



Евгений Куйвашев: В 2020 году у Свердловской области масштабные планы

Завершается 2019 год. Глава региона Евгений Куйвашев поблагодарил глав муниципалитетов за работу в уходящем году, ставшем стартовым периодом реализации нацпроектов. Он напомнил, что в 2020 году уральцам предстоит воплотить еще больше масштабных планов.

«Во многом благодаря реализации национальных проектов есть средства для решения задач, по крайней мере, первоочередных. Для нас сегодня и приоритет, и то, на чем строится реализация всех наших планов, – это экономика», – сказал губернатор, подводя итоги совета глав по нацпроектам.

Поддержка малого бизнеса – одна из первоочередных задач. Министр инвестиций и развития региона Виктория Казакова отметила, что сегодня в регионе действуют 45 муниципальных фондов и восемь бизнес-инкубаторов. В числе задач, стоящих перед главами, – работа с бизнес-сообществом: организация работы местных советов по развитию предпринимательства, реализация муниципальных программ поддержки бизнеса, развитие инфраструктуры поддержки предпринимателей.

Одним из важных направлений нацпроекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы» остается работа в агропромышленном комплексе. Как рассказал министр АПК и потребительского рынка Дмитрий Дегтярев, сегодня на Среднем Урале зарегистрированы и работают 780 крестьянских хозяйств и ИП, более 400 тысяч уральцев ведут личное подсобное хозяйство. Все они производят 18% зерна, 82% картофеля и 78% овощей от общего объема этой продукции в регионе. Поддержка фермеров идет сегодня по целому ряду направлений: гранты «Агростартап», помощь в подготовке бизнес-планов, обучающие семинары.

Нацпроектом «Безопасные и качественные автомобильные дороги» запланировано увеличение к 2024 году доли автодорог, соответствующих нормативным требованиям, до 51,7%. Как рассказал министр транспорта и дорожного хозяйства области Василий Старков, в числе проектов – строительство транспортной развязки на пересечении скоростного кольца по переулку Базовый с улицей Комсомольская и Сибирским трактом.

Действие региональной программы обращения с твердыми коммунальными отходами (ТКО) направлено на решение задач, обозначенных Президентом РФ в нацпроекте «Экология». В обновленной программе к 2030 году



Фото: swe.rf

Евгений Куйвашев награжден почетным знаком Общероссийского Конгресса муниципальных образований «За заслуги в развитии местного самоуправления в РФ». Губернатору его вручил председатель правления Совета муниципальных образований региона, глава Ивдельского ГО Петр Соколюк.

доля направленных на обработку ТКО в общем объеме их образования в целом по Свердловской области должна составить 75% (при базовом значении на конец 2018 года – 8%).

Кроме того, в рамках нацпроекта «Экология» уральцы перевыполнили план по лесовосстановлению. Восстановлено 30,5 тысяч гектаров леса, вместо ожидаемых 27 тысяч.

Продолжается работа по нацпроектам «Международная кооперация и экспорт», «Образование», «Демография», «Производительность труда и поддержка занятости» и другим.

Если говорить о заработных платах, то по итогам 2019 года зафиксирован е рост на предприятиях на 7%, о чем сообщил заместитель губернатора Олег Чемезов. Так, средняя оплата труда работников составляет 39 тысяч рублей. «Есть ряд отраслевых предприятий, где надо по уровню роста зарплат усилить работу, поскольку здесь рост прибыли не соответствует динамике повышения зарплат», – пояснил он. Чтобы сократить разрыв, профильным министерствам поручено выявить факторы отставания зарплат в промышленной сфере, горно-металлургическом комплексе, авиации и других отраслях.

В рамках региональной составляющей нацпроекта «Жилье и городская среда» свердловчане в 2019 году благоустроили 62 территории, хотя планировали только 37, и 71 двор при плане – 68. За 11 месяцев ввели в эксплуатацию 1,67 млн квадратных метров жилья.

