



### программа TV

Тогда, потом, сейчас: 70 лет назад Крым передали Украине

14 ↘



### здоровье

Детский стоматолог – о коронках и серебрении

17 ↘



### мир спорта

Отныне Казань – волейбольная столица России

19 ↘

# РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН



www.rt-online.ru  
info@rt-online.ru  
reklama@rt-online.ru



zen.yandex.ru/rt\_online vk.com/gazeta\_rt

rt-online.ru

Издается с апреля 1917 года. В 1967 году награждена орденом Трудового Красного Знамени



№50 (29575)

общественно-политическая газета

ПЯТНИЦА 3 мая 2024 года

### форум

#### Доверие и сотрудничество



На KazanForum-2024, который будет проходить с 14 по 19 мая, приедут участники из 79 стран

Далее – на стр. 2 ↘

### социальный ракурс

#### На заслуженный отдых пораньше



Кто имеет право на досрочную пенсию: подробный гид для всех – мужчин и женщин, артистов и трактористов

Далее – на стр. 4 ↘

### ЭКСКЛЮЗИВНО



Казанский «Вакууммаш» на страже технологического суверенитета России и в космосе, и в энергетике

Далее – на стр. 6 ↘

### есть проблема

#### Чем опасна снежная плесень



Как превратить опасный гриб в полезный и защитить сельскохозяйственные и садовые растения

Далее – на стр. 5 ↘

## Навигация открыта: первый «белый лебедь» пошел



Фото автора

Ирина ДЕМИНА, «РТ»

Летчики называют «белыми лебедями» легендарные ракетноносцы Ту-160, а речники – свои белоснежные суда. Одно из них – теплоход «Капитан Гусев» – в минувшие выходные открыло нынешнюю навигацию по Волге, отправившись из Казанского речного порта в село Печищи, что в Верхнеуслонском районе.

Для каждого речника открытие навигации является важным, волнительным событием, – признался корреспонденту «РТ» Роман Лизалин, генеральный директор компании «Флот РТ», которая была создана в 2023 году по инициативе Раиса Татарстана Рустама Минниханова для развития речных пассажирских перевозок.

Далее – на стр. 3 ↘

### факт

#### В Татарстане на 3D-принтере напечатают «Меллю»

Проект компании «Татнефть» первым в России прошел государственную экспертизу на строительство здания, напечатанного на 3D-принтере, сообщает пресс-служба предприятия.

Многофункциональный комплекс «Мелля» задуман модульным, функции блоков могут меняться. Это позволит максимально эффективно использовать каждый квадратный метр полезной площади.

В здании будут проводиться концерты, выставки, кинопоказы, другие мероприятия. Предусмотрены библиотека, спортзал, фельдшерско-акушерский пункт, помещения для почты и администрации сельского поселения.

Здание станет одним из самых высоких напечатанных объектов в мире (до 10 метров). Нефтяники запустили проект в селе Мальбагуш Азнакаевского района. Госэкспертиза подтвердила, что здание будет соответствовать высоким строительным критериям безопасности.