

СЕМЬЯ ..... 7

Не  
игрушки  
Почему  
кубики  
несут детям  
свободу,  
а гаджеты —  
зависимость

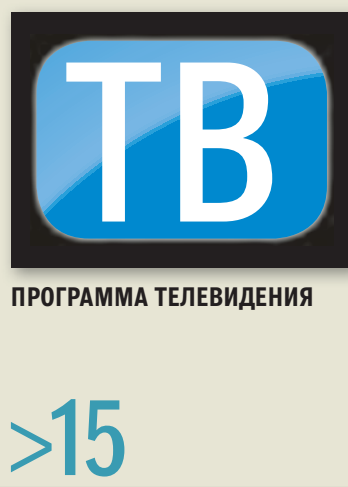


ПРАВО ..... 3

Клик  
о помощи  
Кто будет  
судить  
за нарушения  
закона  
в социальных  
сетях

ВЫБОР «РГ» ..... 24

Рихард Зорге,  
который  
живет  
по соседству  
Лучшие  
отечественные  
телесериалы  
нового сезона



# Российская Газета



№ 210 (7673)  
20–26 сентября 2018  
www.rg.ru

## НЕДЕЛЯ

Общественно-политическая газета

ПЯТНИЦА 21 СЕНТЯБРЯ > СУББОТА 22 СЕНТЯБРЯ > ВОСКРЕСЕНЬЕ 23 СЕНТЯБРЯ > ПОНЕДЕЛЬНИК 24 СЕНТЯБРЯ > ВТОРНИК 25 СЕНТЯБРЯ > СРЕДА 26 СЕНТЯБРЯ > ЧЕТВЕРГ 27 СЕНТЯБРЯ



ОБРАЗ ЖИЗНИ Есть надо так, чтобы набирать высоту, а не лишний вес ..... 9

## Обеденье

КОШЕЛЕК ..... 6 ЗДОРОВЬЕ ..... 8 АВТО ..... 12 ИСТОРИЯ ..... 30

Что оставить должнику?  
Как разделить имущество,  
если у одного из супругов  
— исполнительный лист

Авось само пройдет.  
Ответственное  
самолечение: когда можно  
обойтись без врача

Наказание в полцены.  
Депутаты поддержали  
продление срока раслаты  
со скидкой за нарушения

Гай платит.  
Пенсии придумали,  
чтобы солдаты  
не пропивали трофеи





## Чуть не спалились В Симферополе закрыт торговый центр «Берг»

СУДЕБНЫЕ приставы-исполнители закрыли торговый центр «Берг» по решению Алуштинского горсуда, куда подала иск прокуратура. Она выявила нарушения пожарной безопасности при эксплуатации здания, представляющие реальную угрозу жизни людей. Когда собственники здания устранят выявленные недочеты, «Берг» продолжит работу. ТЦ площадью 5000 квадратных метров был открыт в центре Симферополя в 2016 году.



В Симферополе открыли движение на развязке на перекрестке объездной дороги и Евпаторийского шоссе. Из-за строительства в течение почти года по пути в аэропорт горожане и гости Крыма стояли в пробке. До конца года дорожникам нужно завершить два оставшихся съезда. Пока они не будут готовы, автомобилистам, выезжающим из города на объездную, придется делать пятикилометровый крюк.

# «Двойка» за стройку

## Чиновники предлагают ужесточить наказание для недобросовестных строителей школ

### МЕСТНАЯ ВЛАСТЬ

✎ Елена Гусакова

Руководство Крыма намерено выступить с законодательной инициативой об ужесточении ответственности подрядчиков, которые срывают сроки строительства, предусмотренные госконтрактами. Последней каплей стала ситуация с капремонтом школ в Феодосии — некоторые из них не только оказались не готовы к новому учебному году, но и были затоплены из-за бездействия строителей.

До сих пор не окончены работы в школах № 12, 17 и 19. В последних двух ситуация критическая. В соответствии с контрактами, стройку должны были завершить 27 августа. На ремонт 17-й школы заложили почти 10 миллионов рублей, а 19-й — три миллиона. Договоры заключены в мае. Спустя три с лишним месяца в первом случае работы фактически выполнены на четверть стоимости, а во втором — на 17 процентов. В сентябре во время сильного ливня школы затопило водой.

— Протекла крыша, обвалилась штукатурка, залита часть

учебных помещений, оргтехника, испорчена документация, — рассказала замдиректора школы № 19 по учебно-воспитательной работе Ирина Демова. — 1-4 классы временно размещены в помещении школы № 2.

при том что была еще одна бригада, но она куда-то пропала. Направили заявление в правоохранительные органы о привлечении к административной ответственности, наложении штрафа в связи с неисполнени-

## Несмотря на пристальное внимание общественности и властей, работа на объекте и сейчас идет медленно

Остальные учатся в две смены в крыле, помещения которого не повреждены. По словам начальника управления капитального строительства горадминистрации Константина Подпалого, чиновники с конца августа регулярно напоминали подрядчику об обязательствах, однако кровлю он заменил только над половиной здания.

— Каждый день говорили, что скоро дожди и нужно ускоряться, ведь крыша не закрыта, после чего они закрыли ее пленкой, — сообщил он. — На объекте сейчас работают три человека,

ем договорных обязательств. Будем готовить документы для взыскания средств с подрядчика на восстановление здания школы.

