



Уральские метизы ценят за прочность

Свердловское предприятие начало замещать импортный крепеж в России

Уральский завод «НЛМК-Метиз» 22 января 2020 года запустил новый цех по производству металлических крепежей в городе Берёзовском. Старт работе нового производственного комплекса дал министр промышленности и науки Свердловской области Сергей Пересторонин.

«Новый комплекс позволяет дополнительно выпускать 3,4 тысячи тонн самонарезающих винтов в год. На предприятии создано 40 новых рабочих мест. И расширение цеха будет продолжено. Продукция завода востребована в отрасли строительства, в условиях того, что губернатором Свердловской области Евгением Куйвашевым поставлены и реализуются задачи по активному вводу жилых домов, объектов социальной сферы – детских садов, больниц, школ, спрос на крепеж предопределен», – сказал Сергей Пересторонин.

Генеральный директор «НЛМК-Метиз» Сергей Ким сообщил, что к концу года предприятие планирует суммарно увеличить объем выпуска продукции до 10 тысяч тонн. Вторая линия обеспечит рост производства соответствующих продуктов на 50%. По сведениям руководства предприятия, в течение двух с половиной лет здесь будет открыто еще несколько цехов, мощности увеличатся до 30 тысяч тонн изделий в год, а количество новых рабочих мест для березовчан увеличится до трехсот.

Благодаря новой линии по термообработке и новым 32-м станкам предприятие может выпускать дополнительно девять тонн продукции в сутки. Это примерно четыре миллиона штук саморезов. Мастер цеха крепежных изделий Владимир Шлыков в коммента-



К концу года предприятие планирует суммарно увеличить объем выпуска метизов до 10 тысяч тонн

рии ОТР оценил работу нового оборудования: «Это оборудование проще. Если вы посмотрите, то оно очень компактное. И не занимает много места. И узлов в нем меньше, чем в старых станках. Его настроить проще и быстрее».

На «НЛМК-Метиз» отметили, что отечественные саморезы и гвозди пользуются огромным спросом, потому что завод продает их уже стадии изготовления.

По словам Сергея Пересторонина, в основном весь крепеж идет из восточных стран и из Китая, но от потребителей поступает много нареканий на его качество, особенно от строителей. Теперь в России появился уральский производитель, который начал замещать импорт.

Напомним, в ходе недавней пресс-конференции губернатор Евгений

Куйвашев отметил, что в 2019 году в Свердловской области было реконструировано и создано более шестидесяти производств. По данным Минпромнауки, общая сумма инвестиций в эти проекты составила порядка 70 миллиардов рублей, было создано или модернизировано около 3,5 тысячи рабочих мест.

В 2020 году уральцы планируют реализовать еще несколько крупных проектов: завершение реконструкции металлургического производства «Святогор» в Красноуральске, модернизация и реконструкция объектов корпорации «ВСМПО-АВИСМА», открытие центра аддитивных технологий в Новоуральске, ввод в эксплуатацию современного участка термообработки труб на Северском трубном заводе.

КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

В статусе самозанятого



Доход самозанятых, таких как няни, сиделки, репетиторы и так далее, с 1 января 2020 года облагается налогом. Как отметила областной министр инвестиций и развития Виктория Казакова, у самозанятых уральцев возникает много вопросов после регистрации. Например, чем отличается самозанятый от ИП; возможен ли переход из одной категории в другую? Ответы на них можно получить на обучающих мероприятиях. Одно из них прошло в Екатеринбурге 24 января – на семинаре каждый мог обратиться к экспертам. Отметим, такие мероприятия фонд поддержки предпринимательства проводит регулярно в рамках нацпроекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы».

Комфорт в каждый город



Свердловское правительство утвердило объемы финансовой поддержки муниципалитетов на благоустройство. Из областного и федерального бюджетов 1,75 млрд рублей направят 48 территориям. Так, например, в рамках нацпроекта «Жилье и городская среда» начнется благоустройство Комсомольского сквера в Верхней Салде, Манина парка в Верхней Пышме и парка «Русь» в Малышево, бульвара Парижской Коммуны и парка «Молодежный» в Каменске-Уральском, парка Угольщикова и площади им. Вахрушева в Карпинске, сквера по ул. 30 лет октября в Краснотурьинске, парка Победы и парка в мкр «Муринские пруды» Нижнего Тагила. В Екатеринбурге преобразят парк «Зеленая Роща», парк им. XXII Партсъезда и правый берег горпруды, 19 дворов.

