



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Тверская ул., д. 11, стр. 1, 4, Москва, 125009

Тел.: (495) 547-13-16

e-mail: info@minobrnauki.gov.ru

<http://www.minobrnauki.gov.ru>

Руководителям
образовательных организаций
высшего образования
и научных организаций

30.03.2026 №МН-11/1284-ОП

На № _____ от _____

О проведении II Всероссийского
космического диктанта «Кадры для космоса»

Уважаемые коллеги!

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации информирует о проведении 10 апреля 2026 года в 10:00 по московскому времени II Всероссийского космического диктанта «Кадры для космоса» (далее – Диктант), в рамках Первой Российской недели космоса (6–12 апреля 2026 года), посвященной 65-летию первого полета человека в космос, который совершил Юрий Гагарин.

Диктант реализуется в рамках федерального проекта «Кадры для космоса», утвержденного в составе национального проекта по обеспечению технологического лидерства «Развитие космической деятельности Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года» (далее – Федеральный проект), и направлен на массовое вовлечение студентов и молодых ученых в космическую отрасль.

Участие в Диктанте доступно в онлайн формате всем желающим на сайте Федерального проекта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по следующей ссылке:
<https://кадрыдлякосмоса.рф/test2026>.

Дополнительно сообщаем, что в рамках Диктанта с 30 марта 2026 года реализуется космическая игра «Клик до Марса» (подробнее: <https://кадрыдлякосмоса.рф/test2026/#MARS>), победители которой также будут объявлены вместе с победителями диктанта.

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации просит оказать содействие в информировании и привлечении к участию в Диктанте обучающихся и профессорско-преподавательский состав возглавляемой Вами организации.

Контактное лицо по вопросам предоставления информации: Леонов Александр Владимирович, контактный телефон: +7 (985) 809-59-15.

Приложение: на 2 л. в 1 экз



О.В. Петрова

Проект текста для информационного анонса II Всероссийского космического диктанта «Кадры для космоса» - 2026

10 апреля 2026 года в 10:00 по московскому времени состоится II Всероссийский космический диктант «Кадры для космоса» – 2026. Участие может принять любой желающий, особенно студенты, аспиранты и молодые ученые. Мероприятие проводится в рамках федерального проекта «Кадры для космоса» Минобрнауки России, Первой Российской недели космоса и посвящено 65-летию первого полета человека в космос, совершенного Юрием Гагариным.

Как принять участие:

10 апреля в 09:40 (мск) открыть сайт <https://кадрыдлякосмоса.пф/test2026> с любого устройства с доступом в интернет, пройти регистрацию и дождаться начала трансляции.

С началом эфира в 10:00 (время московское) в анкете появятся вопросы диктанта – 20 заданий по различным направлениям отечественной и мировой космонавтики, ответы на которые участник сможет выбрать, услышав вопрос из прямой трансляции. Это можно сделать с любого цифрового устройства, подключенного к интернету. По завершении необходимо нажать кнопку «Отправить». Каждый участник получит именной PDF–сертификат.

Итоги будут подведены до 20 апреля 2026 года по двум критериям: количество правильных ответов и время отправки анкеты. Победители получают памятные призы.

Также приглашаем принять участие в интерактивном «Кликере» диктанта: <https://кадрыдлякосмоса.пф/test2026/#MARS> – формате онлайн-голосования в реальном времени, победители по которому также будут объявлены вместе с победителями диктанта.

Организатор акции – Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.

12 апреля 2026

10:00 (мск)

КОСМОС
НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОСМИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ «КАДРЫ ДЛЯ КОСМОСА»

«начни с Земли, открой космос...»



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Кадры для
космоса

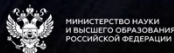
10 апреля 2026

10:00 (мск)

КОСМОС
НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОСМИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ «КАДРЫ ДЛЯ КОСМОСА»

«начни с Земли, открой космос...»



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Кадры для
космоса