

№ 36 (461)

Информационный бюллетень местного самоуправления

Издается АСДГ по [соглашению](#) с ОКМО с февраля 2008 г.

18 декабря 2018 г.

В этом номере:

Информатизация органов местного самоуправления и проект «Умный город»

[Сенаторы Совета Федерации обсудили государственно-частное партнёрство в сфере развития информационной инфраструктуры](#)

[Правительство России поручило разработать предложения о внедрении «умных счетчиков» газа](#)

[Минстрой РФ: «Умные города» будут строиться по стандарту](#)

[Эксперты назвали эффективный формат реализации «умных» проектов в муниципалитетах](#)

[В проект «Умный город» внедряют систему распознавания лиц](#)

[Французские «умные» технологии планируют применять в российских городах](#)

[Внедрение системы «цифровых электросетей» в Калининградской области сократило потери и повысило надежность энергоснабжения](#)

[В медицинских учреждениях Новосибирска внедряют автоматизированную систему голосовых коммуникаций для пациентов и врачей](#)

[Новосибирская муниципальная информационная система облегчит получение грантов и премий](#)

[Информационное пространство объединило учебные заведения Ханты-Мансийска](#)

[Активирована онлайн-карта России с точками раздельного сбора мусора](#)

О Д Е Р Ж А Н И Е

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ НОВОСТИ	4
СОВЕТ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	4
– <i>Одобен закон о назначении глав местных администраций руководителями призывных комиссий</i>	<i>4</i>
– <i>Сенаторы обсудили государственно-частное партнёрство в сфере развития информационной инфраструктуры ...</i>	<i>4</i>
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДУМА ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	4
– <i>Обеспеченность качественной водой – «наилучший показатель» эффективности работы муниципальных властей .</i>	<i>4</i>
ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	5
– <i>Кабинетом министров рассматривается законопроект, регулирующий государственные и муниципальные заимствования.....</i>	<i>5</i>
– <i>Министерствам поручено разработать предложения о внедрении «умных счетчиков» газа.....</i>	<i>6</i>
МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.....	6
– <i>«Умные города» будут строиться по стандарту</i>	<i>6</i>
– <i>Эксперты назвали эффективный формат реализации «умных» проектов в муниципалитетах</i>	<i>7</i>
– <i>В проект «Умный город» внедряют систему распознавания лиц.....</i>	<i>8</i>
– <i>Французские «умные» технологии планируют применять в российских городах</i>	<i>8</i>
ОБЩЕСТВЕННАЯ ПАЛАТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.....	8
– <i>Реализацию нацпроектов будут контролировать общественники.....</i>	<i>8</i>
– <i>Моногорода предложили финансировать через нацпроекты</i>	<i>8</i>
ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	9
– <i>Подведены итоги проекта «Национальный рейтинг прозрачности закупок»</i>	<i>9</i>
МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО	9
АССОЦИАЦИЯ СИБИРСКИХ И ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫХ ГОРОДОВ	9
– <i>Юристы муниципалитетов обсудили современную правоприменительную практику</i>	<i>9</i>
– <i>Новости информационной сети АСДГ</i>	<i>10</i>
ВСЕРОССИЙСКИЙ СОВЕТ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ	10
– <i>В Москве прошел VI Съезд ВСМС.....</i>	<i>10</i>
НОВОСТИ РЕГИОНОВ.....	10
Республика Саха (Якутия).....	10
Якутск	10
– <i>Главный архитектор столицы Якутии рассказал о концепции развития города.....</i>	<i>10</i>
Республика Татарстан	10
– <i>Опытom республики в сфере самообложения заинтересовались в Совете Федерации</i>	<i>10</i>
Забайкальский край.....	11
Чита	11
– <i>Новое предприятие проконтролирует строительство дорог в городе.....</i>	<i>11</i>
Красноярский край	11
Ачинск.....	11
– <i>Капремонт жилых домов снизит затраты и повысит надежность коммунальных систем.....</i>	<i>11</i>
Дудинка.....	11
– <i>Председателем Горсовета вновь избран Сергей Бородин</i>	<i>11</i>
Красноярск	11
– <i>В городе модернизируют уличное освещение и балконы многоквартирных домов.....</i>	<i>11</i>
Норильск.....	12
– <i>Председатель Горсовета: Норильск может стать консолидирующим центром Арктики</i>	<i>12</i>
– <i>Изменится порядок предоставления муниципальных квартир в коммерческий наем</i>	<i>12</i>
Приморский край	12
– <i>Крупные города юга Приморья газифицируют в 2019-2020 годах.....</i>	<i>12</i>

Хабаровский край	12
<i>Хабаровск</i>	<i>12</i>
– Мэр Сергей Кравчук: город из-за переноса столицы Дальневосточного федерального округа во Владивосток не перестанет быть привлекательным для инвесторов	12
– Парк муниципального транспорта пополнился экономичными автобусами.....	13
Амурская область	13
<i>Тында</i>	<i>13</i>
– Муниципалитет переоборудует под жилье пустующие здания	13
Иркутская область	13
<i>Ангарск</i>	<i>13</i>
– Создан Совет по развитию территориального общественного самоуправления	13
Братск	14
– Принята программа экологической безопасности города	14
Калининградская область	14
– Внедрение системы «цифровых электросетей» сократило потери и повысило надежность энергоснабжения	14
Кемеровская область	14
<i>Прокопьевск</i>	<i>14</i>
– В городе создана территория опережающего социально-экономического развития	14
Курская область	15
– Исторический центр города подвергнут реновации	15
Новосибирская область	15
– Представлен законопроект, позволяющий передать часть доходов от упрощенной системы налогообложения в бюджеты городских округов и муниципальных районов	15
<i>Линёво</i>	<i>15</i>
– Инвестиционный совет одобрил проекты для первой новосибирской ТОСЭР.....	15
Новосибирск	16
– В медицинских учреждениях города внедряют автоматизированную систему голосовых коммуникаций для пациентов и врачей	16
– Муниципальная информационная система облегчит получение грантов и премий.....	16
– Мэрия города организовала работу по инвентаризации мест накопления отходов	16
Омская область	17
<i>Омск</i>	<i>17</i>
– Мэрия поддерживает начинающих бизнесменов.....	17
Томская область	17
<i>Томск</i>	<i>17</i>
– ООН-Хабитат рассчитал индекс процветания города.....	17
Ханты-Мансийский автономный округ	17
<i>Сургут</i>	<i>17</i>
– В городском автотранспорте начала действовать система безналичной оплаты проезда	17
Ханты-Мансийск	18
– Информационное пространство объединило учебные заведения города.....	18
МЕСТНОЕ САМОУПРАВЛЕНИЕ ГЛАЗАМИ СМИ	18
<i>АНО «Цифровая экономика»</i>	<i>18</i>
– Опубликованы кейсы для цифровой трансформации регионов	18
<i>Полезный город.рф</i>	<i>18</i>
– Активирована онлайн-карта России с точками раздельного сбора мусора.....	18
<i>«Регион»</i>	<i>18</i>
– Опыт зарубежных муниципалитетов может быть адаптирован для городов России.....	18

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ НОВОСТИ

СОВЕТ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

– Одобрен закон о назначении глав местных администраций руководителями призывных комиссий

Совет Федерации одобрил закон, согласно которому пост главы призывной комиссии в муниципальном образовании или городском округе должен занимать руководитель местной администрации. Как пояснил ранее на заседании профильного комитета палаты по обороне и безопасности сенатор Франц Клинецвич, сейчас районные призывные комиссии сталкиваются с проблемами при решении ряда организационных или финансовых вопросов. Это связано с тем, что сейчас по закону призывной комиссией должен руководить глава муниципального образования или его заместитель.

«Зачастую главой муниципального района является председатель муниципального собрания, а он работает не на постоянной основе, у него нет исполнительно-распорядительных функций», — сказал сенатор, добавив, что такие лица не всегда могут отдавать необходимые распоряжения.

Одобрённым палатой законом уточняется, что руководить призывной комиссией в муниципальном образовании или городском округе должен именно глава местной администрации, то есть, должностное лицо.

– Сенаторы обсудили государственно-частное партнёрство в сфере развития информационной инфраструктуры

В России с 2017 года реализуется программа «Цифровая экономика в Российской Федерации», нацеленная на поддержку проектов российских компаний по широкому внедрению сквозных цифровых технологий в экономике. Для реализации этих мер до 2021 года планируется направить более 70 миллиардов рублей из бюджета. Однако важным подспорьем для цифровизации жизни россиян станет участие в этом процессе бизнеса.

«Цифровая экономика остро нуждается в частных инвестициях, мы все это хорошо понимаем. Поэтому большое значение приобретает создание условий для бизнеса на рынке услуг по хранению и обработке информации, в том числе с использованием облачных сервисов», — сказал член Комитета Совета Федерации по конституционному законодательству и государственному строительству Олег Цепкин. По словам сенатора, в нашей стране уже накоплен богатый опыт развития государственно-частного партнёрства как наиболее распространённого инструмента привлечения инвестиций в инфраструктурные проекты. Успешным примером ГЧП в сфере цифровой экономики является взаимодействие государства с компанией «Ростелеком»: в информационной сфере компания реализует более 60 проектов государственно-частного партнёрства на общую сумму свыше 12 миллиардов рублей.

О. Цепкин отметил, что с 1 июля текущего года вступили в силу принципиально важные поправки в федеральные законы. «Установлена возможность заключать соглашения о партнёрстве с частными компаниями в сфере развития информационно-телекоммуникационных систем. Это в значительной мере позволит ускорить темпы цифровизации страны, сделает этот рынок более прозрачным. А

значит, улучшит качество конкуренции», — заметил О. Цепкин.

Исполнительный директор АНО «Национальный центр ГЧП» Максим Ткаченко рассказал участникам «круглого стола» о механизмах государственно-частного партнёрства и концессий в инфраструктуре «умных городов». По его словам, возможности применения механизмов ГЧП для «умного города» широко применяются в сферах ЖКХ («умные счётчики», «умные» водоканалы и котельные), строительстве и энергетике, уличном и общественном пространствах (управление городским дорожным освещением, создание точек доступа Wi-Fi, «умные пешеходные переходы»), в инфраструктуре транспорта («умные светофоры», «парковочные места»), в области общественной безопасности и во многих других сферах.

Однако, внедрению таких технологий по всей России, по словам М. Ткаченко, мешают два существенных пробела в законодательстве. Первый — жёсткий запрет на участие иностранцев в таких проектах (между тем как большинство применяемых технологий — таких как технологии распознавания, бесконтактной оплаты и так далее — в основном зарубежные). А второй — отсутствие в законодательстве возможности внедрения проектов по цифровизации на уровне муниципалитетов. «Нужно решить эту техническую проблему», — попросил сенаторов М. Ткаченко.

В этой просьбе эксперта поддержали директор проектов продуктового офиса «Умный город» ПАО «Ростелеком» Надежда Кострюкова и директор по правовым инициативам Фонда развития интернет-инициатив Александра Орехович. «Маленькие компании, стартапы хотели бы предложить свои услуги по созданию информационных систем на муниципальном уровне. И они столкнулись с тем, что никаких нет возможностей, установленных законодательством, как это сделать. Действительно, на муниципальном уровне необходимо предусмотреть возможность заключения концессионных соглашений государственно-частного партнёрства», — подчеркнула А. Орехович.