По этому же нацпроекту областной властью решаются проблемы домов-долгостроев. В 2019 году на реализацию жилищной программы из региональной

казны выделено 1,7 млрд рублей. Ситуация с долгостроями меняется в лучшую сторону благодаря межведомственной координационной комиссии. «Заканчивается создание регионального фонда защиты прав граждан – участников долевого строительства. В 2020 году при помощи фонда мы сможем решить вопросы по большинству долгостроев», – отметил вице-губернатор региона Сергей Бидонько. В канун Нового года крышу над головой обретут еще 130 семей екатеринбуржцев, они въедут ЖК «Новый Уктус». Не за горами новоселье у дольщиков Березовского, Первоуральска и Режа.

В ходе нацпроекта «Здоровье» продолжается оснащение материально-технической базы сферы здравоохранения. За десять дней до Нового года представители больниц региона получили из рук губернатора ключи от очередных 36 карет скорой помощи и шести передвижных фельдшерско-акушерских пунктов.

«На будущий год мы ставим перед собой серьезные задачи: ускорить темпы «школьного строительства», повысить доступность и качество первичной медицинской помощи, увеличить объемы дорожного строительства и газификации территорий, модернизации ЖКХ, продолжить благоустройство городской среды, реализацию экологических программ», – сказал губернатор.

Реализация нацпроектов продолжается. В связи с этим губернатор нацелил глав муниципалитетов предметно планировать на 2020 год свою работу в территориях и тесно взаимодействовать с региональными министерствами и экспертами. Ведь во многом от эффективной работы управленцев будет зависеть качество и уровень жизни каждого уральца.

КОРОТКОЙ СТРОКОЙ

Новый год для инвесторов



Уральские муниципалитеты, лидирующие в инвестрейтинге, получают финансовое поощрение из областного бюджета в объеме 150 миллионов рублей. Об этом сообщил глава региона на заседании инвестиционного совета. Он напомнил, что в 2019 году 32 муниципалитета успешно повысили свою инвестпривлекательность. Но будет оказана помощь и отстающим. Так, в ходе «Марафона мышления» (это часть работы инвестсовета) с участием мэров и министров разработаны три проекта. В частности, предложен алгоритм привлечения частных инвестиций на развитие Парка культуры и отдыха в Богдановиче, Первоуральского автоагрегатного завода и на создание культурно-досугового центра в поселке Верхняя Сысерть.

Три завода в долине



Инвестпроекты на 3,2 млрд рублей одобрил экспертный совет ОЭЗ «Титановая долина». Так, АО «Ферростар» на площадке «Салда» планирует производить железо прямого восстановления. Общий объем инвестиций – 2,3 млрд рублей. ООО «ГИГ-Екатеринбург» с объемом инвестиций 700 млн рублей локализуется на площадке «Уктус» экспортное производство электрических стеклянных изоляторов. ООО «Уральский завод шахтного приборостроения» с объемом инвестиций более 200 млн рублей – спектр измерительных приборов и телекоммуникационных систем для горной промышленности. По словам гендиректора ОЭЗ «Титановая долина» Артемия Кызласова, под проекты зарезервировано более 30 га земельных участков.

Большое око над лесом



Космическая спутниковая съемка в 2020 году охватит территории 13 свердловских лесничеств. Под мониторинг Федерального агентства лесного хозяйства попадут территории Алапаевского, Билимбаевского, Верхотурского, Карпинского, Кушвинского, Нижне-Сергинского, Серовского, Сысертского, Синячихинского, Туринского, Тавдинского и Таборинского лесничеств.

Министр природных ресурсов и экологии области Алексей Кузнецов отметил, что благодаря мониторингу из космоса количество незаконных рубок значительно снижается. Например, в Алапаевском лесничестве за два года объем незаконных рубок снизился на 71 процент.

ПЕРСПЕКТИВА

Вторая ветка метро — осуществимая мечта уральцев

Президент РФ в ходе пресс-конференции заявил о необходимости проработки этого вопроса.

Метрополитеном в Екатеринбурге пользуются почти 48 миллионов человек в год. И потенциал подземки еще повысится, если появится новая линия, которая свяжет западную и восточную части мегаполиса. Губернатор Свердловской области Евгений Куйвашев поблагодарил Президента РФ Владимира Путина за готовность поддержать реализацию проекта по строительству второй ветки метро.

