



Областная Газета

ОБЗОР

Еженедельное издание
(индекс Б9856)

Издается с 8 марта 1990 года.
Выходит еженедельно

ПЯТНИЦА,
24 ноября / 2023

№ 267 (9782)

облгазета.рф →

«Россия». Поехали!

Евгений Куйвашев позвал всех на стенд Свердловской области на главной выставке страны

Губернатор Евгений КУЙВАШЕВ пригласил россиян посетить свердловский стенд на выставке «Россия». Глава региона подчеркнул, что Свердловская область – крупнейший индустриальный центр России, чья история связана с промышленным освоением Урала.



Выставка-форум открылась в Москве 4 ноября и будет работать до 12 апреля 2024 года. День Свердловской области состоится на ВДНХ 25 ноября.

– Всемирно известные горнозаводчики *Демидовы* еще три века назад заложили здесь основу российской металлургии. И по сей день уральский металл укрепляет благосостояние нашей страны. Сегодня у нас работают более 12 тысяч промышленных предприятий. Электропоезда «Ласточка», самолеты «Байкал», суперсовременное электронное оборудование – все это делают на Урале, – сказал Евгений Куйвашев.

Губернатор отметил: во все времена самое главное богатство региона – сильные духом люди, которые своими руками и талантом создают настоящее и будущее страны.

– Сегодня мы идем к новой цели – превратить Екатеринбург в студенческую столицу России, ведь молодость, помноженная на опыт и традиции, – это двигатель, который приведет нас к новым успехам. Приходите на выставку на ВДНХ, чтобы больше узнать о Свердловской области, – сказал Евгений Куйвашев.



Второстепенных дорог не бывает

Депутаты Заксобрания поддержали инициативу губернатора о выделении более 10 миллиардов рублей на ремонты муниципальных и сельских дорог

Сергей РЫБАКОВ

Депутаты Законодательного Собрания области в ходе заседания рабочих групп по подготовке бюджета поддержали решение губернатора Евгения КУЙВАШЕВА направить в 2024 году более 10 миллиардов рублей на ремонты муниципальных и сельских дорог. А также в бюджете на 2025 год запланированы средства на старт капиталоемких дорожных проектов, поручения по которым также давал глава региона.

«Согласно проекту бюджета, в 2024 году мы планируем направить муниципалитетам в виде межбюджетных трансфертов на дорожную деятельность 9,5 миллиарда рублей. Из этой суммы свыше 865 миллионов будут направлены в виде субсидий на продолжение или завершение строительства, реконструкции, капитального ремонта дорог. Еще 1,9 миллиарда рублей планируется направить в виде иных межбюджетных трансфертов на вновь на-



Дорога в Сысертском ГО около поселка Бобровского

чинаемые объекты», – рассказал исполняющий обязанности министра транспорта и дорожного хозяйства Свердловской области **Денис Чегаев**.

На проектирование и строительство дорог с твердым покрытием до сельских населенных пунктов планируется направить не менее 5 % дорожного фонда

Свердловской области, формируемых за счет акцизов на нефтепродукты и транспортного налога. В 2024 году эта сумма составит 1,1 миллиарда рублей.

Также в трехлетнем бюджете предусмотрены такие крупные проекты, как реконструкция Екатеринбургской кольцевой автодороги, развязки у концерна «Калина», начало строительства восточного обхода Нижнего Тагила.

С 2025 года в областном бюджете запланированы средства для начала строительства подъезда к транспортно-логистическому центру «Екатеринбург» в районе станции Седельниково. Это будет подъездной путь для автотранспорта к одному из причалов «Сухого порта».

Также запланировано начало реконструкции обхода Верхней Пышмы с подъездом к Екатеринбургу. Строители начнут прокладывать дорогу от деревни Владимировка до границы Свердловской области и Ханты-Мансийского автономного округа на территории Тавдинского городского округа. Запланирована реконструкция семикилометрового участка автомобильной дороги Серов – Североуральск – Ивдель.

ПОЛИНА ЗИНОВЬЕВА



Бюджет-2024 увеличили почти на 15 миллиардов

Средства пойдут на жилищное строительство, дороги, здравоохранение

Сергей РЫБАКОВ

В Законодательном Собрании продолжает работу временная согласительная комиссия по вопросам, связанным с рассмотрением проекта закона об областном бюджете на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов. Ее возглавляют председатель Законодательного Собрания Людмила БАБУШКИНА и первый заместитель губернатора Свердловской области Алексей ШМЫКОВ.

В процессе работы на 14,9 миллиарда рублей увеличен объем безвозмездных поступлений из федерального бюджета.

– Ко второму чтению в проекте закона об областном бюджете на 2024 год и плановый

период 2025 и 2026 годов подлежат учету межбюджетные трансферты, распределенные нашему региону во втором чтении законопроекта о федеральном бюджете. Общий объем безвозмездных поступлений на 2024 год увеличился на 14,9 миллиарда и составил 33,7 миллиарда рублей, – уточнила первый заместитель министра финансов **Светлана Климук**.

Свердловской области дополнительно распределены субсидии на приведение в нормативное состояние автомобильных дорог и искусственных дорожных сооружений (4,5 млрд руб.), на мероприятия в сфере здравоохранения (3,2 млрд руб.), на стимулирование программ развития жилищного строительства (1,8 млрд руб.). Также бюджет Свердловской области получит субвенции, в том числе на обе-

спечение граждан лекарственными препаратами (1,7 млрд руб.). Кроме того, нашему региону распределены иные межбюджетные трансферты на реализацию отдельных полномочий в области лекарственного обеспечения (441,7 млн руб.).

Работа временной согласительной комиссии по подготовке регионального бюджета на 2024 год ко второму чтению в областном парламенте стартовала 16 ноября. Это традиционная для региона работа по публичному обсуждению проекта бюджета. В составе комиссии – депутаты Заксобрания, представители органов власти, профсоюзов, некоммерческих организаций. В течение десяти дней открыто обсуждаются ключевые моменты финансирования всех государственных программ Свердловской области.



Основателя Екатеринбурга увековечили на родине

Председатель Законодательного Собрания Людмила БАБУШКИНА приняла участие в торжественном открытии памятника выдающемуся историку, государственному деятелю Петровской эпохи, основателю Екатеринбурга – Василию ТАТИЩЕВУ. Мероприятие состоялось во дворе старинной усадьбы Татищева в селе Болдино Московской области.

Памятник установлен Российским военно-историческим обществом на территории имения древнего рода Татищевых. В церемонии открытия участвовали помощник Президента РФ, председатель Российского военно-исторического общества **Владимир Мединский**, губернатор Московской области **Андрей Воробьев**.

Людмила Бабушкина отметила, что у уральцев к Василию Татищеву особое, очень теплое отношение, жители региона уважительно именуют его отцом-основателем Екатеринбурга.

– Наш город в этом году отмечает свое 300-летие и без участия Татищева в строительстве города и заводов Екатеринбург наверняка был бы совсем другим. Конечно, Татищев понимал, что без социальной, транспортной и инженерной инфраструктуры функционирование промышленности на полную мощь в те времена было бы невозможным. Василий Никитич много сделал для изыскания полезных ископаемых, в том числе новых залежей руд, уделял особое внимание вопросу восстановления лесов – основного топлива для металлургии. Определенно, Урал – это страница в истории Татищева, – подчеркнула председатель Законодательного Собрания.

Людмила Бабушкина в своем выступлении отметила роль скульптора **Валерии Малышевой**, которая на пути к своему произведению тесно сотрудничала с историками, благодаря чему ей удалось передать не только внешнее сходство и характер Татищева, но и дух эпохи, в которой он жил и работал.

В завершение церемонии председатель Законодательного Собрания от имени губернатора Свердловской области, депутатов Заксобрания выразила слова благодарности в адрес **Владимира Мединского** и **Андрея Воробьева** за вклад по восстановлению памятников, обелисков и исторической памяти.

Сергей РЫБАКОВ

Жизнь в формате будущего



ПОЛИНА ЗИНОВЬЕВА

В 2019 году в России по инициативе Президента РФ Владимира ПУТИНА стартовал национальный проект «Цифровая экономика», который нацелен на ускоренное внедрение цифровых технологий в экономике и социальной сфере. Это поможет повысить конкурентоспособность страны на глобальном рынке, укрепит национальную безопасность и повысит качество жизни людей. Какие возможности для Среднего Урала предоставил проект и что в регионе сделано в его рамках, в интервью «Областной газете» рассказал министр цифрового развития и связи Свердловской области Михаил ПОНОМАРЬКОВ.

– Михаил Яковлевич, первый вопрос, если так можно сказать, самый свежий. Вы возглавляете федеральную рабочую группу по созданию типовых цифровых сервисов субъектов России в сфере жилищно-коммунального хозяйства на единой цифровой платформе «ГосТех». Чем занимается группа и какие перед ней поставлены задачи?

– Главная задача группы – внедрение целого ряда сервисов для сферы коммунального хозяйства, которые будут реализованы на платформе «ГосТех». Среди них сервис мониторинга физического износа многоквартирных домов, подлежащих капитальному ремонту, цифровая аварийно-диспетчерская служба, публичная карта благоустройств, выставление счета за оказанные услуги (один лицевого счета). Системы помогут решить вопросы цифровизации, контроля сроков выполнения работ, контроля действий подрядчиков, состояния объектов и другие.

– Перейдем к более масштабным вопросам. В рамках действия региональной составляющей нацпроекта «Цифровая экономика РФ» в Свердловской области реализуются ряд региональных проектов. Давайте, если можно, немного о каждом из них.

– Начнем с регионального проекта «Цифровые технологии», стартовавшего в 2019 году. Предприятия Свердловской области активно участвуют в подаче заявок на конкурсные процедуры и занимают высокие пози-

ции в УрФО по количеству поданных заявок и поддержанных проектов. В период с 2020 по 2022 год 39 свердловских проектов получили грантовую помощь в размере 473,3 млн рублей.

Кроме того, у нас в Свердловской области с 2009 года при поддержке губернатора реализуется конкурс в сфере информационных технологий.

Такой своеобразный государственный заказ на приоритетное развитие отрасли. Так вот за время существования лауреатами конкурса стали 36 проектов, а общая сумма выплат составила почти 11 млн рублей.

– Проект «Цифровое государственное управление» – это что для чиновников?

– Нет, конечно. Как и все проекты в рамках цифровизации, он направлен на оптимизацию отношений между людьми и органами власти.

Так, основной целью регионального проекта «Цифровое государственное управление» является внедрение цифровых технологий в сферах государственного управления и оказания государственных услуг, в том числе в интересах населения и субъектов малого и среднего предпринимательства.

– Цифровая трансформация – это что?

– Это комплексный подход, в процессе которого все элементы регионального управления должны меняться синхронно и в одном направлении. Необходимо учитывать барьеры на пути трансформации и различный уровень цифровой зрелости, который дает возможность получить комплексное представление о цифровизации сектора и предложить конкретные способы повышения уровня ее цифровой зрелости, а значит, обеспечить впоследствии успешную реализацию стратегии цифровой трансформации региона.

Еще раз заострю внимание, что одним из приоритетных проектов, включенных в «Цифровое государственное управление», является перевод массовых социально значимых услуг в электронный вид.