«У нас в России больше тысячи муниципальных образований, которые хотели бы внедрить у себя «умный город». Но для этого нужна система финансирования, — отчасти согласился с выступавшими Олег Цепкин. — И коль скоро у нас есть государственная политика по информатизации, то мы должны говорить и о том, чтобы административные полномочия муниципалитетов были бы подкреплены финансовыми».

Сенатор отметил, что внедрение новых подходов при заключении соглашений позволит создать основания для развития взаимовыгодного сотрудничества между государством и бизнесом. Через механизмы ГЧП государство получит возможность широко привлекать частные инвестиции, передовые технологии и лучший опыт для решения задач по цифровизации экономики.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДУМА ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

– Обеспеченность качественной водой – наилучший показатель эффективности работы муниципальных властей

Председатель рабочей группы по совершенствованию законодательства о водоснабжении и водоотведении, член

Комитета ГД по федеративному устройству и вопросам местного самоуправления Андрей Марков отметил, что таким показателем является обеспеченность качественной водой.

Заседание рабочей группы было посвящено обсуждению реализации федерального проекта «Чистая вода», информацию о котором представил заместитель директора Департамента ЖКХ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ Андрей Чибисов. Минстрой является ответственным исполнителем проекта, который консолидировал интересы десятка различных министерств и ведомств, в том числе Министерства обороны и Роспотребнадзора.

Проект имеет три целевых показателя, которых планируется достичь к 2024 году: увеличение с нынешних 87,5% до 90,8% средней доли населения страны, обеспеченного качественной питьевой водой центрального водоснабжения;

увеличение доли городского населения, обеспеченного качественной питьевой водой центрального водоснабжения, с 94% до 99%;

увеличение количества объектов водоснабжения, введенных в эксплуатацию.

Относительно последнего показателя А. Чибисов пояснил, что до проведения в 2019 году полной инвентаризации объектов водоснабжения о каких-либо цифрах пока рано. Проводиться инвентаризация будет одновременно с принятием региональных программ «Чистая вода».

Общий же объем федерального проекта «Чистая вода» составит 245,5 млрд рублей. Большая часть этой суммы — 147 млрд рублей — будет выделена за счет федерального бюджета, внебюджетные источники дадут еще 86 млрд рублей, из региональных бюджетов — всего 12,5 млрд рублей.

«По нашим расчетам, для реализации проекта «Чистая вода» необходимо 943 млрд рублей, но в Минфине нам смогли выделить из бюджета только 147 млрд рублей», — заявил А. Чибисов.

«Вопрос финансирования сегодня является краеугольным камнем всех российских проблем с водоснабжением», — подчеркнул А. Марков. — Понятно, что бюджетных средств категорически не хватает, но ведь в этом и состоит смысл нашей депутатской работы, чтобы объяснять чиновникам всю остроту проблемы и побудить их посмотреть на ситуацию с водоснабжением и водоотведением не с точки зрения экономии бюджетных средств, а под углом выполнения важнейших государственных задач, которые начинаются в каждом районе, городе, поселке. Обеспеченность качественной водой — это не просто базовое требование безопасности и комфорта жизни, это наилучший показатель эффективности работы властей, ее способности быстро и качественно выполнять свои обязанности».

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

— Кабинетом министров рассматривается законопроект, регулирующий государственные и муниципальные заимствования

Законопроект, закрепляющий в бюджетном законодательстве подходы к определению долговой устойчивости регионов и муниципалитетов, а также уточняющий порядок исполнения государственных и муниципальных заимствований, предоставления государственных и муници-

пальных гарантий, государственных экспортных кредитов обсуждается правительством РФ. Документ был подготовлен Минфином России, рассмотрен правительственной комиссией по законопроектной деятельности и, в случае одобрения кабмином, будет внесен в Госдуму.

Законопроектом предусматривается единый подход к классификации государственного и муниципального долга на внешний и внутренний для всех публично-правовых образований, исходя из валюты долговых обязательств. Предлагается ввести ряд новых норм, взаимовязанных с новыми определениями внешнего и внутреннего долга, о муниципальном внешнем долге, программе муниципальных внешних заимствований, программе государственных гарантий субъекта Федерации, муниципальных гарантий в иностранной валюте. Предлагается также внести изменения в положения Бюджетного кодекса, связанные с классификацией заимствований, источниками финансирования дефицитов бюджетов субъектов Федерации, местных бюджетов, структурой государственного долга субъектов Федерации, муниципального долга. Раскрывается понятие «управление государственным и муниципальным долгом» и предусматривается новое определение реструктуризации государственного и муниципального долга. В соответствии с действующей редакцией Бюджетного кодекса обязательства субъектов Федерации и муниципальных образований перед Российской Федерацией, которые возникают в иностранной валюте в рамках использования целевых иностранных кредитов, относятся к внутреннему долгу таких публично-правовых образований. В соответствии с законопроектом такие обязательства будут относиться к внешнему долгу, так как по этим обязательствам заёмщик несёт валютные риски.

Законопроектом также совершенствуется система оценки долговой устойчивости субъектов Федерации и муниципальных образований. В целях сохранения долговой устойчивости региональных и местных бюджетов должны быть созданы условия для проведения субъектами Федерации и муниципальными образованиями ответственной долговой политики. В связи с этим законопроектом предлагается расширить перечень показателей долговой устойчивости, скорректировать установленные пороговые значения применяемых показателей и ввести правила классификации публично-правовых образований по группам долговой устойчивости.

В частности, для субъектов Федерации и муниципальных образований предлагается ужесточить ограничение объема расходов на обслуживание долга, снизив его предельное значение с 15% до 10%, ограничить годовую сумму платежей по погашению и обслуживанию долга на уровне до 20% общего объема налоговых, неналоговых доходов бюджета и дотаций из бюджетов всех уровней.

Предусматривается, что Минфин России и финансовые органы субъектов Федерации будут оценивать состояние долговой устойчивости субъектов Федерации и муниципальных образований по установленному перечню показателей долговой устойчивости и классифицировать их по группам риска: заёмщики с высоким, средним или низким уровнем долговой устойчивости. Такая классификация будет основанием для предъявления к заёмщикам требований различной степени «жесткости». Заёмщики с высоким уровнем долговой устойчивости будут освобождены от необходимости согласования программ государственных (муниципальных) заимствований и гарантий, со средним уровнем долговой устойчивости будут обязаны

согласовывать с соответствующим финансовым органом программы государственных (муниципальных) заимствований и гарантий, а также представлять в этот орган проект основных направлений долговой политики, а заёмщики с низким уровнем долговой устойчивости будут вправе осуществлять рыночные заимствования только в целях рефинансирования долга и помимо обязанности согласования программ государственных (муниципальных) заимствований и гарантий и представления проекта основных направлений долговой политики должны будут утверждать и реализовывать согласованный с финансовым органом план восстановления платёжеспособности.

Законопроектом также регулируются вопросы предоставления государственных и муниципальных гарантий. По итогам анализа многолетней практики предоставления государственных гарантий Российской Федерации предлагается в Бюджетном кодексе закрепить сформированные и отражённые в нормативных правовых актах Правительства подходы к порядку и условиям оказания государственной гарантийной поддержки, сделав их едиными для гарантий всех публично-правовых образований.

– *Министерствам поручено разработать предложения о внедрении «умных счетчиков» газа*

Вице-премьер Дмитрий Козак после совещания по развитию интеллектуальных систем учета (ИСУ) электроэнергии поручил Минэнерго, Минэкономки и ФАС проработать и вопрос введения аналогичных «умных счетчиков» на газ. Согласованные предложения по ИСУ на газ министерства должны представить в правительство до 1 марта 2019 года.

Первыми вопрос о повсеместном внедрении ИСУ (автоматически передают данные в центр учета) подняли энергетики. В ноябре 2017 года законопроект Минэнерго об их обязательной установке для электроэнергии Госдума приняла в первом чтении, ожидается, что скоро он пройдет второе и третье. Основные споры разворачивались вокруг того, в чьи обязанности войдет установка ИСУ, кто будет обладать правом собственности на них, а также источников финансирования.

Предполагается, что ответственность за установку ИСУ с граждан снимут и передадут гарантирующим поставщикам электроэнергии (ГП, основной энергосбыт региона) только для многоквартирных домов и сетям — для прочих потребителей — с 1 июля 2020 года (так в поправках к законопроекту, обсуждавшихся на совещании у Дмитрия Козака). Экономия от ИСУ (снижение потерь, издержек на снятие показаний и т. д.) будет сохраняться в тарифах сетей и ГП десять лет.

В газовом секторе столь подробные параметры пока не проработаны, но, очевидно, речь пойдет об установке ИСУ населению, так как на крупных предприятиях уже действуют сложные системы учета газа. Гендиректор ассоциации «ЖКХ и городская среда» Алексей Макрушин отмечает, что установка счетчиков на газ не так актуальна, как в энергетике. ИСУ на газ, по его мнению, будут стоить дороже, чем счетчики на воду и электричество, так как потребуются подключение к питанию. В качестве ориентира цены ИСУ на газ г-н Макрушин называет 4–5 тыс. руб. и отмечает, что их установка будет «недешевым удовольствием в масштабах страны».

«Газпром межрегионгаз» в 2017 году поставил 250,6 млрд кубометров газа, 20,9% пришлось на население (52,4 млрд кубометров). По данным «Газпрома», на начало года уро-

вень газификации в России составлял 68,1%, газ доведен до 25,6 млн домовладений и квартир. То есть подключение ИСУ для такого количества абонентов может обойтись примерно в 128 млрд руб. «Россети» ранее заявляли о потребности в 20 млн ИСУ (точки учета по границам балансовой принадлежности).

А. Макрушин напоминает, что грамотный контроль в энергетике позволяет населению экономить, а поставщику — оптимизировать продажи, но в газовой сфере эффект будет меньше и от точных замеров потребители вряд ли много выиграют, то есть установка ИСУ может не окупиться. По его мнению, в тотальной установке счетчиков на газ может быть смысл, если системы повысят безопасность, отслеживая утечки газа.

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

– *«Умные города» будут строиться по стандарту*

На заседании рабочей группы при министерстве был одобрен проект документа, в котором содержатся базовые требования к цифровизации городских хозяйств в период 2019—2024 годов.

В основу стандарта «Умный город», который рассматривался рабочей группой (создана Минстроем России в начале 2018 года, в ее составе — представители Аналитического центра при Правительстве РФ, Минэкономразвития, «Ростелекома», «Роснано», «Росатома», «Ростеха» и научного сообщества) положена международная и российская практика, а также мнение экспертного сообщества.

Одна из главных целей стандарта – повысить способность российских городов конкурировать за наиболее экономически и социально активных граждан. В качестве конкурентов рассматриваются зарубежные города, как западные, так и восточные, предлагающие таким людям широкие возможности для самореализации.

Документ определяет общие подходы к цифровой трансформации городских хозяйств и содержит набор мероприятий, которые должны быть реализованы во всех российских городах с населением 100 тыс. жителей и более. Но при этом стандарт предполагает, что власти регионов сформулируют приоритеты цифровизации каждого такого города, исходя из именно его потребностей. Им же предстоит определить этапы реализации запланированных мероприятий, т.е. определить сроки, в которые будут вводиться в строй определенные компоненты «умного» города.

Первоочередная задача, которую предстоит решать всем городам уже в следующем году, по словам Андрея Чибиса, заместителя министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства, – это внедрение цифровых платформ, автоматизирующих взаимодействие муниципальных властей с гражданами и бизнесом, обработку обращений и реагирование на них. Задача цифровой платформы (ее примером может служить столичный «Активный гражданин») – предоставить площадку для обсуждения планов городского развития, архитектурных проектов. Такие ИТ-системы должны иметь в своем составе аналитические инструменты для мониторинга социальных сетей и городских средств массовой информации.