Глава государства, отвечая на вопросы журналистов в ходе традиционной большой пресс-конференции, заявил о необходимости проработки вопроса строительства новой линии метро в уральской столице совместно федеральными и областными властями.

«Екатеринбург очень бурно развивается, становится все более и более современным, и конечно он нуждается в развитии инфраструктуры. Некоторое время назад было принято решение о том, что такие проекты должны осуществляться на основе региональных возможностей и ресурсов, но это невозможно. Поэтому реализация подобных проектов, конечно, должна осуществляться вместе с федеральными властями и при федеральной поддержке. [...] Не сомневаюсь, что такой вид транспорта будет очень актуальным и востребованным в Екатеринбурге. Надо просто с региональными властями как следует на этот счет поработать. Поработаем обязательно», — сказал Владимир Путин.

По словам Евгения Куйвашева, развитие Екатеринбургского метрополитена и строительство второй его ветки — давняя мечта не только горожан, но и жителей всей Свердловской области. В последний раз станция первой линии подземки была сдана в 2012 году. Таким образом, были окончательно связаны север и юг города. Но нужна новая линия, которая свяжет западную и восточную части Екатеринбурга.

При этом, отметил губернатор, высокая плотность застройки, рост интенсивности транспортных потоков уже сделали очевидной необходимость проектирования и строительства второй линии метрополитена — протяженностью 14,4 километра. Ее появление также позволит в значительной степени снять вопросы, связанные с непростой экологической обстановкой в уральской столице, ведь до 90% вредных выбросов у нас приходится сегодня на автомобильный транспорт.

«Мы сегодня ведем проектирование за счет средств областного и местного бюджетов и неоднократно обращались за поддержкой в реализации нашего масштабного проекта на федеральный уровень. Я благодарен Президенту России Владимиру Владимировичу Путину за готовность нам ее оказать. Екатеринбург и Свердловская область сегодня активно развиваются: мы проводим крупные международные выставки и форумы, спортивные мегасобытия, знаковое место в очереди которых займет Универсиада, готовимся отметить 300-ленте Екатеринбург в 2023 году. Такой транспорт нам сегодня действительно необходим», — сказал губернатор.

НАГРАДЫ

Молодые профессионалы

Губернатор вручил стипендии уральским студентам за успехи в освоении рабочих профессий

Дипломы стипендиатов «За успехи в освоении рабочей профессии» получили 50 молодых людей из 18 учебных заведений профессионального образования из Ревды, Талицы, Екатеринбурга, Сысерти, Красноуфимска, Камышлова, Нижнего Тагила и других муниципалитетов Свердловской области.

Стипендии вручены студентам, занимающимся по направлениям «техника и технологии», «пищевая промышленность и общественное питание», «строительство, транспорт и сельскохозяйственное производство», «сфера услуг».

«Вы — будущее Свердловской области. В ближайшие годы именно вам предстоит вывести на новый уровень развитие нашего региона. Для этого у вас есть все необходимое. Есть ум, талант, огромное желание двигаться вперед, получать новые знания, осваивать новые компетенции, быть настоящими профессионалами, быть лидерами», — сказал Евгений Куйвашев.

Так, в числе награжденных — студентка техникума индустрии питания и услуг «Кулинар» Любовь Штоль. Будущий повар-кондитер активно работает над проектом, связанным с воздействием на организм глютена и казеина, содержащихся в продуктах питания.



Фото: аккаунт соц.сети Е. Куйвашева

Евгений Куйвашев поощрил 50 талантливых студентов Урала

«Получение этой стипендии стало для меня неожиданностью, и сейчас меня переполняют эмоции. Я планирую дальше работать над представленным проектом, а в будущем мечтаю о собственной кондитерской», — сказала Любовь Штоль.

Напомним, стипендии были учреждены в 2008 году. Их размер составляет

1,5 тысячи рублей в месяц. Стипендиям одновременно выплачивается сумма годовой стипендии.

В Свердловской области работает 93 техникума и колледжа. Образование в них получают 112 тысяч студентов.

ЗДОРОВО!

Ольга Плехова

Пусть малыш услышит!

