



Основана 3 ноября 1917 года

# Ульяновская ПРАВДА

ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА

Вторник, 14 января 2014 г.  
№ 3 (23.448)

www.ulpravda.ru

## Морозова позвали на мозговой штурм

Впервые инвестиционный потенциал Ульяновской области представят на Всемирном экономическом форуме в Давосе

► Актуально / стр. 3



► Дата / стр. 5

РОВЕСНИКИ  
ОБЛАСТИ

Нынешний год станет юбилейным для ряда предприятий. «Ульяновская правда» отыскала юбиляров в календаре памятных дат, «рожденных» в 1944 году.

► АПК / стр. 7

КФХ  
КАК БОЛЬШАЯ  
КОПИЛКА

Зачем молодому человеку фермерское хозяйство

► Экономика / стр. 6

КАКОВА  
СОЦНОРМА СВЕТА?

К 1 марта в Ульяновской области должен быть определен уровень социальной нормы потребления электроэнергии - так называемый «энергопак»

► Тема / стр. 8-9

«ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ»  
САМОЛЁТ

Пойдет ли в серию Ту-204СМ?



## Ульяновская область: политическая устойчивость стабильна

Позитива, по мнению экспертов, больше

Георгий Кузнецов

**В декабрьском рейтинге Фонда «Петербургская политика» Ульяновская область сохранила место в группе регионов с максимальной социально-политической устойчивостью.**

Напомним, регион поднялся в первую группу рейтинга в октябре, впервые перешагнув рубеж в 8 рейтинговых баллов. В ноябре показатель оставался тем же - 8,1. В декабре область продемонстрировала положительную динамику и прибавила 0,1 пункта. В итоге, с результатом 8,2 расположилась на пятой строчке таблицы, уступая только Камчатскому краю, Магаданской и Тамбовской областям (у этих субъектов выше положительная динамика - по + 0,2) и Чукотскому АО (рейтинг 8,6). Всего в группу А в декабре вошло 13 регионов РФ (в декабре - 16). Кроме Ульяновской области ПФО в ней представили Самарская и Пензенская области. (Месяцем раньше компанию им составляла Мордовия, но в декабре опустилась группой ниже).

Напомним, что рейтинг Фонда «Петербургская поли-

тика» публикуется с осени 2012 года ежемесячно. В его рамках оценивается уровень социально-политической устойчивости во всех субъектах Российской Федерации.

Уровень устойчивости определяется экспертами фонда по 10-балльной шкале, где 10 - максимальная оценка, 1 - минимальная. Внутри рейтинга регионы разделены на 4 категории по степени социально-политической устойчивости (максимальная, высокая, средняя и слабая) и отсортированы в рамках своей категории по динамике рейтинга за последний месяц.

Кроме того, фонд проводит ежемесячный мониторинг важнейших - негативных и позитивных - социально-политических событий в субъектах.

В разряд негативных декабрьских событий в области отнесены: исключение «Газпрома» региона из программы газификации на 2014 год; приостановка до 2016 года проекта строительства в Ульяновске завода компании «Пиллингтон»; возбуждение уголовного дела о неуплате налогов в отношении депутата гордумы Ульяновска Валерия Безрукова; повышение в Ульяновске тарифов на про-

езд в общественном транспорте; 74-е место по демографической ситуации в исследовании РИА Рейтинг.

Положительными событиями в жизни области в декабре эксперты фонда назвали подписание губернатором Сергеем Морозовым соглашения о сотрудничестве с ОАО «РЖД»; рост позиций в рейтинге регионов по качеству жизни (+8 мест); заметный рост в рейтинге социального самочувствия ФОРГО (с 22-25 на 15 место); подписание соглашения с немецкой компанией «Хермле АГ» о строительстве в промышленной зоне «Заволжье» станкостроительного завода; соглашение с турецкими бизнесменами о размещении на территории области ряда предприятий в области машиностроения, пищевой, легкой, деревообрабатывающей промышленности; встречу губернатора с представителями непарламентских партий; 7-е место в рейтинге эффективности и экологической ответственности бизнеса Интерфакс-ЭРА; 7-е место в экологическом рейтинге «Зеленого патруля» по итогам 2013 года; 12-е место в рейтинге Минсвязи по запуску системы межведомственного электронного взаимодействия.