Услуги затрагивают сферы социальной политики, сельского хозяйства, а также сферы строительства как для физических лиц, так и для субъектов предпринимательской деятельности. По состоянию на 13.10.2023 г. на

территории региона обеспечено подключение ко всем 85 интерактивным формам массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг.

Наиболее популярными услугами являются запись в детские сады, школы, летние оздоровительные лагеря, а также услуги на предоставление субсидий и компенсаций за ЖКХ. При этом перевод государственных услуг в электронный вид не предполагает отказа от традиционного формата их предоставления. Все услуги будут по-прежнему доступны в государственных и муниципальных ведомствах, а также в многофункциональных центрах.

– Михаил Яковлевич, а можете рассказать о подсистеме «Региональная геоинформационная система Свердловской области»?

– Региональная геоинформационная система (РГИС) создана с целью обеспечения органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций и граждан пространственными данными и автоматизации процессов их управления.

В РГИС входят функциональные модули разных ведомств. Совместно с министерством природных ресурсов и экологии разработаны 4 цифровые системы.

Среди них, например, система управления лесным комплексом, в которой хранится и анализируется информация о лесных участках, правоустанавливающих документах, актах лесных пожаров, актах лесопатологических обследований. С ее помощью предоставляются выписки из государственного лесного реестра.

Для бизнес-проектов пригодится информация по территориям, зонам и площадкам для инвестиционной деятельности, комплексного развития. Поэтому буквально в текущем году планируем на базе РГИС реализовать ведомственный модуль инвестиционного комплекса с целью автоматизации процессов данной сферы. Также будет реализован и модуль агропромышленного комплекса.

Записал

Сергей РЫБАКОВ

Полную версию читайте на сайте облгазета.рф

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ РОССИИ

ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА

Реализуется в Свердловской области с 2019 года

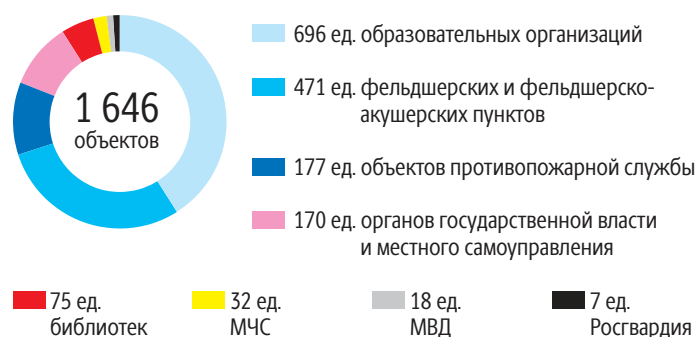
В 2023 году в рамках региональной составляющей национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» в Свердловской области реализуются 4 региональных проекта:

- ✓ «Цифровые технологии»
- ✓ «Информационная инфраструктура»
- ✓ «Информационная безопасность»
- ✓ «Цифровое государственное управление»



Интернет

В 2021 году достигнуто обеспечение 100% социально значимых объектов Свердловской области широкополосным доступом к сети «Интернет»:



Безопасность

С целью обеспечить защищенную среду для хранения персональных данных граждан области в государственных информационных ресурсах и информационных системах Свердловской области была создана подсистема обеспечения информационной безопасности автоматизированной системы «Региональная облачная платформа Свердловской области», которая успешно отражает кибератаки.

2022 **11,2 млн кибератак**

2023 **14,7 млн кибератак**



МФЦ

Работа по оказанию государственных и муниципальных услуг заявителям осуществляется в филиалах МФЦ, расположенных в 90 муниципальных образованиях Свердловской области.

На сегодняшний день на территории Свердловской области открыты **126** площадок обслуживания и **960** «окон» принимают физических и юридических лиц



Импортозамещение

В целях снижения технологической зависимости от иностранных государств в условиях введения санкций против РФ министерством цифрового развития и связи Свердловской области приобретаются товары именно отечественных производителей.

В настоящее время в правительстве Свердловской области обеспечен 100% перевод таких программных средств:

- ✓ справочно-правовые системы;
- ✓ средства антивирусной защиты;
- ✓ средства криптографической защиты информации;
- ✓ средства проведения видео-конференц-связи;
- ✓ системы юридически значимого электронного документооборота.

Продолжается импортозамещение по следующим направлениям:

- ✓ почтовые сервисы – 60%
- ✓ операционные системы – 5%
- ✓ офисные пакеты редакторов файлов – 5%.

Проект «Областной газеты» к 30-летию законодательной власти Свердловской области

Представляем второй выпуск, посвященный истории законодательной власти Свердловской области. Десятилетие – с 2005 по 2014 год – на Среднем Урале было богато на события: пять избирательных кампаний по выборам депутатов Законодательного Собрания Свердловской области плюс кардинальное изменение структуры регионального парламента: из двухпалатного – в однопалатный.

С апреля 2002 года по март 2010 года Областную Думу возглавлял **Николай Воронин**. С марта 2004 года по октябрь 2007 года председателем Палаты Представителей был **Юрий Осинцев**. После досрочного прекращения его полномочий в связи с избранием членом Совета Федерации – представителем от Законодательного Собрания Свердловской области – Палату Представителей возглавила **Людмила Бабушкина**.

Важнейшим направлением деятельности депутатов в 2006–2008 годах являлась реализация приоритетных национальных проектов «Здоровье», «Образование», «Доступное и комфортное жилье – гражданам России», «Развитие АПК». Принятый в начале 2007 года областной закон «О реализации приоритетных национальных проектов государственных органов Свердловской области» стал правовой основой для этой работы.

14 марта 2010 года на Среднем Урале в последний раз состоялись выборы в Областную Думу двухпалатного Законодательного Собрания Свердловской области. В Областной Думе переизбрались 14 депутатов. Председателем Областной Думы была избрана **Елена Чечунова**.

Депутатами этого созыва принималось решение о переходе к однопалатному парламенту. Новая редакция Устава Свердловской области в декабре 2010 года закрепила структуру высшего законодательного органа госвласти нашего региона. В мае 2011 года парламентарии внесли в Устав Свердловской области изменения, позволившие совместить следующие выборы в Законодательное Собрание с выборами в Государственную Думу. В 2011 году постановлением Законодательного Собрания Свердловской области был осуществлен самороспуск регионального парламента. Это позволило провести 4 декабря 2011 года досрочные выборы депутатов однопалатного Законодательного Собрания Свердловской области.

20 декабря 2011 года на первом заседании регионального парламента председателем Законодательного Собрания Свердловской области была избрана **Людмила Бабушкина**.

Первый созыв однопалатного Законодательного Собрания включился в работу и показал себя эффективным органом власти. Принимались законы, позволяющие системно развивать экономику, оперативно принимать решения о поддержке сельского хозяйства. Особое внимание уделялось развитию и совершенствованию законодательства в сфере социальной политики. В частности, Средний Урал стал одним из субъектов РФ, в которых помимо федерального выплачивается региональный материнский капитал.

Законодательное Собрание – это зеркало того времени, в котором мы живем

В 2024 году мы отмечаем 30-летие законодательной власти в субъектах Российской Федерации. О том, чем запомнилось второе десятилетие работы свердловского парламента, рассказал «Областной газете» самый молодой депутат Госдумы VII созыва, сейчас – заместитель губернатора Свердловской области **Евгения КУЙВАШЕВА** – **Дмитрий ИОНИН**.

– **Дмитрий Александрович, в 2011 году вы были избраны депутатом Законодательного Собрания Свердловской области VI созыва. Расскажите, по какому принципу строилась тогда работа? С какими сложностями вы сталкивались?**

– Я стал депутатом в 26 лет. До этого у меня был опыт муниципального депутатства в Нижних Сергах, но, конечно, перестраиваться на более серьезный масштаб было непросто. Тогда деятельность парламента знаменовалась достаточно серьезной межфракционной борьбой, но в рамках комитетов работа была налаженной и дружной. В первую очередь это была заслуга председателя Заксобрания, курирующих комитет заместителей и председателей комитетов, в моем случае – комитета по развитию инфраструктуры и жилищной политике.

Я занимался проектом «Справедливое ЖКХ» – этим и был основан выбор комитета, в котором я трудился. Была задача – идти от частного к общему. Я постоянно работал «в поле» – проводил много приемов, встреч с избирателями во дворах, на их территориях. Решая частные проблемы – через депутатские запросы, подключения различных ведомств, мы составляли основу законопроектов, которые могли бы на региональном уровне отрегулировать именно тот вопрос, с которым к нам обратились конкретные жители.

– **У вас были нестандартные подходы решения проблем. Например, вошел в историю факт вашего проживания в одном из барачков в Серове – для привлечения внимания властей к проблеме переселения из ветхого и аварийного жилья. Ваши коллеги поддерживали столь нестандартные решения?**

– По-разному. Я действительно несколько шире смотрел на полномочия депутата, считая, что он не просто может, а обязан привлекать внимание к какой-либо острой теме, в том числе через средства массовой информации и социальные сети. Я пользовался этим инструментом, понимая, что общественный резонанс поможет в решении конкретной проблемы. Работа велась не только для того, чтобы показать красивую картинку на телевидении. В конкретной ситуации в Серове был не просто пиар, в итоге сам барак расселили, а после этой



ПЛАВЛ ВОРЖИЛОВ

резонансной истории наш комитет очень плотно поработал с министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства, с **Николаем Борисовичем Смирновым**, что привело к привлечению в бюджет Свердловской области дополнительных средств на расселение аварийного жилья из федерального бюджета в размере 700 миллионов рублей.

– **Думаю, это лишь один пример столь оригинальной работы....**

– Ходы были разные. Я сейчас понимаю, что где-то мы с коллегами по фракции, может, и перегибали – молодые, дерзкие. Но в целом с большинством своих коллег из Заксобрания мы сегодня если не друзья, то хорошие приятели. Мы не теряем контакта, даже перестав быть депутатами, а это говорит о том, что в пылу политической борьбы мы делали все правильно: не переходили на личности и сохраняли взаимоуважение.

– **Такой прочный фундамент в отношениях помогает в работе сейчас?**

– Конечно! Исполнительной власти, частью которой я являюсь, очень важно иметь плотные связи с депутатским корпусом. Наша задача – объяснять и обосновывать коллегам свои действия, и очень важно, когда коллеги тебе доверяют. Когда какие-то задачи требуют оперативных решений, как, например, в сфере туризма или цифровизации, нет элемента недоверия или недопонимания, все работают быстро и четко.

– **А если вспомнить самые яркие моменты в законодательческой деятельности?**

– В нашем созыве мы были инициаторами первых депутатских слушаний, связанных с проблемой поставки вагонов под вывоз инертных материалов в Свердловской области. Было большое мероприятие – с представителями РЖД, представителями органов власти, в том числе с федеральными регуля-

торами. Нам удалось решить этот вопрос.

Еще полезная практика – выездные комитеты. Когда в 2015 году замерзал Белоярский район (была проблема с котельными – **Прим. «ОГ»**), мы выезжали всем комитетом и сами ходили по подвалам, котельным, привлекали органы прокуратуры, жилищного надзора. По итогу проблема была решена, а виновных привлекли к уголовной ответственности.

