

# МОСКОВСКАЯ ПРАВДА



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

10 сентября  
2021 года  
ПЯТНИЦА

Основана в июле 1918 года

Учредитель и издатель — Закрытое акционерное общество  
«Редакция газеты «Московская правда»

№ 166 (29464)



## С ДНЕМ РОЖДЕНИЯ, СТОЛИЦА!



## Петр БИРЮКОВ:

### Более двух тысяч лифтов заменили в Москве с начала года в рамках программы капремонта

В рамках региональной программы капитального ремонта с начала года в столице заменили более двух тысяч лифтов. Об этом сообщил заместитель мэра Москвы в правительстве Москвы Петр Бирюков.

- В этом году в рамках региональной программы капремонта запланирована замена более трех тысяч лифтов в многоквартирных домах, две тысячи новых лифтов уже установлены, - отметил Петр Бирюков. - В столице уделяется особое внимание соблюдению сроков эксплуатации, ведь лифт - это оборудование повышенной опасности, которое требует постоянного контроля технического состояния и своевременной замены.

Заммэра напомнил, что десять лет назад по поручению мэра Москвы была



утверждена масштабная программа обновления лифтового хозяйства, в рамках которой уже поменяли более 38 тысяч лифтов. Сегодня в городе нет ни одного лифта, срок эксплуатации которого превышал бы установленный лимит в 25 лет.

- При проведении работ используется лифтовое оборудование, которое производится в Москве и Московской области, - рассказал Петр Бирюков. - По своим характеристикам оно полностью соответствует современным требованиям безопасности и комфорта пассажиров. Если в подъезде несколько лифтов, их меняют поочередно, чтобы жильцы не испытывали неудобств.

Глава Комплекса городского хозяйства отметил, что в многоквартирных домах на территории Москвы установлено более 112 тысяч лифтов. Все они включены в региональную программу капитального ремонта с указанием конкретных сроков замены.

По материалам «Мой Дом Москва».

## Роскомнадзор предупреждает о новой схеме мошенников

Мошенники применяют новый метод получения доступа к персональным данным россиян, представляя сотрудниками Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций.



«Разговор с пользователем мошенник начинает с предупреждения: некто пытается сменить его абонентский номер. Мнимый оператор предлагает тут же оформить заявление и проверить, не используются ли персональные данные

пользователя третьими лицами. Мошенник уточняет, зарегистрирован ли пользователь на портале госуслуг, и сообщает, что недавно на проверяемый номер был оформлен кредит. Подтвердить это готов Банк России, на горячую линию которого можно переключиться», - сообщается в Telegram-канале Роскомнадзора.

При этом мошенники ссылаются на данные Центробанка, подтверждающие выдачу займа и даже могут прислать якобы копию кредитного договора. В Роскомнадзоре сообщают, что и сам разговор, и поддельный договор выглядят достаточно достоверно, чтобы пользователь поверил в обман и сообщил мошенникам свои персональные данные, что впоследствии действительно грозит уже не фейковыми, а вполне реальными проблемами.

В Роскомнадзоре призывают не поддаваться на подобные уловки мошенников и подчеркивают, что сотрудники ведомства не звонят пользователям, не просят их сообщить свои персональные данные и не раскрывают конфиденциальную информацию по телефону, в мессенджерах и переписках в соцсетях. Кроме того, операторы горячей линии Роскомнадзора не имеют доступа к кредитным историям и профилям граждан на портале госуслуг.

«Обращайтесь в приемную МВД, если столкнулись с мошенниками», - рекомендуют в ведомстве.

Сергей МОХАРЕВ.

## МЦК дарит подарки пассажирам в честь своего пятилетия

Сегодня Московское центральное кольцо отмечает пятилетие. В честь этого события пассажиров МЦК ждут приятные сюрпризы.

На станциях Московского центрального кольца пассажирам будут вручать значки и воздушные шары с символикой МЦК, в вагонах поездов запустили аудиоэкскурсии, а на 12 станциях МЦК будут играть участники проекта «Музыка в метро», сообщили в пресс-службе Департамента транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры столицы.

«В честь пятилетия МЦК мы запустили аудиоэкскурсии прямо в вагоне поезда «кольца». В течение недели вы сможете узнать любопытные факты о районах, через которые проезжаете. Чтобы прослушать все, нужно проехать весь круг - 54 км», - говорится в сообщении ведомства.

Послушать выступления музыкантов можно на станциях «Шелепиха», «Зорге», «Панфиловская», «Окружная», «Владыкино», «Ботанический сад», «Измайлово», «Нижегородская», «Дубровка», «Автозаводская», «Кутузовская» и «Деловой центр».

Также сегодня открылся южный вестибюль станции МЦК «Кутузовская»,

который закрыли 22 мая для установки эскалатора. А в следующем году на станции появится пересадка на одноименную станцию будущего МЦД-4, сообщили в пресс-службе Дептранса.

Новые вестибюли появятся и на других востребованных станциях МЦК.

«В ближайшие годы планируем открыть дополнительные вестибюли еще на семи станциях кольца», - приводятся в сообщении слова заместителя мэра столицы по вопросам транспорта Максима Ликсутова.

А уже завтра, 11 сентября, пассажиров ждет еще один приятный сюрприз - все поездки по МЦК будут бесплатными.





# МОСКВИЧИ СТАЛИ МЕНЬШЕ ПИТЬ

За последние 10 лет в два раза уменьшилось количество выпиваемого москвичами алкоголя, что привело к снижению общего количества состоящих на учете алкоголиков (на 40% с 2016 года).

«Мы получили за последние 10 лет снижение выпиваемого алкоголя практически в 2 раза: с 18 литров (в год на одного человека. - **С. И.**) до 9,5 литра. Мы понимаем, что где-то еще 2-3 литра надо прибавить за счет самогонварения. Но к тем же 18 литрам, которые были раньше, эти 2-3, а то и 5 литров, тоже надо было прибавлять. Так что снижение значительное», - сообщил главный нарколог Департамента здравоохранения города Москвы Евгений Брюн

в ходе пресс-конференции в Информационном центре правительства Москвы, приуроченной к отмечаемому 11 сентября Всероссийскому дню трезвости.

Первое празднование Дня трезвости прошло в нашей стране в 1911 году в Санкт-Петербурге под лозунгом «В трезвости – счастье народа!». Эту дату учредили по желанию просвещенной общественности и русской православной церкви. Кроме этого, 11 сентября является датой Усекновения главы святого Иоанна Предтечи. По Евангелию, в этот день Иоанну Крестителю по приказу царя Ирода во время пьяного пира отрубили голову. С тех пор в этот день не работали винные лавки и запрещалась продажа алкоголя. После советского периода традицию вернули в 2005 году, а в 2014 году празднику присвоили статус общероссийского. И, как видно, все эти усилия - пропаганда здорового образа жизни, профилактика и тому подобное – не пропали даром...

Об этом свидетельствует и сокращение количества пациентов, которые проходят стационарное лечение в столичных наркологических клиниках.

«В 2019 году по всем психоактивным веществам почему-то был всплеск. Но в 2020 году пошел спад, довольно значительный. В 2021 году, за последние полгода и по экспертной оценке с пересчетом на весь год, будет еще меньше больных, которые обращаются за помощью», - отметил главный нарколог столицы.

Однако пандемия в эти отрадные тенденции внесла свои негативные и порой



неожиданные коррективы. Так, по словам Евгения Брюна, во время режима самоизоляции «наши больные (то есть те, кто состоит на учете - прим. автора) стали меньше пить, а общая популяция стала пить больше. По данным Росалкогольрегулирования, продажи алкоголя увеличились». Есть, по его словам, «дурацкий миф», что алкоголь в небольших дозах убивает микробы:

«Где убивает? В ротовой полости? Да и то - частично. А ведь вирусная инфекция проникает через слизистые оболочки. А где у нас еще слизистые оболочки? Это глаза, носовые ходы. Что, туда надо заливать алкоголь? Есть старая русская шутка – залил зенки. Ну, наверное, тогда профилактическую роль это какую-то сыграет».

Лидерами по заболеваемости алкоголизмом среди столичных округов являются ЮЗАО и ТиНАО.