Для цифровизации управления городским хозяйством в стандарте предусмотрено создание единой муниципальной базы данных, которая содержит актуальную и полную

информацию об объектах городской инфраструктуры, социальных объектах и хозяйствующих субъектах. Иными словами, каждый «умный» город должен обзавестись «цифровым двойником», который должен стать основой для интеллектуального центра управления. Создание таких единых баз данных А. Чибис назвал одной из самых сложных задач.

Отдельное направление, которое должно присутствовать во всех региональных программах цифровой трансформации городов, – «умное» ЖКХ. Оно включает в себя внедрение интеллектуальных счетчиков и автоматизированных систем приема их показаний, предложение тарифных планов оплаты ресурсов, соответствующих различным сценариям их потребления. Важен также мониторинг малых объектов городской инфраструктуры – подстанций, бойлерных и т.п. Цель повышения «интеллектуального» уровня городских жилищно-коммунальных хозяйств – переход к планированию на основе актуальных данных о состоянии инфраструктуры. В числе других решений, предусмотренных стандартом для повышения «IQ» городской инфраструктуры: интеллектуальное энергоэффективное освещение, автоматизированные системы контроля работы коммунальных служб, системы совместного использования общественных пространств, к примеру спортивных и культурно-развлекательных объектов.

Поскольку «умный» город по умолчанию должен быть безопасным, в стандарте указывается на целесообразность внедрения систем видеонаблюдения с функцией распознавания лиц, в составе которых предусмотрены автоматизированные средства мониторинга каждой видеокмеры. Практика показывает, что, несмотря на довольно высокую стоимость таких решений, они окупаются за счет роста капитализации городской недвижимости. В целом стандарт «Умный город» стимулирует городские власти выбирать комплексные решения, поскольку обеспечивает возврат инвестиций в плохо окупаемые решения.

Для повышения безопасности в «умных» городах рекомендуется внедрять системы автоматизированного контроля систем противопожарной безопасности, прежде всего на объектах социальной инфраструктуры. Также автоматизированными должны быть в муниципалитетах системы обращения с отходами.

Предлагаемый стандартом набор мероприятий позволяет перевести на «цифру» все сферы жизнедеятельности городов, однако окончательный выбор решений и этапность их внедрения остается за органами власти субъектов РФ, которые должны быть зафиксированы в проектах «Умный город» регионального уровня. Утвердить их планируется в I квартале 2019 года.

«Государство должно сделать так, чтобы данные во всех внедряемых в соответствии со стандартом «Умный город» ИТ-системах были открытыми, представлены в машиночитаемом виде и доступны для других информационных систем», – подчеркнул замминистра. По его словам, в Минстрое понимают, что для обеспечения правомерности обмена данными между различными ведомственными ИС может потребоваться доработка нормативной правовой базы, и ведомство готово инициировать разработку таких изменений.

– Эксперты назвали эффективный формат реализации «умных» проектов в муниципалитетах

До конца декабря 2018 года в каждом российском субъекте должны быть разработаны проекты по внедрению тех-

нологий «умного города». Методические рекомендации в регионы разослал Минстрой. Предполагается, что в проектах не будут прописаны конкретные решения и подрядчики, но будут обозначены ключевые направления работы. В 2019 году Минстроем представит рейтинг IQ муниципалитетов, который оценит степень проникновения цифровых решений в городскую среду.

Ключевая задача сейчас – привлечь в эти проекты бизнес, отметили участники «круглого стола» ФРИИ «Цифровая трансформация городов: госпрограммы и рыночные инициативы». Одна из возможностей для разработчиков и производителей технологий попасть в региональные программы цифровой трансформации городов – подать заявку в созданный Минстроем Банк решений «умного» города. Сейчас в нем более ста проектов, большая часть которых связана с цифровыми платформами и искусственным интеллектом, также в тройке лидеров проекты по созданию «умной» транспортной инфраструктуры и по энергоэффективности.

Заявки могут подавать муниципалитеты, разработчики, производители – главное, чтобы им было чем поделиться. Чтобы то или иное решение включили в банк, оно должно быть реализовано в каком-то проекте и должно доказать свою эффективность, рассказал генеральный директор Национального исследовательского института технологий и связи НИИТС Александр Минов. После подачи заявки она уходит на рассмотрение экспертов. Подавать можно проекты не только по направлениям, рекомендованным Минстроем – разработчики могут предлагать свои варианты.

Эксперты обращают внимание на то, что у разных городов – разные возможности. Мегаполисы вроде Москвы и Санкт-Петербурга могут позволить себе любые технологии, но большинство городов – средние и маленькие. При этом муниципалитеты заинтересованы в очень практичных решениях: нужны проекты по оптимизации вывоза мусора, улучшению качества воды, энергоэффективности, повышению безопасности дорог. Еще одна особенность в том, что водоканал, энергетическая инфраструктура не имеют отношения к муниципалитетам, и внедрение «умных» технологий во многом зависит от их «доброй воли».

Самым эффективным форматом для реализации «умных» проектов в муниципалитетах эксперты назвали государственно-частное партнерство

Самым эффективным форматом для внедрения «умных» проектов эксперты назвали государственно-частное партнерство. По такой модели реализуется, например, проект строительства «умного» кампуса университета ИТМО под Санкт-Петербургом. Он рассчитан на десять лет, первый из трех этапов планируется завершить в 2024 году, рассказал начальник управления технологических решений проектного офиса «ИТМО Хайпарк» Михаил Мастин. Сейчас проходит конкурс архитектурных решений для будущего кампуса. В нем будут разрабатывать проекты в сфере ИКТ, робототехники, фотоники, квантовых технологий.

Впрочем, с количеством собственных разработок в России нет проблем, не уступают они мировым аналогам и по качеству. Участники обсуждения отметили, что множество проектов «умных» городов не удалось реализовать из-за того, что для них было закуплено много разрозненных, несовместимых друг с другом решений. А этот фактор обязательно нужно учитывать. В ИТМО, например,

создана интеграционная платформа, позволяющая контролировать, как встроить конкретное цифровое решение в «умный» проект.

– В проект «Умный город» внедряют систему распознавания лиц

Заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Андрей Чибис заявил, что системы видеоаналитики, включая распознавание лиц, войдут в число обязательных решений стандарта «Умного города». Об этом он сообщил журналистам в рамках Всероссийского научно-практического форума «Цифровизация 2018».

«Мировой опыт показывает, что онлайн распознавание лиц позволяет существенно повысить безопасность городов, помочь в поиске пропавших людей — причем не только преступников, но и, например, потерявшихся детей», отметил А.Чибис.

Кроме того, он подчеркнул, что эта система способна анализировать состояние дорог и зданий, а также обнаруживать аварии на коммунальных объектах. Замминистра добавил, что в проект войдут мероприятия по обеспечению общественной и экологической безопасности, повышению эффективности диспетчерского контроля коммунальной инфраструктуры, внедрению онлайн-инструментов вовлечения россиян наподобие «Активного гражданина».

– Французские «умные» технологии планируют применять в российских городах

В столице Франции подписано Соглашение о привлечении ведущих участников проекта Большой Париж в Россию и ускорении развития инновационных решений. Свои подписи под документом поставили генеральный директор российской Ассоциации «ЖКХ и городская среда» Алексей Макрушин и Генеральный директор Инвестиционного агентства Большого Парижа Александр Миссофф в присутствии заместителя министра строительства и ЖКХ Андрея Чибиса.

В первую очередь, в рамках соглашения, Ассоциация «ЖКХ и городская среда» совместно с Инвестиционным агентством Большого Парижа, при поддержке Минстроя России, планируют сформировать оценку ряда предметных задач в пилотных регионах. Свое намерение принять участие в проекте выразили порядка 40 городов. Как регионы России, так и их западноевропейские коллеги, сталкиваются с похожими вызовами. В частности, актуально создание современной, комфортной и эффективной среды, повышение энергоэффективности зданий, разгрузка транспортной сети, а также создание удобного для всех мегаполиса.

«Хороший пример совместной предметной работы Франции и России по использованию наших общих возможностей создавать гармоничные и устойчивые модели развития городов. Надеюсь, в рамках этого проекта нам удастся выстроить эффективное сотрудничество как на правительственном уровне, так и на уровне взаимодействия городов и предприятий», – прокомментировал А.Чибис.

Чтобы достичь целей, обозначенных в соглашении, инвестиционное агентство большого Парижа планирует создать мультидисциплинарные команды, исходя из компетенций и преимуществ выбранных территорий. Помимо стратегических направлений работы, коллективам предстоит выработать механизмы взаимодействия и техниче-

ские решения. Выступить стартовыми площадками готовы Самарская область и город Тольятти.

«Большой Париж вновь показал этим соглашением, что не только является ярким проектом национальной значимости, но представляет замечательную возможность продвижения французских компетенций и международного сотрудничества», – подчеркнул президент Инвестиционного агентства Большого Парижа Кристиан Нибурель.

ОБЩЕСТВЕННАЯ ПАЛАТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

– Реализацию нацпроектов будут контролировать общественники

Комиссия по территориальному развитию и местному самоуправлению Общественной палаты РФ запустила горячую линию, на которую граждане страны могут сообщить о ходе реализации национального проекта «Жилье и городская среда».

Нацпроект «Жилье и городская среда» состоит из четырех федеральных проектов: «Жилье», «Обеспечение устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда», «Ипотека» и «Формирование комфортной городской среды». Проект рассчитан на 2018-2024 годы и подразумевает объем расходов в размере более 1 трлн рублей.

«В ОП начала работать горячая линия, на которую мы призываем граждан обращаться в случае столкновения с ситуациями, связанными с качеством городской среды и градостроительной политикой в рамках исполнения нацпроекта «Жилье и городская среда», – сказала член комиссии ОП РФ Светлана Разворотнева.

Она пояснила, что горячая линия будет работать во время реализации нацпроекта. На основе полученных данных будут готовиться ежегодные рейтинги регионов по уровню напряженности градостроительных конфликтов. «Высказать свои претензии или пожаловаться на выполнение работ в рамках нацпроекта можно по номеру 8 (800) 737-77-66», – отметила С. Разворотнева.

– Моногорода предложили финансировать через нацпроекты

Члены Общественной палаты поддержали предложение обеспечить комплексное развитие моногородов через нацпроекты, с которым выступила заместитель председателя комитета Госдумы по экономической политике, промышленности, инновационному развитию и предпринимательству Альфия Когогина. Инициативу также одобрили и другие участники прошедшего в ОП круглого стола «Современная городская экономика — новый облик моногородов», посвященного проблемам этих муниципальных образований.

По словам А. Когогиной, для развития таких населенных пунктов необходимы синхронизация действий органов власти на всех уровнях и дополнительные меры поддержки. «Если мы говорим о нацпроекте «Жилье и городская среда», то для моногородов должны быть предусмотрены соответствующие квоты на благоустройство. Если нацпроект «Образование» предполагает создание института наставничества для среднего специального образования, то для моногородов это должно означать уменьшение оттока молодежи», — заявила замглавы комитета.

«Для успешного развития моногородов, в которых проживает каждый десятый житель нашей страны, нужны не только деньги из бюджета, но и донастройка системы и

синхронизация действий органов власти на всех уровнях» – считает депутат.

ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

– *Подведены итоги проекта «Национальный рейтинг прозрачности закупок»*

В нынешнем году комиссия оценивала работу 87 крупных муниципальных образований. Верхние позиции рейтинга достались Владивостоку и Петропавловску-Камчатскому. Хабаровск в категории «гарантированная прозрачность» разместился на третьем месте. Кроме дальневосточной столицы такую же оценку получили города Ставрополь, Пермь, Сочи, Тюмень, Южно-Сахалинск, Сургут, Смоленск. Конкурс ежегодно организует Торгово-промышленная палата РФ. Проект «Национальный рейтинг прозрачности закупок» проводится независимым негосударственным исследовательским центром, специализирующимся в области непрерывного мониторинга российского рынка государственных и корпоративных закупок на предмет прозрачности, гарантии соблюдения законодательства, выявления фактов сговора, минимизации коррупции при госрасходах. Участвуют в этом состязании наиболее значимые федеральные, региональные и муниципальные закупщики, а также лидеры российского корпоративного сектора. Для оценки работы муниципалитетов использовались различные критерии: количество заказов, размещенных на электронной площадке, количество жалоб, интенсивность конкуренции. Также учитывался уровень достигнутой экономии бюджетных средств в ходе госзакупок. «Сектор муниципальных заказчиков за период исследования преподнес сюрприз и продемонстрировал самый высокий уровень конкуренции на закупках (3,23 участника на одну закупочную процедуру), это говорит о том, что участие в закупках заказчиков муниципального уровня доступнее и позволяет большему количеству участников попробовать свои силы в госзаказе» – комментирует Виктор Симоненко, председатель организационного комитета проекта «Национальный рейтинг прозрачности закупок».

МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

АССОЦИАЦИЯ СИБИРСКИХ И ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫХ ГОРОДОВ

– *Юристы муниципалитетов обсудили современную правоприменительную практику*

6-7 декабря 2018 года в Омске прошла конференция Ассоциации сибирских и дальневосточных городов «Актуальные проблемы реализации действующего законодательства муниципальными образованиями». Организаторами мероприятия выступила АСДГ совместно с мэрией Омска. Участниками форума стали руководители и специалисты правовых служб 23 муниципалитетов – членов самой крупной в России ассоциации межмуниципального сотрудничества, эксперты, представители исполнительной дирекции АСДГ. Открыл пленарное заседание председатель правления юридической секции АСДГ, заместитель мэра города Омска, директор департамента правового обеспечения и муниципальной службы Администрации города Омска Андрей Подгорбунских.

В своем приветствии генеральный директор исполнительной дирекции АСДГ Михаил Зайцев подчеркнул, что

вопросы, которые рассматриваются на конференции — это квинтэссенция проблем, с которыми сталкиваются муниципальные образования: вопросы контроля, привлечения органов местного самоуправления к административной ответственности, актуализация нормативно-правовых актов в соответствии с федеральным и региональным законодательством.

«За 15 лет принято такое количество поправок, что ФЗ №131 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» уже перестал походить сам на себя. Есть даже некоторые противоречия с другими законодательными нормами, чего в принципе не должно быть. И сейчас стоит вопрос о том, чтобы привести этот закон в логически целостную систему. При этом хотелось бы, чтобы суть и природа этого базового для местного самоуправления закона не были выхолощены. Ведь именно на местах, там, где живут люди, и комфортная среда должна быть создана, и вопросы образования решены. Всё-таки вопросы местного значения должны оставаться за муниципалитетами. С этой целью мы стараемся в меру своих сил и возможностей инициировать некоторые поправки в законодательство, которые бы, как минимум, не ограничивали полномочия муниципалитетов, а ещё лучше — расширяли их. Потому что вопросы омской жизни лучше, чем в Омске, не решишь, даже на более высоком уровне», — считает М. Зайцев

В этой связи такая дискуссионная площадка, как юридическая секция АСДГ, не утрачивает своей актуальности. Ее главная задача — выработка эффективного механизма применения правовых норм для обеспечения благополучной и безопасной жизни горожан. «В ходе таких встреч представители разных городов обмениваются практическим опытом и предложениями, которые впоследствии могут стать основой законодательных инициатив федерального уровня. Мы обсуждаем пути и возможности более эффективного муниципального управления городской средой.

Несмотря на то, что повестка дня из года в год стабильна, в связи с изменениями в правовом поле меняется и характер решения проблем. Например, в программе нынешней встречи достаточно актуальный и новый вопрос — компетенции муниципального управления в сфере благоустройства, — комментирует мэр Омска Оксана Фаина. — Происходит передача муниципалитетам дополнительных полномочий, а это и новые обязательства, в связи с чем возникает вопрос относительно эффективности применения норм законодательства, связанных с их реализацией. То же можно сказать и относительно административной ответственности за нарушение муниципальных правовых актов. О существенных законодательных преобразованиях в сфере градостроительства и т.д. Так что муниципалитетам всегда есть и будет о чем говорить на таких встречах».

Доклады юристов муниципалитетов, представленные в течение первого дня работы, обобщали правоприменительную практику, сложившуюся в городах Сибири и Дальнего Востока, анализировали типичные проблемы правового регулирования, в том числе и взаимодействия с государственными органами власти.

Дискуссии второго дня работы конференции в рамках «круглого стола» предварило выступление профессора, директора Центра поддержки и сопровождения органов местного самоуправления РАНХиГС Екатерины Шугриной на тему «Актуальные тенденции развития законода-

тельства о местном самоуправлении». Модераторами обсуждения на «круглом столе», в течение которого участниками был затронут широкий круг вопросов, выступили председатель правления юридической секции АСДГ Андрей Подгорбунских и Ольга Сухорукова, член правления секции, помощник депутата Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации по работе в Государственной Думе.

Итогом двухдневной интенсивной работы стало принятие рекомендаций конференции, аккумулирующих опыт муниципалитетов Сибири и Дальнего Востока по обсуждаемым вопросам.

– *Новости информационной сети АСДГ (ИС АСДГ)*

ИС АСДГ подготовлены очередной [Анонс № 37/18](#) нормативно-правовых и распорядительных актов органов местного самоуправления РФ поступивших в ИС АСДГ, а также [Перечень № 993](#) нормативно-правовых и распорядительных актов органов местного самоуправления РФ поступивших и включенных в информационно-компьютерный банк АСДГ «Материалы местного самоуправления Российской Федерации» от 13.12.2018.

ВСЕРОССИЙСКИЙ СОВЕТ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ

– *В Москве прошел VI Съезд ВСМС*

Мероприятие было приурочено к 25-летию принятия Конституции РФ, а также 25-летию Совета Федерации — высшего законодательного органа страны. На съезд были приглашены председатель Совета Федерации Валентина Матвиенко, министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ Владимир Якушев, министр РФ по развитию Дальнего Востока Александр Козлов, представители палат Федерального Собрания, полномочные представители Президента России в федеральных округах.

В работе съезда приняли участие более 300 глав городов России, руководителей объединений муниципальных образований, депутатов, экспертов, лидеров общественных организаций России и Республики Беларусь. В ходе встречи они обсудили наиболее актуальные вопросы развития системы местного самоуправления на современном этапе, обменялись успешным опытом муниципальных практик.

Валентина Матвиенко напомнила, что в этом году отмечается двадцатипятилетний юбилей Конституции России, которая заложила правовые основы местного самоуправления в нашей стране. Кроме того, двадцать лет прошло с момента ратификации Европейской хартии местного самоуправления, и пятнадцать лет исполнилось базовому закону о местном самоуправлении.

«Все эти годы отечественная система местного самоуправления динамично развивается и совершенствуется. За сравнительно небольшой период времени по историческим меркам накоплен значительный и многогранный опыт. Мы можем с уверенностью сказать, что местное самоуправление в России как форма общественной самоорганизации полностью состоялось, муниципальная власть эффективно работает на самом близком к населению уровне», — сказала Председатель Совета Федерации.

НОВОСТИ РЕГИОНОВ

Республика Саха (Якутия)

Якутск

– *Главный архитектор столицы Якутии рассказал о концепции развития города*

По словам главного архитектора Якутска Семёна Сергеева, главная стратегическая задача – улучшение инвестиционной привлекательности города. Сегодня главная особенность Якутска – стрит-арт. По мнению С. Сергеева, одной из «изюминок» города могут стать муралы — одно из направлений уличного искусства, «стрит-арт», при котором гигантские изображения наносят на стены домов. В городе этот вид искусства приобрёл особую популярность и надо продолжать его развивать. «Например, по муралам можно организовать экскурсии. С креативщиками-графистами я уже разговаривал. Будем с энергетиками договариваться, чтобы стены узлов ввода можно было оригинально покрасить», – сказал Сергеев. Главный архитектор считает, что перед тем, как создавать новые пространства, надо понять, как граждане будут ими пользоваться, то есть организовать «пробные» зоны. И только после этих «испытаний» привлекать капитальные инвестиции. Существующий перечень общественных пространств город готов дополнить, главное, чтобы люди тоже вносили свои предложения. Что это будет — сеть летних кафе, благоустроенные набережные озёр или зелёные скверы, решать жителям. А вот как организовать сбор идей, чиновник обещает подумать. «Мне надо изучить, позволяют ли наши дороги организовать велодорожки без дополнительного расширения. Там, где можно, мы должны их делать. Давайте проанализируем, разработаем концепцию. Соберём велосипедистов города и составим карту наиболее популярных маршрутов. Если мы отведём для велодорожек хотя бы небольшие участки городских дорог – это уже будет победа. Но надо понимать, что средств на это нет, их надо будет искать вне бюджета», — отметил главный архитектор, подчеркнув, что представители велосообщества Якутска могут связаться с ним для организации встречи. А вот по вопросу загруженности автотранспортом центра города он отметил, что одним из путей решения может стать система умных светофоров и организация парковок на местах сноса ветхих домов.

Говоря о чистоте Якутска, участники встречи – журналисты и общественники подняли разнообразные темы, начиная от водоотведения и помывки грузовых машин, выезжающих со строек, и до организации социального конкурса «Самый чистый город Дальнего Востока». Главный архитектор согласился, что чистоте города необходимо уделять повышенное внимание. Карту мусорных урн в Якутске он согласен пересмотреть, также, как и их внешний вид.

Республика Татарстан

– *Опыт республики в сфере самообложения заинтересовались в Совете Федерации*

Предложение татарстанских парламентариев о возможности проведения схода граждан по вопросам самообложения на части территории населенного пункта (улица, микрорайон, двор) стало первым вопросом повестки дня расширенного заседания комитета Совета Федерации по федеративному устройству, региональной политике, местному самоуправлению и делам Севера. Оно состоялось в Москве в рамках Дней Республики Татарстан в Совете Федерации.

Сенаторы поддержали эту законодательную инициативу Госсовета РТ, которая в ближайшие дни будет вынесена на пленарное заседание палаты регионов. «Я бы хотел обратить внимание на очень важный момент, – уточнил Председатель Госсовета РТ Фарид Мухаметшин. – Принимая изменения в законодательстве, нужно поменьше обращаться к законам прямого действия, особенно если дело касается полномочий регионов, их развития. Уверен, если дать территориям больше самостоятельности в решении местных вопросов, пользы будет больше. Мы же все разные, и не везде можно к тем же вопросам самообложения подходить одинаково».

В Татарстане самообложение активно внедряется с 2013 года. Из бюджета республики на каждый собранный гражданами рубль выделяются еще четыре. Куда направить собранные средства, решают сами жители, в основном это вопросы благоустройства, дорожного строительства и ремонта.