– **Могли бы вы, основываясь не только на своем, но и на историческом опыте, оценить работу Заксобрания по десятилетиям? От лихих 90-х до нынешнего времени.**

– В 2002 году, когда мне было 17 лет, я был на общественных началах помощником председателя комитета по экономической политике, бюджету, финансам и налогам тогда еще Областной Думы – **Чойнзонова Банзаракца Лхамациреновича**, поэтому я помню, какой Дума была тогда. Безусловно, она эволюционировала все это время в зависимости от изменений в обществе, запросов общества. Заксобрание – это зеркало того времени, в котором мы живем.

– **И что сейчас отражает это зеркало?**

– Безусловно, сплочение общества перед внешней угрозой, перед гибридной войной, которая ведется против нашей страны. И так же действуют депутаты – я не помню такого сплоченного состава Законодательного Собрания, который движется в одном направлении.

– **Как вы считаете, а есть ли какой-то особый – «уральский» – стиль правления?**

– Конечно! Урал – такое особое место, где живут очень свободолобивые, творческие и сильные характером люди. И это отражается во всех видах деятельности. Как человек, который, занимаясь выборами, объездил всю страну от Белгорода до Магадана, могу точно сказать, что культура и качество работы нашего парламента, на мой субъективный взгляд, все-таки

выше, чем где-либо еще. И пиар, в хорошем смысле этого слова, также на высоте. Отличие депутата, политика от чиновника в том, что он должен привлекать общественное внимание, но не просто к себе, любимому, а к тем вопросам, которые необходимо решить. Он должен заражать людей вокруг идеями, чтобы они видели процессы, которые происходят во власти.

– **А что бы вы посоветовали тем, кто хочет стать депутатом? Какими качествами должен обладать потенциальный народный избранник?**

– Это должен быть разносторонний человек, с пониманием не только публичной политики или не только законодательного процесса – как футболист, который должен стараться тренировать обе ноги одинаково. Без перекосов: важно привлекать внимание к происходящему в регионе, не переносить политические амбиции на законодательный процесс. От принятия решения депутатов зависит, как завтра будет жить вся Свердловская область. На своем опыте я пришел к такому выводу: политика и трибуны – это одна история, а работа внутри комитета – другая.

– **И все же, вы были избраны депутатом в составе фракции «Справедливая Россия». Было ли вам сложнее пробивать свои инициативы?**

– Сложнее просто потому, что нас было 9 человек, а коллег из партии большинства – 28, и фракционную дисциплину никто не отменял. Нельзя однозначно сказать, лучше быть депутатом партии власти или оппозиционной партии – везде есть свои плюсы и свои минусы. Как показывает практика, не важно, какая у тебя партийная принадлежность, важно – сделал ли ты что-то полезное для территории, поддерживают ли тебя люди. Результат, как говорится, на табло.

– **Что бы вы хотели пожелать своим коллегам, как поздравить?**

– Коллег я поздравляю отдельно, причем – каждого. А со страниц «Областной газеты» я хочу поздравить жителей Свердловской области. Поверьте – у нас лучший на свете законодательный орган. Обращайте чаще внимание на то, делают ваши депутаты и не стесняйтесь обращаться к ним со своими проблемами. У них есть широкий инструментарий – от депутатских запросов до возможности зайти в высокий кабинет с вашей личной проблемой. А потом, на основании этого, проанализировав все нюансы, решать их, в том числе и на законодательном уровне. Обращайтесь к депутатам. Ну и, когда будете обращаться, поздравьте их с 30-летием Законодательного Собрания.

Беседовала
Надежда ВЕРШИННИНА

Политика

законотворческого процесса

Анатолий ГАЙДА для Свердловской области – человек знаковый. Можно долго перечислять его заслуги, звания и регалии: доктор философских наук, профессор, советник губернатора, почетный гражданин Свердловской области и далее, и далее. Достаточно сказать, что Анатолий Гаида – автор Устава нашего региона и первой, и второй редакций, автор многих региональных законов. По сути, свердловчане живут по тем положениям, которые он прописал на бумаге. Был в свое время Анатолий Войцехович и депутатом Законодательного Собрания Свердловской области, поэтому знает работу этого представительного органа изнутри.



БОРИС ЯРКОВ

– Если Законодательное Собрание Свердловской области воспринимать как единый организм, в какой стадии развития оно находится: зарождение, становление или уже зрелость?

– Я думаю, что процесс становления начался с самых первых выборов и шел он примерно до 2010 года, когда был принят новый Устав Свердловской области. До этого у нас был двухпалатный парламент, состоящий из Областной Думы и Палаты Представителей Законодательного Собрания. А к 2010 году в России только у нас и в Чечне был двухпалатный парламент, у них конституция была написана на базе нашего устава. С принятием нового устава от двух палат отказались, впервые был осуществлен самороспуск парламента. Начался новый этап. Новый состав Законодательного Собрания уже выбирался по смешанной системе: часть по партийным спискам, часть по одномандатным округам. Таковы были требования времени. Шли изменения в стране. Все приводилось в соответствие с требованиями федерального законодательства.

– То есть, можно сказать, что Законодательное Собрание – это живой организм, который реагирует на внешнюю среду, изменение «климата», другие факторы?

– Несомненно. Но, во-первых, Законодательное Собрание и должно адекватно реагировать на изменение федерального законодательства. Этот вопрос не обсуждается. А, во-вторых, это живой организм в плане усовершенствования работы и качества депутатского корпуса.

Я вспоминаю первые составы. Это была чистая доска, на которой можно написать что угодно. Традиций не было не только у нас, в России традиций регионального законодательства не было. Не было соответствующего законодательства на регио-

нальном уровне. Когда принимали Устав области, приходилось несколько недель, с выездами на места встречаться с депутатами и проходить по документу: с первой статьи до последней объяснять, что они обозначают, какие цели, смыслы, какие последствия и так далее. А потом и руководство выросло, и депутатский корпус вырос – пришло больше профессионалов.

Хотя были и свои преимущества. Я вспоминаю Палату Представителей: это же были герои Свердловской области. Многие из них – руководители муниципальных образований: **Николай Диденко, Аркадий Чернецкий, Виктор Михель, Виктор Якимов**. Добавьте к ним директорский корпус – из Первоуральска, Нижнего Тагила, Краснотурьинска. Это были профессионалы. Может быть, они не были, так сказать, утонченными законодателями и юристами, но они знали жизнь, чувствовали людей. Это был очень сильный состав парламента.

Кажется, именно в те времена появился в обиходе такой термин, как «укрепление вертикали власти»...

Да, власть сильна, когда она единая. Хотя разделение власти на исполнительную и законодательную никто не отменял. Не случайно идет борьба при выборах органов законодательной власти. Руководители регионов, да и страны в целом, заинтересованы, чтобы власть была единой. Чтобы те идеи, которые они выработывают, нашли поддержку в депутатском корпусе и были законодательно оформлены, были реализованы.

– Вы говорите, что стали более профессиональными депутатами. Я от них самих неоднократно слышал, от тех, кто работает уже не один срок, что депутатской деятельности нужно учиться. Вы как к этому относитесь?

– Депутатов надо учить, вне всякого сомнения. И у нас есть система – в УрФУ и Президентской академии. Но они пока пытаются обучать муниципальных депутатов, хотя учить надо все и всегда. Что значит «профессионал-депутат»? Это не обязательно юрист, хотя было бы хорошо. Есть большой юридический штат при Законодательном Собрании, есть институт регионального законодательства, где они реально оказывают помощь и реально занимаются подготовкой законопроектов, непрофессионалу это сделать крайне затруднительно. Но депутат должен давать квалифицированную оценку как специалист в области экономики, сельского хозяйства, промышленности, любых других направлениях: насколько востребован данный законопроект, какие последствия могут быть после его принятия и так далее. Такая подготовка, безусловно, нужна.

– По вашему мнению, изменения в депутатском корпусе произошли в период 2004 – 2010 годов, когда менялся Устав, когда Законодательное Собрание перестало быть двухпалатным или все-таки позже?

– Я хорошо знаю этот период, поскольку сам был депутатом с 2008 по 2011 год. Не скажу, что был какой-то революционный всплеск и так далее, но видно даже по качеству принимаемых законов, что прогресс налицо.

Система смешанных выборов, когда часть избирается по одномандатным округам, а часть по партийным спискам, наиболее эффективная. «Одномандатники» – они оттуда, они ногами проходят свои избирательные участки, встречаются с избирателями. Они, как правило, – местные: знают ситуацию, знают людей, их проблемы. Они лоббируют интересы своих муниципалитетов.

Но при этом и «списочники» не витают в безвоздушном про-

странстве, они также привязаны к территориям. И получается, что «списочник» и «одномандатник» идут в паре по определенным избирательным округам. Это тоже было сделано как раз в те годы. Появился не просто абстрактный партийный список по всей Свердловской области, а конкретный депутат в нем привязан к конкретному избирательному округу. И, фактически, еще раз подчеркиваю, «списочник» с «одномандатником» идут вместе, взявшись за руки.

Я думаю, что нынешняя структура Законодательного Собрания – оптимальна.

– Из тех законов, которые вы разрабатывали, какой является самым любимым, востребованным или за который больше всего душа болела?

– Прежде всего это, конечно, Устав региона. И первый, и второй. Первый вариант, наверное, сложнее был, много было сопротивления. Вторая редакция тоже имела сложности перед принятием, потому что пришлось много убеждать Палату Представителей проголосовать за ее же отмену. Но это особый разговор.

А из тех законопроектов, что я лично вносил, – это закон «О контрольных полномочиях Законодательного Собрания», который поддержали 100 % депутатов, и он действует до сих пор. До этого было не определено, что и в какой мере представительный орган контролирует.

И еще я горжусь законом «Об Общественной палате Свердловской области», он также действует до сих пор. Тем более что у него была непростая судьба. Мы этот законопроект внесли вместе с **Виктором Шептием**. Проект был принят. И губернатор **Эдуард Россель** наложил на него вето.

– Что Эдуарду Эргартовичу не понравилось?

– Он посчитал эту структуру совершенно не нужной. У нас

до создания Общественной палаты была дискуссионная площадка, на которую собирались общественники со всей области. Зал был полный. Шли дискуссии по всем вопросам, выпускался пар. Дискуссии были серьезные. Россель считал, что этого вполне достаточно.

Но уже в целом ряде субъектов Общественные палаты существовали. И я посчитал, что Свердловская область тоже должна идти этим путем. Вето можно было преодолеть. Провели анализ, ничему наш законопроект не противоречил. Я выступил на заседании Областной Думы, присутствовало много СМИ, объяснил, что вето, по закону, губернатор может наложить, только если законопроект противоречит другим законам или актам. А наш проект не противоречил ничему, и вето было наложено по политическим мотивам.

Тем не менее, выступая на думе, я сказал, что комитет по законодательству вето губернатора поддерживает.

– Как же так?

– Законотворческий процесс – это не чистое законодательство. Это политика, а порою – большая политика. Поэтому я и сказал, что закон нужно отклонить. Дума так и проголосовала.

Но прошло короткое время, два-три месяца, губернатором стал **Александр Мишарин**. Я показал ему законопроект. Мишарин похвалил нас и внес единственное изменение, которое касалось численности состава Общественной палаты. Так законопроект был претворен в жизнь, закон этот действует до сих пор.