«Мы понимаем, что ТиНАО - достаточно растянутая территория, и там много маленьких поселений, небольших городов или поселений городского типа, и в каждом из них трудно поставить наркологический пункт, сложная маршрутизация этих больных. Но каким-то образом мы будем это решать», - пообещал главный нарколог Департамента здравоохранения города Москвы.

Как свидетельствует статистика, средний возраст москвичей, страдающих алкоголизмом, растет, и с учетом этой тенденции можно предположить, что в силу естественных причин в будущем их может не остаться совсем.

«Из всех зарегистрированных больных - около 20% женщин и 80% мужчин. Что касается возраста, то больше всего пациентов, стоящих на учете, в возрасте 40-59 лет - около 50%. Причем последние 3 года мы замечаем некоторое увеличение пациентов старше 60 лет, что может быть связано с увеличением средней продолжительности жизни в Москве», - сообщил Евгений Брюн.

Тем же, кто все-таки приобрел эту пагубную привычку, главный нарколог столицы напомнил, что в одиночку с этим опасным недугом не справиться, и за помощью нужно обращаться к специалистам, причем чем раньше, тем лучше:

«В Москве предпринимается большое число шагов в рамках борьбы с наркоманией и алкоголизмом. Когда у человека регулярно появляется желание употребить спиртное и он не может ограничиться небольшой дозой, нужно обращаться к врачу. Также после употребления алкоголя могут появляться провалы в памяти. Это тоже тревожный знак. Для москвичей все услуги оказываются конфиденциально и бесплатно. Специалисты работают в наркологических диспансерах, специализированных центрах, а также по показаниям в стационарах. Помимо этого в городе работает круглосуточный информационно-консультативный телефон доверия».

Ну, а чтобы не обращаться к врачам, лучше вообще не пить, по крайней мере, во Всероссийский день трезвости...

**Сергей ИШКОВ.**

# ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

2020 – 2021 годы стали для строительного комплекса Российской Федерации временем серьезных испытаний. Ведь в эти годы кризисным воздействиям подверглась вся мировая экономика. В дополнение к этому негативно на мировую экономику повлияла и пандемия коронавируса COVID-19. По мнению некоторых экспертов в области строительства, стройкомплекс Российской Федерации в 2020 – 2021 годах столкнулся с серьезными вызовами времени, с которыми он успешно справился. И как считают эксперты, это произошло во многом благодаря тому, что руководством страны были выстроены правильные государственные приоритеты.

Именно правильно выстроенные приоритеты стали основой того, что, например, в Российской Федерации за последние годы мы наблюдаем значительный рост строительства промышленных и инфраструктурных объектов – вопреки пессимистическим прогнозам разных аналитиков. Причем помимо строительства заводов, новых дорог и прочих объектов, значительный рост был и в строительстве жилья.

По мнению экспертов, здесь нужно подчеркнуть очень важный момент, а именно то, что население в Российской Федерации с каждым годом увеличивается, и вместе с этим у нас в стране вырастают требования к возводимому жилью. Новое жилье строится не только более комфортным с точки зрения планировки. Наряду с новыми жилыми кварталами строится и развитая социальная и культурная инфраструктура – музеи, театры, кинотеатры, общеобразовательные учреждения, поликлиники, физкультурно-оздоровительные комплексы, торговые объекты и многое другое. При этом для комфортного проживания и отдыха населения, согласно инвестиционным контрактам, государством на плечи застройщиков жилого фонда возложено строительство школ и детских садов, обустройство придомовых территорий детскими и спортивными площадками, а также прокладка инженерных коммуникаций.

По мнению экспертов, немалый вклад для претворения в жизнь выстроенных руководством Российской Федерации важных для государства приоритетов внес, в том числе, малый и средний строительный бизнес.

Рассуждая о перспективах развития малого и среднего строительного бизнеса в нашей стране, эксперты пришли к общему мнению, что перспективы достаточно большие. Ведь если посмотреть на общемировую статистику, то доля малого и среднего бизнеса в строительных отраслях экономически развитых государств стабильно остается весьма высокой. Это обусловлено массой причин, о которых можно говорить очень долго.

И все же, по мнению специалистов, доля малого и среднего бизнеса в строительной отрасли к началу 2020-х годов в России, к сожалению, снизилась. На их взгляд, это связано не с процессами в самой экономике, а скорее всего с введением новых, во многом прогрессивных законов и регламентов для строительной отрасли, которые пока еще не полностью прошли «обкатку» на практике.

К числу таких «не обкатанных» практикой законов эксперты отнесли и появление так называемых эскроу-счетов, идея которых была скопирована из зарубежного опыта без учета имеющихся у нас нюансов. Так, например, работа через открытие эскроу-счетов приводит к тому, что застройщикам-бенефициарам, уже работавшим по договорам долевого строительства, приходится изыскивать деньги на стороне, оформляя новые кредиты. При этом и проценты по кредиту, и расходы на ведение эскроу-счета оплачиваются самим бенефициаром, то есть строительной компанией. Никто также не отменял обременения по строительству детских садов и школ. И как в таких условиях застройщику получать прибыль, с которой государство должно получить налоговые сборы в бюджет? Возможно, что включение самого государства в договор открытия эскроу-счета как четвертого участника, решило бы множество технических проблем. Например, когда адми-

нистрации населенных пунктов в каких-то моментах могут тормозить исполнение бенефициаром своих договорных обязательств. В результате застройщик не укладывается в сроки сдачи объектов и несет убытки, а государство недополучает в бюджет налоговые сборы с прибыли бенефициара.

В качестве другого примера «торможения» сроков выполнения договоров бенефициаром, по мнению экспертов, могут послужить и неожиданные технические споры, возникающие при переселении людей из ветхого жилья. Например – кто будет выплачивать компенсации энергетическим компаниям за финансовые потери, вызванные сносом ветхого жилья? Строительная компания к этим выплатам вообще не имеет никакого отношения. Но даже если эти компенсации примет на себя бенефициар, то он должен взять кредиты и платить проценты по ним! В итоге возникает патовая ситуация, которая начинает «тормозить» сроки выполнения застройщиком своих обязательств. Идеальным решением проблемы могло бы стать взятие государством на себя расходов по выплатам этих компенсаций.

Еще одним фактором, влияющим на уменьшение налоговых поступлений в бюджет Российской Федерации с прибылей строительных организаций, по мнению экспертов, являются существующие нормативы в градостроительном проектировании, обязательные к исполнению для всех. Но в последние годы в тех или иных регионах страны наблюдалась ситуация, когда не все строительные компании, занимающиеся возведением жилья, участвуют в строительстве детских садов и школ. Эта обязанность косвенно перекладывалась на других строителей путем увеличения количественных величин в нормативах, которые лишь к 2021 году немного снизились.

Ярким примером такого перераспределения обязательств, как считают эксперты, может служить строительство апартаментов, пользующихся определенным спросом у некоторой части населения. Апартаменты не относятся к жилым помещениям, но временная регистрация в них допускается, что косвенно влияет на рынок жилья. Это происходит потому, что покупатели апартаментов могут в них временно регистрироваться целыми семьями, что дает им право на прикрепление своих детей к школам и детским садам. Но где взять эти школы и детские сады? Ведь строители апартаментов от их строительства освобождены! Отсюда и возникает природа увеличения нормативов для тех, кто от строительства школ и детских садов не уклоняется.

В итоге добросовестные застройщики терпят убытки, а государство не получает в бюджет налоговые отчисления от их прибыли. И напротив, те, кто паразитирует на не прошедших практическую «обкатку» законах, обогащаются, избегая участия в строительстве объектов социальной инфраструктуры.

Конечно, как считают эксперты, все это происходит не по чьему-то злему умыслу, а в результате тех упущений, которые допускают некоторые молодые, талантливые, весьма образованные и амбициозные чиновники, которые пришли в управленческий аппарат. У них, к сожалению, пока еще не накопился профессиональный опыт, на который они бы могли опереться, чтобы понять глубину существующих проблем.

Что сейчас необходимо сделать, чтобы малый и средний бизнес в строительной отрасли России успешно развивался? Эксперты пришли к мнению, что для этого в первую очередь нужна защита со стороны государства. Крупные предприятия могут себя защитить легко, а вот малый и средний бизнес, как показывает мировая практика, нуждается в прямой государственной защите. Малые и средние строительные предприятия не только выполняют задачи огромной государственной важности – строят жилье, школы, детские сады, переселяют людей из ветхого жилья – но и исправно пополняют государственный бюджет налоговыми отчислениями.