Референдумы проходят в республике раз в год – в третье воскресенье ноября. Дата выбрана не случайно, поскольку результаты учитываются в бюджетах поселений и республиканском бюджете, а с нового финансового года можно приступать к работам. Контролирует расходование средств Счетная палата республики.

В прошлом году внесены изменения в федеральное законодательство, предусматривающие возможность решения вопроса об использовании средств самообложения на сходе граждан на территории населенного пункта, входящего в состав поселения, внутригородского района, внутригородской территории города федерального значения, городского округа либо расположенного на межселенной территории в границах муниципального района.

Депутаты Государственного Совета предлагают упростить процедуру референдума и проводить его на части территории населенного пункта (улицы, квартала и т. д.). Например, в городах проблематично вынести вопрос о решении задач местного значения на всеобщий референдум, поскольку проблемы района могут быть не интересны всем горожанам.

С докладом выступила заместитель главы муниципального образования города Казани Людмила Андреева, которая подчеркнула, что принятие законодательных новаций позволит крупным городам, подобным столице Татарстана, намного эффективнее решать вопросы местного значения.

По общему мнению членов комитета, опыт Татарстана в развитии системы самообложения можно считать уникальным и достойным для широкого изучения и применения в регионах России.

Забайкальский край

Чита

– Новое предприятие проконтролирует строительство дорог в городе

Контролировать выполнение работ в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги» в Чите будет создаваемое администрацией города новое казенное предприятие. Приступить к работе «Городские дороги», а именно такое название будет носить новое предприятие, должно в начале 2019 года. Сейчас заканчивается регистрация организации. Учреждение будет участвовать в приемке трасс на всех этапах работы, ориентируясь на «самые жесткие нормативы федеральных

стандартов». А кроме того, займется отслеживанием результатов всех дорожных работ, которые ведутся с учетом выделения средств из городского бюджета, в том числе и ремонтом трасс, выполненных по ордерам ресурсоснабжающих организаций.

Красноярский край

Ачинск

– Капремонт жилых домов снизит затраты и повысит надежность коммунальных систем

В этом году в 18 многоквартирных домах Ачинска по программе капитального ремонта полностью заменят систему холодного, горячего водоснабжения и теплоснабжения. В предыдущие годы реализации программы в городе проводился ремонт крыш и электропроводки.

В ходе капитального ремонта устанавливают новое современное оборудование: заменяют центральные трубы системы водоснабжения и отопления, узлы учёта и управления, оборудование насосных установок, также заменяют радиаторы отопления в подвездах. Новое оборудование не только не допускает расхода тепла на нужды горячего водоснабжения, но и обеспечивает автоматизацию системы учета потребления тепловой энергии.

Автоматическое регулирование подачи тепла в дом должно привести к снижению затрат на теплоснабжение и повысить его качество и надежность.

Для бесперебойной эксплуатации оборудования и его дальнейшего обслуживания подрядчики, установившие оборудование, провели разъяснительные встречи с управляющими компаниями и эксплуатирующими организациями.

Всего в 2018 году капитальный ремонт проведен в 35 многоквартирных домах, в 2019 году в рамках капитального ремонта планируется провести 105 видов работ в 63 домах Ачинска.

Дудинка

– Председателем Горсовета вновь избран Сергей Бородин

Девятого декабря прошли довыборы по десяти одномандатным избирательным округам в Дудинский городской Совет депутатов. Необходимость их проведения была связана с тем, что 9 сентября 2018 года, в единый день голосования, представительный орган не был избран в правомочном составе. Решением Таймырской Долгано-Ненецкой территориальной избирательной комиссии № 1 Красноярского края выборы в местные органы власти признаны состоявшимися и действительными.

На первом заседании первой сессии четвертого созыва тайным голосованием председателем городского Совета депутатов единогласно избран Сергей Бородин. В ходе заседания депутаты также утвердили перечень и составы постоянных комиссий Горсовета.

Красноярск

– В городе модернизируют уличное освещение и балконы многоквартирных домов

«Сейчас к городу предъявляют новые требования, во всех мегаполисах, и Красноярске в том числе, установлены системы безопасности, видеонаблюдения, фотофиксации. А то освещение, которое существовало на улицах, не позволяло вести качественную фото- и видеосъемку, – отмечает заместитель технического директора МП «КрасноярскГорсвет» Анатолий Демичев. – В этом году наше предприятие модернизирует уличное освещение на 47

городских магистралах. Технологии шагнули вперед, и мы можем выбирать лампы самого комфортного спектра, устанавливать современные опоры, кабельное оборудование, улучшать качество жизни горожан». В план по устройству и капитальному ремонту сетей уличного освещения в этом году попали почти в пять раз больше участков, чем в прошлом году. В следующем году объем работ по этому направлению планируется сохранить.

В рамках благоустройства после окончания сезонных работ специалисты устанавливают шумозащитные экраны, монтируют новые опоры освещения, окрашивают фасады и облицовывают балконы. Всего в городе будет приведено в порядок 6998 балконов многоквартирных домов, расположенных на «первой линии». Внешнюю облицовку балконов оформят в едином стиле. Сейчас закуплены материалы и определены подрядные организации. Помощь в ремонте оказывают предприниматели и организации, работающие на территории города. «Захламленные и оформленные в разном стиле балконы зачастую портят общее впечатление. Наша задача в том числе, состоит в том, чтобы дома и улицы выглядели эстетично. Жители с пониманием относятся к изменениям. Планируется, что к середине февраля работы будут завершены», — отметил руководитель службы городских Александр Клименко.

Норильск

– *Председатель Горсовета: Норильск может стать консолидирующим центром Арктики*

Спикер норильского парламента Александр Пестряков выступил с докладом «Арктический моногород Норильск. Точки роста» на VIII Международном форуме «Арктика: настоящее и будущее» в рамках круглого стола «Арктические муниципалитеты: от выживания к устойчивому развитию». Форум, в котором участвуют представители 40 российских регионов и 20 зарубежных стран, прошел в Санкт-Петербурге. Александр Пестряков отметил, что в Норильске существует 6 перспективных точек роста: индустриальная экономика, экология, цифровизация, арктический инжиниринг, реновация жилищного фонда и научно-туристический кластер «Плато Путорана». Реализация мероприятий каждого из этих направлений является основой социально-экономической стабильности и устойчивого развития северных территорий. В то же время А. Пестряков подчеркнул, что без финансовой поддержки федерального центра и реализации крупных инвестиционных проектов полноценное развитие северных территорий невозможно.

«Реализация основных точек роста Норильска может сделать наш город центром опорной зоны Арктики. Именно Норильск способен стать консолидирующим и координирующим центром Арктики и может рассматриваться как кадровый, технологический, сервисный центр, центр апробаций, внедрения и мониторинга новых решений и подходов в условиях Крайнего Севера, место для полноценного и комфортного семейного проживания квалифицированных кадров, задействованных в освоении российской Арктики. В то же время, Норильск, имея развитую социальную инфраструктуру может рассматриваться в качестве города для полноценного и комфортного проживания квалифицированных специалистов с семьями», — подчеркнул в своём докладе председатель норильского Горсовета.

– *Изменится порядок предоставления муниципальных квартир в коммерческий наем*

В 2012 году муниципалитетом было принято решение в целях сокращения количества пустующего жилья заключать договоры коммерческого найма с гражданами вне зависимости от того, есть ли у них иное жильё в собственности или найме. За прошедшее время таким образом было заселено большинство пустующих норильских квартир, находящихся в муниципальной собственности. Теперь, поскольку спрос на коммунальное жильё остаётся высоким, в том числе среди граждан, находящихся в трудной жизненной ситуации, а пустующие жилые помещения в дефиците, администрация города намерена прекратить предоставление квартир по коммерческому найму гражданам, у которых на территории Норильска есть жильё в собственности (в том числе в долевой) или по договорам найма. В остальном нормы предоставления квартир в коммерческий наем остались неизменными: жильё по-прежнему будет предоставляться на срок от одного года до пяти лет; затраты нанимателя на улучшение технических характеристик квартиры возмещению не подлежат; жильё по коммунальному найму нельзя обменять или приватизировать; в случае несоблюдения условий договора найма он может быть расторгнут наймодателем, в том числе в судебном порядке, без предоставления иного жилого помещения.

Приморский край

– *Крупные города юга Приморья газифицируют в 2019-2020 годах*

Подробные планы работ должны быть доработаны администрацией края и муниципальными образованиями до конца года, отметил врио губернатора региона Олег Кожемяко. По его словам, в 2019 году начнется газификация Спасска-Дальнего – города на юго-западе Приморья с населением более 40 тыс. человек, с подключением котельных, предприятий и завода «Спасск-цемент», а также расположенных вблизи города населенных пунктов. Также на 2019 год намечена газификация Уссурийска с населением в 100 тыс. человек, где уже сейчас идет работа по прокладке сетей.

Кроме того, в планах на предстоящие три года – работы по газификации города военных моряков Фокино и Находки, где газ должен быть подан на судоремонтный завод.

Объем потребления газа в Приморском крае планируется увеличить к 2025 году в девять раз – до 9 млрд куб. м. В настоящее время объем потребления составляет 1 млрд куб. м газа.

Хабаровский край

Хабаровск

– *Мэр Сергей Кравчук: город из-за переноса столицы Дальневосточного федерального округа во Владивосток не перестанет быть привлекательным для инвесторов*

«Объем инвестиций в Хабаровске не уменьшится. Сектор экономики, где есть инвестиционные программы, уже давно работает, первоначальный капитал, который был сюда привнесен, не будет вынесен, потому что здесь уже работают производства», — сказал С. Кравчук.

Он отметил, что Хабаровск был и останется крупным логистическим, промышленным, научным центром. По мнению мэра, у города «прекрасное будущее».

Амурская область

Председатель постоянного комитета по законности, правопорядку и общественной безопасности Законодательной думы Хабаровского края Елена Ларионова не ожидает, что перенос столицы округа во Владивосток значительно повлияет на жизнь Хабаровска.

«Трагедии здесь никакой нет, перенесут полпредство, из-за чего возможно станет сложнее административно решать какие-либо вопросы, но экономическая жизнь города, социальная сфера, я считаю, не пострадают... Ключевые решения, касающиеся развития города и края, принимаются правительством Хабаровского края и Законодательной думой края, администрацией Хабаровска и его думой», – сказала Е. Ларионова. По ее мнению, перенос административного центра ДФО не должен изменить отношение федеральных властей к региону.

– *Парк муниципального транспорта пополнился экономичными автобусами*

Пятнадцать пассажирских машин отечественной марки «Волгобас» на газовом ходу осмотрел мэр города Сергей Кравчук. На покупку этих автобусов из городской казны было выделено около 88 миллионов рублей. Как сообщил начальник городского управления транспорта Сергей Суковатый, теперь, вместе с приобретенными машинами, автобусный парк города насчитывает 77 единиц транспорта, работающего на газе, 23 из которых – муниципальные.

В числе позитивных характеристик новых автобусов – просторный салон, удобные кресла, низкий пол, автоинформатор, электронная информационная система, климат-контроль, система наблюдения из трех видеокamer, кондиционер. Машины вместимостью в 65 пассажиров также хорошо приспособлены для перевозки маломобильных групп населения: в салоне – специальные поручни, свободное пространство для размещения инвалидной коляски, спецкнопка для связи с водителем. В центре автобуса расположена выдвигающаяся аппарель, которая может опускаться под различными углами до самого тротуара, что значительно облегчит посадку и выход из транспортного средства пассажирам, имеющим проблемы со здоровьем.

