

# Устроить цену

## В России появится единое тарифное законодательство

Мария Перевощикова, Валерий Воронов

В России появится единое тарифное законодательство. Оно будет распространяться на такие сферы, как ЖКХ, электроэнергетика, газоснабжение, связь и железнодорожный транспорт. Подготовленная ФАС первая в России концепция долгосрочного тарифного регулирования уже утверждена правительством (есть у «Известий»). Для её реализации будет сформирована законодательная база, основой которой станет единый тарифный закон. Цель концепции — создание единых принципов формирования долгосрочных цен на услуги в отраслях минимум на три года, защита интересов потребителей и обеспечение надёжного функционирования инфраструктуры, сообщили «Известиям» в антимонопольной службе. Бизнес в целом поддерживает изменения, отмечая, что принятие концепции — верный шаг на пути к обеспечению стабильного тарифного регулирования в стране.

Рост тарифов в России сегодня регулируется государством в пределах инфляции — не выше 4%. При этом существует неравномерность и разбалансировка в разных сферах, которая создаёт серьёзные противоречия между регулирующими органами, ресурсоснабжающими организациями (РСО) и потребителями. Дисбалансы обусловлены объективными причинами, но также связаны с действующими исключениями для организаций и отраслей.

Ещё в 2019 году в ФАС отмечали: неразбериха приводит к тому, что, например, для водоканалов тарифы в одном регионе отличаются в 54 раза, а разрыв в расценках между компаниями, где работа идёт по схожим технологиям, — в восемь раз. Подобная ситуация и в теплоэнергетике.

В конце июня первый вице-премьер Андрей Белоусов утвердил концепцию внедрения механизмов тарифообразо-



вания для организаций на долгосрочный период. Её подготовила ФАС, сообщили «Известиям» в антимонопольной службе.

Для реализации предусмотренных документом принципов регулирования будет сформирована законодательная база, её основой станет принятие единого тарифного закона. В числе

прочего в нём будут закреплены права и ответственность потребителей и ресурсоснабжающих компаний при формировании тарифов и их применении на практике, рассказали «Известиям» в ФАС. Также в законе пропишут общие для всех сфер принципы регулирования, единый понятийный аппарат и методо-

логию. Единый тарифный закон сейчас дорабатывается.

Документ станет своеобразной конституцией — встанет во главу угла тарифного регулирования, отметили в антимонопольной службе. Там добавили, что все положения концепции в один закон уместить невозможно, поэтому параллель-

но готовятся изменения в существующие правительственные постановления, акты, отраслевые законы.

Концепция предполагает запрет на корректировку тарифов и параметров регулирования деятельности организаций в течение минимума трёх лет.

## По коду дела

### Количество кибератак на критическую инфраструктуру РФ выросло на 150%

Анна Урманцева

Количество кибератак на критическую инфраструктуру в России увеличилось почти в 2,5 раза, зафиксировали аналитики по итогам первого полугодия 2021-го в сравнении с тем же периодом 2020-го. Об этом сказано в исследовании, которое провели специалисты подведомственного Роскомнадзору Научно-технического центра Главного радиочастотного центра (НТЦ ГРЧЦ). Речь об атаках на объекты промышленности, госорганы, исследовательские компании, пояснили в ор-

ганизации. Вероятно, в дальнейшем количество инцидентов продолжит расти, в том числе из-за дистанционной работы, ожидают эксперты.

Специалисты центра (предприятие подведомственно Роскомнадзору) провели исследование кибератак на критическую инфраструктуру России и мира. По их данным, количество таких инцидентов за первое полугодие 2021-го выросло почти на 150% по сравнению с 2020-м. В прошлом году показатель тоже рос, но более умеренно — на 40% относительно уровня с 2019-го.