В те же годы, когда я работал депутатом Думы, принимали много законов по местному самоуправлению. Здание новое у Законодательного Собрания было введено в эксплуатацию. **Людмила Валентиновна Бабушкина** впервые была выбрана председателем Законодательного Собрания. Очень профессиональный человек, на своем месте. Одна из самых опытных депутатов, умело работает и с депутатами, и с губернатором. И отстаивает интересы, и конфликтов нет.

– В канун 30-летия законодательной власти Свердловской области есть ли у вас пожелания к действующим или к будущим депутатам?

– У меня одно только пожелание – больше работать со своими избирателями. Ситуация сложная. Исполнительная власть делает многое, но порою нужна поддержка. Более тесное взаимодействие депутатов с исполнительной властью пойдет только на пользу интересов избирателей.

Беседовал
Михаил БАТУРИН

Дорожная ситуация под контролем



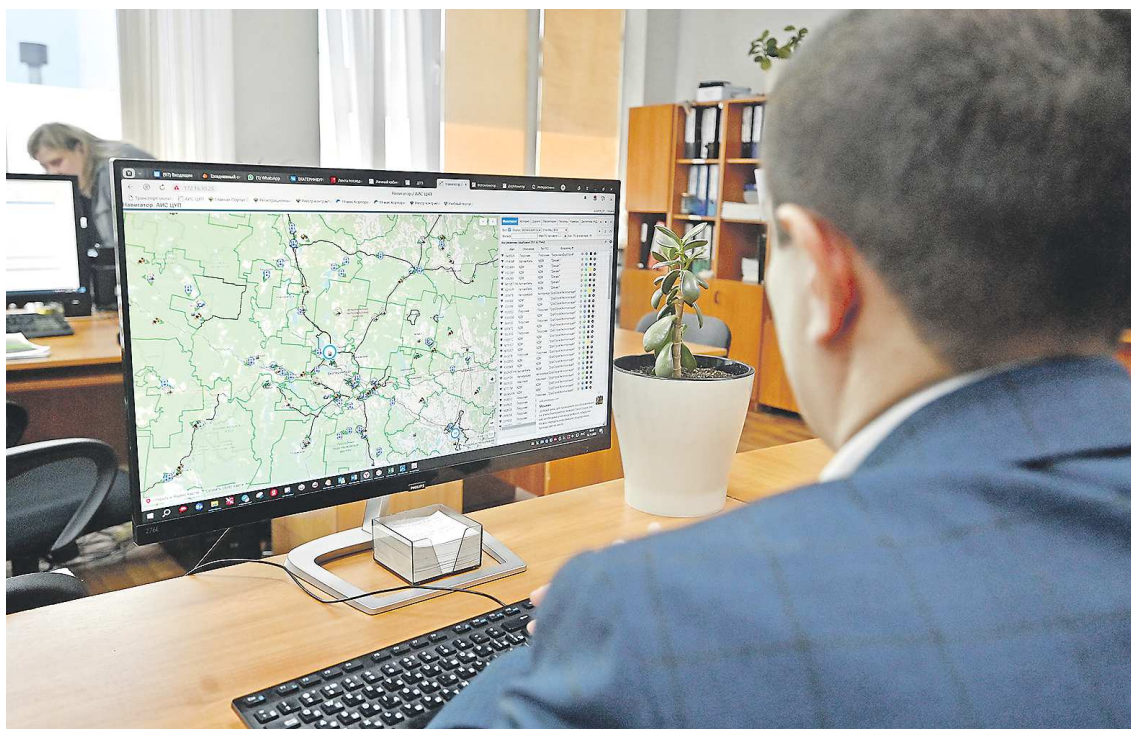
За процессом очистки трасс от снега следят в Управлении автомобильных дорог региона

В начале недели в Свердловскую область пришли снегопады, дороги начало заметать. Чтобы движению транспорта не создавалось помех, чистить трассы нужно в оперативном режиме. Мониторинг дорожной ситуации и контроль за процессом уборки снега в круглосуточном режиме осуществляет диспетчерская служба Управления автомобильных дорог Свердловской области. Корреспонденты «ОГ» Анастасия ЗАЕВА и Полина ЗИНОВЬЕВА провели рабочий день с сотрудниками службы и воочию увидели, как сегодня контролируется ситуация на дорогах.

Диспетчерская круглосуточная служба была создана при региональном Управлении автомобильных дорог в 2010 году. Основная ее задача – мониторинг и оперативное информирование о состоянии дорог.

На месте нас встречает **Алексей Алимов** – заместитель начальника службы содержания ремонта и диспетчеризации автомобильных дорог. Алексей рассказывает: контроль и мониторинг почти 11 тысяч километров дорог Свердловской области осуществляется не только с помощью самой современной мощной компьютерной и навигационной техники. И демонстрирует на мониторе компьютера специальную карту с цветными кружками, которыми отмечают метеопосты.

– Уральский гидрометцентр заблаговременно информирует нас о любых осадках на территории области. На основании этих данных мы просим подрядные



Специалисты диспетчерской службы отслеживают движение снегоуборочной техники с помощью навигационной программы

организации заранее готовиться к работе в круглосуточном режиме и очистке дорог. Для мониторинга ситуации в регионе установлены метеопосты, информация с которых обновляется каждые 10-20 минут. Всего их 51, они отражены у нас на карте, – поясняет он.

Просмотреть информацию о каждом метеопосте можно в режиме реального времени. Специалист открывает для нас одну из вкладок – на ней фотографии участка дороги и информация о том, как идут работы. Пролистываем пару последних кадров, на одном из них видим движение снегоуборочной техники.

Открываем вкладку с другой рабочей программой. Здесь в ре-

жиме реального времени отражается, где и какая машина на данный момент выполняет работу.

– Чтобы отслеживать работу каждой подрядной организации, у нас установлена специальная навигационная система, – продолжает Алексей Алимов.

На карте видны небольшие иконки, отмеченные разным цветом. Зеленые – машины, которые работают в данный момент. Синие – отдыхают после ночной смены. Прямо сейчас на наших глазах работу выполняют сразу 226 единиц техники. Наблюдаем за комбинированной дорожной машиной, которая работает на 20-м километре дороги Екатеринбург – Нижний Тагил – Се-

ров. Техника очищает дорогу и просыпает ее пескосоляной смесью. Видим ее скорость и остаток противогололедного материала в бункере.

– После прошедшего 21 ноября снегопада в настоящий момент идет работа по уборке снега. Сейчас главная задача – проехать, обработать, ликвидировать недостатки. Сегодня по прогнозам планируется снегопад на западе и севере Свердловской области. Со стороны Казани идет новый фронт. Необходимо оперативно отработать, чтобы быть готовым к новым осадкам. Диспетчер работает круглосуточно и отслеживает изменения обстановки, – рассказывает **Иван Петров**, глав-

ный специалист службы содержания, ремонта и диспетчеризации.

Еще более эффективной работу диспетчерской службы делает уникальное программное обеспечение для мобильных телефонов, специально разработанное Управлением автомобильных дорог. Нам демонстрируют его на смартфонах работников службы. Приложение объединяет мессенджер и карту, отражающую актуальную дорожную ситуацию. Им, кстати, пользуются и сотрудники ГИБДД, выявляют недостатки на трассах и отправляют информацию в управление. Видим сообщение от госавтоинспекторов: «Требуется очистка на участке», а следом ответ: «Принято».

– Это программное обеспечение используем уже два года. Очень удобно, в разы быстрее и существенно повлияло на эффективность работы, – отмечает Алексей Алимов.

К слову, эффективность в работе диспетчерской службы – первая по важности характеристика. На очистку дорог высшей категории после осадков подрядчикам дается четыре часа, а очистить дороги категорий ниже необходимо за период от 5 до 12 часов. И то, насколько быстро они смогут приступить к работе, во многом зависит от диспетчерской службы Управления автомобильных дорог Свердловской области. Своевременная очистка проезжей части от снега напрямую влияет на безопасность движения. А снижение аварийности и смертельных ДТП – одна из ключевых целей национального проекта «Безопасные качественные дороги».

Современная медицина осваивается на селе

Модульный фельдшерско-акушерский пункт открылся в Белоярском районе



Сергей РЫБАКОВ

Структурное подразделение Белоярской центральной районной больницы торжественно открыли в селе Малобрусянское по программе «Модернизация первичного звена здравоохранения», утвержденной губернатором Евгением КУЙВАШЕВЫМ.

В новом здании квалифицированную медицинскую помощь будут получать около 500 местных жителей. поэтапное обновление амбулаторной службы в городах и сельской

местности стало возможным благодаря нацпроекту «Здравоохранение».

Уютное здание пришло на смену ветхому сооружению 1920 года постройки. Модульный фельдшерско-акушерский пункт соответствует современным стандартам: на 80 квадратных метрах разместились отдельные кабинеты для приема пациентов и медицинских процедур, вакцинации. Изолированное помещение предусмотрено для хранения лекарств. У сотрудников подразделения есть комната, где можно отдохнуть и пообедать.

– Конечно, без крепкого фундамента, качественного первичного звена высокотехнологичная и специализированная помощь имеет небольшое значение. Фельдшерско-акушерские пункты обеспечивают в небольших населенных пунктах нашего региона необходимые условия для профилактической работы, борьбы с опасными заболеваниями и снижения смертности среди уральцев. Сегодня сделан еще один большой шаг в этом направлении, – отметила заместитель министра здравоохранения Свердловской области **Елена Малавина**.

Основное преимущество подобных модульных построек – полная новизна. Свыше 800 тысяч рублей затрачено на оборудование помещений важной медицинской техникой, комфортной мебелью. Также созданы все необходимые условия для маломобильных посетителей: в фельдшерско-акушерском пункте есть и удобный пандус на входе, и специальный санитарный узел. Общая стоимость возведения и оснащения объекта составила 6,8 миллиона рублей.

– Это новая веха в истории села. Надеемся, что ФАП будет

способствовать социальному росту не только Малобрусянского, но и всего района, – сказала заместитель главного врача по лечебной части Белоярской ЦРБ **Ирина Зарывных**.

Добавим, что за последнее время в Белоярском районе построен уже второй модульный ФАП – в декабре 2022 года аналогичное здание получила деревня Поварья. Кроме того, благодаря нацпроекту «Здравоохранение» еще один медицинский пункт в ближайшее время откроется в поселке Режик.

РЕФОРМА В ДЕЙСТВИИ

С 2019 года Свердловская область реализует государственную реформу по обращению с твердыми коммунальными отходами (ТКО) в рамках нацпроекта «Экология». Муниципалитеты региона переходят на раздельный сбор мусора. Идет строительство мусоросортировочных комплексов. Ликвидируются несанкционированные свалки и старые мусорные полигоны. Активно идет работа по созданию высокотехнологичных экокластеров. На тематических страницах мы собрали все самое интересное по теме экологической реформы, о чем писала «ОГ» в 2023 году.

Цифры и факты:

54 муниципалитета перешли на раздельный сбор мусора



20 млн рублей выделил Евгений Куйвашев на обустройство новых контейнерных площадок



36 375 контейнерных площадок обустроены



84 166 мусорных контейнеров установлены



5 000 контейнеров для раздельного сбора ТКО будут закуплены в 2024 г.