**Сергей ОРЛОВ.**

# СОБАКА ЛАЕТ, КАРАВАН ИДЕТ. КОНКУРЕНЦИИ НЕТ, НО ВЫБОРЫ СОСТОЯТСЯ...



Непоправимая ошибка судить о выборах и вообще о ситуации в России исключительно по одному взгляду, в каком-то уникальном ракурсе. В четверг, 9 сентября, состоялось несколько разноплановых мероприятий, посвященных выборам, причем некоторые из них заведомо последние перед выборами. До начала голосования осталась неделя.

Председатель комиссии СФ по защите суверенитета Андрей Климов находится на фронте информационной войны и погружен в нее по самую макушку. Смысл его выступления на площадке МИА «Россия сегодня» характеризуется мемом — названием романа от Ремарка «На западном фронте без перемен».

Погруженные в эту войну по ту сторону линии фронта, равно россияне, украинцы, литовцы, поляки, грузины и некоторое количество белорусов с болгарями и румынами, останутся в полной мере потерянными поколением вследствие душевных травм, нанесенных этой войной. Кстати, она не так уж сильно отличается от первой мировой, описанной Ремарком.

Отличие нынешней войны в том, что в ней можно и не участвовать. Климов описал причины зависимости от русофобской пропаганды, но это касается россиян и всех русскоговорящих за рубежом. Это зависимость от властей страны пребывания, зависимость от работодателя и, в конце концов, от заработка, предлагаемого в награду за деятельность против России. Есть и такие, кто вовлекается в нее под действием собственного интереса к этой странной игре и личных убеждений.

Личных убеждений тем больше, чем дальше от России. Видимо, по этой причине наиболее весомые инсургенты информационной войны все как один отчалили на Запад, чтоб не расплескать эти самые свои личные убеждения.

Видимо, по той же причине БДИПЧ отказалось от наблюдения за выборами в России. Глава комиссии полагает, что приехав сюда и увидев воочию нашу страну, наблюдатели могут сделать выводы, которых от них не ждут.

Климов утверждает, что русофобов не так много, как кажется, просто они очень активны и агрессивны.

Мой личный опыт многолетнего общения с коллегами-генетиками — а все они, в отличие от меня, как на подбор, рафинированные интеллигенты, — показывает картину не слишком однородную. Есть урожденные антипатриоты, которые ненависть к советской власти перенесли на декларативно свободную Россию. Их родители обычно занимали положение, на которое, казалось бы, грех жаловаться. Такие в основном уехали и их рвет на Родину уже оттуда. Клянут Путина и требуют свободы Навальному в Фейсбуке, нарушая закон Ирины Яровой.

За пределами научно-технической интеллигенции оголтелыми русофобами и верными антипутинцами стали люди фрустрированные, потерявшие работу по специальности и смысл жизни, далекие от политики и ничего в ней не понимающие.

Тут у современных партий есть серьезный прокол по сравнению с КПСС, они не работают ни с молодежью, ни с интеллигенцией, за исключением некоторого количества людей названных стран, которых удастся вовлечь в собственную политическую деятельность. Тут успех безусловный. Основная же масса остается за линией фронта, потерянные поколения.

ЕР пыталась работать с интеллигенцией и бросила эту безнадежную затею, относясь к этой компании поленински.

Совсем плохо то, о чем ни один парламентарий сказать не решится, и Климов в том числе. Темными диссидентами остаются почти все журналисты, независимо от концепции издания, пола и возраста. Логика известных журналистам событий иногда удерживает их от вранья, и российская журналистика даже под давлением блогосферы Рунета остается в мире источником информации. Но в целом журналисты остаются махровыми диссидентами — в части политики, ковида, культуры, мест отдыха и, по возможности, работы вне России.

Судя по выступлениям Климова, журналистика в его настроенном на вражду сознании ассоциируется исключительно с теми СМИ и их сотрудниками, которые благодаря инициированным им законам зарегистрированы в Минюсте как иностранные агенты. Репортеров информирующей журналистики сенатор не видит, потому что они ему не мешают. Глава ЦИК Элла Памфилова ведет себя так же.

В четверг Климов наконец назвал полностью закон, принятый единодушно палатами парламента США и подписанный Трампом, хотя и не без оговорок, о чем наш сенатор умалчивает.

Закон называется «To close in loop hole against the Russian Federation», что переводится как «закрывать все лазейки против Российской Федерации».

Любимый Климовым закон США PL15-44 «Countering America's Adversaries Through Sanctions Act. To provide congressional review and to counter aggression by the Governments of Iran, the Russian Federation, and North Korea, and for other purposes».

В PL15-44 описано все, о чем рассказывают политологи и политики РФ, по долгу службы возмущенные вмешательством во внутренние дела России применительно к избирательной кампании.

Особенное возбуждение вызывает навязанное Евросоюзу требование к России отменить принятые в защиту суверенитета законы и вести себя подобно Украине, а дальше из ЕС скажут, что делать.

Независимо от этого с весны готовится намеченное на 14 сентября принятие Европарламентом непризнание выборов Думы.

Умное голосование Климов называет бездумным. Человек должен выключить свой мозг и использовать, как скажут. Кто скажет? Вычислено 134 тестирующего умного голосования. Там start up некто Рубанов Роман Викторович, директор по спецпроектам аэрокосмической компании Momentous Space США. Компания работает с Пентагоном. Директор компании — бывший сотрудник Пентагона Фред Кеннеди. Исполнительный директор — бывший министр обороны США. Ручейки финансирования складываются из того, что сотрудники посольств стран НАТО передавали часть полученной выручки человеку, которому приписывается авторство бездумного голосования.

*Окончание на 6-й стр.*



# СОБАКА ЛАЕТ, КАРАВАН ИДЕТ. КОНКУРЕНЦИИ НЕТ, НО ВЫБОРЫ СОСТОЯТСЯ...

## *Начало на 5-й стр.*

Глава комиссии имен не назвал, чтобы не рекламировать эту публику.

Климов провел зарытую встречу с послами, и кто хотел — все понял. После этого интерес к российским законам проявляют западные дипломаты, в том числе стран НАТО, и Климов ведет среди них просветительскую работу.

Работу ведет не только Климов. Председатель СФ Валентина Матвиенко встретила 8 сентября с председателем Парламентской ассамблеи ОБСЕ Маргаретой Седерфельт. Встреча прошла «на полях» 5-й Всемирной конференции спикеров парламентов в Вене.

Матвиенко призвала к отказу от конфронтационных механизмов, санкционных и ограничительных мер в отношении парламентариев, выступила в пользу совершенствования инструментов работы ПА ОБСЕ.

«Считаем категорически неприемлемым принятие политических резолюций. Необходимо покончить с практикой использования Ассамблеи для выдвижения беспочвенных обвинений, принятых резолюций против отдельных стран», — сказала глава СФ.

Валентина Матвиенко отметила многочисленные случаи нарушения регламента и процедур ПА ОБСЕ при проведении голосований в ходе последней сессии организации, проходившей в онлайн-режиме.

«Считаю, что БДИПЧ ОБСЕ отказалась от наблюдения за выборами в Государственную Думу в сентябре нынешнего года под абсолютно надуманным предлогом», — подчеркнула Матвиенко.

Пожалуй, так с ОБСЕ еще не разговаривали.

Однако Маргарета Седерфельт выдержала линию закона США. Она выразила сожаление в связи с тем, что представители ОБСЕ не будут участвовать в наблюдении за выборами в Государственную Думу. По ее мнению, отказ не может объясняться исключительно пандемическими ограничениями, но обусловлен методологией, применяемой ОБСЕ.

Уточняя, в данном случае речь идет не про ОБСЕ, а конкретно о БДИПЧ.

И все же упорство ЕС дает трещину. Климов сказал, что ЕС от санкционной политики теряет триста миллионов евро. В самых разных кругах это вызывает вопросы и возмущение.

После Климова на площадке МИА «Россия сегодня» выступили на своем еженедельном круглом столе социологи. Жаловались на трудности с прогнозами.