## Системный блок

### Банки запустят технологию по борьбе со звонками мошенников

Мария Колобова

Финансовые организации планируют запустить пилотный проект системы учёта и анализа телефонного мошенничества (СУАТМ), сообщил «Известиям» вице-президент Ассоциации банков России (АБР) Алексей Войлуков. Сервис позволит мониторить маршрут звонков, выявлять недобросовестных операторов связи и эффективнее отслеживать мошенников. Крупнейшие банки поддержали запуск СУАТМ, её пилот может стартовать уже в конце 2021-го или начале 2022 года. Однако для полноценной работы потребуются менять законодательство.

Система учёта и анализа телефонного мошенничества будет отслеживать маршрут звонков и сможет найти недобросовестных операторов, которые обслуживают злоумышленников, рассказали «Известиям» в банке «Тинькофф», предложившем внедрить такой сервис. Ассоциация банков России сначала планирует запустить пилот по использованию СУАТМ, а затем представить модель её работы контролирующим ведомствам с предложениями по изменению законодательства.

Нововведения потребуются для обеспечения эффективной работы этой системы, чтобы она действовала не только в формате информирования, уверен вице-президент АБР Алексей Войлуков. По его мнению, сейчас

законодательство полноценно не ориентировано на пресечение телефонного мошенничества. Кроме того,товую технологию необходимо будет запустить на площадке надзорного ведомства — например, МВД или Роскомнадзора, чтобы улучшить реагирование на атаки злоумышленников.

РОСТУ ЧИСЛА ТЕЛЕФОННЫХ МОШЕННИЧЕСТВ СПОСОБСТВУЮТ УВЕЛИЧЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА УТЕЧЕК БАЗ ДАННЫХ С КОНТАКТАМИ КЛИЕНТОВ, РАЗВИТИЕ ЦИФРОВЫХ СЕРВИСОВ И СОЦИАЛЬНЫХ МЕДИА

На базе ассоциации планируется создать межведомственную группу для взаимодействия по борьбе с мошенничеством, куда войдут представители регуляторов и рынка, рассказал Алексей Войлуков. После этого потребуется примерно месяц, чтобы протестировать пилотный проект СУАТМ и получить первые результаты, считают в пресс-службе «Тинькофф».

## «Коронавирусу невыгодно нас убивать»

### Главный инфекционист Минздрава Владимир Чуланов — о том, как и почему изменятся рекомендации по лечению COVID-19

Валерия Нодельман

В 12-й версии временных методических рекомендаций Минздрава появятся новые подходы к лечению коронавируса. Экспертное сообщество рекомендует начинать его раньше. Некоторые препараты, применявшиеся до сих пор только в стационаре, предложат использовать в амбулаторной практике или на этапе дневного стационара. А в больницах раньше будут начинать предупреждение избыточного воспаления. Об этом в интервью «Известиям» рассказал главный специалист Минздрава РФ по инфекционным заболеваниям, замдиректора Национального медицинского исследовательского центра фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний Владимир Чуланов. Сейчас в группе опасных четыре варианта коронавируса, но не исключено появление новых штаммов, которые будут быстрее распространяться, чем «сородичи». Вирусу «выгоднее» быть более заразным, чем смертельным, отметил собеседник «Известий». А также объяснил, почему не надо настраивать вакцины на уже циркулирующие варианты вируса и что может означать сильная реакция на прививку.

Эпидемии коронавируса уже полтора года. Что мы сейчас знаем о нём наверняка, что — предположительно, а чего пока не знаем совсем?

Полтора года для вируса срок, с одной стороны, маленький, а с другой стороны, огромный, потому что вирусы эволюционируют очень быстро и в процессе размножения в каждом новом варианте появляется много мутаций. Из всех новых вариантов выживают те, которые оказываются наилучшим образом приспособлены к внешним условиям. Так появились вирусы «альфа», «бета», «гамма» и «дельта».

Мы уже достоверно знаем, что этот вирус представляет серьёзную опасность. Уровень летальности от COVID-19 в десятки раз выше, чем от гриппа. В мире уже умерли от этой болезни более 4 млн человек. Кроме того, для COVID-19 характерны отсроченные осложнения, с которыми мы всё чаще сталкиваемся. Миф о том, что это безопасный вирус, нужно развеять.

ISSN 0233-4356  
9 770233 435004  
10128>