВДНХ более 150 участников разных возрастов, образований и профессий, но с общим увлечением — космосом. Диктант состоял из 30 вопросов, охватывающих разные сферы знаний: биография легенд отечественной космонавтики, жизнь и работа на орбите, исследования планет и многое другое.

2) **2020 год** - из-за пандемии диктант прошел в онлайн-формате: (<http://cosmos.vdnh.ru/video/kosmicheskiy-diktant/>). В течении 90 минут проведения конкурса было принято 622 конкурсные анкеты, количество просмотров видеоролика с диктантом в течение всего дня 12 апреля 2020 г. превысило 5,5 тысяч.

*Пример диктанта 2020 года:* <http://cosmos.vdnh.ru/video/kosmicheskiy-diktant/> (начала видео с 28-й минуты)

3) **2021 год** - акция стала всероссийской и проходила в двух форматах: очном и дистанционном. В очном формате помимо центральной площадки на базе Центра «Космонавтика и авиация» приняли участие более 400 школьников из 20 региональных площадок (ЦПК им. Ю. А. Гагарина, ОЦ «Сириус», г.Сочи, Космодром «Восточный», Космодром «Байконур», ВДЦ «Орленок», Планетарий №1, г.Санкт-Петербург и др.)

В дистанционном формате акция проходила на интернет-платформе партнера — mail.ru. Трансляцию Всероссийского космического диктанта в социальной сети Вконтакте посмотрело свыше 550 тысяч человек.

*Пример диктанта 2021 года:* [https://vk.com/wall-129636704\\_137735](https://vk.com/wall-129636704_137735)

### **Космический диктант — 2022**

*Дата и место проведения:* 12 апреля 2022 г. с 10:00 до 11:30, Центр «Космонавтика и авиация» на базе КП «ВДНХ» и Музей космонавтики.

*Организаторы:* Центр «Космонавтика и авиация» на базе КП «ВДНХ», Госкорпорация «Роскосмос» при содействии Управления Президента Российской Федерации по общественным проектам, Московской городской Думы и АК «Новый космос».

*Формат проведения:* дистанционно-очный.

В очном формате присутствуют:

- Центр «Космонавтика и авиация», павильон № 34 «Космос» на ВДНХ – 120 человек (по предварительной регистрации на сайте организации);
- Музей космонавтики на ВДНХ – 230 человек (по предварительным поданным спискам со стороны учебных заведений г. Москвы – контроль за Департаментом образования и науки г.Москвы).

Все участники, получают сертификат участника.

Региональные площадки подключения:

- ФГБОУ ВДЦ «Орленок».
- Фонд «Талант и успех», ОЦ «Сириус».
- ФГБУК Государственный музей истории космонавтики имени К. Э. Циолковского, Калуга.
- ФГБОУ «МДЦ «Артек».
- ФГБОУ «ВДЦ «Смена».
- ФГБУ «НИИ ЦПК им. Ю.А.Гагарина», Звездный городок.
- ФГБОУ ВО «Томский государственный педагогический университет».
- ФБОУ ВО «Саратовский государственный технический университет им. Ю.А.Гагарина».
- ФГКОУ «Ставропольское президентское кадетское училище».
- ГБУК РО «Музей К.Э. Циолковского».

Дистанционное участие:

- ссылка на прямую трансляцию [https://vk.com/video-30315369\\_456243037](https://vk.com/video-30315369_456243037)
- ссылка на прохождение тестирования <https://космосеобуч.рф/>

Все участники, указавшие в дистанционном формате адреса электронных почт, получают сертификат участника.

50 участников, принявших участие дистанционном формате, набравших большее количество баллов, смогут получить памятные сувениры от организаторов и партнеров проекта.

# СЦЕНАРИЙ

## Всероссийский космический диктант

**Дата:** 12 апреля 2022 г., 10.00-11.30

**Место проведения центрального мероприятия:** Центр «Космонавтика и авиация» на базе КП «ВДНХ»

**ЦЕЛЬ:** воспитание чувства гордости среди молодежи за достигнутые успехи в освоении Россией космического пространства и научных открытиях.

### **ЗАДАЧИ:**

- Расширить знания учащихся о развитии отечественной космонавтики;
- Знакомство с ключевыми личностями – учеными, инженерами, конструкторами и летчиками-космонавтами;
- Получение информации о первом пилотируемом полёте в космос, жизни и деятельности первого космонавта Ю.А. Гагарина;
- Демонстрация роли отечественной космонавтики в мире и перспективах ее развития;
- Воспитание чувства патриотизма, гордости за нашу Родину – великую космическую державу.