На Урале стали проводить больше бесплатных операций, чтобы вернуть слух детям

В Свердловской области появилась еще одна площадка, где детям с помощью новейших технологий могут бесплатно вернуть слух. Благодаря областным субсидиям теперь такие операции делают не только в медицинском центре «Бонум», но и в Детской городской клинической больнице №9.

Как поясняет заместитель главного врача по хирургии ДГКБ № 9 Игорь Огарков, технический потенциал больницы был готов к проведению кохлеарной имплантации еще несколько лет назад. Было закуплено необходимое оборудование, врачи прошли нужно обучение, но не было финансовой возможности проводить операции. В этом году областным правительством были выделены дополнительные квоты, и в ноябре в ДГКБ № 9 провели пять первых операций по имплантации.

— До конца года будет сделано еще пять. Это дорогостоящее и высокотехнологическое вмешательство, один имплант стоит более одного миллиона рублей. Раньше неслышащим детям приходилось ездить на операции в Москву и Питер, теперь это можно делать и у нас. Все операции проходят успешно, детей мы выписываем на 5-7 день. Пациенты направляются к нам не только из Екатеринбурга, но и со всей области, — говорит Игорь Огарков.

Главный отоларинголог Свердловской области, доктор медицинских наук, профессор Хийир Абдулкеримов



Фото: Борис Ярков

Имплант устанавливается под микроскопом специальными микроинструментами. Ставится он на всю жизнь, меняется раз в пять лет только речевой процессор, который устанавливается за ухо.

отмечает, что очень важно проводить кохлеарную имплантацию совсем маленьким детям с проблемами слуха. Чем раньше установится имплант, тем больше шансов, что ребенок будет слышать практически все.

— Во внутреннее ухо мы вводим ключевой компонент — электрод, — объясняет Хийир Абдулкеримов. — Через месяц он включается. Речевой процессор — приемопередающее устройство, которое преобразовывает колебания и передает их на электрод и дальше на слуховой нерв, устанавливается за ухом. У глухих людей нарушена именно передача сигнала через слуховой

нерв, и с помощью кохлеарной имплантации мы ее восстанавливаем. Раньше подобные операции тоже были, но аппараты были одноканальные, сейчас электрод содержит 12-14 каналов, и это позволяет значительно больше и лучше слышать.

Хийир Тагирович отмечает, что операция — это только часть процесса. Чтобы слух окончательно восстановился, нужна большая реабилитационная работа, которой занимаются психолог, сурдолог и, конечно, родители — именно от их терпения и усердия больше всего зависит, насколько хорошо будет ребенок слышать.

Уралец создал новые солнечные батареи

Разработкой заинтересовались в Германии

Изобретение аспиранта УрФУ Илья Волкова способно успешно конкурировать с аналогами, используемыми в мировой альтернативной энергетике.

Сегодня в мире распространены солнечные батареи, изготовляемые на основе кремния, и тонкопленочные солнечные панели, созданные на базе соединения нескольких химических веществ. Все они имеют ряд недостатков: высокую себестоимость производства, применение токсичных реагентов при производстве и низкий коэффициент полезного действия, сильно зависящий от освещенности и температуры воздуха.

Илья Волков еще в студенчестве принимал участие в разработке способов применения простой, но в тоже время эффективной и дешевой технологии гидрохимического синтеза тонкопленочных структур (основа для солнечного элемента в батарее).



Фото: пресс-служба УрФУ

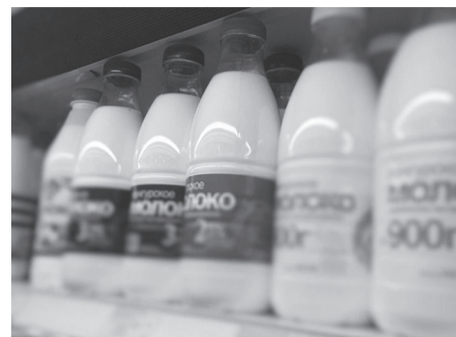
Илья Волков

— Мне было интересно найти масштабное и полезное применение этой технологии, — рассказывает Илья. — Так родилась идея создать новый тип экономичных тонкопленочных солнечных батарей более высокой мощности. На проведение предварительных расчетов и испытаний ушло три года.

