## СВЯТЕЙШИЙ ПАТРИАРХ КИРИЛЛ ПОСЕТИЛ РОССИЙСКУЮ АНТАРКТИЧЕСКУЮ СТАНЦИЮ БЕЛЛИНСГАУЗЕН

17 февраля 2016 года Святейший Патриарх Московский и всея Руси Кирилл посетил станцию Беллинсгаузен на острове Ватерлоо в Антарктиде.

Самолет со Святейшим Патриархом и сопровождающими лицами на борту утром 17 февраля вылетел на остров Ватерлоо из г. Пунта-Аренас (Чили), где была совершена техническая остановка по пути из Парагвая. Этот самый южный на южно-американском континенте город является отправным пунктом для экспедиций в Антарктиду.

Первое в истории посещение Предстоятелем Русской Православной Церкви Антарктиды состоялось по приглашению начальника Российской антарктической экспедиции В.В. Лукина. В тексте приглашения, в частности, говорилось:

«В настоящее время начинается подготовка к празднованию 200-летия открытия Антарктиды Русской Южно-полярной экспедицией (1819–1821 годов) под командованием Фаддея Фаддеевича Беллинсгаузена и Михаила Петровича Лазарева. Экспедиционные шлюпы "Восток" и "Мирный" впервые подошли к берегам неизвестного шестого континента 28 января 1820 года, и русские моряки стали первыми людьми на нашей планете, которые увидели, описали и положили на географическую карту неизвестные берега. Это великое географическое открытие позволило утвердить Россию в качестве одного из лидеров мирового сообщества по исследованию и освоению далекого ледяного континента.

Для полярников, которые сегодня работают на российской станции Беллинсгаузен, огромное значение имеет Патриаршее подворье — русский православный храм в честь Пресвятой Троицы, являющийся островком родной земли в этом отдаленном регионе планеты.

Мы знаем, как много времени Ваше Святейшество уделяет духовной заботе о своей пастве, как в России, так и за ее пределами. Ваши молитвы и пастырское слово простираются до самых дальних уголков планеты, где их с нетерпением ждут чада Русской Православной Церкви. Узнав о Вашем намерении совершить визит в Латинскую Америку, от всей души приглашаем Вас посетить по возможности нашу станцию Беллинсгаузен, где с 1968 года непрерывно продолжается трудовая вахта Ваших соотечественников. Для нас это особенно важно в преддверии славного юбилея русских открытий в Антарктике. Просим Ваших Первосвятительских молитв обо всех российских полярниках, трудящихся на земле Антарктиды».

По прибытии на станцию Беллинсгаузен Святейший Патриарх Кирилл совершил водосвятный молебен в единственном постоянно действующем храме в Антарктиде — русском православном храме Пресвятой Троицы. На молебне возносились молитвы о здравии всех трудящихся на станции.

Затем была совершена лития об упокоении «душ усопших рабов Божиих, всех на месте сем почивших и во славу Отечества нашего потрудившихся». В ходе изучения Антарктики погибли 64 российских полярника.

Его Святейшеству сослужили епископ Горноалтайский и Чемальский Каллистрат, бывший первым священнослужителем, регулярно окормлявшим станцию Беллинсгаузен после постройки Троицкого храма в 2004 году, и иеромонах Вениамин (Мальцев), окормляющий членов российской экспедиции в настоящее время.



Русский православный храм в честь Пресвятой Троицы на станции Беллинсгаузен.

Святейший Патриарх Кирилл у столба с указателями направлений и расстояний.





Святейший Патриарх Кирилл совершает водосвятный молебен.

Богослужебные песнопения исполнил хор духовенства Московской епархии (регент — священник Сергий Голев).

По окончании молебна и литии Святейший Патриарх Кирилл обратился к собравшимся в храме с Первосвятительским словом.

На память о первом посещении Антарктиды и Троицкого храма Предстоятель Русской Церкви передал приходу икону святого равноапостольного Кирилла и вышитые покровцы.