По следам на снегу



В уральских лесах растет поголовье сибирской косули и лося. Этому способствуют малоснежные зимы, когда копытным животным легче находить корм. Одновременно с этим растет и поголовье волков. Чтобы посчитать диких зверей на территории области, региональный департамент по охране, контролю и регулированию использования животного мира с января по февраль организует мониторинг охотничьих ресурсов. По методике подсчета животных по следам, оставленным ими на снегу, учетчики преодолели около 30 тыс. км по лесам. На основе анализа предоставленных данных департамент не только подсчитывает лесное поголовье, но и определит лимиты на охоту в 262 охотхозяйствах региона.

ФАКТЫ НЕДЕЛИ

20 января, пн



Медалями к 75-летию Победы наградят 30 866 уральцев. Первым из них стал почетный гражданин Свердловской области и Екатеринбурга, начальник госпиталя ветеранов войн, председатель областной ассоциации бывших узников гетто и нацистских концлагерей Семен Спектор.

21 января, вт

Областной противотуберкулезный диспансер перешел на систему централизованного питания. Современный пищеблок на дублере Сибирского тракта заменил пять производств питания.

22 января, ср

Свердловчане перевыполнили план ремонтов дорог в рамках нацпроекта БКАД, отремонтировав дополнительно 7 км дорог и улиц. За год действия программы, на которую направлено около 4 млрд рублей из бюджетов разных уровней, отремонтировано 137,5 км дорог.



23 января, чт

Прошло первое координационное совещание по подготовке парада Победы в Екатеринбурге в 2020 году. Его особенностью станет участие парадных расчетов из Казахстана, Киргизии, Таджикистана и Узбекистана.

24 января, пт



Стартовала государственная кадастровая оценка земельных участков. Она завершится в апреле 2020 года. В 2022 году владельцы земли получат уведомления о размере налога, оплатить который нужно будет до конца года.

БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ

Анютка_живи



Фото: Соцсети

Люди со всего мира собирают 160 миллионов рублей уральской малышке.

В Екатеринбурге живет 4-месячная девочка Аня Новожилова. Два месяца назад врачи подтвердили её страшный и смертельный диагноз – СМА 1 типа (спинальная мышечная атрофия).

В мышцы малышки не поступает белок. Это может привести к печальному исходу. При этом малышка находится в сознании. Интеллект сохранён на 100%. По сведениям врачей, дети с такой формой заболевания «уходят», не достигнув возраста двух лет.

Но у всех нас есть шанс спасти Анюту, подарить ей жизнь!

Недавно в США зарегистрировали вакцину Zolgensma. Одна инъекция препарата останавливает болезнь и возвращает способность двигаться. В американской клинике девочку готовы взять на лечение. Но сумма лечения – 2,5 миллиона долларов, это примерно 160 миллионов рублей. У семьи нет таких денег. Поэтому все неравнодушные активисты, будь то в родной Свердловской области, в других регионах России или за рубежом, куда уже донеслась информация, делают все, чтобы привлечь как можно больше людей к спасению Анечки.

Люди со всего мира объединяются и помогают уральской семье. На странице ВКонтакте есть группа «Спасем жизнь Анечке!», где ежедневно размещается отчет по всем собранным средствам и указаны реквизиты. Так, 22 января 2020 года в сети указывалась сумма собранных средств – 18 091 893 рублей. Для спасения малышки каждый рубль имеет значение.

Спасибо тем, кто не остается в стороне, кто уже сделал свой посильный вклад.

ИЗОБРЕТЕНИЕ

Любовь Шаповалова

Дрон истребит пожирателей посевов

Сельхозпредприятия заинтересовались разработкой уральских студентов

Создатели многоцелевого воздушного агрегата – студенты факультета инженерных технологий Уральского государственного аграрного университета Артём Садов, Дмитрий Волков и Алексей Носков – занимаются разработкой беспилотников для сельского хозяйства около четырех лет.