814 несанкционированных свалок ликвидированы в 2023 г.



12,32 га земли освобождены от отходов в I полугодии 2023 г.



32 единицы новой транспортной техники закуплены



на 45 % выросли мощности по сортировке мусора в 2023 г.



>50 предприятий региона включились в переработку отходов



до 40,5 % вырастет процент обработки ТКО в Свердловской области после ввода двух новых экологических объектов



«Что-то героическое В ЭТОМ ЕСТЬ»



ПАВЕЛ ВОРОЖЦОВ

«Широкореченский» МСК динамично решает задачи экологической реформы

Михаил БАТУРИН

Сбор, вывоз и утилизация мусора – одно из значимых направлений для достижения эффекта экологической реформы. Журналисты «Областной газеты» побывали на открытом в 2011 году мусоросортировочном комплексе «Широкореченский» и увидели, как его сотрудники и в круглосуточном режиме и в буквальном смысле своими руками делают жизнь чище.

Широкореченский полигон хранения ТБО прекратил прием мусора в 2015 году. Сейчас проходит его рекультивация. На заводе по мусоросортировке круглосуточно работают около ста человек.

«Экскурсия» начинается как раз с заезда на территорию комплекса очередной машины с мусором. Машина проезжает на площадку перегрузочной станции. Ее содержимое вываливается на асфальт и с помощью бульдозера сгребается вплотную к конвейерной линии, на которую загружается уже вручную. В ка-

кой-то момент человек в спецодежде оказывается в центре мусорного развала. Ручного труда на комплексе очень много, но по-другому пока – никак. Технологии не позволяют.

– Морфология мусора очень разнится в частных домах и в многоквартирных. В частном секторе пластик составляет примерно половину от общего объема. В многоквартирных – до восьмидесяти процентов, – поясняет начальник МСК «Широкореченский» **Игорь Брусницын**.

После выгрузки из машин все отходы попадают на линию сортировки. Она расположена в здании завода на втором этаже, куда поднимаемся по железной лестнице.

Сначала попадаем в небольшое помещение, где проходит предварительная сортировка. Вдоль движущихся линий конвейера стоят люди в спецодежде, в масках и перчатках. Их задача – вскрыть пакеты с мусором и вытрясти всё на ленту. Уже на этом этапе отбирается особый пластик, стекло.

Проходим во второе помещение, которое называется «кабина основной сортировки». Оно

не отапливается, поэтому спецодежда у работников надета поверх теплых вещей. Пространства здесь больше, но и людей больше. Сразу вспоминается фраза персонажа **Игоря Кваси** из фильма «Тот самый Мюнхгаузен»: «Я каждый день хожу на службу. Не скажу, что это подвиг, хотя что-то героическое в этом есть».

Сортировщики трудятся стоя, все делается руками. Ни поговорить, ни отвлечься некогда: стандарты допускают не более пяти процентов пропуска отбираемых компонентов.

Выходим из кабины и попадаем на площадку, где работает единственный автоматический элемент линии сортировки – магнитный сепаратор. Устройство, используя силу электромагнитного поля, втягивает с движущейся линии отходов железосодержащие фракции – жестяные банки, лом металлов. Тяжелые металлы и бытовая техника отбираются до этого этапа вручную. Отходы, которые не подходят для вторичной переработки, на профессиональном сленге называются «хвостами».

Идем дальше: чуть в стороне стоит отдельный стол, вокруг шесть человек. Один лопатой выгружает мусор из контейнера. Остальные опять-таки вручную распределяют его по желтым пластиковым бачкам. Бачки взвешивают. Это пост проведения морфологического анализа мусора.

– Здесь мы определяем компонентный состав отходов: сколько в отходах бумаги, пластика, картона, металлов. Всего выделяем 42 компонента. Эти данные будут использованы для проектирования мусоросортировочных комплексов будущего, чтобы подобрать максимально эффективный состав оборудования, – объясняет ведущий инженер-эколог **Илья Ковригин**.

– Мы стараемся постоянно совершенствовать нашу работу, модернизироваться. Должны появиться новые технологии, новые линии, где процент участия людей будет очень мал, – подытоживает **Наталья Зубова**, директор ЕМУП «Спецавтобаза», подразделением которого является МСК «Широкореченский».

Экологическое благополучие – забота о будущих поколениях

Обеспечение экологической безопасности, внедрение более чистых экологических решений в сферу ЖКХ, энергетики, транспорта являются одними из магистральных направлений государственной политики.

Соответствующие задачи поставил Президент России **Владимир Путин**. Они решаются в рамках национального проекта «Экология». Глава государства отмечает: мы должны передать будущим поколениям экологически благополучную страну. И для этого нужно консолидировать усилия власти и общества, обеспечивать действенный гражданский контроль.

Создание современной чистой системы переработки коммунальных отходов – в числе первоочередных целей и ожидаемых эффектов экологиче-

ской реформы. Мусорная реформа – это то, что волнует многих. И ей уделяется огромное внимание на всех уровнях государственной власти.

Свердловская область находится в авангарде этого процесса. Идет работа по созданию высокотехнологичных экокластеров, где сосредоточены все циклы утилизации мусора: от сортировки и рекультивации до вторичной переработки.

Повсеместно внедряется культура раздельного накопления твердых коммунальных отходов. Сегодня система ТКО уже на территории большей части муниципальных образований Свердловской области. В полтора раза возросло количество контейнерных площадок, оборудованных для раздельного накопления мусора. В регионе открываются производства, где

в качестве сырья используются твердые коммунальные отходы. Их продукция используется в том числе в сфере благоустройства.

Позитивные перемены налицо, и они радуют. Но, как известно, эффект любых самых прогрессивных технологий не бывает полным, если в процесс активно не вовлечен человек. Культура обращения с отходами – вопрос по-прежнему актуальный в масштабах всей страны. Ее отсутствие оборачивается не только замусоренными лесами и грязными водоемами, но, например, и пожарами. Когда каждый из нас осознает, что за собой нужно убирать, а отходы – правильно утилизировать, можно будет рассчитывать на то, что все цели и задачи экологической реформы будут достигнуты.



С 2019 года в России в соответствии с Федеральным законом «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» началась экологическая реформа по обращению с ТКО. Она призвана решить проблему незаконных свалок, ввести раздельный сбор мусора и значительно сократить объем вывозимых на полигоны отходов. Соответствующие задачи поставил Президент России Владимир ПУТИН. Основные показатели реформы были определены паспортом нацпроекта «Экология».



Владимир ПУТИН, Президент России

« Нам нужно создать отрасль производства, замкнутый цикл. И добиться нормальной сортировки, чтобы к 2030 году всё распределялось по соответствующим сегментам бытовых отходов и перерабатывалось.

Интеллектуальный подход к борьбе с мусором

Власти Свердловской области – за передовые методы утилизации ТКО

Татьяна БУРОВА

Пятый год реализуется экологическая реформа, составной частью которой является создание системы обращения с твердыми коммунальными отходами (ТКО), сводящей к минимуму отрицательное воздействие на окружающую среду. Губернатор Евгений КУЙВАШЕВ в числе безусловных приоритетов при реализации реформы обозначил создание экологичной, безопасной и самой современной инфраструктуры по сбору, вывозу и утилизации мусора. О том, что уже удалось сделать и что предстоит, рассказал «Областной газете» заместитель министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства региона Егор СВАЛЮВ.

– Егор Анатольевич, в 2020 году Президент Владимир Путин подписал указ, где были заданы показатели утилизации ТКО, которых предстояло достичь за десять лет. К 2030 году сто процентов отходов должны будут проходить сортировку, а объемы их захоронения нужно снизить как минимум в два раза. Насколько мы приблизились к этим целям?

– Приведу несколько цифр и сразу подчеркну, что они точные, поскольку с 2019 года все полигоны на въезде были оборудованы весовыми пунктами.



По словам Егора Свалова, сегодня переработка ТКО – это высокотехнологичный процесс

В первый год реформы было образовано 1 миллион 600 тысяч тонн ТКО, а в 2022 году – уже на 200 тысяч тонн меньше. На начальном этапе реформы у нас обрабатывалось около трех процентов ТКО. Сейчас мусоросортировочные комплексы работают в Екатеринбурге, Каменске-Уральском, Алапаевске, Лесном, Верхней Пышме. И в прошлом году было отсортировано порядка 18 процентов отходов. Рывок приличный. В этом году планируем взять планку в 23-25 процентов.

– Сортировка предваряет переработку. Как у нас с этим обстоит?

– В прошлом году было переработано 262 тысячи тонн ТКО. Конечно, пока это капля в море, но если учесть, что в начале реформы на переработку шли лишь десятки килограммов отходов, то прогресс заметен. И он стал возможен благодаря созданию предприятий по переработке. В ряде городов области из полимерных отходов выпускают широчайший ассортимент продукции. Это ограждения тро-

туаров, уличная мебель, урны, кашпо, лотки для стока воды – всего и не перечислишь.

– Насколько безопасны для окружающей среды современные технологии утилизации отходов?

– Современные технологии позволяют довести переработку ТКО до 80 – 85 процентов, так что «хвосты» все равно остаются. Кроме того, современные технологии позволяют свести риск нанесения вреда природе к нулю. «Хвосты» помещаются в так называемые карты. Если раньше чаша карт выстилалась глиной, то теперь – геомембранами, которые исключают возможность просачивания загрязняющих веществ в окружающую среду. Оснащены карты дренажными трубами для сбора фильтрата и биогаза. Фильтрат и влага от осадков скапливаются внизу и выводятся в бассейны, где очищаются до степени, позволяющей разводить рыбу. Оттуда вода поступает в специальный резервуар и используется для производственных нужд. После заполнения карты засыпаются техногрунтом, землей, засеваются травой, на них высаживаются кусты и деревья. Причем проект рекультивации в обязательном порядке проходит государственную экологическую экспертизу. В западных странах полигоны после рекультивации используются под зоны отдыха.

Вывозят, ликвидируют. Как будто его и не было

Юлия БАБУШКИНА

За четыре года экологической реформы свердловским муниципалитетам на оборудование мест накопления ТКО из бюджетов всех уровней направлено уже более миллиарда рублей. Что уже было сделано и еще планируется в рамках реформы, выяснила «ОГ».

Контейнерных площадок стало в два раза больше

В 2019 году, на начало реформы, в Свердловской области действовало 15 930 контейнерных площадок. Сегодня их насчитывается 36 375. Увеличилось и количество контейнеров – с 47 892 до 84 166 штук.

Идет дуальный эксперимент

В ряде свердловских муниципалитетов внедрен так называемый дуальный сбор мусора,



Сетчатые контейнеры для сбора пластика сегодня пользуются наибольшей популярностью у свердловчан

который предполагает разделение отходов на два вида – перерабатываемые и все остальные. Для этого установлены контейнеры двух типов: для вторичного, то есть годного к переработке сырья (стекла, пластика, макулатуры, пленки, картона), и отходов, которые нельзя переработать (остатки пищи, смешанная упаковка, использованные средства гигиены) – их вывозят на полигон. Контей-

неры окрашены в разные цвета и промаркированы специальными наклейками. Как пояснили в областном минЖКХ, такой подход способствует тому, что население уже на этапе выбрасывания мусора учится его сортировать. А чем больше отходов сразу пойдет на сортировку, тем меньше их будет попадать на полигоны, что позволит улучшить экологическую обстановку в регионе. В экспе-

рименте участвуют Алапаевск и Алапаевский район, Екатеринбург, Каменск-Уральский, Лесной, Ревда, Арамилы, Верхняя Пышма, Сысерть и Первоуральск.