Еще ряд достоинств этих транспортных средств связан с видом топлива, на котором они работают. За счет использования сжатого метана «Волгобасы» весьма экологичны: газ полностью испаряется при попадании в атмосферу даже при низких температурах, не оставляя вредных продуктов горения. Метан нетоксичен и безопасен: в случае аварии не взрывается, смесь быстро рассеивается, не причиняя людям вреда. «Затраты на топливо для транспорта, работающего на газе, значительно ниже, чем для заправляемого дизельным топливом. Экономия составляет порядка 500 тысяч рублей в год только с одного автобуса. Будем стремиться перевести весь городской пассажирский транспорт, как муниципальный, так и частный, на газомоторное топливо», – отметил С. Кравчук.

«Сохранить в городе муниципальный транспорт, обновить и пополнить его парк – одна из наших главнейших задач. Вот эти новые автобусы, приобретенные за бюджетные средства, тому доказательство. Мы и дальше будем двигаться в этом направлении. И обновление коснется не только автобусного парка, но и подвижного состава электротранспорта: троллейбусы и трамваи в Хабаровске были, есть и будут, хоть это и очень дорогое удовольствие», – отметил мэр Хабаровска.

Тында

– *Муниципалитет переоборудует под жилье пустующие здания*

Администрация Тынды совместно с комитетом по управлению муниципальным имуществом проводит сплошную инвентаризацию муниципального жилого фонда. В реестр заносят законных владельцев жилья, выявляют пустующие квартиры и исследуют их техническое состояние.

«Случаев самовольно занятых либо пустующих квартир в Тынде выявлено уже предостаточно, – отмечает глава города Марина Михайлова. – Эти площади будут освоены, в том числе и через суд, и предоставляться нуждающимся горожанам».

«Мы приняли решение, что больше не будем тратить бюджетные деньги на коммунальные услуги по пустующим муниципальным помещениям. В ближайшее время будет заказана проектно-сметная документация у лицензированной организации. И после ремонта мы заселим в здание бывшего «Тындалеса» людей. Эти квартиры будут предназначены для нуждающихся и для молодых специалистов». Первый этаж здания планируется под бизнес-инкубатор. Это предоставление площадей в аренду предпринимателям на льготных условиях. В бизнес-инкубаторе окажут поддержку начинающим предпринимателям в развитии своего дела.

Начиная с 2014 года около пяти миллионов рублей израсходовано из городского бюджета на отопление и содержание пустующих площадей в Амурском техническом колледже. Это здание также переоборудуют под жилье. «После оформления необходимых документов дети-сироты начнут обретать собственное жилье», – прокомментировала первый заместитель главы администрации Тынды по стратегическому планированию, экономике и финансам Виктория Щекалева.

Иркутская область**Ангарск**

– *Создан Совет по развитию территориального общественного самоуправления*

В него вошли председатели и активные члены уже созданных ТОСов, а также председатели ТОС, находящихся на стадии формирования.

В этом году в Ангарском округе уже создано три ТОСа, еще три готовят документы на регистрацию. В следующем году стоит задача сформировать еще десять ТОСов. Всего же на территории появится более 30 таких объединений. Формирование ТОСов идет на базе существующих советов многоквартирных домов и советов общественности. Площадкой служит Центр поддержки общественных инициатив.

Планируется, что Совет станет коллегиальным совещательным органом, который будет обеспечивать взаимодействие органов местного самоуправления с ТОСами по общественно значимым вопросам городского значения.

«Совет создан для коммуникации между муниципалитетом, то есть теми, кто непосредственно отвечает за решение задач по созданию комфортной среды для проживания и решает вопросы местного значения, и жителями территории. Эта связь и должна осуществляться через ТОСы. Задачи, которые будут ставить ТОСы перед муниципалитетом, – приоритетны. Поскольку именно представитель ТОСа напитывается информацией, генерирует

идеи и передает мнение большинства. На сегодня более эффективного инструмента, чем ТОС нет. Я приветствую их создание. Это ответственное и нужное дело, которое поможет сделать Ангарск лучше», – отметил мэр Сергей Петров.

На первом заседании члены Совета и эксперты (депутаты Ангарского городского округа) рассмотрели проект положения о Совете и задачи, которые ставит перед собой совещательный орган, а также обсудили ряд актуальных вопросов, которые волнуют представителей ТОС. Решено, что Совет будет собираться ежеквартально.

Братск

– *Принята программа экологической безопасности города*

Сумма финансирования за 2019- 2021 годы составит 15,3 млрд руб., Больше всего средств (свыше 15 млрд руб.) в программу вложат РУСАЛ, Группа «Илим», завод ферросплавов и филиал ТЭЦ-6 ПАО «Иркутскэнерго».

Из городского бюджета финансирование составит примерно 41 млн руб. Деньги реализуют по четырем разделам: «Снижение уровня загрязнения городской среды», «Озеленение и восстановление природных ресурсов», «Экологическое образование населения» и «Комплекс социально-направленных мероприятий».

«По итогам программы должны быть достигнуты следующие основные цели: на БрАЗе произойдет сокращение выбросов вредных веществ на 4 тыс. тн, выбросы дурнопахнущих веществ будут снижены почти в 1,5 раза, – прокомментировал заведующий отделом охраны окружающей среды администрации Братска Николай Юшков. – В числе других основных целевых показателей — ежегодное оздоровление в санаториях не менее 250 детей, ликвидация 18 несанкционированных свалок городских территорий, ежегодное озеленение не менее 1,3 га городских территорий.

Братск вошел в число 12 городов России, где с 2019 года начнет действовать госпрограмма по внедрению наилучших доступных технологий в сфере экологии. Администрация города разработала проект комплексного плана мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, который должен войти в приоритетный национальный проект в области экологии. Предполагаемый объем финансирования в течение шести лет из всех источников бюджета составляет почти 30 млрд руб.

В настоящее время в Братске реализуется программа охраны окружающей среды на 2016–2018 годы, которая финансируется промышленными предприятиями и из городского бюджета, а также муниципальная программа «Охрана окружающей среды в городе Братске» на 2016–2019 годы, мероприятия которой финансируются только из городского бюджета.

Калининградская область

– *Внедрение системы «цифровых электросетей» сократило потери и повысило надежность энергоснабжения*

На территории Мамоновского и Багратионовского районов Калининградской области в рамках национальной технологической инициативы «Энерджинет» реализуется пилотный проект программы «Цифровой район электрических сетей» (РЭС). В пилотных районах уже реализованы технологии электромониторинга и распределенной автоматизации работы сетей. Установлены «умные» приборы учета энергии, которые позволяют не только учиты-

вать объемы отпуска энергии потребителю, но и контролировать надежность энергоснабжения, изменять мощность поставки энергии и при необходимости прекращать подачу электричества.

«Уже сегодня создание «умной сети» с использованием распределенной автоматизации и энергомониторинга обеспечило достижение в пилотных РЭС значимых результатов. В частности, за год объем энергопотерь снижен почти в три раза (с 26% до 9%). Целевой показатель по итогам реализации всех мероприятий установлен на уровне 7%», – сказал губернатор региона Антон Алиханов.

Время восстановления энергоснабжения потребителей сократилось в пять раз, а время локализации технологического нарушения с 1,5 часов до 1 минуты. «Кроме этого, снизилось количество обесточенных подстанций, и, соответственно, потребителей (с 3000 до 500 человек в среднем на одно нарушение)», – добавил глава области.

Одновременно с проектом «Цифровой РЭС» реализуются мероприятия по модернизации региональной энергосистемы. По направлению развития альтернативных источников энергии и распределенной генерации установлены три ветрогенератора общей проектной мощностью 6,9 МВт с интеграцией в инфраструктуру «Цифрового РЭС».

В продолжение работы по цифровизации энергосистемы начат совместный проект с Фондом «Сколково». Планируется протестировать системы малой распределенной генерации и бытовых накопителей энергии, технологии интернета вещей и «смарт-контракт» в энергетике. «Проект предполагает создание комплекса дополнительных цифровых сервисов и услуг для населения и предприятий. В 2018-2019 годы будут созданы и отобраны необходимые технологии и цифровые модели, в 2019 году – проведен их анализ в опытной эксплуатации, в 2020 году – пилотное внедрение в реальных условиях», – заключил А. Алиханов.

Кемеровская область

Прокопьевск

– *В городе создана территория опережающего социально-экономического развития*

Территория опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР) создается в Прокопьевском городском округе Кемеровской области, сообщается в постановлении правительства № 1470. Это позволит диверсифицировать экономику города Прокопьевска и привлечь инвестиции в объеме 9,3 млрд рублей. Будет создано более 2100 новых рабочих мест.

К видам деятельности, на которые будет распространяться особый правовой режим ТОСЭР в Прокопьевске, относятся: растениеводство, животноводство, пищевое производство, производство текстиля и одежды, химическое и металлургическое производства, обработка и утилизация отходов, деятельность в сфере образования, здравоохранения, спорта, отдыха, развлечений и другие (всего 24 вида).

Участником ТОСЭР «Прокопьевск» может быть юридическое лицо или индивидуальный предприниматель. В течение первого года после включения в реестр резидентов он должен будет инвестировать не менее 2,5 млн рублей в реализуемый им на территории проект. Также постановлением правительства устанавливается, что рези-

дентом ТОСЭР должно быть создано минимум 10 рабочих мест в рамках реализации инвестиционного проекта.

Курская область

– *Исторический центр города подвергнут реновации*

К реализации проекта привлекут международных и отечественных архитекторов, специалистов проектных бюро, которых отберут в рамках конкурса

Администрация Курской области приступила к работе над реализацией проекта реновации исторического центра Курска к 1000-летию города в 2032 году. К финансированию масштабного проекта по благоустройству планируется привлечь средства из областного и федерального бюджетов, а также инвесторов, сообщил врио губернатора региона Роман Старовойт.

«Подписано распоряжение о создании рабочей группы по реализации проекта реновации территории «Курский детинец». По словам врио главы региона, в дальнейшем территорию благоустройства планируется расширить. В частности, в проект могут войти два центральных парка Курска и набережная реки Тускарь. «Курский детинец» – исторический центр Курска у слияния рек Тускарь и Кур, на территории которого располагалась городская крепость. Согласно данным археологических раскопок, возраст «детинца» составляет не менее десяти веков. Сейчас на территории «детинца» расположены объекты Знаменского мужского монастыря, часть которых занимает краеведческий музей и электроаппаратный завод, а также Свиридовский центр искусств.

Новосибирская область

– *Представлен законопроект, позволяющий передать часть доходов от упрощенной системы налогообложения в бюджеты городских округов и муниципальных районов*

Передача дополнительного доходного источника повысит заинтересованность местных властей в качественном взаимодействии с субъектами малого и среднего предпринимательства, которые в основном являются плательщиком этого налога. В том числе, более эффективно будут производиться действия направленные на мобилизацию налоговой задолженности.

— Мы с удовольствием поддерживаем эти изменения. Нас не могут не радовать 678 млн на муниципальные районы. У глав появится стимул для работы – создавайте условия для занятия бизнесом, вовлекайте людей, развивайте инфраструктуру района. Думаю, что коллеги меня поддержат, и мы с удовольствием законопроект примем, – подчеркнул председатель Законодательного Собрания Новосибирской области Андрей Шимкив.