Их изобретение вошло в десятку лучших по точному земледелию в России, разработка удостоена золотой медали на XX межрегиональной агропромышленной выставке «Агрофорум-2019».

Уникальный беспилотный летательный аппарат студенты презентовали прошлым летом на Всероссийском дне поля в Ленинградской области.

Конструкция, отмеченная золотой медалью, вобрала в себя все лучшее от предыдущих модификаций. Аппарат представляет собой электрическое дистанционно управляемое устройство с емкостью для опрыскивания объемом 10 литров, двумя аккумуляторами, шестью винтами, поднимающими дрон в воздух, камерой и монитором.

Парящий над полем беспилотник оценивает состояние почвы и растительных культур, а кроме того, может точно опрыскивать участки посевов.

– Над этой моделью мы работали полгода, – отмечает один из разработчиков БПЛА Дмитрий Волков. – Ее уникальность в сочетании максимально важных характеристик: высокая точность полученных данных, маневренность, экологичность, простота в управлении и обслуживании. Исходя из данных, полученных с помощью беспилотника, можно сделать важные выводы, к примеру, о недостатке или избытке микроэлементов, наличии вредителей и многое другое. Использование опрыскивателя для точечной обра-



Фото: Борис Ярков

Специалисты уверены, что серийное производство беспилотника может начаться уже в ближайшее время

ботки посевов позволит значительно сэкономить количество вносимых удобрений и, соответственно, повлиять на прибыльность сельхозпроизводства.

Испытания беспилотника проходили в учебно-опытном хозяйстве вуза, с его помощью проведена оцифровка опытных полей университета. Создатели считают такой способ картографирования и мониторинга почв экономичной и оперативной альтернативой использованию спутниковых данных.

Серийным производством летательного аппарата заинтересовался крупнейший поставщик сельскохозяйственной техники и оборудования в Свердловской области. Большой инте-

рес проявляют к новинке и сельхозпредприятия, однако их пока отпугивает отсутствие сертификации беспилотника как измерительного прибора: сертификация позволяет считать полученные с помощью БПЛА официальные.

Аналогов такой сельскохозяйственной техники в стране нет, а потребность в защите полей от вредителей огромная. К тому же точечная обработка посевов позволит уберечь почву от перенасыщения химией при традиционных способах опрыскивания.

Сейчас в вузе разрабатывают анализатор почвы, его испытания пройдут в учебном хозяйстве ближе к лету. Изобретение будет представлено на выставке инновационных разработок УрГАУ, она состоится 19 февраля 2020 года – в этот день один из ведущих аграрных вузов страны отмечает 80-летний юбилей.

ШАГ В БУДУЩЕЕ

Анна Камская

Мал энтероскоп, да эффективен

Студент-медик из Екатеринбурга изобрел аппарат для ранней диагностики рака

Первокурсник Уральского медицинского университета Михаил Кульминский получил три миллиона рублей от мецената Игоря Алтушкина на завершение работы над созданием нового аппарата ранней диагностики рака желудка и рака тонкого кишечника, сообщается на сайте вуза.

Диагнозы «рак тонкого кишечника» и «рак желудка» ежегодно ставят тысячам россиян. В 30% процентах случаев рак тонкой кишки приводит к летальному исходу. При раке желудка этот процент повышается до 50%.

Сейчас существует два метода диагностики этих типов рака: интестиноскопия (осмотр при помощи эндоскопа, вводимого в желудок через рот и пищевод) и капсульная эндоскопия, когда пациент проглатывает камеру, помещенную в небольшую капсулу.

Первый способ очень болезненный, требует больших финансовых затрат, второй очень дорог (одно обследование стоит порядка 500\$).



Фото: Борис Ярков

В настоящее время разработка проходит испытания, после чего аппарат отправится на сертификацию

Михаил Кульминский изобрел энтероскоп, который сделает исследование менее болезненным из-за уменьшения размеров аппарата. При этом аппарат будет недорогим как для больниц, так и для пациентов.

По словам Михаила, идея разработать новый энтероскоп появилась у него почти сразу после зачисления на первый курс. Молодой человек уверен, что любой хороший врач должен быть исследователем.