## Видеорегистраторы могут стать обязательными для всех

**В законопроекте, над которым работают депутаты Госдумы, предполагается, что видеорегистраторы, которые сегодня автолюбители устанавливают в салонах машин по своему желанию, в скором времени могут стать обязательными, сообщает «Российская газета».**



По мнению инициатора законопроекта депутата Олега Нилова, это не только позволит улучшить ситуацию на дорогах, но и поможет решить более глобальную задачу - значительно сократить количество преступлений, которые совершаются на улицах российских городов.

Олег Нилов считает, что необходимо обязать производителей автомобилей на территории страны и фирмы, поставляющие машины из-за границы, добав-

лять в комплектацию видеорегистраторы. От автолюбителей потребуют всегда держать видеорегистратор включенным. Если произойдет преступление, то полицейские смогут в течение трех дней запросить информацию у владельцев машин.

«Вы только представьте! Не останется ни одной точки страны, которая бы не попала в поле зрения автомобильных камер.

Машин-то у нас много, - объяснил Олег Нилов. - Я пришел к выводу, что раскрываемость преступлений в последнее время стала выше именно благодаря камерам видеонаблюдения, установленным в подъездах и на территориях охраняемых учреждений. Но там не всегда качественное изображение, да и фактически невозможно проследить передвижение преступника из точки А в точку Б. А автомобильные камеры, установленные на припаркованных рядом с местом преступления машинах, помогут эту проблему решить. Можно даже узнать, куда они спрятали украденное добро».

По мнению Олега Нилова, автолюбители согласятся с его предложением. «Мы ведь все хотим жить в безопасных условиях», - заключил депутат.

## Ставки по вкладам идут вниз

**Максимальные процентные ставки по вкладам в рублях десяти российских кредитных организаций, привлекающих наибольший объем депозитов физических лиц, продолжают снижаться, сообщает Банк России.**

Напомним, ставки снижались на протяжении всего прошлого года, начиная с 9,65% в первой декаде января 2013 года. Однако нынешний уровень - самый низкий за последние два года. По итогам первой декады января максимальная процентная ставка по депозитам в рублях составила 8,31% годовых. Предыдущий антирекорд был зафиксирован во второй декаде октября 2011 года, тогда ставка упала до 8,28%.

Эксперты связывают снижение ставок с нестабильной ситуацией на банковском рынке: многие граждане несут свои сбережения в крупнейшие банки, для которых становится крайне важным уменьшить процентные ставки в период роста пассивной базы, чтобы не допустить сильного роста процентных расходов. Кроме того, средние банки не могут значительно повышать ставки из-за надзора регулятора и в виду того, что часть клиентов теперь настороженно относится к ставкам, значительно превышающим среднерыночные.

## ФОТОФАКТ

### Путин услышал поющих ульяновцев

Анна Никс

**В минувшие выходные в Ульяновск из Санкт-Петербурга вернулись ребята, ставшие участниками тысячного сводного детского хора.**

Напомним, что в состав коллектива, сформированного жюри по итогам профессионального конкурса из тысячи детей со всех регионов России, вошли десять юных певцов от Ульяновской области. Сводный детский хор примет участие в церемонии закрытия зимних Олимпийских игр в Сочи.

Репетиции прошли со 2 по 11 января в здании Мариинского театра в Санкт-Петербурге под руководством председателя Всероссийского хорового общества Валерия Гергиева.

- В ходе прошедших репетиций мы записали три произведения, но что именно будем петь на церемонии закрытия Олимпиады в Сочи - это секрет. Мы подписали документы о неразглашении. Нам сказали, у нас будут шикарные костюмы, сшитые на заказ в Италии, - рассказала руководитель ульяновцев Лариса Филианина.

