

14/04/2026

## **В праздник Пасхи состоялся телемост Святейшего Патриарха Кирилла с членами экипажа Международной космической станции**



12 апреля 2026 года, в праздник Светлого Христова Воскресения, состоялся традиционный телемост Святейшего Патриарха Московского и всея Руси Кирилла с космонавтами, несущими вахту на борту Международной космической станции (МКС).

В этот день отмечается День космонавтики — праздник, посвященный первому полету человека в космос. 65 лет назад, 12 апреля 1961 года, советский космонавт Ю.А. Гагарин на корабле «Восток-1» совершил орбитальный облет Земли, открыв эру пилотируемой космонавтики. В 1962 году в СССР был официально учрежден День космонавтики, а с 2011 года по инициативе ООН 12 апреля отмечается как Международный день полета человека в космос.

В настоящее время на МКС работает экипаж 74-й длительной экспедиции (7

человек), в которой принимают участие космонавты Роскосмоса: командир ТПК «Союз МС-28», бортинженер МКС, командир МКС-74b Сергей Владимирович Кудь-Сверчков; бортинженер ТПК «Союз МС-28», бортинженер МКС Сергей Николаевич Микаев; бортинженер МКС, командир МКС-74b Андрей Валерьевич Федяев.

В состав экипажа также входят астронавты Национального управления по аэронавтике и исследованию космического пространства (NASA, США) Джек Хэтэуэй, Джессика Меир, Кристофер Уильямс, а также астронавт из Франции Софи Адено.

В ходе беседы по каналу связи, предоставленному Центром управления полетами и ВГТРК, Святейший Патриарх Кирилл и российские космонавты С.В. Кудь-Сверчков, С.Н. Микаев, А.В. Федяев обменялись пасхальными поздравлениями.

Святейший Патриарх Кирилл: Хотел бы сердечно приветствовать вас, дорогие наши космонавты! Всегда большое внимание уделяю и с особым чувством общаюсь с космонавтами, потому что вы несете очень ответственное служение Родине.

Не так уж много космонавтов, конечно, если сравнивать с любыми другими профессиями. И все-таки сейчас уже немало космонавтов, если сложить всех, кто был в космосе. Но я хорошо помню то время, когда был только один космонавт, первый — Юрий Алексеевич Гагарин — 1961 год. Я помню, как мы праздновали, вся молодежь праздновала его возвращение из космоса.

А потом так получилось, что в течение 25 лет я был правящим архиереем в Смоленске. Город Гжатск, нынешний Гагарин, родина Юрия Алексеевича, как раз находится на территории Смоленской области, поэтому нередко совершал там богослужения. И хорошо помню маму Юрия Алексеевича, православную женщину. В доме у них висели иконы, она этого не стеснялась. И никто из людей атеистического настроения и находящихся во власти не смел ей ничего сказать. Поэтому свидетельствую о том, что Юрий Алексеевич был воспитан в православной семье. И это, конечно, говорит о том, как все переплетается в жизни нашего народа, в нашей истории.

Сегодня, я знаю, многие космонавты являются православными людьми. И это замечательный ответ всем тем, кто почему-то связывает религию с полной невозможностью принимать научно-технический прогресс.

Помню, когда в 1960-е годы, годы хрущевских гонений на Церковь, я учился в

школе, и когда учителя узнали, что я религиозный человек, то решили меня подвергнуть осуждению. Во время урока истории, кажется, речь шла о Леонардо да Винчи, об эпохе Возрождения, преподаватель истории меня спросила так ехидно: «Ну, а ты сам-то в Бога веришь?» Я задумался, а потом сказал: «Да, я в Бога верю». Бедная учительница впала в состояние истерики. И главный ее аргумент заключался в следующем: «Как ты можешь верить в Бога, когда Юрий Алексеевич Гагарин полетел в космос?» Вот такой был аргумент. А сам Юрий Алексеевич из православной семьи, как я уже сказал, и мама его в храм ходила, никогда ничего не боялась.