Но деваться некуда — подрядчику дадут закончить объект: ремонт кровли должен быть завершён до конца месяца. Но дети после этого в классы не вернуться. Ведь нужно время, чтобы привести в порядок испорченные помещения. Ущерб, нанесенный школе, еще не оценен.

В случае со школой № 17 договор, по словам министра образования РК Натальи Гончаровой, придется расторгнуть.

Строительные работы все еще продолжаются и в других школах полуострова, например, в Симферополе и Евпатории. Чиновники расписываются в своем бессилии. Быстро справиться с проблемой не получится — на судебные разбирательства могут уйти месяцы, а то и год.

## Напоят из моря

### ПРОЕКТ

Сразу несколько объектов опреснения может появиться в Крыму в ближайшее время.

Одну такую установку производительностью 20 тысяч кубометров пресной воды в сутки планируют смонтировать в Судаке. Аналогичные небольшие станции доочистки засоленных грунтовых вод из скважин проектируют для поселков степной зоны полуострова, где вода из местных источников не соответствует ГОСТу питьевой. Таких поселков в Крыму сегодня более 100.

Установки владимирской компании «РМ Нанотех», входящей в концерн «РОСНАНО», способны производить до 2000 кубометров чистой воды в сутки. «РМ Нанотех» является единственным российским производителем мембранного полотна и рулонных элементов, применяемых в системах промышленной водоподготовки.

Отметим, что стоимость очищенной воды для крымчан будет даже ниже действующего сегодня тарифа. Единая для всей республики цена кубометра чистой питьевой воды сейчас составляет 31,55 рубля. Тогда как представители владимирской компании предлагают свой продукт по цене 30 рублей за кубический метр.

В эти же дни ученые Самарского университета завершили цикл испытаний мобильной опреснительной установки, которая в ближайшее время поступит в Крым для опытно-промышленной эксплуатации. Испытания будут проходить на базе Севастопольского государ-

ственного университета, однако использовать мобильную станцию планируют не только в Крыму, но и в засушливых районах Краснодарского и Ставропольского краев. Установка основана на дистилляции воды и может использовать исходную влагу любой степени солености. Энергозатраты на ее работу оцениваются в 20 киловатт в час, что сопоставимо с потреблением пяти бытовых проточных электронагревателей. Производительность первого опытного образца составляет два кубических метра в час. Этого достаточно, чтобы полностью обеспечить пресной водой стандартную девятиэтажку или санаторий, где одновременно проживают не менее 120 человек. Сейчас идет работа над созданием подобных установок на пять и десять кубометров.

Сергей Винник

### ➔ ТЕМ ВРЕМЕНЕМ

Ученые Санкт-Петербургского горного университета разработали программу, которая позволит более рационально расходовать воду на полуострове. По словам заведующего кафедрой гидрогеологии и инженерной геологии СПбГУ Дмитрия Устюгова, после изучения всех водоносных горизонтов и подземных источников полуострова создана воспроизводящая гидрогеологическую ситуацию математическая модель. Она показывает, к примеру, как отбор воды из подземных скважин сказывается на водном горизонте и минерализации воды.

## Починили голову

### МЕДИЦИНА

В Симферопольской клинической больнице скорой медицинской помощи № 6 впервые провели операцию с использованием индивидуальной пластины для исправления дефекта черепа.

— Наши врачи установили пациенту фрагмент черепной коробки, изготовленный по индивидуальному заказу, — рассказал главврач больницы Алексей Тарасов. — Это операция проводится по программе высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП).

Мужчина попал в страшное ДТП полгода назад. Операции стоимостью 190 тысяч рублей предшествовала длительная подготовка: ему провели компьютерную томографию, определили форму и размеры имплантата. После чего на заводе из пластмассы отлили модель черепа с дефектом, и уже под него идеально подогнали титановую пластину размером 90 на 90 миллиметров, созданную в единственном варианте. В регионах РФ такого рода краниопластику черепа делают много лет, но по словам Тарасова, местные нейрохирурги ранее пластины не использовали.

Современные методики, апробированные в России и за

рубежом, в Крым приходят постепенно. На ближайшие месяцы запланирована установка эпидуральных электродов в позвоночный канал и установка баклофеновых помп под кожу.

— Это очень дорогие технологии, — отмечает завод отделением нейрохирургии Константин Семкин. — Установка одной помпы стоит около 1,3 миллиона рублей. Больные, вынужденные сейчас ездить на материк на саму операцию и в последующем на дозирования помпы лекарством, смогут делать это у нас. Возможности страховой медицины существенно увеличили доступность высокотехнологической помощи.

Если сравнивать с украинским периодом, то число операций категории ВМП выросло в девять-десять раз. Раньше у большинства больных не было денег на оплату таких операций, а бюджет не выделял их. По данным Алексея Тарасова, если в 2016 году в симферопольской больнице № 6 удалось сделать 81 операцию в рамках ОМС, то в 2017 — 173. За восемь месяцев нынешнего года уже проведено более 135 оперативных вмешательств ВМП.

Алена Шкавронская, Симферополь

### ➔ КОММЕНТАРИЙ

**Владимир Бобков,**  
председатель комитета Госсовета РК по образованию, науке,  
молодежной политике и спорту:

— У меня, как и у министра образования республики, возникает вопрос к городской администрации: почему она не реагировала до начала учебного года? Местная власть должна была принять меры еще в июле, а не тогда, когда дождь все залил.