По словам участников хора, среди ребят, представляющих различные регионы России, сложилась особая теплая дружеская атмосфера, но самым ярким впечатлением стало посещение одной из репетиций президента России Владимира Путина:



- Он так тихо вошел и сел, что сначала мы его даже не заметили, а когда узнали, не знали продолжить петь или остановиться, но мы допели», - рассказала одна из участниц.

## Пять событий недели

Наш блиц-рейтинг

### 1 Ранжирование застройщиков

По поручению губернатора Сергея Морозова подготовлен областной рейтинг добросовестных компаний, занимающихся возведением жилья. По итогам 2013 года в него вошли 28 застройщиков. Пока рейтинг основан на объеме ввода жилья. В ближайшее время планируется провести социологическое исследование с привлечением экспертов строительной отрасли, потребителей и представителей строительных компаний. Его результатом станет более подробный рейтинг с учетом качества вводимого жилья, соблюдения сроков сдачи жилья, оценок новостроек покупателями и других критериев. Ранжирование застройщиков позволит покупателям квартир определить наиболее надежные компании, которые возводят более качественное жилье и соблюдают условия договоров.

### 2 Деньги для сельских территорий

По итогам конкурсного отбора Ульяновская область вошла в число участников федеральной целевой программы «Устойчивое развитие сельских территорий в 2014-2017 годах», предусматривающей улучшение жилищных условий граждан, развитие газификации и водоснабжения в сельской местности. По предварительной оценке, из федеральной казны на социальное развитие сельских территорий региона планируется привлечь 81,3 миллиона рублей. При этом в областном бюджете на эти цели уже предусмотрено 108 миллионов. Средства будут направлены на улучшение жилищных условий граждан, молодых специалистов и молодых семей, проживающих в сельской местности (38 миллионов), газификацию (29) и водоснабжение сельских населенных пунктов (41).

### 3 «ОПОРА РОССИИ»: открытие филиалов

Вчера на заседании Совета регионального отделения общественной организации малого и среднего предпринимательства «ОПОРА РОССИИ» была обсуждена стратегия дальнейшего развития. Ключевыми вопросами стали поддержка и защита прав предпринимателей области. Губернатор Сергей Морозов подчеркнул, что на сегодняшний день одной из основных задач регионального отделения является увеличение его состава и повышение эффективности проводимой работы. В течение года планируется привлечь в организацию не менее 400 новых членов - субъектов малого и среднего предпринимательства. В связи с этим принято решение открыть отделения «ОПОРЫ РОССИИ» в Новоульяновске, Инзенском, Барышском и Новоспасском районах.

### 4 Постановление недели

Губернатор Сергей Морозов подписал постановление о том, что лица, замещающие государственные должности, и госслужащие обязаны сдавать подарки, полученные в ходе трудовой деятельности, в собственность региона. В этом нормативно-правовом акте подробно описан механизм сдачи подарков. Так, служащий, получивший что-либо в дар на работе, независимо от стоимости предмета должен сдать его в управление по вопросам государственной службы и кадров администрации губернатора, которое впоследствии передает его на хранение в ОГКУ «Управление делами». «В случае если стоимость подарка не превышает 3 000 рублей, то он может быть возвращен служащему. Также служащий имеет право выкупить подарок, который стоит дороже 3 000 рублей», - пояснила заместитель губернатора Светлана Опенышева.

### 5 «Доска позора»

В Ульяновской области начали публиковать имена водителей, задержанных за рулем в нетрезвом состоянии. Такую «доску позора» предложил ввести губернатор Сергей Морозов, и цифры статистики по ДТП с пьяницами начала размещать Госкорпорация Медиа73. Список с фамилиями, именами и отчествами публикуется в конце месяца. В него попадают исключительно водители, в отношении которых уже вынесено решение суда. Материалы готовятся во взаимодействии с региональными ГИБДД, правительством и Советом безопасности. Напомним, что в прошлом году в регионе было зарегистрировано 2026 ДТП с пострадавшими, 2664 человека травмированы, 242 - погибли.