Социологи боятся делать прогнозы с тех пор, когда при Владимире Чурове их на конкурсе ЦИК, кто лучше предскажет результат, всех вместе посадили в лужу. Для повышения доверия к выборам в России изменили практику подведения итогов, чтобы результат ЕР не выглядел вызывающе высоким.

Практика социологических прогнозов ориентируется на предпочтения опрошенных. Они не следят за политическими факторами, не учитывают их и пропускают мимо своего оптимистического взгляда стаи черных лебедей, о которых говорит предпринимательский омбудсмен Борис Титов.

Для социологов нет принципиальной разницы между красными и зелеными, старыми людьми и новыми, политическими фруктами и овощами или настоящим мясом. Они наивно верят, что все партии искренне хотят сделать хорошо.

Уже десяток лет социология такова, что ВЦИОМ приклеили клеймо «прокремлевский», а директора Института социологии РАН Горшкова не выпустили на трибуну СФ. Если в России все хорошо, самоотверженная деятельность по спасению страны и суверенитета теряет ценность. Войны не видно.

Закон разрешает публиковать прогнозы голосования до понедельника, 13 сентября. Прошедший круглый стол — последний из предвыборных. По результатам трех разных источников ничего сложного не видно. Прогнозы представили руководитель прак-

тики политического анализа ВЦИОМ Михаил Мамонов, ведущий аналитик ФОМ Григорий Кертман и директор по политическому анализу Института социального маркетинга Виктор Потуремский.

По их прогнозам, рейтинги партий стабильны, состав восьмой Думы воспроизводит соотношение тех же четырех партий: ЕР, КПРФ, ЛДПР и СР, с единственной оговоркой о возможности попадания на Охотный ряд пятой партии — «Новые люди». Интрига сохраняется, но в общем политтехнологами Старой площади так и было задумано. Новые против зелени и фруктов, совсем левые коммунисты — против недостаточно левых.

На западном фронте без перемен. Собаки лают, караван идет.

В Центризбиркоме своя жизнь, там на 55-м заседании отменено решение о регистрации кандидата от «Яблока» Николая Александровича Кузьмина на выборах Псковского заксобрания. Псковский областной суд решил, что у него нет пассивного избирательного права из-за связи с организацией, по суду признанной экстремистской. Зарегистрирован кандидат до решения суда, поэтому Псковский избирком тут не виноват.

Член ЦИК с совещательным голосом от «Яблока» Григорий Макаров спорить не стал.

После заседания ЦИК в том же зале председатель территориальной избирательной комиссии дистанционного голосования Илья Массух провел демонстрацию процедуры ДЭГ и подвел итоги тестирования. Получилось скучновато, но любопытно.

Процедура отмечена моей личной победой над системой — удалось успешно поучаствовать в тестировании. До этого я неизменно пролетал мимо ДЭГ.

Григорий Макаров попытался узнать, что будет, если он заметит нарушения на ДЭГ? Можно ли обратиться с жалобой непосредственно через систему?

Вредному яблочнику объяснили, что можно, но это чисто техническая поддержка.

Зампред ЦИК Николай Булаев добавил, что с трудом представляет, как сидя дома можно увидеть нарушения. Бюллетень избирателя никто увидеть не может, в том числе и Макаров.

Его оппонент совершенно резонно заметил, что техническая проблема может быть результатом вмешательства.

Я подтверждаю, проблемы общения граждан с властью, и в том числе в процессе ДЭГ, могут быть результатом умышленных действий инсайдеров. Support ЕПГУ в таком случае бессилён и при обращении впустую мотает время.

Но ведь есть и покруче проблема на этих выборах. И Климов, и Памфилова, и все прочие прокремлевские комментаторы наперебой твердят о конкурентных выборах, но лично я конкуренции не вижу. Борьба идет между клонами с участием спойлеров. Кандидатов, за которых я хотел бы голосовать, на выборах не будет. Партия, ради них созданная, подменила известных мне по работе в Думе людей на каких-то активисток. Единственное разумное в таких условиях решение — примкнуть к наибольшей массе — опять же не радуется, там тоже зачистили список и тоже убрали известных мне по работе в Думе людей.

Я голосую потому, что считаю своей обязанностью участвовать в том, что описываю. Но удовлетворения нет. Партийные списки невыразительно выровнены. Предвыборные дебаты проигрывают по сравнению с думской дискуссией, выступления бессодержательны или уводят от сути. Кандидаты с декларативно разной ориентацией отчаянно спорят, выдвигая аргументы из одного ограниченного набора.

На круглом столе в питерском офисе ТАСС 8 сентября предстоящее голосование назвали инерционным. Профессор кафедры европейских исследований СПбГУ Наталья Еремина отметила, что когда общество не может сформулировать, что хочет в будущем, люди говорят о том, чего боятся и не хотят.

**Лев МОСКОВКИН.**

ТЕХНОЛОГИИ

# Мослифт и диспетчеризация лифтовой отрасли

Общезвестно, что Москва — мегаполис с хорошо развитой транспортной системой. Ежедневно в столице наземный транспорт перевозит около 8 миллионов, а подземный — около 9 миллионов пассажиров. Однако пассажиропоток московской системы вертикального транспорта впечатляет значительно больше. Ежедневно московские лифты перевозят 15 миллионов человек. Вертикальный транспорт не уходит на обеденный перерыв и не перестает функционировать даже ночью. Одним из факторов бесперебойной круглосуточной работы подъемного транспорта является тщательно выстроенная система лифтовой диспетчеризации, которая формирова­лась не одно десятилетие и благодаря цифровым технологиям продолжает совершенствоваться по сей день. Огромное влияние на ее развитие оказало АО «Мослифт» — крупнейшая сервисная компания лифтовой отрасли на территории Восточной Европы, филиальная сеть которой сегодня обеспечивает работу каждого второго лифта в Москве.



Массовое производство аналоговых пультов типа ПДЛ-320 в 1970-х

## Предпосылки возникновения централизованного оперативного контроля работы лифтов

В первой половине 20-го столетия российская столица не могла похвастаться большим количеством высоток и, соответственно, не имела развитой системы вертикального транспорта. Знакомое всем сегодня понятие «диспетчер по лифтам» в то время отсутствовало как профессия, зато возле каждого лифта дежурил лифтер. Однако по мере развития высотной застройки росло и количество лифтов, которое требовало оптимизации процесса обслуживания лифтового оборудования. И постепенно начали применяться, так называемые, «трёхсигналки» — системы контроля, при которых один лифтер следил одновременно за работой 10 – 15 лифтов, расположенных в 2 – 3 домах в пешей доступности. Трёхсигнальная диспетчерская система позволяла одновременно контролировать работу до 30 – 40 лифтов и была разработана трестом «Лифтремонт» — прототипом современного «Мослифта».

Свое название трёхсигнальная система получила из-за принципа работы. На пульте у лифтера было 3 сигнальные лампочки, информирующие о состоянии одного лифта: первая — сигнал из лифта (вызов из кабины), вторая — сигнал о наличии пассажира в кабине, третья — сигнал об открытии дверей лифта.

В случае поступления того или иного сигнала, лифтер принимал решение выхода на лифт и проверки его состояния или вызволения пассажира из застрявшей кабины. После чего он возвращался к пульту, где продолжал вести наблюдение в рамках дежурства. В свою очередь, за исправность лифтового оборудования и проведения регламентных работ и технических проверок отвечали электромеханики по лифтам.

## Переход к автоматизации и появлению ОДС

С развитием Москвы и появлением массовой застройки в конце 1960-х и начале 1970-х появляются спальные районы с домами от 9 этажей и выше, что повлекло за собой рост лифтового комплекса, который в те времена на территории столицы полностью представляла компания Мослифт. Если прежде на один московский микрорайон приходилось 5 – 10 лифтов, то теперь стало приходиться 80 – 100. Это неминуемо требовало от «Мослифта» решения вопроса по автоматизации процессов сервисного обслуживания лифтового оборудования. Кроме того, стали строиться и тепловые подстанции, внутри домов появились технические помещения для автоматизации различных задач по обслуживанию многоквартирных домов. В начале 70-х годов

прошлого века начинает происходить трансформация «трёхсигналок» в объединенные диспетчерские службы (ОДС), которые организовывались при ЖЭКах. Тогда появляются новая профессия — диспетчер ОДС и новая модель диспетчерского пульта — ОДС-320.

