

Только 1% россиян провели зимние каникулы за границей. По данным ВЦИОМа, 11% респондентов отдохнули на даче, а большинство — 40% — ходили в гости. 13% опрошенных заявили, что не выходили из дома никуда, кроме магазина, в течение всех новогодних каникул.

## Цирк на Фонтанке ХОЧЕТ НОВЫЙ КУПОЛ

СТАРАЯ ЧАША ПРОСЕЛА  
ПОЧТИ НА ТРИ МЕТРА  
И НЕ ДАЕТ ПРОДОЛЖИТЬ  
КАПРЕМОНТ

В БОЛЬШОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ цирке на Фонтанке наконец-то решили, что делать с аварийным куполом. Его хотят заменить точно таким же, только новым. В результате конструкция должна стать прочнее и надежнее, а высота здания — вернуться к исторической. Проект нового купола готов, но еще неизвестно, одобрит ли его комитет по охране памятников.

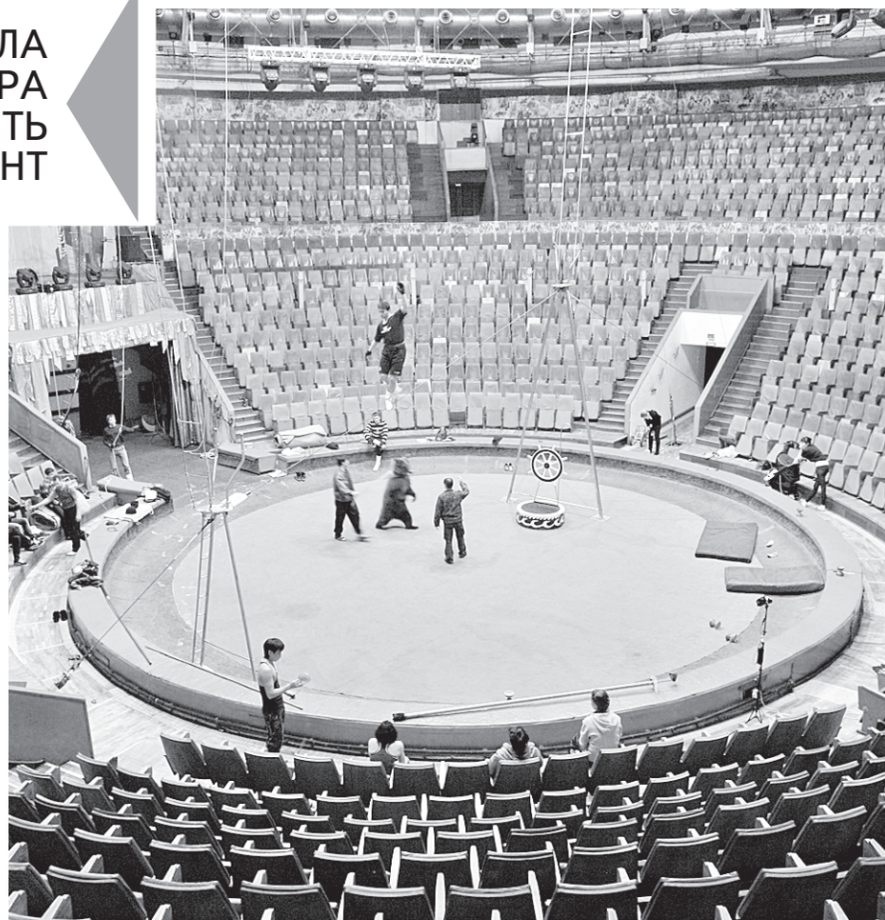
А пока согласования нет, невозможно продолжать капитальный ремонт циркового здания.

Цирк Чинизелли был построен в конце XIX века, и одной из его самых удивительных особенностей считается как раз система устройства купола. Впервые в истории гигантская перевернутая чаша была закреплена над зрительным залом без использования внутренних поддерживающих колонн. Во всем мире насчитывается только два цирковых здания с такой системой устройства купола — кроме петербургского есть еще английский.

— Было время, когда мы вообще не понимали, как ремонтировать купол, — рассказали «ВП» в пресс-службе цирка. — Даже начало капремонта перенесли из-за этого. Проводили техническое обследование, потом историко-культурную экспертизу. В итоге разработали три возможных варианта реконструкции и из них выбрали оптимальный.

Один из вариантов предполагал ремонт исторических железных балок, держащих перевернутую чашу, а другой — замену точно такими же новыми. Согласно третьему варианту, на котором в конце концов остановились специалисты, оригинальные балки должны быть сохранены, а купол над ними выстроен новый.

— Во время ремонта цирка в 1960-х балки укрепили бетоном, — сообщили в пресс-службе. — В результате потяжелевший купол просел с тех пор уже на 2,6 мет-



Обновленную арену должны открыть к концу года.

ра. Если все оставить как есть, он будет и дальше проседать. Так что нужно менять.

С новым куполом на освобожденных от бетонной нагрузки балках здание цирка сможет вернуть историческую высоту, заданную во времена Чинизелли.

Проект реконструкции купола отправлен на государственную экспертизу, заключение по которой (а значит, и окончательное решение судьбы купола) ожидается получить 6 февраля.

— Эксперты изучают проект. Есть разногласия, — лаконично пояснили в КГИОП.

Между тем, подчеркивают в цирке, пока проект реконструкции купола не согласован, капитальный ремонт продол-

жать невозможно. А сроки уже поджимают — в декабре нынешнего года все должно быть завершено. Но пока внутри здания выполнены только противоаварийные работы.