Впервые инвестиционный потенциал Ульяновской области представят на Всемирном экономическом форуме в Швейцарии

## Морозова позвали на мозговой штурм

С 22 по 25 января в Давосе состоится Всемирный экономический форум, на котором губернатор Ульяновской области Сергей Морозов представит инвестиционный и экономический потенциал региона, первым сообщил портал Медиа73.

В первый день форума Сергей Морозов примет участие в сессии рабочей группы «Российские регионы: механизмы роста - мозговой штурм». В рамках сессии представят успешные региональные практики по модернизации экономики и улучшению делового климата. Затем глава региона примет участие в пленарном заседании «Перспективы России», на котором обсудят вопросы построения качественного государственного

управления, поддержки малого и среднего бизнеса. Участниками заседания станут также представители российской делегации, профессор экономики Йельского университета США Олег Цивинский, председатель Совета директоров «Фольксваген АГ» Мартин Винтеркорн, исполнительный вице-президент «Майкрософт» Гарри Шум и другие эксперты, сообщают в пресс-службе областного правительства.

«Всемирный экономический форум - это главная международная площадка, которая предназначена для обсуждения глобальных проблем развития государств и установления партнерских отношений между лидерами мирового сообщества. Для Ульяновской области, которая впервые примет участие в

мероприятии такого уровня, это серьезный шаг вперед», - подчеркнул первый заместитель председателя правительства региона - министр стратегического развития и инноваций Александр Смекалин.

Наряду с Ульяновской областью свой потенциал представят Татарстан, Калужская, Воронежская и Тульская области. В состав российской делегации войдут первый заместитель председателя правительства РФ Игорь Шувалов и генеральный директор Агентства стратегических инициатив Андрей Никитин.

Всемирный экономический форум проводится в Давосе ежегодно с 1970 года и собирает свыше 2,5 тысячи представителей бизнеса и политических лидеров ряда стран. Россия участвует в давосских встречах с 1992 года.

## Плюс 700

Ульяновский авиастроительный завод планирует увеличение численности персонала

Анна Никс

Создание семисот новых рабочих мест предусмотрено производственной программой в рамках государственного контракта на серийное производство транспортных самолетов Ил-76МД-90А.

По информации ЗАО «Авиастар-СП», основные резервы пополнения кадров - это сотрудники других промышленных предприятий, соотечественники, проживающие за рубежом, выпускники учебных заведений и ученики. В первую очередь ведется прием основных производственных

специалистов: слесарей механосборочных работ, слесарей по доводке деталей летательных аппаратов, операторов станков, фрезеровщиков, токарей.

На авиастроительном заводе разработана собственная система обучения персонала. В 2009 году совместно с Ульяновским техническим колледжем создан ресурсный центр по подготовке специалистов авиационной отрасли. В 2012 году на «Авиастаре» открыт собственный учебный центр, где готовят рабочие кадры. На предприятии ученикам выплачивается стипендия, действует система наставничества. За 2013 год было принято

уже более 200 учеников. Для соотечественников, прибывающих из-за рубежа, готовится специальная программа по предоставлению дополнительных гарантий.

Также на предприятии реализуется жилищная программа, которая позволяет сотрудникам за достаточно короткий срок и на льготных условиях приобрести жилье.

Программа имеет большие перспективы. Уже порядка 200 авиастроителей приобрели новые квартиры. В 2014 году участниками жилищной программы станут около 150 человек, - отметил директор по персоналу ЗАО «Авиастар-СП» Вадим Овейчук.

## В Ульяновске обсудят федеральное законодательство о культуре

В марте 2014 года в Ульяновске состоится выездное совещание комитета Государственной думы по культуре, сообщает портал Медиа73.

Как рассказали агентству в областном минкультуре, на нем обсудят стратегические направления развития законодательства о культуре в России.