Доклад «О проекте закона Новосибирской области «О внесении изменений в Закон Новосибирской области «О единых нормативах отчислений в бюджеты муниципальных образований Новосибирской области от налога на доходы физических лиц, передаче в бюджеты сельских поселений Новосибирской области налоговых доходов от федеральных налогов, в том числе налогов, предусмотренных специальными налоговыми режимами, подлежащих зачислению в бюджет муниципального района, и межбюджетных трансфертах между областным бюджетом Новосибирской области и бюджетами муниципальных образований Новосибирской области представил заместитель председателя правительства региона - министр финансов и налоговой политики Виталий Голубенко.

По его словам, законопроект, направлен на повышение собственной доходной базы муниципальных районов и городских округов. Его предметом является установление единых нормативов отчислений по налогам, взимаемым в связи с применением упрощенной системы налогообложения с 1 января 2019 года.

Нормативы отчислений для муниципальных районов составят 30%, для городских округов и Новосибирска — 10%.

Также В. Голубенко предложил заключить соглашение с городскими округами и Новосибирском, которое бы зафиксировало самостоятельное исполнение тех расходных обязательств, которые могут быть финансово обеспечены этими дополнительными доходными источниками. В частности, речь идет об обязательствах по обеспечению надлежащего роста заработной платы в бюджетной сфере тех категорий работников, которые регулируются отдельными указами Президента РФ; по повышению зарплат, которое производится в связи с ежегодным ростом прожиточного минимума; а также по индексации зарплат работников бюджетной сферы, которое не регулируется специальными документами.

Проект закона будет направлен на рассмотрение в Законодательное Собрание Новосибирской области.

Линёво

– *Инвестиционный совет одобрил проекты для первой новосибирской ТОСЭР*

Три инвестиционных проекта, включая производство оборудования для пищевой промышленности, предприятие по изготовлению топливных брикетов и строительство завода по производству емкостей, войдут в первую территорию опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР) в поселке Линево в Новосибирской области. Проекты, общей стоимостью свыше 700 млн. рублей, были одобрены в среду на заседании инвестиционного совета в правительстве региона, сообщил губернатор области Андрей Травников.

Поселок Линево, в котором проживают почти 19 тыс. человек, стал первым в Новосибирской области поселением, которое получило статус территории опережающего развития в марте 2018 года указом премьер-министра РФ Дмитрия Медведева.

«Есть предложение поддержать этот проект, то есть принять такое же решение, как и по двум предыдущим проектам, и подготовить соглашения для реализации деятельности на территории ТОСЭР», – сказал Травников.

Как сообщили в ходе инвестиционного совета, на территории ТОСЭР в Новосибирской области свое производство планирует запустить компания «Беркут», которая занимается изготовлением емкостей из нержавеющей стали. За пять лет объем инвестиций в проект должен составить 100 млн рублей. Другим проектом станет открытие завода стоимостью 400 млн рублей компании «Сибтехарм», где будут производить оборудование для молочной, пивоваренной и ликеро-водочной промышленности. Третий проект предполагает открытие производства топливных брикетов из угольных шламов (отходов), которое потребует 244 млн рублей инвестиций.

Новосибирск

– *В медицинских учреждениях города внедряют автоматизированную систему голосовых коммуникаций для пациентов и врачей*

Первый опыт внедрения инновационной системы, разработанной в рамках федеральной программы «Умный город» при поддержке мэрии Новосибирска, продемонстрировали в клинике «Авиценна».

«Наша основная задача – это внедрение в городское хозяйство технологий, которые существенно улучшат качество жизни горожан, в частности, разработок с использованием искусственного интеллекта, – подчеркнул начальник департамента промышленности, инноваций и предпринимательства мэрии Новосибирска Александр Люлько. – Так, мы обратились к инновационным компаниям города, чтобы решить, например, проблему записи на приём к врачу: не всегда пациенты могут сразу дозвониться в медучреждения. Эта задача может быть решена с помощью технологии iVoice, которая была презентована на форуме «Городские технологии».

Компания iVoice Technology предложила решения по использованию искусственного интеллекта и систем распознавания голоса в городском хозяйстве и медицинских учреждениях. Разработкой заинтересовались частные клиники, сегодня система также апробируется в областной клинической больнице, ведутся переговоры о её внедрении в муниципальной новосибирской аптечной сети.

«Робот, который распознаёт голос, поддерживает разговор, записывает позвонившего клиента на приём к врачу с учётом жалоб и пожеланий. Одновременно робот может принять несколько тысяч звонков, таким образом, вопрос дозвона в поликлинику будет решаться 100-процентно», – подчеркнул А. Люлько. С помощью инновационной системы можно не только записать пациента на приём к врачу, но и усовершенствовать работу регистратуры в целом. Например, заменить систему карточек электронной системой документооборота. Также можно использовать эту разработку для голосового заполнения истории болезни пациента во время приёма врача.

Безусловно, возможности системы iVoice намного шире, она может применяться в самых разных отраслях городского хозяйства. Новосибирской разработкой заинтересовались и белорусские партнёры. Так, Могилёвский лифтовой завод возможно оснастит этой системой лифты, чтобы люди со слабым зрением могли голосом управлять лифтом (называть нужный этаж). Горводоканал Минска рассматривает вариант применения системы, например, для записи звонков и жалоб горожан во время коммунальных аварий, когда диспетчер не справляется с большой нагрузкой.

– *Муниципальная информационная система облегчит получение грантов и премий*

Мэр Анатолий Локоть подписал постановление о создании муниципальной информационной системы (МИС) «Гранты и премии мэрии города Новосибирска в сфере науки и инноваций». Новый ресурс позволит существенно упростить процесс приема и обработки заявок, поступающих на конкурсы в сфере научной и инновационной деятельности среди молодых ученых.

Конкурсы среди молодых ученых и специалистов в сфере научной и инновационной деятельности «Гранты и премии мэрии Новосибирска в сфере науки и инноваций»

проводятся департаментом промышленности, инноваций и предпринимательства ежегодно. Новая система разработана для автоматизации процесса приема и обработки в электронной форме заявок, поступающих на конкурсы, а также повышения эффективности их проведения.

Благодаря внедрению новой МИС будет создан единый источник информации о конкурсах мэрии Новосибирска в сфере науки и инноваций, появится возможность работать с заявителями в режиме online.

В целом система призвана существенно упростить процедуру подачи заявок на конкурсы: благодаря реализации функции межведомственных запросов сократится время заполнения заявок, а за счет встроенного контроля вносимой информации будет минимизировано количество ошибок, возникающих у заявителей.

В числе преимуществ системы разработчики называют также сокращение времени и средств на проведение конкурсных процедур, сокращение времени проведения экспертизы заявок (за счет реализации функции личного кабинета для каждого эксперта), уменьшение затрат на создание и обслуживание хранилища информации на бумажных носителях.

– *Мэрия города организовала работу по инвентаризации мест накопления отходов*

В Новосибирске активно ведется подготовительная работа для перехода на новую систему обращения с твердыми коммунальными отходами. Региональные власти разработали территориальную схему обращения с отходами, выбрали по конкурсу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами — ООО «Экология-Новосибирск» и утвердили правила его работы в рамках новой системы. В свою очередь региональный оператор определил реальных перевозчиков в зоне его деятельности и провел работу по формированию пакета документов на утверждение единого тарифа на свои услуги. Тариф станет известен в декабре 2018 года.

Вместе с тем есть дополнительная задача, направленная в том числе на запуск новой системы обращения с отходами. В конце августа текущего года Правительством Российской Федерации были утверждены Правила обустройства мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведения их реестра. Так, с 1 января 2019 года все контейнерные площадки, контейнеры и бункеры, а также места, от которых осуществляется вывоз твердых коммунальных отходов по маршрутному графику, будут включаться в обязательном порядке в специальный реестр мест накопления отходов по заявкам от их собственников.

Региональному оператору данная информация необходима значительно раньше, чем 1 января, для планирования и организации своей работы как на территории города и его районов, так и в районах Новосибирской области.

Мэрия города Новосибирска организовала работу по предварительной инвентаризации мест накопления отходов. Сейчас сформирована предварительная обобщенная информация, в реестр включены данные о нескольких тысячах объектов накопления коммунальных отходов.

На базе муниципального портала «Мой Новосибирск» создана общедоступная интерактивная карта, в которую вносятся данные предварительной инвентаризации. В первую очередь эта информация полезна организациям, осуществляющим управление многоквартирными жилыми домами, и хозяйствующим субъектам различной формы собственности для уточнения наличия площадок, от-

меченных на предварительной схеме размещения мест накопления ТКО.

В случае отсутствия сведений о площадках в реестре необходимо обращаться в департамент энергетики, жилищного и коммунального хозяйства города.

Омская область

Омск

– Мэрия поддерживает начинающих бизнесменов

Предприниматели, получившие муниципальные гранты на открытие нового бизнеса, успешно реализуют свои проекты. Так, появился семейный клуб «Happy People», одним из направлений которого является «Школа развития эмоционального интеллекта». Новый проект стартовал в мае 2018 года, когда индивидуальный предприниматель Виктория Стромиллова стала победителем конкурса по предоставлению грантов, организованного администрацией города. Грантовая поддержка позволила оплатить расходы на приобретение франшизы и основных средств. Методику развития эмоционального интеллекта, разработанную зарубежными специалистами, ученые института психологии Российской академии наук адаптировали к отечественным условиям, и два года назад первые подобные школы открылись в Москве, Санкт-Петербурге и Тюмени. Сейчас в стране их более 50, в том числе омская. Здесь занимаются с детьми в возрасте от 4 до 13 лет.

Проекты, направленные на работу с детьми, популярны среди предпринимателей, планирующих открыть свое дело. В число победителей конкурса вошли логопедический центр Анастасии Кравченко, мобильная служба по временному уходу и присмотру за детьми «Экспресс-няня» Алины Ильиных, проект индивидуального предпринимателя Татьяны Иосько — клуб «Мир инноваций и робототехники». «В 2018 году администрация города провела два конкурса по предоставлению грантов начинающим предпринимателям, — отметила директор департамента городской экономической политики мэрии Ольга Парфенова. — Были определены 13 победителей. Сумма грантовой поддержки с учетом средств, выделенных из областного бюджета, превысила четыре миллиона рублей».

Томская область

Томск

– ООН-Хабитат рассчитал индекс процветания города

На III международном Форуме университетских городов ученые презентовали предварительные выводы по расчету индекса процветания городов (ИПГ) для Томска. Это пилотный проект, который реализуют ТГУ и Программа ООН по населенным пунктам – ООН-Хабитат. Томск – первый в России город, для которого проводят такие расчеты. Эксперты дали позитивную оценку качества жизни в городе и отметили высокий уровень развития человеческого потенциала. Индекс процветания городов состоит из шести измерений, характеризующих качество жизни и устойчивость развития города: производительность, инфраструктура, качество жизни, равенство и социальная инклюзия, экологическая устойчивость, управление городом и законодательство.

Специалисты ООН-Хабитат проанализировали ряд пространственных показателей: структуру города, протяженность улично-дорожной сети, плотность перекрестков, открытые общественные пространства, зеленые и рекреационные зоны. Полученные результаты координатор

Инициативы процветания городов ООН-Хабитат Луис Эррера Фавела презентовал на панельной дискуссии «Город будущего: роль университета».

Эксперт добавил, что Томск произвел на него положительное впечатление, в частности, благодаря особой атмосфере, связанной с влиянием университетов и научно-образовательного комплекса в целом.

«Мы составляем карты на основе спутниковых геоинформационных данных, которые помогают в расчете пространственных показателей по оригинальной методике ООН-Хабитат, работа еще не завершена, — подчеркнул эксперт – но уже сейчас можно сказать: одной из потенциальных стратегий территориального развития является использование преимуществ тех зон города, которые примыкают к реке Томь. Интересной особенностью Томска является большое количество молодежи, студентов, у которых есть свои потребности относительно развития городской среды – и это тоже дает немало позитивных возможностей».