ОДС-320 имела совершенно новую архитектуру с использованием радиорелейных систем с определенными логическими схемами, дающими новые возможности, такие как запись переговоров на магнитную ленту, управление подкачкой насосов, дистанционное включение освещения лестничных клеток в подъездах и другие нововведения, что привело к новым требованиям, в том числе и для лифтового оборудования. В частности, теперь лифт должен был выдавать сигнал о состоянии цепей безопасности, появилась громкоговорящая связь, связь не только с лифтом, но и другими техническими поме-



Работа диспетчера за аналоговым пультом типа ПДЛ-320, 1973 год

щениями — подвалами и чердаками, электрощитовой и подъездом. Новые системы должны были отвечать новым стандартам домостроения: контролировать противопожарную автоматику, управление вентиляцией, системой дымоудаления, расширительными баками и многим другим.

Одна диспетчерская позволяла охватывать участок от 30 домов, этот стандарт актуален и в наше время. Вместо лифтеров теперь смену вел диспетчер, в оперативном подчинении которого находились электромеханики и иной персонал, а на случай нештатной ситуации была служба электромонтеров, которые ремонтировали и содержали диспетчерские пульты.

«Эта логика позволила перейти, на очень серьезный, более высокий уровень управления техническими процессами в индустрии ЖКХ», — отмечает Константин Золотенков, директор департамента слаботочных систем компании «Мослифт». — На своем рабочем месте диспетчер удаленно мог видеть, что сработала система пожарной безопасности, запустилось дымоудаление, мог тут же передать эту информацию в пожарную часть для принятия мер. Если сработал датчик загазованности подвала, так как в то время большинство многоквартирных домов были газифицированы и трубы проходили в подвалах, передавался сигнал в службу газа, стало возможным удаленное управление освещением и так далее. Жители даже не замечали, что кто-то что-то контролирует, эта часть работ для них стала незаметной».

Генеральный директор АО «Мослифт» Вартан Авакян отмечает: «Наша компания может гордиться тем, что стояла у истоков создания в Москве ОДС — это было новой вехой в развитии отрасли ЖКХ. Созданная при участии «Мослифта», ОДС-320 внедрялась в районы столицы с конца 60-х годов и продолжала оставаться актуальной вплоть до середины 90-х. Более того, они и сегодня продолжают использоваться в некоторых районах и регионах».



Действующий аналоговый пульт типа ПДЛ-320 с высоким процентом износа производства 1970-х

## Диспетчеризация в век информационных технологий

С приходом компьютерных технологий радиорелейные триггерные схемы стали уходить на второй план. В стремлении к минимизации начинают устанавливаться программные аппаратные комплексы. Сначала это были пилотные модели, но к концу 90-х годов XX века в Москве замена пультов ПДЛ-320 на компьютерные комплексы вышла на промышленный уровень. Начала происходить постепенная, планомерная замена ОДС-320.

В прошлом в каждый дом требовалось тянуть кабели емкостью 50 – 100 пар. Это мощные кабельные линии с высоким запасом прочности для возможности нахождения в агрессивной среде подвалов, чердаков, грунтовых вод, но даже они с годами подвержены износу.

«Появление компьютерных, программно-аппаратных комплексов позволило уйти от столь большой емкости кабелей, установить в доме, в машинном помещении логический «концентратор», который способен самостоятельно снимать показания, обрабатывать их и правильно направлять диспетчеру, — говорит Константин Золотенков. — В ОДС-320 существовал ламп-сигнал. На каждый пункт была отдельная лампочка определенного цвета. Пожарная безопасность — синяя, освещение — белая, авария лифта — красная и т. д. Перейдя на компьютерный пульт, диспетчер видел схему микрорайона на рабочем мониторе, на нем отражалась возникающая проблема. Записи переговоров теперь стали вестись не на магнитную ленту, а на жесткий диск. И не только запись голосовых переговоров, как на предыдущем поколении диспетчерских, но еще и информационная запись о срабатывании различных датчиков системы. Однако в связи с тем, что в то время топология ОДС все еще шла с использованием медно-кабельных линий связи, хоть и меньшей емкости, пульт оставался замкнут сам в себе».

## ОДС в эпоху цифровой трансформации

Последнее десятилетие в Москве и России ознаменовано процессом цифровизации многих отраслей, не остались в стороне лифтовая индустрия и комплекс ЖКХ в це-



Ситуационный центр в смарт-квартале в Марьино, 2018 год

лом. Скачок в развитии сетевых технологий позволил изменить архитектуру и применить новые подходы к связи «диспетчерский пульт-объект» благодаря применению оптических технологий, которые значительно дешевле медных проводников.

Современные технологии обработки данных и превентивные сервисы позволили заменить концентраторы с использованием логических схем на аппаратные программируемые контроллеры, способные производить оценку ситуации и выдавать детальную информацию о лифтовом оборудовании. Изменились коммуникативные подходы. Диспетчер не только может голосом связаться с пассажиром в лифте, но и использовать видеосвязь. Появились возможности, автоматизированного проведения оценки эксплуатационно значимых параметров лифтового оборудования и других инженерных систем дома.

3 года назад правительством Москвы был запущен пилотный проект «Смарт-Квартал» в районе Марьино. Цель проекта — внедрение передовых технологий в существующую застройку для повышения качества жизни, обеспечения комфорта и безопасности, а также оптимизации расходов города и жителей. В рамках этого проекта был создан современный ситуационный центр, который круглосуточно контролирует работу инженерных систем, внутридомового оборудования, производит оповещение сервисных служб и обеспечивает интеграцию с единой платёжной системой. Диспетчер в онлайн-режиме отслеживает температуру наружного воздуха, работу насосов, трубопроводов и других систем. Это позволяет быстро реагировать на любые изменения и мгновенно устранять нештатные ситуации.

«Сегодня в Москве проходит активное внедрение ОДС последнего поколения, основанных на цифровых технологиях — говорит Вартан Авакян. — Такие ОДС могут взаимодействовать с информационными системами города, передавать на верхний уровень всю статистику, видеть потребление ресурсов, текущее состояние инженерных систем. Для лифтовой отрасли — это определенный прорыв в решении сервисных задач. Кроме возможности видеодиспетчеризации, есть еще ряд преимуществ. Оценка состояния лифта, система определяет причины сбоев, передает информацию об ошибках, в результате электромеханик заранее понимает, какую задачу ему предстоит решить, какое оборудование или запчасть ему необходимо применить, знает, на каком этапе дома его ждет проблема. До этого ему самому приходилось искать причину сбоя или ошибки».

Постоянное совершенствование программной среды, развитие облачных технологий постепенно делают смарт-подходы в отрасли ЖКХ данностью в московских районах. Безусловно, смена форматов ОДС — задача, которую нельзя решить одновременно во всех районах столицы, но начало уже положено, и в скором времени нас ждет новая цифровая Москва, и не последнюю роль в развитии и внедрении этих процессов сыграла компания «Мослифт».

Диана СЛЕПИЦЫНА.



# ПЛАСТИКОВЫЙ ПАКЕТ МОЖЕТ БЫТЬ ЭКОЛОГИЧНЕЕ БУМАЖНОГО

Всемирная борьба с пластиком, загрязняющим окружающую среду, набирает обороты. Не исключением являются и пластиковые пакеты, которым присвоили титул чуть ли не главного врага экологии планеты. Все чаще экологические организации призывают использовать вместо пластиковых пакетов из текстиля или бумаги.

Однако, как сообщает Российская система качества (Роскачество), опираясь на выводы своих бельгийских коллег из Test Achats, пластиковый пакет, при условии его дальнейшей переработки, более экологичен, чем аналогичное изделие из бумаги или ткани. Здесь речь идет об углеродном следе, оставляемом при производственном и утилизационном процессах.

В рамках исследования в том числе принимались во внимание использование типографской краски и выбросы от транспортировки продукции. Подсчеты проводились при условии, что все виды пакетов подлежат дальнейшей переработке. Вместе с тем урон, который наносят пластиковые пакеты водным ресурсам планеты, не учитывался.