«Официальное письмо, подтверждающее проведение выездного совещания комитета Государственной думы по культуре в последнюю неделю марта 2014 года в Ульяновской области, было направлено от имени председателя комитета Станислава Говорухина в адрес председателя Законодательного собрания Ульяновской области Анатолия Бакаева», - пояснила министр искусства и культурной политики региона Татьяна Ившина.

В минкультуре добавляют, что состав участников совещания и список вопросов пока разрабатываются.

## Прессе подложили тройню

В Ульяновске на день прессы родилась первая в этом году тройня

Три мальчика в семье Игнатовых родились 13 января. В настоящий момент малыши находятся под пристальным вниманием медиков, так как родились раньше положенного срока.

Мальчики родились в перинатальном центре Ульяновской областной больницы. Мама Ольга Игнатова получила 45 тысяч рублей за рождение тройни по программе дополнительных мер социальной поддержки граждан «Забота», которая также предусматривает выплату в 30 тысяч рублей за рождение двойни.

На конец прошлой недели в Ульяновской области родилось 324 ребенка, из них 178 мальчиков. В прошлом году за такой же промежуток времени родилось 252 ребенка.

## Ульяновцев попросили не купаться на Крещение в прорубях

Виктория Чернышева, РТ

Симбирская епархия обратилась к верующим с просьбой посетить в Крещение православные храмы и родники, где, в соответствии с традицией, будет осуществляться чин великого освящения воды. Проруби в нынешнем году священнослужители освящать не будут. Причина - установившаяся в регионе теплая погода, из-за которой толщина льда на водоемах признана небезопасной.

На территории, где климат весьма суровый, существует традиция при подходящих погодных условиях совершать освящение воды в прорубях рек и прочих водоемов. Однако эта традиция, равно как и купание в прорубях, не является таинством церкви и не обязательна для исполнения православными христианами. Распоряжение о том, что освящения в прорубях на водоемах не будет, доведено до сведения каждого священнослужителя, - пояснил секретарь Епархиального управления Симбирской епархии, протоиерей Алексей Селезнев.

То, что находиться на льду ульяновских водоемов сейчас небезопасно, подтвердили и в региональном ГУ МЧС. По последним данным, на Волге в границах Ульяновска толщина льда составляет 15-19 сантиметров. В прошлом году в это же время на реке наблюдался полный ледостав при толщине льда в 28 сантиметров (при среднемноголетней, в этот период, 34-41 сантиметр).

Не лучше ситуация на популярной у рыбаков реке Свияге, где зафиксирован неустойчивый ледостав и большое количество промоин. Специалисты городской поисково-спасательной службы определили, что толщина льда в районе села Белый Ключ составляет 10-12 сантиметров, в районе улицы Шоломова и возле автомобильного техникума - восемь сантиметров. В начале января прошлого года здесь был лед толщиной 25 сантиметров.

Спасатели напоминают, что безопасная толщина льда для нахождения одного человека составляет не менее семи сантиметров, для совершения пешей переправы - 15 сантиметров и более, для проезда автомобилей - не менее 30 сантиметров. До образования



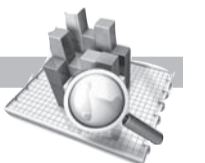
Фото Павла Шалашина

В этом году в Ульяновске освещать проруби не будут

прочного ледяного покрова выход на лед на местных водоемах запрещены.

Кстати, по прогнозам, в Ульяновске должно резко похолодать в начале следующей недели. К крещенской ночи столбик термометра может опуститься до минус 18 градусов.