Главное отличие нового энтероскопа в том, что конструкция позволяет держать его в теле пациента постоянно. Это уменьшает как стоимость самого аппарата, так и процедуры обследования, а также позволяет проводить скрининговые исследования. Помимо этого, дает возможность вести динамическое наблюдение, например, за рецидивирующими желудочно-кишечными кровотечениями. При выходе в серию энтероскоп будет доступен каждой больнице.

Над изобретением Михаил работает не один, ему помогают кураторы из университета и одногруппники, которые интересуются этой темой.

Мы работаем, чтобы каждый ребёнок сказал: «Я могу!»

В октябре этого года депутат Государственной Думы ФС РФ Александр Петров провел прием граждан в Региональной общественной приемной председателя партии «Единая Россия». Большая часть вопросов, с которыми к нему обратились заявители, носили общественно социальную значимость.

Представители ООО «Научно-производственное предприятие «Детская Восстановительная Медицина», производящего медицинские изделия для восстановительной и лечебной физкультуры и технические средства реабилитации для детей-инвалидов, подняли три темы. Во-первых, они обратили внимание депутата на низкое качество продукции, поставляемой в детские учреждения здравоохранения, и передали ему пакет документов, подтверждающих данное заявление.

Во-вторых, представили собственную инновационную разработку – медицинское изделие, техническое средство реабилитации – функциональную опору для стояния детей-инвалидов «Я Могу!».



Так выглядит разработанный вертикализатор для детей-инвалидов

– Наше оборудование в разы дешевле зарубежных аналогов, – убеждал депутата руководитель предприятия Евгений Крупин и просил оказать содействие в его продвижении на мировом рынке.

Александр Петров проявил живой интерес к данному изделию и обещал не только изучить переданную ему документацию, но и посетить предприятие, чтобы лично познакомиться с производством, оценить возможности и перспективы его развития.

Третья тема, которую озвучили представители «Детской Восстановительной Медицины», касался творческого конкурса для детей-инвалидов. Еще в 2018 году коллектив предприятия организовал и провёл первый Всероссийский конкурс рисунков для детей с ограниченными возможностями здоровья «Я могу! Я рисую!» На конкурс поступило 998 работ из всех уголков страны, 12 победителей получили премию в размере 20 тысяч рублей. Остальным участникам организаторы вручили красочный Каталог с их рисунками.

В 2019 году конкурс прошел во второй раз, и руководитель предприятия



Александр Петров на встрече с представителями ООО НП «ДВМ»

вручил депутату Каталог с детскими рисунками и попросил Александра Петрова лично войти в состав жюри конкурса.

– Спасибо вам за такую замечательную инициативу, я, безусловно, поддержу Конкурс, – сказал депутат и даже озвучил ряд предложений по проведению финала Конкурса и награждению победителей.

Более подробный разговор на эту тему состоялся уже на предприятии, куда Александр Петрович, как и обещал, приехал. Около двух часов длилась его встреча с коллективом. Сам в прошлом производитель, глубоко знающий тему, он не только с интересом, но и со знанием дела ознакомился с продукцией, выпускаемой на ООО «НПП «Детская Восстановительная Медицина». Побывал на рабочих местах, пообщался с сотрудниками.

Особый интерес депутат проявил к новому производству функциональной опоры для стояния ОС-220 «Я Могу!» для детей-инвалидов.

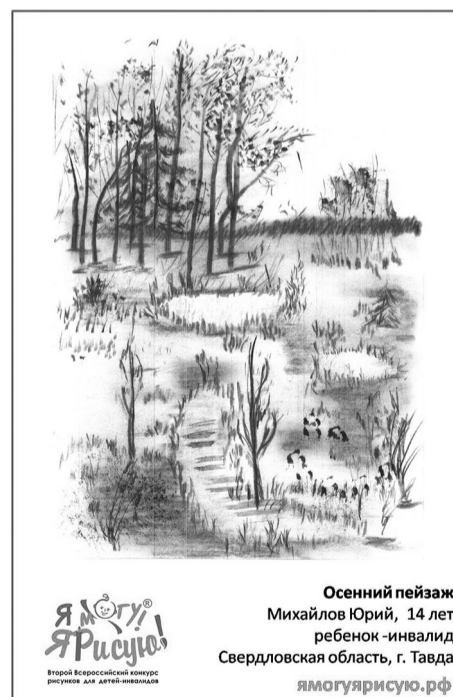
Специалисты пояснили, что данное оборудование разработано с учетом медицинских рекомендаций для обеспечения правильного, симметричного, фиксированного положения ребенка с целью предотвращения и уменьшения физических проблем. На данном оборудовании можно проводить вертикализацию пациента в двух положениях: «с опорой на животе» и «лежа на спине», использовать как в лечебно-реабилитационных учреждениях, так и в домашних условиях.