Зарубежные специалисты считают, что наиболее приемлемый вариант – многоразовый биоразлагаемый пакет из пластика, в идеальном варианте – произведенный из переработанного сырья.

Пакеты из бумаги и ткани подтверждают свою экологичность только при условии их многоразового использования. В противном случае они слишком ресурсозатратны в производстве, к тому же выбросы в атмосферы по объему превышают ущерб от производства пластиковых пакетов.

Роскачество приводит данные российского проекта «Соби-



ратор», в которых говорится, что производство пакетов из бумаги выбрасывает в атмосферу на 70% больше вредных веществ, чем выделяется при производстве пластиковых.

К тому же зачастую на мусорных полигонах нет благоприятных условий для разложения бумаги, которая из-за этого продолжает выделять вредные газы – метан и сероводород. Похожая ситуация складывается и с тканевыми сумками, которые покупатели зачастую забывают брать с собой в

магазин, в результате чего каждый раз покупают новые пакеты из бумаги или текстиля.

Исследования ученых из Бельгии показали, что безвредное использование пакетов для окружающей среды возможно при следующих условиях:

- пластиковый пакет из вторсырья используется 1 – 2 раза, после чего сдается на переработку. Пластиковый пакет из первичного сырья требует уже до трех раз использования и затем – сдачи на переработку;
- бумажный пакет необходимо использовать не менее 8 раз;
- хлопковая сумка должна быть использована 100+ раз, из органического хлопка – не менее 150 раз;
- сумка-тележка – самый сложный для экологии продукт, ее необходимо использовать 700+ раз, чтобы нивелировать вред окружающей среде.

Эксперты рекомендуют покупать в магазине обычный пластиковый пакет, если свой тканевый оставили дома. После пары использований его необходимо сдать на переработку.

**Сергей МОХАРЕВ.**

# В МОСКВЕ СТАРТОВАЛ ПРОЕКТ ПО СБОРУ ЭЛЕКТРОННЫХ ОТХОДОВ

В столице открылся пункт приема электронных отходов, которые впоследствии ждет экологичная переработка. Поломанные и устаревшие электроприборы и бытовую технику можно сдать на утилизацию в парке «Кожухово» на улице Лобанова, 9. Пилотную версию проекта реализуют корпорация Экополис совместно с ООО «ГК СЭТ», которые впоследствии займутся переработкой собранных электронных отходов. Современные технологии позволяют переработать практически весь электронный лом во вторсырье. Горожане могут принести любую электронику и бытовую технику.

Обращаем внимание, что в пункте приема, который будет открыт до конца текущего месяца, не принимаются батарейки, лампочки, картриджи, диски и кассеты.

По словам руководителя Департамента инвестиционной и промышленной политики города Москвы Александра Прохорова, ведомство поддерживает компании по переработке электроотходов, которые



позволяют экологично утилизировать практически весь поступающий лом. У таких компаний есть возможность пользоваться обширным списком преференций и налоговых льгот.

Как рассказали в Экополисе, около 70% всех отходов электронного и электрического оборудования приходится на частных пользователей, при этом вопрос

организованного сбора лома, содержащего токсичные вещества, остается открытым. Для его решения необходимо сделать удобными пункты приема отработавшей свое электротехники, что позволит сформировать у населения экологическую привычку ее правильной утилизации.

**Сергей МОХАРЕВ.**





# ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР МОСКВЫ: 13 ЛЕТ В ИСТОРИИ БЕЗОПАСНОСТИ СТОЛИЦЫ

9 сентября 2008 года постановлением правительства Москвы был создан столичный Пожарно-спасательный центр.

Хроника Пожарно-спасательного центра Москвы началась с трех пожарно-спасательных отрядов, в которых работали около 400 специалистов. В 2013 году Центр насчитывал в своем составе 26 подразделений и более 1400 пожарных и спасателей. Сегодня Пожарно-спасательный центр - это более трех тысяч высококлассных профессионалов и 37 реагирующих пожарно-спасательных и аварийно-спасательных отрядов, на вооружении которых более трехсот единиц современной техники и аварийно-спасательного оборудования.

«За последнее десятилетие время реагирования экстренных служб города сократилось на 16 процентов. В среднем пожарные и спасатели прибывают на место происшествия в течение семи минут после получения вызова. В 2019 году для повы-



шения оперативности реагирования на новых территориях столицы создана Служба пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ. На сегодняшний день силы Центра отрабатывают более 75 % вызовов на территории ТиНАО», - рассказывает начальник ГКУ «ПСС» Иван Подоприхин.

Пожарно-спасательный центр Москвы

совершенствуется с учетом потребностей динамично развивающегося мегаполиса, разрабатываются и внедряются новые технологии пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ.

Ежегодно отряды оснащаются современной пожарно-спасательной техникой и аварийно-спасательным оборудованием с учетом специфики города - для тушения пожаров в тоннелях, высотных зданиях, в условиях плотной городской застройки. Уникальный автомобиль быстрого реагирования «Кобра» с системой гидроабразивной резки позволяет вводить огнетушащий состав непосредственно в очаг пожара через стены зданий и сооружений,

комбинированные подъемники высотой 90 и 101 метр применяются для эвакуации людей и тушения возгораний в высотных зданиях, многоцелевой пожарно-спасательный корабль используется для тушения пожаров на объектах водной инфраструктуры и обеспечивает подачу воды на тушение пожаров в маловодных районах, телескопический подъемник «Спайдер» за счет своей малой базы и гусеничного хода позволяет осуществлять тушение пожаров и эвакуацию людей в условиях плотной городской застройки.

С 2019 года несут дежурство группы быстрого реагирования на пожарно-спасательных мотоциклах, предназначенные

для ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ. Основным плюсом применения данных подразделений является их мобильность и возможность оказать помощь до прибытия основных подразделений.

Особое внимание в подразделениях уделяется противопожарной профилактике и предупреждению происшествий на воде. Специалистами Центра с начала



года проведено около 50 тысяч профилактических мероприятий, включая беседы с населением, открытые уроки по правилам безопасности с учащимися образовательных организаций и рейды среди участников садовых некоммерческих товариществ.

На учебно-тренировочном полигоне департамента ГОЧСиПБ в Апаринках и на базе отрядов вводятся в эксплуатацию новые учебные комплексы и тренажеры для отработки действий пожарных и спасателей на различных происшествиях в условиях, максимально приближенных к реальным. Всего с начала этого года подразделения столичного Пожарно-спасательного центра совершили более 17 тысяч выездов, из которых 1522 - на пожары, 1066 - на ДТП, 11343 выезда - для оказания социальной помощи населению. За восемь месяцев специалисты Центра спасли 638 человек. Результатом профилактики и регулярных тренировок стало сокращение числа пожаров в столице по сравнению с 2011 годом более чем в полтора раза.

По материалам «Мой Дом Москва».

# ЧЕМПИОНАТ МИРА ПО МИНИ-ФУТБОЛУ: СТАВКА НА ОПЫТ

Наша сборная определилась с составом на чемпионат мира, который пройдет в Литве.

Как и многие другие соревнования, этот турнир был перенесен на год из-за пандемии. Опять же в связи с коронавирусным фактором по решению ФИФА заявка каждой команды увеличена до 16 человек, причем минимум трое должны быть голкиперами.

Старший тренер Сергей Скорвич и его помощники Константин Маевский и Геннадий Гарагуля будут оперировать таким кругом футболистов: вратари — Георгий Замтарадзе, Альберт Цайдер (оба — КПРФ), Дмитрий Путилов; полевые игроки — Сергей Абрамов (оба — «Синара»), Сергей Абрамович, Артем Антошкин, Иван Милованов (все — «Тюмень»), Андрей Афанасьев, Данил Давыдов (оба — «Газпром-Югра»), Иван Чишкала, Ромуло, Робиньо (все — «Бенфика», Португалия), Янар Асадов, Артем Ниязов (оба — КПРФ), Руслан Кудзиев («Норильский никель»), Эдер Лима («Коринтианс», Бразилия).