Первые образцы тонкопленочных солнечных элементов на основе сэндвич-структур уже прошли испытания.

Разработкой уральского ученого заинтересовались коллеги в Германии. Летом будущего года Илья Волков совместно с компанией Zentrum für Sonnenenergie (специализируется на возобновляемых источниках энергии) проверит ее эффективность в реальных условиях. Солнечные батареи нового типа будут установлены на нескольких остановках общественного транспорта в городе Баден-Вюртемберг (Германия) и будут обеспечивать энергией мобильные зарядные комплексы.

Полезность останется



На Урале нашли новый способ производства молока без лактозы.

В промышленных масштабах уникальную технологию протестируют на молочном предприятии Свердловской области.

Новый способ отделения молочного сахара из молока придумали студент Уральского государственного аграрного университета Павел Минин и профессор кафедры пищевой инженерии УрГАУ Виктор Тимкин.

Идея уральских ученых проста: молоко поступает в мембранную установку, где от него отделяются вода и большая часть лактозы. Освобожденный от воды концентрат дополняется чистой питьевой водой до восстановления начального объема, затем цикл неоднократно повторяется. Полностью очищенный от лактозы и восстановленный до нужной консистенции продукт отводится из аппарата.

Уникальность технологии — в отсутствии ферментов для расщепления молочного сахара. Благодаря этому молоко сохраняет свои натуральные свойства, к тому же отпадает необходимость закупать дорогостоящие ферменты.

В 2018 году Павел Минин выиграл полумиллионный грант по программе «УМНИК» от Фонда содействия инновациям. Часть этих средств была потрачена на тестирование мембранной установки и производство опытной партии молока. Исследование установки показало, что в конечном продукте содержание лактозы не превышает 0,1 грамма молочного сахара на один литр.

— При производстве безлактозного продукта с помощью ферментов молоко теряет свои полезные свойства, оно может иметь сладковатый привкус, — поясняет Павел Минин. — Еще один существенный минус — импортный продукт имеет высокую стоимость и не доступен большинству потребителей. Наша технология позволит создавать безлактозное молоко без потери его полезных качеств и при меньших затратах на производство.

Фантик — тоже вторсырье

Екатеринбургский бизнесмен первым в стране применил концепцию «ноль отходов»

Полгода назад предприниматель Илья Капустин и продюсер проекта Яна Трудкова основали в уральской столице «Немузей мусора», вокруг которого объединились приверженцы культуры осознанного потребления.

С ЧЕГО ВСЕ НАЧАЛОСЬ?

К своим 34 годам Илья Капустин, выпускник профессионально-педагогического университета, уже имел опыт обращения с ТКО. В 2015 году он вместе с другом Евгением Колмаковым учредил группу компаний «Генерация сервис», которые занимались скупкой и утилизацией оргтехники. Поддающиеся ремонту экземпляры восстанавливали и продавали, остальные разбирали и отправляли в переработку.

— Бережное отношение к вещам у меня от бабушки, она сама старалась продлить срок службы предметов, которыми пользовалась в быту, и меня приучала, чтобы лишнего на свалку не выбрасывал, — рассказывает Илья. — У нее и сегодня в доме сохранилось немало раритетов советской поры, часть из них сегодня можно увидеть в музейной экспозиции.

ВТОРАЯ ЖИЗНЬ СТАРЫХ ВЕЩЕЙ

Музейный неформат сразу оказался в центре внимания искушенной екатеринбургской публики. Фишкой дебютного показа стали эксклюзивные костюмы, сшитые для участников церемонии открытия и закрытия Олимпиады в Сочи. На самом почетном месте — костюм сказочного мусорщика из олимпийской коллекции.

— Эти костюмы мне отдал один из переработчиков, выигравший тендер на



Фото: Борис Ярков

Илья Капустин предлагает наглядный способ экологического просвещения

их утилизацию и пожалевший уничтожить такую красоту, — поясняет Илья.

САМ ПРИНЕС — САМ РАССОРТИРОВАЛ

Организовать в «Немузее» пункт для раздельного сбора мусора предложили посетители, и учредителям эта идея понравилась. 28 июня на площадке установили сетки для отходов.