– Я думаю, что у вашего предприятия есть все шансы на реализацию своей продукции, как в России, так и в странах бывшего СССР, а также Азии и Востока, – сказал Александр Петров и даже посоветовал доработать изделие в части дизайнерского исполнения, добавить яркого, качественного пластика. Кроме того, он попросил руководителя подготовить пакет документов на выпускаемую продукцию для более детального изучения.

По словам директора ООО НП «ДВМ» Евгения Крупина, в ходе встречи удалось обсудить производственные вопросы и перспективы реализации выпускаемой продукции на внешнем рынке. Кроме того, заручились поддержкой депутата этого социально значимого проекта – Всероссийского конкурса рисунков для детей с ОВЗ.

– Александр Петров пообещал помочь с поиском финансов на развитие проекта и предложил в следующем году оформить масштабную выставку работ, например, в Ельцин Центре, – сообщил руководитель.

Завершая материал, могу сказать, что на сайте конкурса «Я могу! Я рисую!» были размещены все рисунки, и с 27 декабря по 20 января прошло заочное голосование, в котором могли принять участие все желающие. Сегодня итоги столь серьезного проекта подведены. Среди победителей – дети из разных уголков России. В их числе – ребята из Свердловской области: 6-летняя Нина Переченко из Екатеринбурга и 14-летний Юрий Михайлов из Тавды.



Осенний пейзаж
Михайлов Юрий, 14 лет
ребенок-инвалид
Свердловская область, г. Тавда
ямогуярисую.рф

Победителя – Юрия Михайлова из Тавды – назвал Евгений Крупин, директор АНО ССРДИ «Я МОГУ», автор проекта «Я могу! Я рисую!».

Как и в прошлом году, победителям вручат денежные призы. Будут напечатаны и красочные календари и каталоги. По одному экземпляру организаторы обещали подарить и коллективу Региональной общественной приемной, где прошла встреча с депутатом Госдумы и где найдены понимание и поддержка важных, я бы сказала, благородных инициатив.

ОБЩЕСТВЕННАЯ ПРИЕМНАЯ ЖДЕТ ЖИТЕЛЕЙ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

В феврале 2020 года прием граждан в Региональной общественной приемной Председателя партии «Единая Россия» Дмитрия Медведева будут проводить депутаты Законодательного Собрания Свердловской области и Екатеринбургской городской Думы:

3 февраля	
с 10.00 до 12.00	Елена Чечунова и Сергей Боярский
4 февраля	
с 10.00 до 12.00	Альберт Абзалов
6 февраля	
с 10.00 до 12.00	Анатолий Никифоров и Сергей Мелехин
с 14.00 до 16.00	Елена Трескова
10 февраля	
с 10.00 до 12.00	Игорь Володин
13 февраля	
с 10.00 до 13.00	Тимофей Жуков
с 14.00 до 16.00	Владимир Смирнов
17 февраля	
с 10.00 до 12.00	Олег Исаков и Николай Смирнягин
с 14.00 до 16.00	Михаил Ершов и Виктор Тестов
18 февраля	
с 10.00 до 12.00	Валерий Савельев
с 14.00 до 16.00	Алексей Коробейников
20 февраля	
с 10.00 до 12.00	Галина Арбузова
с 14.00 до 16.00	Сергей Никонов и Елена Бондаренко
27 февраля	
с 10.00 до 12.00	Михаил Клименко
с 14.00 до 16.00	Анатолий Марчевский

ТЕМАТИЧЕСКИЕ ПРИЕМЫ ГРАЖДАН:

3, 10 и 17 февраля
с 10.00 до 13.00 и с 14.00 до 16.00 жителей Екатеринбурга и области примут специалисты Государственного юридического бюро по Свердловской области;