Парк спецтехники обновляется

Все региональные операторы по обращению с ТКО, действующие в регионе, за свой счет приобретают новый транспорт для сбора и вывоза коммунальных отходов на полигоны. Так, компания ТБО «Экосервис» (регоператор в западной зоне области) вывела на маршруты специализированную машину для дезинфекции мусорных контейнеров. Компания «Рифей» (регоператор в северной зоне) за четыре года реформы в два раза увеличила число спецтехники, ежедневно выходящей на линию. Сегодня в ее автопарке насчитывается 130 машин, это мусоровозы с задней загрузкой, самосвалы, уплотни-

тели полигонов – высокотехнологичные катки для прессования отходов.

Самым большим автопарком – более 300 единиц техники – сегодня располагает предприятие «Спецавтобаза» (регоператор в восточной зоне области и Екатеринбурге). В ее распоряжении – современные мусоровозы со специальным захватом баков, самосвалы для крупногабарита, бункеровозы и ломовозы.

Свалок становится меньше

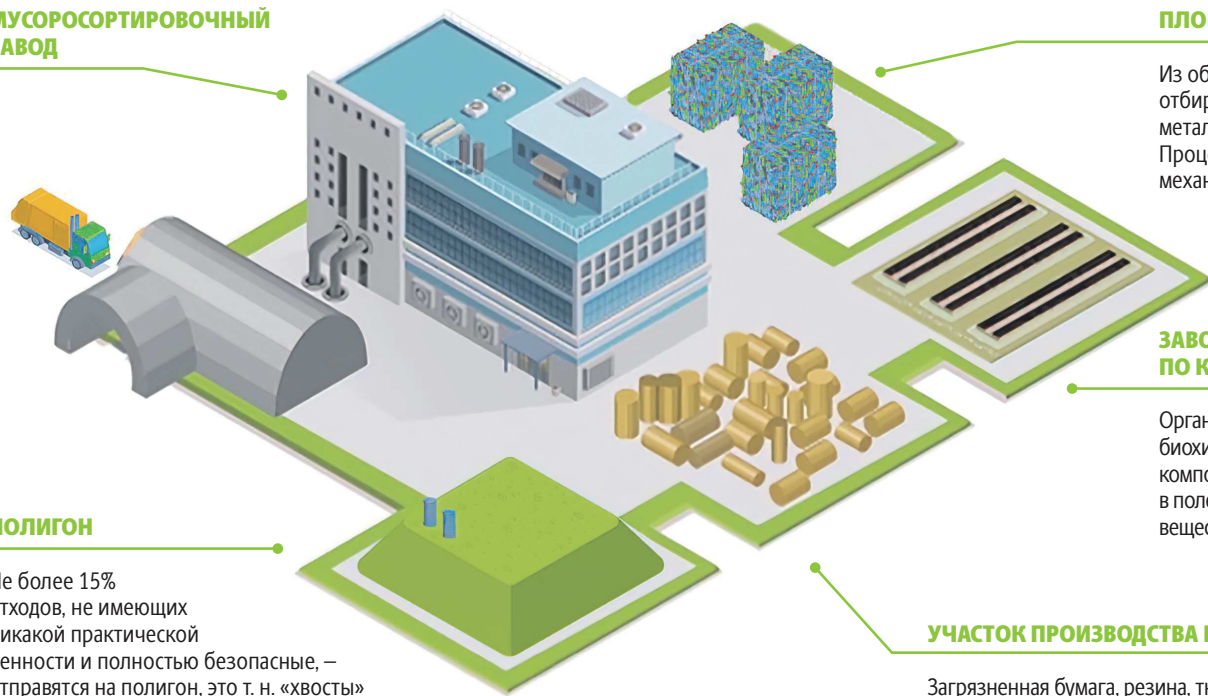
За четыре года реформы в свердловских муниципалитетах ликвидировано в общей сложности 4 836 несанкционированных навалов мусора. Благодаря этому удалось высвободить из-под отходов земли площадью 300 гектаров – это равно площади 375 футбольных полей. Уборкой занимались местные власти и регоператоры по обращению с ТКО.

Современный. Технологичный. Безопасный

Какие технологии обращения с отходами приходят в Россию и на Средний Урал вместо устаревших свалок

ЭКОКЛАСТЕР

МУСОРСОРТИРОВОЧНЫЙ ЗАВОД



ПЛОЩАДКА ДЛЯ ВТОРСЫРЬЯ

Из общего потока отходов отбираются полезные фракции: металлы, стекло, бумага и пластик. Процесс сортировки максимально механизирован

ЗАВОД ПО КОМПСТИРОВАНИЮ

Органику подвергается естественному биохимическому процессу компостирования, превращаясь в полезный, богатый органическими веществами грунт

УЧАСТОК ПРОИЗВОДСТВА RDF-ТОПЛИВА

Загрязненная бумага, резина, ткань, дерево и неперерабатываемый пластик преобразуются в топливо, пригодное для сжигания на цементных заводах

ПОЛИГОН

Не более 15% отходов, не имеющих никакой практической ценности и полностью безопасные, — отправятся на полигон, это т. н. «хвосты»

“ Губернатором Свердловской области еще в начале экологической реформы было принято решение о том, что в регионе мусоросжигающих заводов не будет. Экологические кластеры создаются в рамках реформы обращения с отходами в России, потому что к 2030 году регионы должны перейти к их разделному сбору. О необходимости сократить число свалок в России заявил в 2018 году в послании к парламенту Президент Российской Федерации Владимир Путин. Мы будем разъяснять, что это не свалка, а современное производство.



Николай СМИРНОВ, министр энергетики и ЖКХ Свердловской области

ОПАСНЫЕ ОТХОДЫ



В соответствии с условиями концессионного соглашения размещение на полигоне ТКО отходов I, II, III класса опасности

ЗАПРЕЩЕНО

I КЛАСС
чрезвычайно опасные отходы

- × Трансформаторы
- × Конденсаторы
- × Термометры

II КЛАСС
высокоопасные отходы

- × Батарейки

III КЛАСС
умеренноопасные отходы

- × Моторное масло
- × Медные провода
- × Навоз



Экокластер принимает только неопасные бытовые отходы

IV-V КЛАСС
малоопасные отходы

- ✓ Строительный мусор
- ✓ Керамика
- ✓ Смёт
- ✓ ТКО



Татьяна БУРОВА

На первом этапе реализации экологической реформы, инициированной Президентом РФ Владимиром ПУТИНЫМ, в Свердловской области была создана система сбора отходов, сейчас стоит задача их сортировки и переработки. Для этого планируется строить мусоросортировочные комплексы, которые будут использовать самые современные технологические решения.

— За последние полвека морфологический состав того, что мы выбрасываем в мусорное ве-

дро, кардинально изменился, — отметил министр энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области Николай Смирнов. — Если в 70-е годы 70% приходилось на органические отходы, которые практически полностью перегнивали на свалках, то сегодня более 80 процентов составляют фракции, которые разлагаются сто и более лет.

Так что переход от примитивного захоронения отходов к их максимальной переработке и вторичному использованию стал насущной необходимостью.

В нашем регионе уже действуют мусоросортировочные комплексы (МСК) в Екатеринбурге, Каменске-Ураль-

ском, Алапаевске, Лесном. Со всем скоро вступит в строй МСК в Краснотурьинске, близок к завершению комплекс в Нижнем Тагиле, спроектированы МСК в Камышлове, Первоуральске и Красноуфимске.

Современный МСК — это целый экологический кластер. По проекту он состоит из двух зон — технической и защитно-рекреационной. В первой будет размещен и мусоросортировочный завод, площадки компостирования и производства альтернативного топлива, полигон захоронения хвостов — того, что не пошло на переработку и в компост. Площадь, необходимая для размещения его инфраструктуры, включающая в себя природоох-

ранные сооружения, составляет около 150 гектаров.

Поступать на МСК будут исключительно неопасные отходы IV и V классов. Здесь из них будут отбирать стекло, текстиль, бумагу, пластик, органику для дальнейшей переработки. В соответствии с законодательством, на полигон можно направлять только неорганические отходы, которые не подлежат переработке. Они должны помещаться в так называемых картах — специально оборудованных высокотехнологичных емкостях, исключающих образование газов и попадание фильтрата в окружающую среду.

По мере заполнения карт проводится рекультивация от-

работанных участков техногрунтом, который, согласно проекту, будут производить на участке компостирования.

Доставляться на МСК отходы с территорий будут в мультимодальных контейнерах. Чтобы при перевозке мусора транспорт не проезжал через населенные пункты и не доставлял беспокойства их жителям, при разработке проектов обычно планируются дороги в обход населенных пунктов.

На этапе строительства экологического кластера может быть создано более тысячи рабочих мест. После запуска на регулярной основе на МСК может трудиться до 1 200 человек.





ИЛЬЯ КОЛЕСОВ

Краснотурьинск включился в экореформу

Самый крупный мусоросортировочный объект на севере региона готов к запуску.



РЕДАКЦИЯ ГАЗЕТЫ «ЗЯРЯ УРАЛА»

Мусоросортировочный комплекс в Краснотурьинске будет перерабатывать отходы севера области

Мощность объекта по обработке отходов – 129 тысяч тонн в год. Это первый современный комплекс, возведенный в регионе в рамках нацпроекта «Экология». Стоимость объекта – 1,5 млрд рублей.

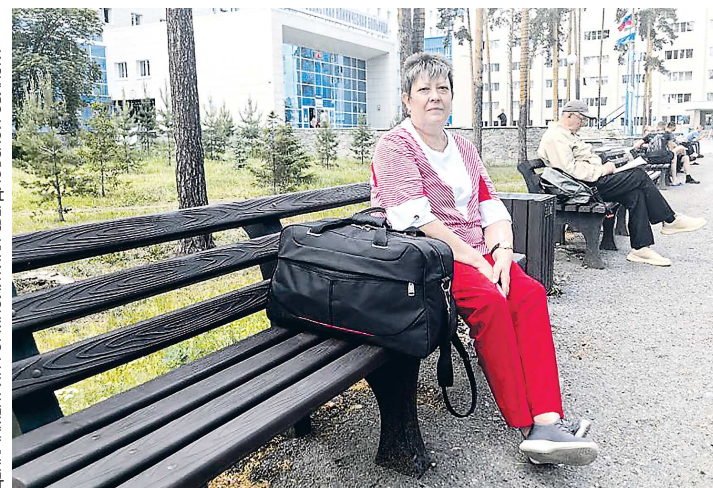
На завод будут поступать отходы из Краснотурьинска, Серова, Новой Ляли, Карпинска, Североуральска, Ивделя, Пелыма, Верхотурья, поселка Гари. Далее в процессе сортировки будут выделять стекло, бумагу и картон, черные и цветные металлы и пластик. Спрессованное вторсырье направят на предприятия для производства новой продукции.