Сразу же бросается в глаза, что тренерский штаб сделал ставку на опытных бойцов, участвовавших ранее в чемпионатах мира и Европы. Только этим можно объяснить появление в обойме голкипера Замтарадзе, который в прошлом сезоне в силу внутриклуб-



ных причин не выступал в элитном эшелоне и стал победителем Париматч – высшей лиги в рядах КПРФ-2. Вероятно поэтому же действующий чемпион России представлен только двумя единицами – тяга «Синары» к способным молодым ребятам общеизвестна. Из «Норильского никеля», ставшего бронзовым призером, пожалуй, и впрямь некого было брать в расчет, кроме бомбардира Кудзиева, поскольку в успех северян существенный вклад внесло легионерское звено.

Итоговая заявка была сформирована в ходе двух сборов, на которых команда проводила только закрытые контрольные матчи. То есть сейчас для ребят фактически открывается официальный сезон, и разве что Эдер Лима в связи с особенностями календаря чемпионата Бразилии выбивается из общего ряда. В 2016-м, когда россияне стали на мировом форуме серебряными призерами, они перед стартом уже были неплохо разогретыми благодаря паре проведенных туров в Суперлиге. Но теперь ситуация иная.

Напомним, что группе «В» подопечные Скоровича 12-го сыграют с Египтом, 15-го — с Узбекистаном, 18-го — с Гватемалой.

**Георгий МОРОЗОВ.**

**Фото RFS.RU.**

## «ВЕРТИНСКИЙ» СОБРАЛ БОМОНД В «ХУДОЖЕСТВЕННОМ»

То, что должно было случиться давным-давно, наконец-то произошло. Режиссер Авдотья Смирнова сняла сериал «Вертинский» по собственному сценарию и накануне представила первые две серии для гостей и прессы.

Картину гостям премьеры представили Авдотья Смирнова, Константин Эрнст, актеры фильма и творческая группа картины.

Две первых серии фильма о легендарном шансонье Александре Николаевиче Вертинском гости премьеры приняли на «ура!».

В кинотеатре «Художественный», где сам маэстро бывал неоднократно, презентовали две серии из восьми.

Невероятная судьба прославленного артиста показана на фоне Первой мировой войны, революции, Гражданской войны и последующего тяжелого периода, включившего в себя эпоху больших перемен, нищеты и жизни богемы, любовь и разочарование, успех и предательство. Авдотья Смирнова подошла к процессу создания картины со всей серьезностью и с пониманием личности своего героя. Уникальные архивные данные, неизвестные широкой публике страницы из биографии артиста, его песни, а главное — люди, окружавшие Вертинского.

«Он придумал сюжетную песню... Ну, например, любимая всем народом песня «Маэстро» в исполнении Аллы Борисовны Пугачевой, это совершенно тот же жанр. В стране начинается революция. Гражданская война, и Вертинский бежит. Так что



у него просто не было возможности записать пластинки. Это попадало исключительно и только из-за границы», — говорит о своем герое Авдотья Смирнова, режиссер и автор сценария фильма.

«Вы знаете, я чувствовал, что он мне помогает прямо. Я не верю в это во все, но я прямо чувствовал, что он как-то сказал: да, давай, делай!», — признался исполнитель роли Александра Вертинского Алексей Филимонов.

Премьеру посетили Анастасия Вертинская, Константин Эрнст, Алла Пугачева, Максим Галкин, Алена Долецкая, Владимир Познер, Федор Бондарчук, Паулина Андреева, Константин Богомолов, Анна Михалкова, Владимир Хотиненко с супругой, Софья Эрнст, Игорь Угольников, Ксения Собчак, Вадим Верник, Дарья Повеженнова и Андрей Шаронов, Эдита Шаумян, Михаил Трухин, Ирина Пегова, Кирилл Пирогов, Денис Евстигнеев и многие другие.

«Вертинский 25 лет прожил в эмиграции, но в 1943-м году он вернулся в Советский Союз. И это было долгое путешествие из России в Россию», — сказала о главном Анастасия Вертинская, народная артистка РСФСР, дочь Александра Вертинского.

В ближайший понедельник состоится цифровая премьера картины в версии 18+ в онлайн-кинотеатре KION. А через несколько месяцев фильм покажут и в эфире Первого канала.

**Владимир САБАДАШ.**  
**Фото Сергея ВИНОГРАДОВА.**



Сергей УРСУЛЯК:

# ПОТОМКИ СПАСЕННЫХ НАШИМ ГЕРОЕМ ЛЮДЕЙ ЕЖЕГОДНО СОБИРАЮТСЯ В ТЕЛЬ-АВИВЕ

Режиссер Сергей Урсуляк приступил к съемкам масштабной военной исторической драмы «Праведник». В основе его нового фильма – бессмертный подвиг Николая Киселева, советского офицера, который в августе-октябре 1942-го спас 218 евреев, выведя их из Долгиновского гетто за линию фронта. Автор сценария Геннадий Островский взял за основу подлинные рассказы участников драматических событий и их родственников.

- В 2005 году израильский национальный мемориал Катастрофы (Холокоста) и Героизма Яд ва-Шем присвоил Николаю Киселеву звание «Праведник народов мира», - рассказывает Сергей Урсуляк, - а потомки спасенных им людей ежегодно собираются в Тель-Авиве 5 июня, в день последней казни в Долгиновском гетто. Я очень надеюсь, что в нашей картине будет не только страшное, болезненное и мучительное, но будет место и для юмора, лирики, улыбки. Это фильм не про праведника, а про человека, который делает то, что должен. Вообще, надеюсь, что при всех сложностях и драмах, о которых мы рассказываем, это будет светлая картина.

Главные роли исполняют звезды российского кино – Александр Яценко, Чулпан Хаматова, Константин Хабенский, Любовь Константинова, Евгений Ткачук, Федор Добронравов, Сергей Маковецкий. Кроме того, в ленте принимают участие актеры из Израиля и Германии. Свой выбор артистов режиссер комментирует следующим образом:

- В случае с Сашей Яценко я не гнался за внешним сходством, просто мне в картине нужен был некий камертон правды, потому что Гена Островский написал все-таки во многом фантазийный и поэтический сценарий. И мне нужна была какая-то мера правды,



которую для меня всегда олицетворяет Саша. Он очень правдивый артист.

Для самого Яценко роль Киселева была сложна и ответственна.

- Для меня мой герой – человек, выполняющий сиюминутную задачу, - поясняет Александр Яценко. - Ему поручили огромное число людей, за которых он должен был отвечать. И сначала, возможно, это для него было даже безрадостно. Но в пути, на протяжении этих 1500 км, он меняется – начинает по-другому смотреть на многие вещи и на свою жизнь.

Роль Ферзя играет Евгений Ткачук, уже в третий раз встречающийся на площадке с Сергеем Урсуляком.

- Каждый раз Сергей Урсуляк открывается для меня по-новому, - рассказывает Евгений Ткачук. - На этом проекте он глубоко исследует, проверяет, шупает и дает нам, артистам, особое ощущение.

Съемки «Праведника» проходят в Белоруссии, а затем переместятся в Израиль и Россию. В прокат ленту планируется выпустить в 2022 году.

По сценарию, перед главным героем - офицером Красной Армии Николаем Киселевым во время Великой Отечественной войны встает невыполнимая задача: он должен вывести из оккупированного фашистами белорусского села Долгиново за линию фронта более 200 человек, обреченных на смерть в плену. Как спасти от неминуемой жестокой расправы стариков, женщин, детей - истощенных, напуганных, потерявших близких и веру в спасение? Ведь беженцам-евреям под руководством Киселева и нескольких партизан из отряда «Мститель» предстоит пройти полторы тысячи километров. И путь этот станет самым опасным испытанием в их жизни...

**Елена БУЛОВА.**

## Николай Басков вернет «Утреннюю почту» на телеканал «Россия»

12 сентября в эфир телеканала «Россия» возвращается легендарная программа «Утренняя почта». Теперь каждое воскресенье в 09.25 на письма миллионов россиян отвечает Николай Басков.