## ЯЗЫКОМ ЦИФР

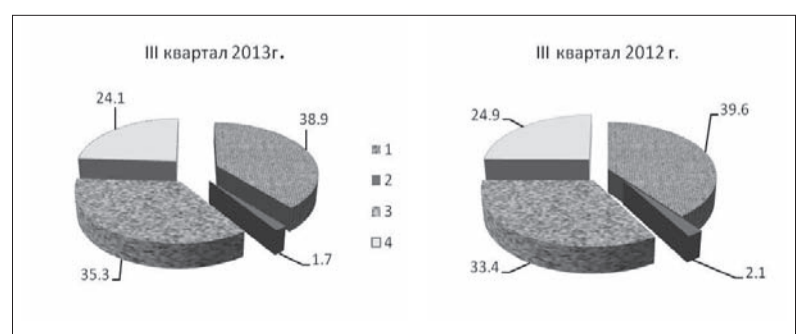


В структуре денежных расходов домашних хозяйств наибольший удельный вес занимали потребительские расходы (51,5%).

Потребительские расходы домашних хозяйств в III квартале 2013 года составили 9540,4 рубля в среднем в месяц на члена домохозяйства, что на 11,5% больше, чем в III квартале 2012 года (8559,1 рубля).

### Структура потребительских расходов домашних хозяйств

(по данным выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств)



1. на покупку продуктов питания (вкл. питание вне дома) 2. на покупку алкогольных напитков 3. на покупку непродовольственных товаров 4. на оплату услуг

Источник: Ульяновскстат

## УлГУ прирастает корпусами

Ксения Викторова

Вчера, 13 января, состоялась презентация нового учебного корпуса для технических специальностей Ульяновского государственного университета. Мероприятие посетил глава региона Сергей Морозов. Он также ознакомился с оснащением основных учебных и научно-исследовательских лабораторий.

По словам ректора Ульяновского государственного университета Бориса Костишко (на фото), этот учебный лабораторный корпус для будущих инженеров и студентов инженерного профиля в дальнейшем будет переименован в центр инновационного творчества молодежи и поделен на три больших сектора, где будет расположено лабораторное оборудование для специальностей, связанных с авиационным, автомобилестроением и нефтегазовым делом. Так, по авиационному профилю будут работать три крупных лаборатории по созданию прототипа программы - макета (прототипирование), по 3D-моделированию, а также программированию и инструментальной обработке. В автомобилестроительном секторе будут расположены универсальные токарные, фрезерные и шлифовальные станки компании «Гильдемайстер АГ», лаборатория по испытанию элект-



тро- и взрывобезопасности. Кроме того, в данном секторе будет размещаться молодежный дизайнерский центр, где можно будет ознакомиться с методиками работы с 3D-принтером и 3D-сканерами, с функционалом устройств, с помощью которых можно получить копии электронных схем, рисунков, чертежей, карт и других графических изображений.

В центре будут проводиться занятия для студентов высшего и среднего профессионального образования. Заместитель председателя правительства - министр образования и науки Ульяновской области Екатерина Уба добавила, что лабораторию будут посещать и школьники.

- Это позволит им на практике увидеть, насколько интересна и увлекательна работа современного инженера, - отметила Екатерина Владимировна.

- Этот лабораторный корпус станет уникальным для Приволжья, - подчеркнул в конце осмотра Сергей Морозов. - На сегодняшний день только в Москве и Санкт-Петербурге имеются аналогичные центры. Его открытие позволит готовить высококвалифицированных технических специалистов, которые в настоящее время пользуются повышенным спросом у работодателей.

### Справка «Ульяновской правды»

По информации профильного ведомства, новый корпус занимает здание общей площадью 916,4 тысячи кв. м, на эти цели направлен 21 млн рублей. Строительство центра велось в течение девяти месяцев. Планируется, что центр откроется весной.

## В Ульяновске завершился региональный этап чемпионата профессий WorldSkills Russia Настригли на победу

Анастасия Гайнутдинова

- Юля, шестерку бери!.. Девочки, волосы просушите!.. У кого есть воротнички?.. Из нескольких концов зала одновременно доносятся странные фразы, воздух разогрет горячими щипцами для волос, на столах разложены расчески всех мастей, шпильки, ножницы, невидимки, разноцветные тюбики и баночки со средствами для укладки. Нет, это не конкурс красоты и не закуска модного показа. Это одна из площадок регионального чемпионата профессий WorldSkills Russia, на которой в мастерстве соревнуются будущие парикмахеры.