Мусоросортировочное предприятие построила компания «Рифей» – региональный оператор по обращению с ТКО в северной зоне Свердловской области. Как рассказал исполнительный директор компании «Рифей» **Фёдор Потопов**, это первый мусоросортировочный завод такой мощности на севере региона, запуск которого позволит значительно сократить объем отходов, направляемых на полигон.

На сортировочной линии комплекса установлены новейшие автоматические сепараторы российского производства. Мощная магнитная система способна выхватывать из потока отходов фрагменты весом до 30 кг, а затем самостоятельно направлять их в специальные контейнеры для вторсырья. Также установлена спецтехника с мультилифтами – гидравлическими стрелами с крюковым захватом на конце. Они дают возможность мусоровозам загружать и транспортировать отходы без привлечения грузчиков и дополнительной техники.

Пластик – в дело

Свердловские врачи первыми в России наладили сбор пригодных к переработке отходов.



ДЕПАРТАМЕНТ ИНФОРМОПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Лавочки из переработанного пластика уже оценили пациенты больницы

Необычные элементы благоустройства появились в Екатеринбурге у стационара Свердловской областной клинической больницы № 1, сообщил областной департамент информационной политики. Они изготовлены из переработанного пластика, собранного сотрудниками медучреждения.

Десять скамеек, девять урн и одно кашпо установлены на больничной аллее. Все изделия выполнены из полимерпесчаного композита и являются антивандальными.

Территорию медучреждения удалось благоустроить благодаря трехстороннему соглашению руководства больницы, компании «Уралворм», перерабатывающей отходы, и экозавода «Умная SREDA», который изготавливает уличную мебель из вторсырья.

– Раньше мы сдавали на переработку только макулатуру, а сейчас появилась возможность сдавать и пластик. Установленные на нашей территории элементы благоустройства изготовлены из отходов, собранных в больнице, таких, как крышки от пластиковых бутылок из-под воды, – рассказала эколог медучреждения, инициатор проекта **Анна Кужина**.

Юлия БАБУШКИНА

Полигон с комплексом очищения

Уникальный экологический кластер в Нижнем Тагиле практически построен

Юлия БАБУШКИНА

В Нижнем Тагиле завершается строительство современного мусоросортировочного комплекса и полигона для твердых коммунальных отходов (ТКО). Этот масштабный проект стоимостью более трех миллиардов рублей мэрия в рамках нацпроекта «Экология» реализует совместно с предприятием «Облкоммунэнерго». Ввести в эксплуатацию уникальный для региона экологический кластер планируется в декабре 2023 года.

На данный момент строителями смонтировано 90% металлоконструкций производственного комплекса экокластера. Сейчас идет установка крупногабаритного оборудования – барабанного грохота, где отходы

будут делиться на фракции, после чего монтаж здания будет завершен.

– Барабанный грохот – оборудование отечественного производства, это одна из самых габаритных технических установок – длина почти 17 метров, ширина и высота – 4,5 метра, – рассказал главный инженер проекта управления строительства и эксплуатации объектов обращения с ТКО АО «Облкоммунэнерго» **Евгений Пузырев**.

На сегодняшний день на площадке уже построены насосная станция пожаротушения, две трансформаторные подстанции, канализационная насосная станция. Выполнены монтаж металлоконструкций и устройство фундаментов для гаража, площадки накопления отсортированных материалов и площадки сбора материалов, не подлежащих дальнейшей сортировке.

Технических возможностей мусоросортировочного комплекса и полигона хватит, чтобы перерабатывать твердые коммунальные отходы не только Нижнего Тагила, но и Невьянска и Горноуральского городского округа.

Для органических (пищевых) отходов построен участок компостирования. Здесь их будут перерабатывать в технический грунт с помощью биотермической сушки. Этим грунтом на полигоне планируется пересыпать неперерабатываемые отходы.

– Применяемые на объектах кластера технологии позволят муниципалитетам обеспечить утилизацию бытового мусора на много лет вперед, и что очень важно – без вреда для окружающей среды, – подчеркнул глава Нижнего Тагила **Владислав Пинаев**.



Вернули в лоно природы

Арамильский «дикий» мусорный полигон рекультивировали ударными темпами

Ольга БЕЛОУСОВА,
Юлия БАБУШКИНА

В Арамильском городском округе завершилась рекультивация несанкционированной свалки. За полгода подрядчики восстановили пять гектаров земли, где размещалось 300 тысяч кубометров отходов различных видов и классов опасности. Сейчас на этом месте – зеленая зона.

Свалка на въезде в Арамиль действовала с конца 1970-х годов, на нее свозили как бытовые, так и промышленные отходы. В 2013 году областные власти приняли решение закрыть

и рекультивировать объект как не отвечающий современным экологическим и санитарным требованиям. Проектно-исследовательские работы проходили с 2018 по 2020 год, а рекультивация мусорного полигона стартовала в августе прошлого года. Работы велись в рамках федерального проекта «Чистая страна» национального проекта «Экология», их ход контролировал губернатор **Евгений Куйвашев**.

Как рассказал «ОГ» главный инженер компании-подрядчика **Евгений Хмелинин**, рекультивация проходила в несколько этапов. Сначала площадку расчистили от деревьев и кустарников. Накопившиеся горы мусора при помощи бульдозеров преврати-

ли в холм, который покрыли песком и изолирующими матами, смонтировали систему дегазации. Сверху уложили плодородный грунт, который засеяли травой. Стоимость работ составила более 155 млн рублей. На месте бывшей свалки высадили первые деревья. Участие в посадке принимал первый заместитель губернатора Свердловской области **Алексей Шмыков**.

– В течение двух лет эта площадка будет находиться под наблюдением, затем ее вернут в оборот, но с ограничениями. Например, здесь нельзя будет вести строительство, а вот паркам и садам – зеленый свет, – сказал Алексей Шмыков.



Первые 50 лет

Дворец молодежи отметил юбилей

Сергей РЫБАКОВ

Крупнейший на Среднем Урале центр дополнительного образования Дворец молодежи отметил 50-летие со дня основания. Участие в торжественной церемонии принял министр образования и молодежной политики Свердловской области Юрий БИКТУГАНОВ.

Сегодня Дворец молодежи, развиваясь согласно национальному проекту «Образование», позволяет свыше 70 тысячам школьников Свердловской области раскрывать свои способности и выбирать направления для профессионального роста. Он выступает региональным оператором федеральных проектов по развитию новых форм образования. Сегодня в структуре Дворца молодежи три технопарка «Кванториум» в Екатеринбурге, Верхней Пышме и Первоуральске, а также четыре центра цифрового образования «IT-куб». На базе учреждения реализуется шесть направлений дополнительного образования: техническое творчество и инженерия, информационные техно-



Празднование полувекового юбилея Дворца молодежи получилось насыщенным и ярким

логии, спорт, искусство, туризм и краеведение, медиа.

– В Свердловской области создана мощная инфраструктура, которой нет равных в России не только в части технического обеспечения, но и с точки зрения преподавательского состава. Здесь воспитываются технически свободномыслящие ребята и те, кто добивает-

ся спортивных достижений, – подчеркнул Юрий Биктуганов.

Дворец молодежи объединяет более 15 подразделений, в том числе региональный модельный центр, центр детско-юношеского туризма и краеведения Свердловской области. Ежегодно здесь проводится более 220 мероприятий межрегионального и регио-

нального уровня – конкурсы, хакатоны, соревнования, фестивали и форумы, мероприятия и конкурсы всероссийского уровня.

– Мы выстраиваем образовательную экосистему, участники которой – детские сады, организации дополнительного образования, школы, организации СПО, вузы и ведущие

предприятия региона. Заинтересованы в том, чтобы дети и подростки раскрывали свои способности и таланты, стремились к самореализации, осваивали востребованные профессии и выстраивали свой путь к успеху, – отметил директор Дворца молодежи **Александр Слизько**.

Напомним, 19 ноября 1973 года Дворец молодежи открыл свои двери на Проспекте Ленина, 1 для уральской молодежи. Его основной аудиторией стали рабочие кадры промышленных предприятий Урала и все, кого интересовало профтехобразование. Сегодня дворец стал местом притяжения для детей и родителей. В 2020 году при поддержке губернатора **Евгения Куйвашева** Свердловская область стала одной из первых открыла региональный центр поддержки одаренных детей по аналогии с флагманом российских образовательных центров – сочинским «Сириусом». Учреждение создано на базе Фонда поддержки талантливых детей и молодежи «Золотое сечение», где занимается свыше 50 тысяч талантливых подростков.



Качество на мировом уровне

Уральский мясокомбинат «Сибagro» получил сертификат на соответствие системы менеджмента качества международным стандартам

Высокое качество продукции Уральского мясокомбината «Сибagro» подтверждается не только ее популярностью у покупателей, но и аудитом. Созданная на предприятии система менеджмента качества недавно прошла проверку по стандартам ИСО и была признана соответствующей международным требованиям.

– География поставок нашей продукции выходит далеко за границы Свердловской области, – подчеркивает директор Уральского мясокомбината «Сибagro» **Роман Хайруллин**. – Сегодня мы кормим качественным мясом, колбасами и деликатесами собственного производства жителей Урала, Поволжья, Сибири, ХМАО и ЯНАО, а также Башкирии, Киргизии и Казахстана. В этом году нашу продукцию впервые попробовали жители Макеевки Донецкой Народной Республики. Для нас это не просто расширение рынка сбыта, а важный вклад в укрепление продовольственной безопасности страны, и новая веха в истории развития предприятия.

Уральский мясокомбинат поставляет на рынок продукцию более двух десятков лет. И все эти годы – особенно за последнюю пятилетку, когда комбинат вошел в состав холдинга «Сибagro», на предприятии активно внедряется автоматизация и цифровизация оборудования, производственных процессов, что позволяет свести к минимуму контакт человека с сырьем и готовым продуктом. Постоянно совершенствуется и система контроля качества и обеспечения пищевой безопасности, которая охватывает все этапы производства продукции – от входного сырья – полутуш и ингредиентов – до выпуска мяса, колбас, деликатесов и полуфабрикатов.



ПРЕСС-СЛУЖБА «СИБАГРО»

Первое, на что обращаешь внимание при входе в цех переработки мяса и мясных полуфабрикатов Уральского мясокомбината «Сибagro», – это стерильная чистота. Здесь витают ароматы либо свежего мяса, либо сдобренной специями готовой продукции. Обеспечивается такая чистота регулярной уборкой. Каждую ночь в цехах проводится санитарная обработка оборудования и всех помещений. Рано утром качество мойки проверяет санитарный врач, а в течение дня он берет на анализ смывы с разных поверхностей, с перчаток и рабочей одежды сотрудников.

Ключевым поставщиком свинных полутуш для мясокомбината является Уральский свинопольный комплекс «Сибagro», где также придерживаются высоких стандартов качества, но есть и сторонние организации. Однако продукция как своих, так и чужих проверяют со всей строгостью.

– На нашем предприятии многоступенчатая система контроля. Первый этап – входной контроль сырья и ингредиентов, – рассказывает

заместитель директора по качеству Уральского мясокомбината «Сибagro» **Дарья Худорожкова**. – Ветеринарные врачи изучают документы, а затем приступают к исследованию. Например, по охлажденной свинине у нас семь чек-листов со множеством критериев – от визуальной оценки полутуш до измерения уровня Ph и температуры. Берутся пробы на микробиологические исследования.