Сегодня народная тропа к утилизационным корзинам натоптана настолько, что возникла необходимость расширить площадку для приема отсортированных отходов, промаркировали их «бумага», «пластик» и т.д.

По словам Илья Капустина, ежеднев-

но здесь разгружают пакеты с мусором 200-300 посетителей. В отличие от разовых экологических акций, которые проводят другие экоактивисты, в «Немузее» отходы принимают ежедневно с 10 до 22 часов.

При этом отметим, здесь нет запаха мусора. Отходы принимают только чисто вымытые, сухие, в противном случае визитера отправляют обратно.

Каждый вечер волонтеры перемещают мешки с отсортированным вторсырьем в склад, откуда их по графику забирают переработчики. Ежедневно вывозят около тонны стекла, 0,6 тонны макулатуры, 0,5 тонны пластика, до 120 килограммов металла.

Уважаемые читатели!

Редакция газеты «Уральский рабочий» поздравляет вас с наступающим Новым 2020 годом! Пусть он будет успешным и плодотворным!

Следующий выпуск газеты выйдет в январе — после каникул. До встречи!



Лучше гор — только горы

В Екатеринбурге открылся скалодром для подготовки олимпийцев

В столице Среднего Урала во Дворце игровых видов спорта открылся спортивный объект мирового уровня.

На скалодроме можно будет проводить соревнования международного уровня и готовить будущих олимпийцев.

Он построен в рамках программы «Поддержка субъектов РФ в связи с развитием в них новых олимпийских видов спорта». Программа предполагает финансирование мероприятий по подготовке спортивного резерва сборных команд России по новым олимпийским видам спорта, включенным в программу игр XXXII Олимпиады 2020 года в Токио (Япония) – каратэ, серфинг, скейтбординг, скалолазание, бейсбол, софтбол. Екатеринбург –



Фото: Борис Ярков

один из трех городов России, который получил финансирование по данной программе.

«Скалодромов в России много, но не все олимпийского уровня, в Екатеринбурге он соответствует необходимым параметрам», – сообщил журналистам исполнительный директор Фонда поддержки олимпийцев России Александр Катушев.

Скалодром имеет сложную геометрию: высота – 15 метров, вынос – 8 метров, наклон – пять градусов, общая площадь – 550 квадратных метров. Все эти параметры соответствуют международным стандартам.

Секции скалолазания есть в девяти свердловских муниципалитетах и в восьми вузах. В них занимаются более двух тысяч уральцев.

Успешность нашей цивилизации



Александр Рыжков, кандидат исторических наук

Текущий год заканчивается очень важным и символическим событием – Законодательное собрание Свердловской области принимает закон о создании нового, восьмого, района уральской столицы – Академического. Конечно, еще будет необходимо пройти определенные процедуры на федеральном уровне, но практически такое явление, как новое, современное и перспективное образование, состоялось. При этом произошло это всего за несколько лет, на наших глазах.

Градостроение и градостроительная политика всегда были одним из главных барометров состояния экономики и, можно сказать, силы государства вообще. В современной России и на Урале города прирастают уже не просто кварталами, а целыми районами, фактически новыми городами. Это показатель того, что у нас развиваются строительные технологии, есть финансовые механизмы развития градостроения, но главное, что многие российские семьи могут это современное жилье купить, значит, их доходы растут и они уверены в своем будущем.

Поэтому забавно слышать стенания недорослей-экспертов, которые изо всех сил убеждают, что российская экономика трещит по швам, денег людям не хватает даже на еду и одежду, перспективы нас ждут только самые ужасные. Но, как мы видим, народная мудрость права – собаки лают, караван идет. И пусть эти либерал-русофобы и дальше устраивают свои собачьи свадьбы в социальных сетях и радиорубках, сам факт того, что Россия строится, они опровергнуть не могут.