**ФОРМАТ:** Всероссийский космический диктант проводится в виде телемоста центральной площадки с региональными. Все участники имеют доступ к прямой трансляции из Центра «Космонавтика и авиация», павильон «Космос» (№32) ВДНХ.

В региональных представительствах имеется камера с возможным интерактивом (со звуком).

### **Список региональных площадок, с которых возможно включение в эфир**

- ФГБОУ ВДЦ «Орленок».
- Фонд «Талант и успех», ОЦ «Сириус».
- ФГБУК Государственный музей истории космонавтики имени К. Э. Циолковского, Калуга.
- ФГБОУ «МДЦ «Артек».
- ФГБОУ «ВДЦ «Смена».
- ФГБУ «НИИ ЦПК им. Ю.А.Гагарина», Звездный городок.
- ФГБОУ ВО «Томский государственный педагогический университет».
- ФБОУ ВО «Саратовский государственный технический университет им. Ю.А.Гагарина».

- ФГКОУ «Ставропольское президентское кадетское училище».
- ГБУК РО «Музей К.Э. Циолковского».

## УЧАСТНИКИ

1. **Дмитрий Рогозин** – генеральный директор Госкорпорации «Роскосмос» (видеоприветствие);
2. **Денис Кравченко** – заместитель председателя комитета Госдумы по экономической политике, промышленности, инновационному развитию и предпринимательству;
3. **Алексей Шапошников** – председатель Московской городской думы;
4. **Олег Артемьев** – летчик космонавт, Герой России (видеозапись с МКС);
5. **Федор Юрчихин** – летчик-космонавт, Герой России, президент Центра «Космонавтика и авиация» на ВДНХ;
6. **Елена Серова** - летчик-космонавт, Герой России;
7. **Антон Алексеев** – генеральный директор АК «Новый космос», член Экспертного совета по совершенствованию законодательного регулирования космической отрасли РФ;
8. **Сергей Самбуров** – главный специалист ПАО РКК «Энергия», правнук Константина Циолковского;
9. **Анастасия Тимакова** – призер Всероссийского космического диктанта 2021.

## СЦЕНАРИЙ МЕРОПРИЯТИЯ

<b>9.15 – 9.50</b>	<b>регистрация участников.</b> Вход осуществляется по приглашениям (спискам участников центральной площадки)  Гостям выдается анкета и набор сувенирной продукции
<b>10:00 - 10:05</b>	<b>начало программы</b>  Ведущий – Федор Юрчихин, приветствует собравшихся, рассказывает об акции.
<b>10.05 – 10.10</b>	<b>приветственное слово</b>  генерального директора Госкорпорации «Роскосмос» Д.Рогозина
<b>10.10 – 10.20</b>	<b>Раздел I - Основоположники.</b> В разделе 5 вопросов об учёных, разрабатывавших теоретические вопросы космонавтики, основоположниках практических подходов и т.д. Необходимо назвать фамилии учёных. Пример - Циолковский, Цандер...
<b>10.20 – 10.35</b>	<b>Раздел II - Совет Главных.</b>

	В разделе 6 вопросов, необходимо назвать имена шестерых членов Совета Главных конструкторов. Пример - Королёв, Глушко...
<b>10.35 – 10.50</b>	<b>Раздел III - Люди, события, факты.</b> В разделе 9 вопросов. Самые разнообразные вопросы о технике, планетах, юбилейных датах, событиях...
<b>10.50-11.00</b>	<b>Раздел IV - Вопросы для эрудитов.</b> В разделе 5 вопросов. Наиболее сложные вопросы, связанные с историей космонавтики
<b>11.00 – 11.10</b>	<b>Раздел V - Вопросы от космонавтов.</b> В разделе 5 вопросов.
<b>11.20 – 12.00</b>	будет предложена обзорная экскурсию по Центру космонавтики и авиации. По прибытии 10-15 человек формируется группа, экскурсовод проводит короткий обзор и провожает гостей на основную площадку проведения «Космического диктанта».

### **Механика:**

В трансляцию отдаются текст вопросов или слайды к заданиям. Включаются камеры, транслирующие выполнение Всероссийского Космического диктанта в регионах.

Ведущий объявляет о старте мероприятия и предоставляет слово генеральному директору Госкорпорации «Роскосмос», который также зачитывает 1 вопрос из диктанта. Дальше читать вопросы будут звёздные гости. Каждый из них объявляется по очереди. Механика: Объявление гостя – зачитывание вслух вопросов, и так по очереди. На экране – презентация заданий Всероссийского Космического диктанта.