Академическая команда проекта со стороны ТГУ, в свою очередь, провела большую работу по адаптации методологии к локальному контексту, агрегированию и стандартизации количественных статистических данных, а также непосредственной сборке Индекса процветания Томска. В сборе статистической информации активно помогали сотрудники администрации Томской области и города Томска. Количественные данные будут дополнены качественными, полученными в результате социологического опроса томичей.

Окончательные результаты расчета индекса процветания городов для Томска, в соответствии с графиком работы ООН-Хабитат, ожидаются к февралю-марту 2019 года. По предварительной оценке Томск, пожалуй, уже сейчас можно отнести к группе городов с достойным качеством жизни и устойчивым развитием.

Исследователи рассматривают многочисленные глобальные вызовы, с которыми сейчас сталкиваются все университетские города, например, исчерпание возможностей экономического роста, необходимость эффективного освоения и использования пространства.

Выводы, полученные в результате выполнения совместных проектов, помогут специалистам по планированию городов и урбанистике сделать городскую среду населенных пунктов Сибири более инклюзивной, безопасной, устойчивой и экологичной для обеспечения лучшего качества жизни населения.

Ханты-Мансийский автономный округ

Сургут

– В городском автотранспорте начала действовать система безналичной оплаты проезда

Вопрос введения новой системы оплаты проезда рассматривался еще летом. МКУ «Управление информационных технологий и связи» администрации города провело конкурс, с помощью которого была выбрана организация по обслуживанию этой системы. Первым, кто согласился опробовать данную систему, стало АО «СПОПАТ», — рассказал начальник отдела по организации транспортного обслуживания населения Рустам Гильманов. — Система позволит выяснить, какие автобусные маршруты загружены больше или меньше всего. Соответственно, появится возможность изменить количество транспорта на том или ином маршруте». Причем оплату можно произ-

водить как наличными, так и бесконтактными картами, с помощью гаджетов.

Еще одним достоинством введения электронных терминалов является получение достоверной информации о пассажиропотоке. В конечном результате это даст возможность производить более правильное планирование: изменить расстояние того или иного маршрута и увеличить или сократить количество автобусов на них. Позднее будут введены транспортные карты с магнитным носителем, которые будут обладать функциями электронного проездного билета.

Ханты-Мансийск

– *Информационное пространство объединило учебные заведения города*

По инициативе городской администрации в окружной столице во всех образовательных учреждениях начала работу единая виртуальная частная сеть, которая также подключена к корпоративной вычислительной сети администрации города. На 44 объектах провайдер установил современное оборудование и построил защищённые каналы связи с доступом в сеть на скорости до 10 Мбит/сек. Во всех образовательных учреждениях организован широкополосный доступ к сети Интернет на скорости до 100 Мбит/сек и организована телефонная связь по технологии «Виртуальная АТС».

«Использование комплекса этих сервисов позволило сократить затраты на услуги связи в образовательных учреждениях, повысить качество и расширить спектр услуг. Появилась возможность ускоренного обмена данными и даже внедрение элементов дистанционного образования, кроме того учреждения подключились к системе электронного документооборота органов местного самоуправления. Это, в конечном итоге, положительно скажется и на качестве образования», – считает глава Ханты-Мансийска Максим Ряшин. Как отмечает директор Ханты-Мансийского филиала ПАО «Ростелеком» Дмитрий Лукошков, современная VPN-сеть открывает образовательным учреждениям Ханты-Мансийска новые технологические возможности, поможет повысить продуктивность работы, обмениваться данными по защищённым каналам.

МЕСТНОЕ САМОУПРАВЛЕНИЕ **ГЛАЗАМИ СМИ**

АНО «Цифровая экономика»

– *Опубликованы кейсы для цифровой трансформации регионов*

Регионы в рамках цифровой трансформации пока в большей степени тиражируют решения, не требующие бюджетного финансирования, либо те, которые можно реализовать в рамках частно-государственного партнерства. Это позволяет в условиях ограниченных ресурсов запустить одновременно несколько цифровых проектов, рассказал директор по региональной политике АНО «Цифровая экономика» Александр Зорин.

Опубликована дополненная база эффективных бизнес-решений для цифровой трансформации регионов. Доступны более 70 кейсов для 17 отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления.

В обновленную базу вошли решения в сфере экономики и финансов, позволяющие повысить эффективность управления пространственным и социально-экономическим развитием региона, а также оптимизировать бюджетные

расходы на обязательное медицинское страхование неработающего населения. В сфере транспорта – кейсы, которые повышают эффективность управления городским парковочным пространством, безопасность организации дорожного движения, качество транспортного обслуживания населения в районах. Недостаток типовых и адаптированных решений по внедрению проектов цифровизации с учетом региональной специфики назывался в числе основных препятствий для цифровой трансформации регионов. Такой результат в ходе анкетирования госслужащих получил Институт развития интернета.

Полезныйгород.рф

– *Активирована онлайн-карта России с точками раздельного сбора мусора*

Проект Полезный Город создал карту ответственных сервисов в 37 регионах России, к созданию которой привлекают граждан. Медиaplatforma +1 запустила проект Полезный город – первую федеральную онлайн-карту и офлайн-навигацию по полезным городским службам. Полезный город впервые объединил социальные и экологические городские сервисы в удобную навигацию с помощью двух простых инструментов: онлайн-карты и наружной маркировки. Эти решения проявляют полезную инфраструктуру города и делают ее доступной для всех горожан.

Проект агрегирует информацию по 22 типам сервисов, среди которых: раздельный сбор твердых бытовых отходов, сбор бытовых отходов и техники для вторичной переработки, сбор одежды на нужды малоимущих и вторичной переработки, сбор продуктов питания для малоимущих, центры доноров и волонтеров.

Полезныйгород.рф не просто помогает ответственным горожанам находить ближайшую полезную точку. Каждый, кто знает или пользуется подобными сервисами, может самостоятельно добавить их в онлайн-навигацию Полезного города и прокомментировать любую из сервисных точек прямо на карте.

К началу декабря 2018 года Полезный город выявил, проверил и промаркировал более 4 500 точек в 37 регионах России, а также привлек к сотрудничеству сетевых партнеров, среди которых Дикси, Qiwi, Ростелеком. На следующем этапе развития навигационного инструмента Полезный Город начнет маркировать полезные адреса тематическими наклейками на фасадах зданий.

В 2019 году Полезный город планирует добавить на карту социальные и экологические сервисы в 189 городах России с населением свыше 100 000 человек.

«Регион»

– *Опыт зарубежных муниципалитетов может быть адаптирован для городов России*

Мартин О’Мэлли, мэр американского Балтимора, на своем посту изменил политику взаимодействия власти и народа, сделав их общение непосредственным. В первый же год работы мэр усовершенствовал систему ведения статистики. Новая программа «CitiStat» позволила контролировать все ключевые процессы в городе: учреждения, общественные работы, вопросы аренды недвижимости, транспорт и полицию. Оценка деятельности городской администрации также была включена в функции программы и проходила каждые две недели. В результате «CitiStat» сэкономила Балтимору около 100 млн долларов и сделала жизнь горожан комфортнее и счастливее.

Жайме Лернер, мэр бразильского города Куритибы, заняв свой пост, дал старт программе очищения трущоб. Мешки с мусором меняли на пакеты с едой и проездные на транспорт. Рыбаки тоже стали получать плату за любые собранные отходы – и бухты чисты, и люди сыты, независимо от рыболовного сезона. Вокруг города было много пойм – долин, которые раз в год заливаются выходящими из берегов реками. Лернер решил проблему творчески и с минимальными затратами: вместо строительства дорогостоящих дамб он разбил там парки, а траву убирали естественным путем – выводили пасты овец, шерсть которых использовали для благотворительных программ. Кроме того, мэр разработал свою систему роста города вдоль транспортных магистралей. Многоэтажную застройку стали разрешать только в зоне пешей доступности автобусных линий, как наиболее экономичного и эффективного вида общественного транспорта. А транспортные потоки в Куритибе устроили так, что в городе нет системных заторов, а автобусы курсируют точно по расписанию.

Знаменитые двухэтажные автобусы, уже ставшие символом Лондона – нововведение его мэра Кена Ливингстона. Он заменил устаревшие модели 50-х годов на автобусы «Vendy», и это с его легкой руки была внедрена автоматизированная система оплаты проезда – карточки стали продаваться даже в Интернете, а водители освободились от сбора платежей. Проблему заторов в центре Лондона мэр решил, перекрыв центр и введя плату за въезд в него. Эта мера позволила снизить количество пробок на 20%, а вырученные средства пошли на развитие общественного транспорта.

Майкл Блумберг известен не только как создатель одного из ведущих информационных агентств и владелец 31 млрд долларов, но и как мэр Нью-Йорка, сделавший город самым энергоэффективным в США. Благодаря ему, безработица в Нью-Йорке достигла рекордно низкого уровня, преступность уменьшилась на 20%, а дефицит городского бюджета сократился. При нем стал действовать запрет на курение в общественных местах, была со-

здана единая линия жалоб и предложений. С приходом Блумберга по городу было проложено более 250 км велодорожек, появилось большое количество автобусных линий. Все эти изменения принесли плоды: сегодня население пользуется в основном общественным транспортом.

Хейзел Маккаллион, мэр канадской Миссиссоги, беспрерывно возглавляла город в течение 35 лет. Приход к власти Маккаллион совпал с катастрофой: на Канадской Тихоокеанской железной дороге поезд с токсичными химикатами сошел с рельсов. Глава города сумела организовать эвакуацию горожан без паники, и жизнь более 200 000 человек была сохранена. Также по инициативе Хейзел были созданы транзитные терминалы и торгово-развлекательные центры на заброшенных фермерских землях, построены новые дороги, соединившие Миссиссогу с маленькими городами и деревнями. Маккаллион избавилась от городских долгов, активно развила велосипедные пути и общественный транспорт. Именно Миссиссога все эти годы росла самыми быстрыми темпами в Канаде, и ее называют одним из корпоративных и финансовых центров страны.

Джон Со, мэр австралийского Мельбурна, стал первым мэром в истории города, который был избран народом и стал практически кумиром молодежи.

За время работы Джона Со город трижды признавался журналом «The Economist» одним из наиболее пригодных для жизни в мире. Со выбрал целью становление Мельбурна как культурной и финансовой столицы страны. Его усилиями город увеличился в два раза, благодаря присоединению района Доклэндс, а рекламная кампания «That's Melbourne» работала на привлечение туристов. При Джоне Со в поддержку культурного развития Мельбурна в городе было открыто около ста художественных галерей.

Редакция информационного бюллетеня

поздравляет всех читателей с наступающим Новым годом и Рождеством!

Мы желаем всем муниципальным образованиям процветания, благополучия и успехов!

Следующий выпуск Информационного бюллетеня – в январе 2019 года.

Мнение редакции может не совпадать с мнением автора

Выпускающая редакция ИБ МСУ — Ассоциация сибирских и дальневосточных городов:

Главный редактор — Малов Кирилл Владимирович

Тел.: (383) 223-85-00, факс: (383) 227-11-08

E-mail: press@asdg.ru

Адрес: 630099, г. Новосибирск, ул. Вокзальная магистраль, 16,

Исполнительная дирекция Ассоциации сибирских и дальневосточных городов