В течение двух дней на чемпионате рабочих специальностей мерились силами более ста учащихся колледжей и техникумов Ульяновской области. Соревнования проходили по 8 основным компетенциям: поварское дело, автомеханика, слесарь, станочник, сварщик, мастер строительных отделочных работ, электромонтер, парикмахер. Сильнейших выбирали эксперты - сначала проверяли знание теории, а затем выставляли оценки за каждое из практических заданий.

### Свадебные косы

Для третьекурсницы Ульяновского техникума легкой промышленности и дизайна Юлии Родионовой это соревнование не первое. Уверенностью в себе и собственных силах она уже успела подзарядиться на Дельфийских играх и конкурсе «Мастер-золотые руки», но от волнения все равно нигде не деться.

- Я уже делала эту прическу на другой модели, на ней получилось намного быстрее. У этой девочки другие волосы, поэтому пришлось кое-что переделывать, - рассказывает Юлия, сбрызгивая лаком очередную прядь. Одно из самых сложных и интересных заданий конкурса - свадебная прическа с элементами плетения, и девушка явно не в первый раз укладывает волосы в аккуратный колосок.

- Участие в конкурсе заставляет быть требовательнее к себе, видеть даже мелкие недоработки. Чтобы, как говорится, волосок к волоску был, - продолжает конкурсантка. Пока она делает последние «штрихи», целая группа экспертов начинают оценивать одну из ее соперниц и придирчиво осматривают модель. Там, где неспециалисты вряд ли заметят хотя бы помарки, они - мастера производственного обучения и работающие парикмахеры - находят серьезные на их взгляд ошибки.

**Участие в конкурсе заставляет быть требовательнее к себе, видеть даже мелкие недоработки. Чтобы, как говорится, волосок к волоску был**

- Прядь нужно было закрепить невидимкой с внутренней стороны - тогда волосы держатся хорошо, а фиксирующий элемент не виден. Локоны обработаны недостаточно хорошо, пушковый волос надо было доработать



Юлия Романова уже попробовала свои силы на Дельфийских играх и конкурсе «Мастер-золотые руки»

воском, невидимки не подобраны под цвет волос, - замечания сыплются со всех сторон. Но девушки не пасуют: у кого-то в арсенале хорошие оценки за прическу в стиле 60-х годов, а кто-то делает ставки на следующее конкурсное задание - мужскую стрижку.

### «Отработанные головы»

- Жюри немного строгое, но, наверное, так и должно быть, - говорит другая участница - учащаяся Барышского индустриального техникума Татьяна Наумова. - Сегодня я первый раз делала «волну», вроде бы получилось, но практики все равно пока не хватает, нужно еще многому научиться.

Перед тем как отправиться на конкурс, Татьяна две недели отработала в одной из парикмахерских Барыша. Сначала наблюдала за работой мастеров, потом сама пробовала делать стрижки и прически тем клиентам, которые соглашались сесть в кресло к новичку. Девушка призналась, что один из тайных страхов всех начинающих парикмахеров - поранить клиента. Но сталкиваться с этим на деле, к счастью, не приходилось.

Елена Вильмс, главный эксперт соревнования парикмахеров, считает, что именно это - недостаток практики - может сыграть злую шутку даже с талантливыми девочками.

- Уже сейчас мы видим, что уровень подготовки будущих мастеров разный. Как говорится, чем больше «отработанных голов», тем выше качество работы. Но чтобы развить эту отрасль, нужно в нее вложиться - нужны манекены с волосами разной структуры и длины, качественные материалы и инструмент, и, конечно, очень многое зависит от подготовки обучающихся мастеров. Сейчас учебные заведения очень мало средств выделяют на развитие. Но я считаю, министерство образования должно учитывать, что это очень затратная профессия. Эта специальность развивается бешеными темпами, и чтобы не остаться во вче-



рашнем дне, нужно постоянно повышать квалификацию своих мастеров.