Затем Святейший Владыка осмотрел помещения станции Беллинсгаузен. В общем зале станции Святейший Патриарх Кирилл пообщался с членами российской экспедиции, а также с многочисленными сотрудниками других экспедиций, в том числе с полярниками с чилийской, китайской и других станций, пришедшими на встречу с Предстоятелем Русской Церкви.

От лица полярников Святейшего Владыку приветствовал начальник станции Беллинсгаузен В.А. Чебердак.

Всем собравшимся Святейший Патриарх Кирилл передал иконки святого равноапостольного князя Владимира с Патриаршим благословением и сборники своих проповедей.

По окончании беседы Предстоятель Русской Церкви и сопровождающие его лица отбыли в Пунта-Аренас.

Святейшего Владыку сопровождали члены официальной делегации Русской Православной Церкви: председатель Отдела внешних церковных связей Московского Патриархата митрополит Волоколамский Иларион, управляющий делами Украинской Православной Церкви митрополит Бориспольский и Броварской Антоний, руководитель Административного секретариата Московской Патриархии епископ Солнечногорский Сергий, епископ Горноалтайский и Чемальский Каллистрат, руководитель Управления Московской Патриархии по зарубежным учреждениям епископ Богородский Антоний, заместитель председателя ОВЦС архимандрит Филарет (Булеков), руководитель Патриаршей службы протокола протоиерей Андрей Милкин, руководитель Пресс-службы Патриарха Московского и всея Руси священник Александр Волков.

Материал и фото предоставлены Пресс-службой Патриарха Московского и всея Руси

## НОВОСТИ КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

**23 декабря 2015 г. ИА «Арктика-Инфо».** В течение 2015 года национальный парк «Русская Арктика» посетили 1225 туристов. Этот показатель стал рекордным за все время существования нацпарка: в 2011 году здесь побывали 865 человек, в 2012 — 1005 человек, в 2013 — 636 человек, в 2014 — 738 человек. Всего за 2015 год состоялось 11 круизов к Северному полюсу. По данным руководства нацпарка, архипелаги Новая Земля и Земля Франца-Иосифа в этом году посетили туристы из 41 страны. <a href="http://www.arctic-info.ru/news/23-12-2015/v-2015-gody--rysskyu-arktiky--posetili-bolee-tisaci-tyristov">http://www.arctic-info.ru/news/23-12-2015/v-2015-gody--rysskyu-arktiky--posetili-bolee-tisaci-tyristov</a>.

23 декабря 2015 г. ИП "Gismeteo". Температура в Арктике повышается, и ученых все больше тревожит тот факт, что таяние многолетнемерзлой почвы, при котором происходят выбросы диоксида углерода и метана, станет одним из главных факторов глобального потепления. В статье, опубликованной в журнале "Proceedings of the National Academy of Sciences", говорится о том, что неоправданно мало уделяется внимания изучению выбросов метана и в холодное время года. https://www.gismeteo.ru/news/klimat/17249-uchenve-mv-nedootsenivaem-vvbrosv-metana-v-arktike/

**5 января 2016 г. ИА "Gismeteo".** 2015 год стал самым теплым в Северном полушарии за все время наблюдений, ведущихся с 1891 года. В течение минувшего года среднемесячная температура в Северном полушарии превышала норму на протяжении 10 месяцев. В результате среднегодовая температура превысила норму на 1 °C. Наиболее значительная среднегодовая аномалия наблюдалась в Арктике, на севере Баренцева и Карского морей. Там температура превышала норму на 4—5 °C. Теплее обычного в среднем за год было практически на всех континентах. https://www.gismeteo.ru/news/klimat/17411-2015-qod-stal-samym-teplym-v-severnom-polusharii/

**14 января 2016 г. ИГ «Газета.Ру».** Подо льдом Антарктиды скрывается самый большой каньон на планете. Его длина составляет тысячу километров, а глубина достигает одного километра. Об открытии сообщается в журнале "Geology". Каньон, расположенный в Восточной Антарктиде на Земле Принцессы Елизаветы, был обнаружен при помощи метода георадиолокации. http://www.gazeta.ru/science/news/2016/01/14/n\_8118383.shtml