В свое время много обсуждался вопрос о том, как важен для российской экономики и общества вообще сильный, многочисленный средний класс, способный выполнять, если хотите, сберегающую, охранительную роль для ценностей российской цивилизации, с одной стороны, с другой стороны, позволяющий сохранить динамику нашего развития. Такие примеры, как Академический в Екатеринбурге, – один из показателей того, что этот процесс укрепления среднего класса в России идет. Кстати, этот новый район строился по российским традициям – вместе с первыми зданиями и школами поднимался и строился православный храм, скоро будет строиться второй. Наверное, уважение к традициям стало одной из причин успешности этого проекта.

Самое же главное, что это далеко не единственный пример успешности всей российской цивилизации вообще!

«Желтый клевер» на экране

Свердловчане увидят премьеру фильма уральского режиссера 27 декабря

Десять лет назад Людмила Томилова окончила Школу кино при Свердловской киностудии, а сегодня она – главный режиссер фильма «Желтый клевер», премьера которого состоится в кинотеатре «Салют» в Екатеринбурге.

В преддверии кинопоказа молодой режиссер рассказала «Уральскому рабочему» о многолетней работе над дебютной полнометражной картиной.

– Людмила, ваш фильм рассказывает о любви двух пар – одна жила в начале 20 века, другая – сегодня. Их судьбы похожи и идут параллельными путями, но финал их отношений, увы, разный. Легко ли писался сценарий этого фильма?

– Долго писался. В 2009 году у меня созрела идея, сюжет. Три года, с 2009-го по 2012 год, я и писатель Анна Андросенко готовили сценарий. Его увидел мой учитель – известный советский и российский кинорежиссер и актер Владимир Лаптев, которого не стало, к сожалению, в 2016 году. Его совет о том, что необходимо сначала облачить этот сценарий в художественное произведение, а уж потом превращать его в сценарий, сыграл свою роль. В результате, Анна Андросенко написала и выпустила одноименную книгу, на основе которой сюжет трансформировался в сценарий. Правда, из него ушла часть персонажей, но суть осталась.

– Действия происходят в России и Болгарии. Для съемок вы выезжали за рубеж?

– Нет. Это было связано с финансовыми возможностями. Съемки шли в



Фото: Лариса Никитина

Людмила Томилова

Екатеринбурге. Болгарию снимали в Литературном квартале, а Екатеринбург – в Доме актера.

– Известно, что фильм удалось снять благодаря грантам и поддержке областного правительства. Каким получился общий бюджет фильма?

– Всего на создание фильма за шесть лет ушло около четырех миллионов рублей. Из них около половины – это партнерская помощь, такая как аренда помещений, пошив костюмов, транспортные услуги и так далее.

В 2012 году у меня был только личный стартовый капитал – этого было недостаточно. В 2013-м на Форуме молодежи Уральского федерального округа «Утро» я из 300 участников заняла первое место в номинации «Молодежное творчество» и получила первый грант.

В 2014-м и 2015-м вновь взяла гранты в этой же номинации. В это же время началась съемка. Потом удалось взять два президентских гранта и получить грант от Свердловского фонда поддержки предпринимательства.

Работа длилась шесть лет, в течение которой было 22 съемочных дня. Все остальное время занимали подготовка и монтаж.

– Почему «Желтый клевер»? Метафора?

– Да, метафора. Герой перед расставанием дарит возлюбленной цветок обычного клевера, который от времени пожелтел и который через сто лет находит в антикварном медальоне жительница мегаполиса Алиса. После этой находки с ней стали происходить удивительные события, ее жизнь поменялась. Вообще это фильм о любви, карме и выборе. О том, что спустя век чувства, как некая энергия, никуда не исчезли – они перешли в наши дни и участвуют в перерождении души.

– Кому вы рекомендуете посмотреть картину? Есть возрастные ограничения?

– Рекомендую семейный просмотр. Мы представляли этот фильм в Сочи на кинофестивале, где его смотрели родители с детьми. Восемилетний мальчик после просмотра выразил свою точку зрения на поступки героев, а взрослые сочинцы, увидев красивую и современную столицу Урала, изъявили желание приехать сюда. Думаю, что сюжет, игра молодых талантливых уральских актеров, классическая музыка, шикарные виды Екатеринбурга, которые снимали с квадрокоптера, интерьеры и костюмы разных эпох – вкупе воспримутся зрителем благосклонно и с душой. Желаю всем приятного просмотра!