11 февраля
с 15.00 до 17.00 – специалисты Министерства здравоохранения Свердловской области;

13 февраля
с 15.00 до 17.00 – специалисты Министерства социальной политики Свердловской области и Свердловского регионального отделения Фонда социального страхования РФ;

20 февраля
с 15.00 до 17.00 – специалисты Управления Федеральной службы судебных приставов по Свердловской области;

25 февраля
с 10.00 до 13.00 – куратор партийного проекта «Народный контроль»;
с 15.00 до 17.00 – специалисты Министерства энергетики и ЖКХ и Департамента Государственного жилищного и строительного надзора Свердловской области;

27 февраля
с 15.00 до 17.00 – специалисты Отделения Пенсионного фонда РФ по Свердловской области.

Приемы граждан будут проводиться по адресу: г. Екатеринбург, ул. Розы Люксембург, д. 7.
Предварительная запись: (343) 355-11-41,
e-mail: op@sverdlovsk.er.ru

В график приемов могут быть внесены изменения! Уточняйте по указанному телефону.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЙ РЫНОК

Анастасия Савина

АКЦЕНТ

Жизнь без импортной «подкормки»

Уральцы готовы к новой доктрине продовольственной безопасности страны

За десять лет аграрный сектор Среднего Урала области накопил достаточный потенциал, чтобы развиваться в соответствии с новой стратегией, недавно принятой в России.

В агропромышленном комплексе Свердловской области занято менее 1% населения, но оно обеспечивает свыше 3,5% валового регионального продукта области. Обработывая 0,6% российских сельхозугодий, область производит 1,6% всей сельхозпродукции Российской Федерации.

Так, по производству молока Свердловская область входит в десятку регионов-лидеров, ежегодный прирост объемов составляет 3–5%, «молочка» местного производства уверенно вытесняет с прилавков завозную продукцию. Свердловский птицепром полностью закрывает потребность рынка в курином яйце. Обеспеченность региона картофелем и овощами открытого грунта также приближается к ста процентам.

Успешно решается и проблема обеспечения населения овощами закрытого грунта. Так, в канун Нового года пущена в эксплуатацию вторая очередь современного тепличного комплекса в Верхней Пышме, где ежегодно будут выращивать по десять тысяч тонн огурцов. Общий объем производства овощей в этом хозяйстве составляет более 26 тысяч тонн в год.

Новые мощности позволяют повысить собственную обеспеченность области в овощах защищенного грунта с 7,7% до 40% и полностью закрыть потребность в салатно-зеленых культурах.



Инфографика: Мария Сычева

— В последние годы агропромышленный комплекс Среднего Урала динамично развивается, эта тенденция, безусловно, сохранится, — уверен председатель союза животноводов Свердловской области Михаил Копытов. — Конечно, на сто процентов молоком и говядиной население региона мы никогда не обеспечим, для этого просто земли не хватит, но производство молока растет с 2008 года, рост будет продолжаться. Мы делаем ставку на современные технологии животноводства, и эта стратегия полностью себя оправдывает.

Напомним, первая продовольственная доктрина, рассчитанная на 10 лет, была принята в 2010 году, чтобы ослабить зависимость страны от импорта сельхозпродукции.

Как следует из последнего отчета Минсельхоза РФ, аграриям удалось нарастить производство практически всех видов

продовольствия. Выполнены целевые показатели по поставкам зерна (99,4%), сахара (95,6%), растительного масла (81,5%), мяса и мясопродуктов (92,8%). Чуть ниже контрольных цифр — производство картофеля (94,9%) и молока (84,2%).

В новой доктрине продовольственной безопасности России, утвержденной указом президента, меняются критерии продовольственной независимости. Она определяется как отношение объема отечественного производства продукции к объему их внутреннего потребления, который, в свою очередь, рассчитывается исходя из рациональных норм потребления.

Это означает, что перед аграриями Среднего Урала, как и всей страны, стоит еще более амбициозная задача: не просто нарастить объем производства, а обеспечить высокое качество продукции и сделать ее доступной всем слоям населения.

