

Год 70-летия Победы



ПОЛНАЯ ВЕРСИЯ (ПОЧТОВЫЕ ИНДЕКСЫ 73813, 53802)



# ОБЛАСТНАЯ ГАЗЕТА

Пятница, 10 июля 2015 года

Издаётся с 8 марта 1990 года. Выходит 5 раз в неделю.

№ 121 (7687). [www.oblgazeta.ru](http://www.oblgazeta.ru)

## ЛЮДИ НОМЕРА

Владимир Суслопаров



Глава администрации Асбеста получил «неуд» от депутатов за работу в 2014 году.



Надежда Толстоброва



Директор комплексного центра социального обслуживания населения «Малашкин» рассказала о тактильном парке для колясочников, который появится в Екатеринбурге в 2016 году.



Евгений Ханчин



Композитор-аранжировщик, ударник, лидер екатеринбургского ансамбля «Изумруд» считает, что политика ещё больше подогревает в Европе интерес к... русской народной культуре.



VK.COM

EKSEEV KUNILOV

## СЕГОДНЯ Екб — Харбин, ЗАВТРА Москва — Пекин



Вчера в Екатеринбурге губернатор Свердловской области Евгений Куйвашев обсудил с мэром Харбина Сун Сибинем вопросы участия Среднего Урала в российско-китайском Экспо... А предыдущий глава нашего региона Александр Мишарин рассказал на Иннопроме о том, чем выгодна уральцам реализация проекта высокоскоростной магистрали Москва—Пекин



Россия

Газов (VI)  
Ижевск (VI)  
Казань (III, VI)  
Москва (I, III, V, VI)  
Нижний Новгород (III)  
Санкт-Петербург (V, VI)  
Сочи (I, VI)  
Челябинск (III, VI)

а также

Республика

Бразилия (VI)  
Китай (III, VI)  
Корея (III)  
Нижний Новгород (III)  
Сербия (VI)  
Тайвань (Китай) (VI)  
Сочи (VI)  
Челябинск (III, VI)  
Швейцария (VI)  
Япония (VI)

## ГЕОГРАФИЯ НОМЕРА



Область

Ивдель (II)  
Новая Ляля (II)  
Качканар (V)  
п.Ис (II)  
Лесной (III)  
Кушва (II)  
Нижний Тагил (II)  
п.Калач (II)  
Алапаевск (II)  
Ирбит (II)  
Невьянск (V)  
Верхний Тагил (II)  
Верхняя Пышма (III)  
Первоуральск (I)  
Богданович (II)  
Камышлов (V)  
Богданович (II)  
Екатеринбург (I, II, III, V, VI)

Россия

Газов (VI)  
Ижевск (VI)  
Казань (III, VI)  
Москва (I, III, V, VI)  
Нижний Новгород (III)  
Санкт-Петербург (V, VI)  
Сочи (I, VI)  
Челябинск (III, VI)  
Швейцария (VI)  
Япония (VI)



## Полевской городской округ



Всё больше моногородов — где вся экономика строится вокруг одного градообразующего предприятия — приходят к необходимости создания производственных площадок для привлечения малого и среднего бизнеса. Своим опытом взаимодействия со средним и малым бизнесом поделился глава Полевского городского округа Александр КОВАЛЕВ.

— Как вы оцениваете ситуацию в среднем и малом бизнесе в своём городском округе?

— Конечно, всё не так радужно и просто, собственно, как и в России в целом. Мы видим некоторую стагнацию. Но тем не менее мы открываем новые предприятия, устраиваем для них административные препоны, чтобы дело не стояло на месте. Роль власти в том и должна состоять. Когда власть готова работать с бизнесом, содействовать развитию экономики на своей территории, тогда и бизнес будет активно расширяться. Несмотря на нелёгкие времена, мы даже сегодня рассматриваем площадки для других предприятий. Например, уже есть инвестор, готовый зайти на криолитовый завод.

— В современных условиях выживать на рынке непросто. Что ещё входит в поддержку со стороны властей?