Сегодня не стоит вопрос об отношении веры в Бога и научного мировоззрения. Каждый человек выбирает то, что ему по душе и по разуму. Очень многие люди, занимающие высокие должности в науке, разрабатывающие технологии, являются православными людьми

Мне хотелось бы, общаясь с вами, выразить признательность за тот труд, который вы несете во благо Родины, и пожелать вам помощи Божией, чтобы Господь был с вами, укреплял вас на пути вашего служения Родине и нашей отечественной науке и сохранял вас на долгие-долгие годы в добром здравии и в полном благополучии.

С.В. Кудь-Сверчков: Святейший Владыка, здравствуйте! Мы чрезвычайно рады снова слышать и видеть Вас в бодром духе, в добром здравии. Спасибо Вам за добрые слова и наставления. И, конечно же, хотели бы поздравить Вас и всех православных христиан со светлым праздником Пасхи.

С.Н. Микаев: Поздравляем всех с Днем космонавтики и со светлым праздником Пасхи. Спасибо за теплые слова и за наш такой приятный разговор.

А.В. Федяев: Да, спасибо Вам большое за то, что Вы говорите. На наш взгляд, действительно, наука и религия ни в коем случае друг друга не исключают, а только дополняют. Спасибо.

Святейший Патриарх Кирилл: Еще раз выражаю радость по поводу возможности общаться с вами. Это чудеса техники. Мы сидим на огромном расстоянии друг от друга, но как будто находимся в одной комнате. Я вижу вас, вижу ваши лица, слышу ваши голоса, вы меня видите и слышите. Действительно развивается и наука, и техника — так и должно быть. Но для того, чтобы научно-технический прогресс не привел человечество к катастрофе, — а это может случиться, и каждый понимает, какие достижения

в области науки могут быть обращены на уничтожение рода человеческого, — чтобы этого никогда не произошло, надо, чтобы научное знание, с моей точки зрения, сочеталось с верой в Бога.

Это возможно. Потому что вера в Бога укрепляет понимание человеком своей собственной ограниченности. Это очень важно — осознание того, что ты что-то можешь, а чего-то не можешь. И еще один важный момент: вера в Бога утверждает необходимость укрепления и развития нравственного чувства в человеке. А там, где нравственное чувство, там совесть. А без совести человек жить не может. И планета не сможет жить — просто все будет уничтожено.

Сегодня в нашей стране на разных уровнях — на уровне государственного руководства, на уровне людей науки, техники, людей, занимающихся искусством, — с легкостью и естественно сочетается возможность верить в Бога и отстаивать в том числе научные позиции, и заниматься исследовательской работой, и всем тем, что обеспечивает научно-технический прогресс.

В этом смысле наша страна, как и во многих других смыслах, впереди планеты всей. Знаем: не везде, не в каждой точке земного шара сегодня есть такое сочетание веры и научного знания, научных достижений и религиозной веры, как это имеет место в современной России.

Еще раз хотел бы выразить благодарность всем, кто устроил сейчас этот телемост, и радость и удовлетворение тем, что могу в этот замечательный день сердечно приветствовать вас, увидеть и благословить вас на ваши труды. Благословляю вас!

С.В. Кудь-Сверчков: Ваше Святейшество, благодарим Вас за благословение. Мы очень благодарны за возможность связаться с Вами, особенно в этот светлый праздник. Спасибо Вам огромное за Ваши труды. Мы поддерживаем Вас с высоты околоземной орбиты.

Святейший Патриарх Кирилл: Еще раз сердечно благодарю и радуюсь возможности встретиться с вами. Всякий раз, когда встречаюсь с космонавтами, переживаю очень положительные чувства. Вижу перед собой настоящих героев, сильных людей, которые на острие научно-технического знания и научного прогресса прославляют нашу Родину, потому что о ваших полетах знает весь мир. Дай Бог, чтобы ваше служение Отечеству в сердцах многих и многих людей укрепляло доброе отношение к нашей стране и

понимание, сколь велика наша Родина, сколь сильна она, в том числе и своими научными знаниями.

Сердечно благодарю вас за вашу миссию и радуюсь нашей возможности сегодняшнего общения.

С.В. Кудь-Сверчков: Благодарим Вас сердечно.

Святейший Патриарх Кирилл: Спаси, Господи! Помогай вам Бог, дорогие мои! Благословляю вас!

Пресс-служба Патриарха Московского и всея Руси

[patriarchia.ru](http://patriarchia.ru)