Напомним, Цирк на Фонтанке закрылся на капитальный ремонт летом прошлого года. Здание планируется оборудовать современными техническими системами, а кроме того, в нем будут воссозданы исторические интерьеры, включая царскую ложу, и уменьшено количество мест в зрительном зале — до 1796 вместо нынешних 2500.

Оксана ЕРМОШИНА  
Фото Натальи ЧАЙКИ

ПРОДОЛЖАЯ  
ТЕМУ

## Улицу Репина сохранят в оригинале

СМОЛЬНЫЙ СОГЛАСИЛСЯ  
С ГРАДОЗАЩИТНИКАМИ  
И ПЕРЕДУМАЛ УКЛАДЫВАТЬ  
КЛИНКЕРНУЮ ПЛИТКУ  
НА САМОЙ УЗКОЙ УЛИЦЕ ГОРОДА

КОМИТЕТ по развитию транспортной инфраструктуры Смольного сообщил о пересмотре планов по ремонту улицы Репина: самой узкой улицы города, ширина которой составляет 5,6 метра. Улица идет параллельно Кадетской линии от Среднего проспекта к Румянцевскому саду. Ее мощение из диабазы с уникальным рисунком, напоминающим лист папоротника, составляет одну из достопримечательностей Васильевского острова.

Однако городские службы надумали его устранить, заменив на клинкерную плитку — скользкие пластины, вызывающие немало нареканий у горожан. Кроме непрактичности проекта тревогу градозащитников вызвало намеченное уничтожение исторического достояния. «ВП» уже рассказывал своим читателям об этом в номере от 21 января 2015 года. Депутат Законодательного собрания Петербурга Алексей Ковалев в обращении к вице-губернатору Марату Оганесяну и главе КГИОП Сергею Макарову подсказал администраторам города, что в исторических городах Европы, в том числе в близких нам по климатическим показателям Финляндии и Швеции и в странах Прибалтики, историческое мощение бережно сохраняется и реставрируется.

Заступничество за улицу Репина возымело действие. Профильный комитет Смольного пообещал, что улица сохранит свой исторический облик. Проектное решение будет согласовано с управлением ландшафтной архитектуры комитета по градостроительству и архитектуре Петербурга.

«В мае 2015 года планируется завершение разработки проекта, затем будет объявлен конкурс на определение подрядчика для проведения ремонтных работ. Планируется, что подрядчик приступит к ремонту улицы в III квартале 2015 года», — указывает комитет.

Алла ДМИТРИЕВА

## Продолжение изучения Востока может не состояться

РОССИЙСКИЕ ИССЛЕДОВАТЕЛИ СОВЕРШИЛИ ВТОРОЕ В ИСТОРИИ ПРОНИКНОВЕНИЕ  
К ВОДЕ РЕЛИКТОВОГО ОЗЕРА В АНТАРКТИДЕ

ПЕРВОЕ ПРОНИКНОВЕНИЕ в озеро Восток наша команда осуществила в феврале 2012 года. Второе — в минувшее воскресенье, 25 января. Буровой снаряд прошил 3,7-километровую толщу льда и вышел к кромке воды. Из-за разницы давлений жидкость мгновенно поднялась в скважину и заледенела.

— Чем знаменательно это проникновение? — переспросил корреспондента «Вечерки» начальник Российской антарктической экспедиции, заместитель директора Арктического и Антарктического НИИ Росгидромета Валерий Лукин. — Первую скважину мы бурили 20 лет. Опыта у нас не было, ничего подобного никогда в мире не делалось. Вода тогда вошла в скважину на 363 метра, и эту пробку нам пришлось пробивать 3 года. Сейчас вода вошла в бур только на 20 метров, как и планировалось! Таким образом, в следующий сезон мы пробуем ее за неделю и практически немедленно приступим к работам.

По словам ученого, ледяной керн сейчас извлечен наружу: весной его отправят для изучения в Россию (как и прошлогодние пробы). Впрочем, главная задача — это достать незамерзшую воду, в которой могут быть не известные науке живые организмы. В Петербурге сейчас идет работа над созданием специального титанового цилиндра-отборника, с помощью которого уже в следующем сезоне чистая вода озера может быть извлечена на поверхность. Отборник этот — чрезвычайно сложное и дорогое устройство, оборудованное электродвигателем, микролебедкой, озонатором. Напомним, что просто зачерпнуть воды из Востока нельзя, так как нарушится уникальная среда озера: земной свет не проникал сюда 15 миллионов лет.

В настоящее время на станции «Восток» находятся 29 человек. Температура на открытом воздухе — 30 — 35 градусов ниже нуля (в Антарктиде сейчас лето). Через месяц экспедиция начнет сворачиваться. На зимовку останутся

12 человек, которые будут проводить геофизические, метеорологические и прочие исследования. В конце года работы, в том числе по изучению озера Восток, должны будут продолжиться. Однако какие-то программы — под вопросом.

Дело в финансировании, как объяснил Валерий Лукин. В связи с ростом курса доллара и евро растут и расходы на исследования. Так, бюджет на Российскую антарктическую экспедицию составляет около 1,1 миллиарда рублей в год. Более половины этих средств уходит на транспортные расходы (которые рассчитываются в валюте). Поэтому при всех оптимистичных результатах деятельности наших полярников запланированное ранее проникновение в Восток в следующем сезоне может не состояться. Впрочем, пока этот вопрос остается открытым.

Сергей ПРУДНИКОВ