— Полевской городской округ начал одним из первых в Свердловской области помогать бизнесу с приватизацией имущества, стал отчуждать муниципальную собственность и земли в пользу предпринимателей. Кроме того, ещё предыдущая дума утвердила ряд преференций и льгот для субъектов бизнеса, этими механизмами мы пользуемся и сейчас. Ещё нужно понимание, что инвестиции должны приносить доход в бюджет муниципалитета. Это уже вопрос не только к местным властям, но и к вышестоящим структурам, к Федерации. Важно, чтобы дивиденды от вложенных в производство средств не расходились где-то наверху, а всё-таки доходили до территорий.

## Дезитол — самый надёжный барьер от микробов

В городе Полевском открылось производство новых уникальных продуктов для медицины.

О том, как появилось и дошло до стадии производства изобретённое уральскими учёными анти-mикробное покрытие, рассказывает руководитель группы разработчиков ООО «УралНанотех» Дмитрий Бугаев:

— Есть в медицине одна серьёзная проблема: короткий срок действия препаратов для дезинфекции. Средств различным много, но все они, высыхают, перестают действовать. По существующим нормам в медицинских учреждениях в большинстве помещений мероприятия по дезинфекции проводятся два раза в день. Одно из самых «грязных» мест в больницах и поликлиниках — дверные ручки. Сколько людей, больных и здоровых, к нам прискасалось, догадаться нетрудно. И таких мест много. Существующие методы дезинфекции малоэффективны, отсыда и внутрибольничные инфекции, и заражения болезнестойвыми микробами, бактериями, здоровых в этом отношении людей, повторное лечение... По данным Национальной концепции профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, эта проблема наносит экономический ущерб России до 10-15 миллиардов рублей в год.

Вот и возник замысел найти решение этой проблемы с привлечением последних достижений науки и техники, в том числе с использованием нанотехнологий. Что примечательно, от идеи до запуска производственного участка потребовалось три года, темпы для создания уникального, не имеющего аналогов в мире медицинского препарата, по нынешним временем очень хорошие.

— Итак, с поставленной задачей и её исполнением всё понятно. Так что же это за препарат?

— Дезитол-С предназначен для обработки твёрдых поверхностей: потолков, стен, дверей и дверных ручек, оборудования и др. Неоднократные опыты показали, что если поверхность дополнительно не обрабатывается, то пленка создает антимикробную защиту, которая сохраняет активность до года. На стенах, которые иногда моют, покрытие держится полгода, а на дверных ручках — две-четыре недели. Причём натурные эксперименты проведены не только в лабораториях, но



новые заболевания. Вообще, продукция ДЕЗИТОЛ может использоваться не только в медучреждениях, но и во всех учреждениях с повышенными санитарными требованиями — детские сады, школы, торговые центры и так далее.

— А мир заинтересовался эти-ми препаратами?

— Да, конечно. В финальной стадии находится процесс регистрации в Евросоюзе, Египте и Узбекистане. Разработкой уральских учёных заинтересовались в Германии, Израиле, Бразилии, в африканских и других странах. Наш производственный участок в Полевском способен выпускать до 540 тонн продукции в год. Реализация будет организована через дилерскую сеть в России и за рубежом. Уже есть партнёры в Московской, Тюменской, Челябинской областях, в Башкортостане, Чехии и Узбекистане.

— А есть ещё интересные задумки?

— В настоящее время у нас много новых интересных идей. Практически завершена работа над препаратом длительного действия в виде спрея для уничтожения запаха в обуви, вернее, микробов, из-за деятельности которых и образуется неприятный запах. Перспективы у всех препаратов хорошие. Обязательно продемонстрируем их возможности и расскажем о новых разработках на нашей уральской выставке «Иннопром».

Станислав БОГОМОЛОВ

ООО «Уральский центр нанотехнологий» Dezitall ®  
8-800-775-52-55  
620028, г. Екатеринбург,  
ул. Кирова 28/1, а/я 103  
Тел. +7 (343) 270-75-52,  
270-75-30  
Факс (343) 270-75-41  
[info@dezitall.ru](mailto:info@dezitall.ru)  
[www.dezitall.ru](http://www.dezitall.ru)



СТАНИСЛАВ БОГОМОЛОВ