Контроль качества и безопасности ведется на каждом этапе изготовления продукции. Например, на участке обвалки отслеживаются параметры разделки и жиловки мяса, на линии упаковки – автоматизированная запайка швов и качество укладки. Каждая партия готовой продукции исследуется в лаборатории мясокомбината, оборудование которой недавно обновили. Здесь проверяют как микробиологические показатели, так и физико-химические свойства: содержание белка, жира, соли, влаги. Кроме того, каждый вид изделия ежемесячно проходит проверку в независимой лаборатории.

ЦИФРЫ

За последние пять лет работы Уральский мясокомбинат «Сибagro» заметно увеличил показатели

- ▶ в 10 с лишним раз вырос объем выпуска продукции обвалки – с 250 тонн до 2 500 тонн в месяц;
- ▶ более чем в 2 раза вырос ежемесячный объем производства колбас и деликатесов – в среднем с 300 тонн до 650 тонн в месяц;
- ▶ с 2019 года начал выпускать полуфабрикаты и сейчас производит более 100 тонн котлет, купатов, гуляшей, поджарок.

– Высокий уровень качества на мясокомбинате поддерживается огромной командой профессионалов, – подчеркивает Дарья Худорожкова. – Это отдел менеджмента качества, который разрабатывает и совершенствует стандарты безопасности производства, ветеринарная служба, отдел производственного контроля, санитарный врач и дезинфектор.

Влияет на повышение качества и непрерывная модернизация производства. Только за последние годы на мясокомбинате провели комплексную модернизацию линии обвалки, заменили оборудование на участке охлажденных полуфабрикатов и холодильное оборудование, установили роботизированную линию упаковки мяса и готовой продукции, модернизировали линию маркировки и взвешивания готовой продукции, ввели в эксплуатацию склад хранения замороженной готовой продукции.

Предпринятые меры и достигнутые результаты позволили сделать

коллективу важный шаг. Нынешней осенью Уральский мясокомбинат «Сибagro» успешно прошел сертификацию системы менеджмента на соответствие стандарту ИСО 22000:2018. Это означает, что вся выстроенная на предприятии производственная цепочка гарантирует потребителям качество и безопасность продукции, соответствие высоким международным требованиям.

– Мы готовились к аудиту практически год, – рассказывает Дарья Худорожкова. – За это время мы привели всю документацию на оборудование, технические и технологические процессы к общему знаменателю, актуализировали ее. Нам было приятно, что аудиторы отметили эффективность выстроенной на мясокомбинате системы отслеживания качества от сырья до готовой продукции, высокий уровень профессиональных компетенций, а также знание и понимание производственных процессов у рабочего персонала. Ведь качество продукции зависит не от того, что написано на бумаге, а от того, как непосредственный работник на предприятии соблюдает все необходимые требования и стандарты.

Стоит подчеркнуть, что сертификационный аудит на соответствие системы менеджмента качества международному стандарту ИСО 22000:2018 проводится один раз в три года. Уральский мясокомбинат «Сибagro» прошел его впервые и уже начал подготовку к следующему.

Татьяна БУРОВА

информационный проект

СДЕЛАНО НА УРАЛЕ

На лыжню — с «ОГ»!

Традиционные соревнования на призы «Областной газеты» пройдут в Свердловской области в 28-й раз

Данил ПАЛИВОДА,
Наталья ШАДРИНА

9 и 10 декабря в Свердловской области состоится лыжная гонка на призы «Областной газеты». За долгие годы существования она уже давно стала традиционной, в этом году соревнования пройдут в 28-й раз. Все желающие смогут выйти на старт в поселке Октябрьском (Камышловский район), Красноуфимске, Новой Ляле и Североуральске.

Традиционно гонка на призы «Областной газеты» проводится в декабре и становится одним из первых стартов зимнего сезона. В последние годы именно Октябрьский, Красноуфимск, Новая Ляля и Североуральск принимают у себя соревнования, в которых участвуют не только местные спортсмены. Например, в прошлом году в Североуральск приехали лыжники из Красногурья, Карпинска, Волчанска, Ивделя, а в Новую Лялю — из Серова, Верхотурья, Верхней Туры, поселков Восточного и Лобва.

Интересно, что в прошлом году был установлен один из рекордов гонки: в Октябрьском на старт вышли 650 спортсменов. Такого, по словам директора местной ДЮСШ Ольги Колясниковой, не было за 18 лет проведения гонки в поселке. Хочется верить, что предстоящая гонка превзойдет и этот результат.



ГАЛИНА СОПОВЬЕВА

В лыжной гонке на призы «Областной газеты» принимают участие спортсмены разных возрастов и уровней подготовки

Отметим, что соревнования проходят по возрастным категориям. Сейчас их 16, и для каждой возрастной категории подготовлена своя дистанция (от 2 до 10 км).

Победители и призеры в своих возрастных категориях получают подписку на ежедневную версию «Областной газеты». Кроме того, в преддверии 100-летия министерства физической культуры и спорта региона и 90-летия Свердловской области наше издание подготовило подарки каждому гонщику. Также будут разыграны два спецприза — сертификаты номиналом в 1 500 рублей от одного из спонсоров гонки — сети спортивных магазинов «Манарага», где есть все для спорта, туризма и активного отдыха.

Для того, чтобы принять участие в гонке и получить подарок, необходимо заполнить специальную форму, которая находится в официальной группе «Областной газеты» в социальной сети «ВКонтакте», а также подписаться на сообщество.

Всех зарегистрировавшихся спортсменов будем ждать на стартах 9 и 10 декабря. Конечно, бывали случаи, когда соревнования переносились на более поздние даты, но в этом году, судя по прогнозам погоды, никаких форс-мажоров случиться не должно: снега хватит для того, чтобы провести нашу традиционную лыжную гонку на призы «Областной газеты».



Городская служба ремонта

РЕМОНТ

- стиральных машин
- посудомоечных машин
- холодильников
- электроплит
- духовых шкафов
- водонагревателей
- телевизоров
- кофемашин
- микроволновых печей
- пылесосов
- кондиционеров
- Мастер на час



(мелкий ремонт по дому, сборка мебели, сантехработы, электромонтажные работы)

СКИДКА на работу пенсионерам 40%.

Выезд бесплатный. Приедем через час. ГАРАНТИЯ.

Работаем в Екатеринбурге и в радиусе 50 км от города.

Тел.: 8 (343) 382-12-33

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ

на выходные дни в регионе

	Сб 25	НОЧЬ	ДЕНЬ	Вс 26	НОЧЬ	ДЕНЬ
Екатеринбург		-16	-5 ю-в, 3-4 м/с		-4	0 ю-в, 3-5 м/с
Нижний Тагил		-21	-9 с-в, 2-3 м/с		-9	-1 в, 2-3 м/с
Серов		-20	-12 с, 1-2 м/с		-19	-8 с, 2 м/с

Государственное унитарное предприятие Свердловской области «Газовые сети» информирует, что в соответствии с постановлением Правительства РФ от 29.10.2010 г. № 872 на сайте предприятия www.gasneti.ru (раздел «Раскрытие информации») размещена информация за октябрь 2023 г., обязательная к раскрытию субъектами естественных монополий по формам к приложениям Приказа ФАС РФ от 08.12.2022 г. № 960/22.

С НУЛЯ ИЛИ РЕМОНТ:

КВАЛИФИЦИРОВАННАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ БРИГАДА

- Работаем по всей Свердловской области
- Выезд на объект и замеры — **БЕСПЛАТНО!**
- Нашим заказчикам — **ПОДАРКИ**
(подарок зависит от объема работ)
- Работаем без выходных!
- Все виды работ — с материалом заказчика или нашим

**РАБОТАЕМ КАЧЕСТВЕННО
И В СРОКИ!**

- Дома, бани, печи с нуля (чистка печей)
- Замена венцов дома, поднятие на домкраты
- Внутренняя отделка, фундаменты, отмостки
- Овощные ямы, хозблоки, веранды, заборы
- Сайдинг, восстановление памятников
- Замена кровли и полов в доме
- Внутренняя отделка квартир (обои, ламинат, плитуса, выравнивание стен и пола, внутренние перегородки, установка дверей, укладка плитки/керамогранита)

**Скидка пенсионерам
и инвалидам**

от 17 до **25%!**

8 967 636-54-66

**Андрей
Владимирович**



Государственное бюджетное учреждение Свердловской области «Редакция газеты "Областная газета"». Общественно-политическое издание

УЧРЕДИТЕЛИ: Губернатор Свердловской области, Законодательное Собрание Свердловской области.
(Адрес: 620031, г. Екатеринбург, пл. Октябрьская, 1)

Газета зарегистрирована в Уральском региональном управлении регистрации и контроля за соблюдением законодательства РФ в области печати и массовой информации Комитета Российской Федерации по печати 30.01.1996 г. № Е-0966

Главный редактор
А.А. ЛАКЕДЕМОНСКИЙ

Адрес редакции и издателя:
ГБУ СО «РГ «Областная газета», 620004, Екатеринбург, ул. Малышева, 101, 3-й этаж. ИНН 6658023946.

Подписка (индексы):
• ежедневное издание на 12 мес. (09857) / 6 мес. (09856)
• ежедневное издание (с вкладкой «Документы») на 12 мес. (П2846) / 6 мес. (П3110)

для предприятий Екатеринбурга:
• uraipress.ur.ru — интернет-магазин
• podpiska.pochta.ru — подписное агентство Почты России

Адреса электронной почты:
Общая почта og@obgazeta.ru
Отдел подписки podpiska@obgazeta.ru
«Политика и экономика» region@obgazeta.ru
«Общество» society@obgazeta.ru
«Культура» culture@obgazeta.ru
Отдел рекламы reklama@obgazeta.ru
Служба новостей news@obgazeta.ru
«Местное самоуправление» zemstva@obgazeta.ru
«Спорт» sport@obgazeta.ru

Телефоны:
Приемная — 8 (343) 355-26-67
По вопросам подписки и распространения:
8 800 30-20-455
звонок бесплатный по России или (343) 375-79-90 / 375-78-67
по вопросам рекламы и объявлений:
8 (343) 262-7000

В соответствии со статьей 42 Закона Российской Федерации от 27.12.1991 № 2124-1 «О средствах массовой информации» редакция имеет право не отвечать на письма и не пересылать их в инстанции.

За содержание и достоверность рекламных материалов ответственность несет рекламодатель. Все товары и услуги, рекламируемые в номере, подлежат обязательной сертификации, цена действительна на момент публикации. Р — материалы, помеченные этим значком, а также материалы, выходящие с пометкой «Информационный проект», публикуются на коммерческой основе. При перепечатке материалов ссылка на «ОГ» обязательна

Номер отпечатан в АО «Прайм Принт Екатеринбург»: 620027, Свердловская обл., г. Екатеринбург, пер. Красный, д. 7, оф. 201.

Заказ: 3889.
Сдача номера в печать:
по графику — 20.00, фактически — 19.30

ЦЕНА СВОБОДНАЯ

Тираж 55 000