«Есть телепередачи, которые прошли испытание временем. Их немного и «Утренняя почта» – одна из таких программ-долгожителей. На ней выросло не одно поколение, для которых «Утренняя почта» стала такой же неотъемлемой частью выходного дня, как «Голубой огонек» – для Нового года. Я помню, как смотрел программу вместе с родителями. Кто бы мог подумать, что когда-нибудь я сам стану ее ведущим! Для меня это большая честь! Конечно, нам в студию уже придут не бумажные, а электронные письма, да и сама студия преобразилась, но лично для

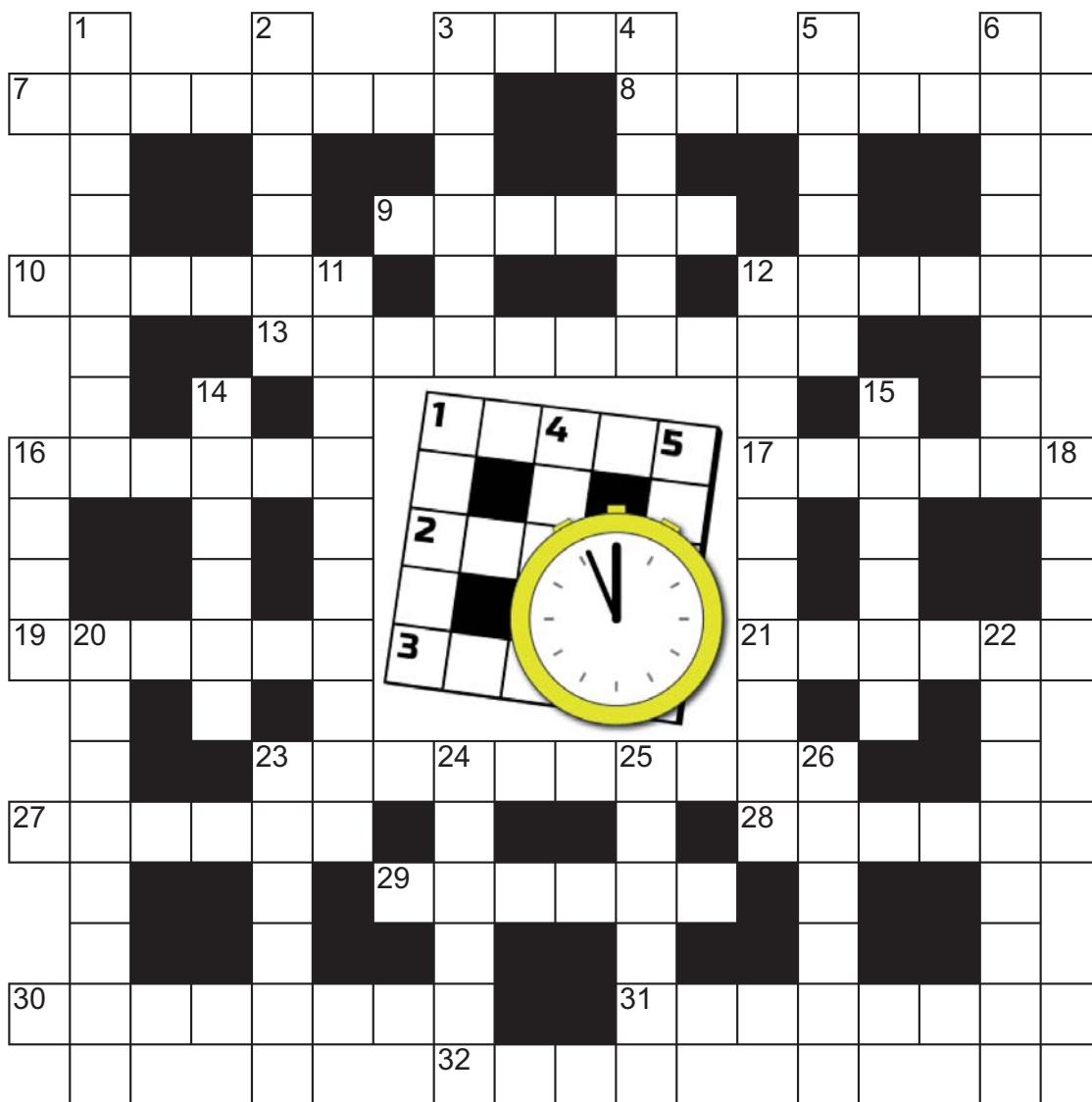
меня «Утренняя почта» остается светлой историей из детства, тем более, что мы с программой практически ровесники», - поделился Николай Басков.

Первый выпуск «Утренней почты» вышел на экраны в 1974-м году, и долгие годы это был единственный и самый приятный способ для миллионов телезрителей увидеть в эфире клип на любимую песню или юмористический номер. Телеканал «Россия» решил не изменять традициям: у зрителей вновь есть возможность отправить свои заявки на легендарный почтовый ящик: 115162, Москва, Шаболовка, 37, «Утренняя почта с Николаем Басковым» или на адрес электронной почты [pochta@smotrim.ru](mailto:pochta@smotrim.ru)

**Инна ШКАРБАНОВА.**  
Фото телеканала «Россия».



# КРОССВОРД ОТ ГЕОРГИЯ МОРОЗОВА



## ОТВЕТЫ НА КРОССВОРД

**По горизонтали:** 3. Воск. 7. Плавание. 8. Америкей. 9. Ошибка. 10. Сантим. 12. Фонема. 13. Чайковский. 16. Каскад. 17. Индекс. 19. Подлог. 21. Елисей. 23. Арифметика. 27. Правда. 28. Отсвет. 29. Бревно. 30. «Коньково». 31. Рязанова. 32. Рош.

**По вертикали:** 1. Площадка. 2. Казбич. 3. Вершок. 4. Каркас. 5. Прибой. 6. Питомник. 11. Мандрагора. 12. Филиппенко. 14. Аксель. 15. Здание. 16. Карп. 18. Слой. 20. Оператор. 22. Естество. 23. Аджика. 24. Фарфор. 25. Тундра. 26. Атаман.

**По горизонтали:** 3. Вещество, вырабатываемое пчелами. 7. Путешествие на судне. 8. Серебристо-белый металл. 9. Неправильность в действиях, мыслях. 10. Медная монета, имевшая хождение во Франции, Бельгии. 12. Минимальная единица звукового строя языка. 13. Русский композитор XIX века, автор опер «Пиковая дама», «Иоланта». 16. Водопад, низвергающийся уступами. 17. Цифровой показатель, выражающий последовательные изменения экономического явления. 19. Подделка с целью обмана. 21. Мужское имя. 23. Раздел математики. 27.

То, что соответствует действительности. 28. Блик на отражающей поверхности. 29. Гимнастический снаряд. 30. Станция московского метрополитена. 31. Народная артистка РФ, исполнительница ролей в фильмах «Москва слезам не верит», «Не ходите, девки, замуж». 32. Небольшой лес.

**По вертикали:** 1. Место между внутренними лестницами помещения. 2. Персонаж романа Михаила Лермонтова «Герой нашего времени». 3. Старинная русская мера длины. 4. Остов сооружения. 5. Волны, бьющие о берег. 6. Хозяй-

ство для выращивания животных. 11. Южное травянистое растение семейства пасленовых. 12. Летчик-космонавт СССР, дважды Герой Советского Союза. 14. Прыжок в фигурном катании. 15. Строевое построение. 16. Пресноводная рыба. 18. Пласт чего-либо. 20. Специалист, производящий телесъемку. 22. Самая сущность, природное свойство. 23. Острая приправа к мясным и рыбным блюдам. 24. Масса из лучших сортов белой глины, идущая на изготовление изделий. 25. Природная географическая зона. 26. Начальник казачьего войска.

## МОСПРАВДА-ИНФО

Электронное СМИ  
Свидетельство о регистрации —  
Эл № 77 - 6341 от 17.06.2002

ГЛАВНЫЙ  
РЕДАКТОР  
Шод  
МУЛАДЖАНОВ

Адрес: улица 1905 года, дом 7, стр. 1, Москва, 125993.

Телефон +7 499 259-82-33;  
Факс +7 499 259-63-60;

Соцсети: ФБ, ВК, Твиттер,  
Инстаграм, Телеграм;

Электронная почта: newspaper@mospravda.ru, moskovskaya.pravda@yandex.ru  
Мнение авторов может не совпадать с мнением редакции.

Обратная связь — через комментарии под любым материалом [www.mospravda.ru](http://www.mospravda.ru)