Евгений Куйвашев:
«Мы ежегодно выделяем значительные средства на развитие сельского хозяйства. В 2019 году на эти цели было предусмотрено почти 7 миллиардов рублей субсидий, в том числе 3,8 миллиарда — из областного бюджета. И это дает реальную отдачу. Аграрная отрасль региона успешно развивается, мы сохраняем лидерские позиции по производству важнейших видов сельскохозяйственной продукции».

МЕСТО ПРИТЯЖЕНИЯ

Лариса Никитина

Улицы наших воспоминаний

Открылась выставка картин старого Екатеринбурга

Художник Алексей Ефремов представил в RakovGallery свои полотна: «Для меня картина пишется сердцем. Здесь красота, вытасченная из сердца. Я пишу то, что мне дорого: где-то это банька, где-то — старый дом, тополь с качелями, скворечник, снег по пояс или грязь, которую я вслед за Саврасовым воспринимаю как вместилище света и блика».

Пока столица Урала готовится к 300-летию, живописец Екатеринбург уже готов к нему. Сотни его работ посвящены теме «Старый Екатеринбург» — на них запечатлены старые улочки, каких-то из них уже нет. Вот картина, написанная в 2002 году, «Осень на 2-й Береговой». Сегодня



Фото: Лариса Никитина

Алексей Ефремов

улица Горького. «Само понятие 2-я Береговая уже не существует, — рассказывает Алексей Ефремов. — Там стояли купеческие дома, кирпичные». А вот — картина «Роза Люксембург», историческое название этой улицы — Златоустовская. Здесь виден дом — это усадьба Панфилова. Сейчас это здание отреставрировано.

Для гостей выставки в RakovGallery (ул. Горького, 4 д) приятным бонусом будет возможность посмотреть связь поколений художников семьи Ефремовых. На выставке «Времена жизни» представлены картины Валентина Михайловича — отца Алексея Ефремова и его дочери Анны — начинающего художника.

Выставка работает до 20 февраля каждый день с 11:00 до 20:00.

Право на перемены

Александр Рыжков, кандидат исторических наук

Итак, лидер нашей нации Владимир Путин, как, собственно, и полагается лидеру нации, в своем первом же в наступившем году публичном выступлении определил главные политические задачи на ближайшее время, а состоят они в принятии новой редакции российской Конституции. Надо сказать, что внесение поправок в основной закон — дело в юридической практике всего мира не частое, но достаточно привычное. Главное, в их смысле и содержании.

Президент дал четко понять, что после принятия поправок в России будет создана единая система публичной и ответственной перед народом власти, включая и органы государственной власти, и органы местного самоуправления. Цель этого достаточно понятна — устранить то искусственное расщепление и расслоение между различными уровнями ответственности, которое было принято в угоду либеральному западному законодательству.

Следующий важный момент — это усиление власти представительной. Растет ее статус, и расширяются полномочия, прежде всего, контрольные. Надо сказать, что во многом это возвращение к удачному опыту имперского и советского законодательства. Именно представительные органы играли важную роль в системе баланса власти. При этом Россия остается сильной президентской республикой, что также имеет свои исторические причины. Жесткая и эффективная исполнительная власть должна обеспечивать ускоренное развитие российской цивилизации, ее лидерские позиции и в экономике, и в политике, и в качестве жизни.

Поэтому вполне логично, что после оглашения послания в отставку было отправлено правительство, которое, к сожалению, не смогло обеспечить реализацию национальных проектов и добиться существенного роста темпов развития нашей экономики. Будем надеяться, что новому правительству это удастся.

Нельзя не отметить еще одно принципиальное предложение Президента — ввести запрет для тех, кто работает в органах публичной власти, иметь иностранное гражданство или вид на жительство. Этим создаются юридические предпосылки для ликвидации «пятой колонны», тех, кто находится на России и ее гражданах. Думается, народ эту меру поддержит. А сделать это просто — надо прийти и проголосовать за новую редакцию Основного закона.

По всем законам жанра после некоторой паузы из либеральных лепрозориев послышались стоны о необходимости защиты ельцинской конституции, но народ прекрасно помнит 90-е годы — годы национального позора и унижения, повторения этого хотя бы враги нашей страны.

Тысячелетняя история России — история великая, она дает право в нужный момент принимать решения, которые гарантируют дальнейшее развитие нашей цивилизации.