По словам эксперта, пример успешности такого подхода продемонстрировал прошлогодний конкурс WorldSkills Russia.

- Там мы увидели слаженную работу Казанского технологического колледжа, который и своего мастера, и студента отправлял на обучение в Москву и Санкт-Петербург. Неудивительно, что по итогам конкурса они заняли первое место, - подытожила Елена Вильмс.

10 января завершились соревнования по всем восьми компетенциям. Из победителей была сформирована сборная Ульяновской области, именно она будет представлять наш регион на национальном этапе чемпионата WorldSkills Russia, который пройдет в Казани с 16 по 20 мая. У парикмахеров первое место заняла студентка Ульяновского техникума легкой промышленности и дизайна Евгения Бушина.

## В списках значимся

Министерство образования и науки России опубликовало исправленный список вузов и филиалов, которые нуждаются в реорганизации и оптимизации.

Путем голосования члены межведомственной комиссии исключили ряд вузов из первоначального перечня неэффективных образовательных учреждений. Однако в списке вузов, нуждающихся в оптимизации деятельности, по-прежнему значится Ульяновский государственный педагогический университет, а в числе неэффективных вузов -

Ульяновский филиал современной гуманитарной академии.

В исследовании за 2013 год приняли участие 934 государственных, негосударственных, муниципальных и региональных вуза и 1,478 тысячи филиалов. По итогам работы межведомственной комиссии было принято решение признать требующими оптимизации деятельности 45 вузов и филиалов, а также признать неэффективными и рекомендовать учредить реорганизовать 373 вуза и филиала. Но путем голосования члены комиссии исключи-

ли ряд вузов из первоначального перечня неэффективных образовательных учреждений. В окончательных списках на оптимизацию остался 41 вуз.

Эксперты отметили, что в основном реорганизация требуется негосударственным вузам, чуть меньше - филиалам государственных вузов.

При проведении мониторинга эффективности эксперты оценивали кадровый потенциал вуза, публикационную активность преподавателей, общий объем научных исследований, материально-техническое обе-

спечение, трудоустройство выпускников. При оценке финансового обеспечения учитывалась также средняя заработная плата преподавателей по отношению к средней заработной плате в регионе.

- В подавляющем большинстве вузов, признанных неэффективными, средняя зарплата преподавателей значительно не дотягивает до показателя по региону, а в отдельных случаях составляет лишь 10-15 процентов, - цитирует заместителя министра Александра Климова пресс-служба Минобрнауки.

# Ровесники области

19 января празднуется день рождения Ульяновской области. Это праздник отчего дома - хороший человеческий праздник. Нынешний год станет юбилейным для ряда предприятий. «Ульяновская правда» отыскала юбиларов в календаре памятных дат, «рожденных» в 1944 году.

Ульяновский завод автозапчастей создан в 1944 году на базе Ульяновской машиностроительной мастерской и машинно-тракторной станции. Первоначально он создавался как мотороремонтный завод. В 1951 году - переименован в Ульяновский ремонтный завод, а в 1958 году объединен с Ульяновским ремонтно-механическим заводом. С 1959 года завод стал специализироваться на производстве автодеталей. В 1992 году завод преобразован в ОАО «Автодеталь-Сервис».

## Кстати

Лишь два завода - литейно-механический и вагоноремонтный - в начале 1944 года покинули Ульяновск, оставив при этом большую часть своего оборудования местным предприятиям. С середины 1944 года на заводе контрольно-измерительных приборов № 10 началось освоение лапшерезок и мясорубок, выпуск запчастей к автомашинам и тракторам, насосов, деталей к подъемным механизмам.

Первая областная партийная конференция, избравшая первый состав обкома ВКП(б), состоялась 10-12 марта 1944 г.

В августе 1944 г. сформирован отдельный пожарный пост по охране Дома-музея В.И. Ленина (за счет личного состава СВПК завода им. Сталина с подчинением начальнику ЗВПК).

## Кстати

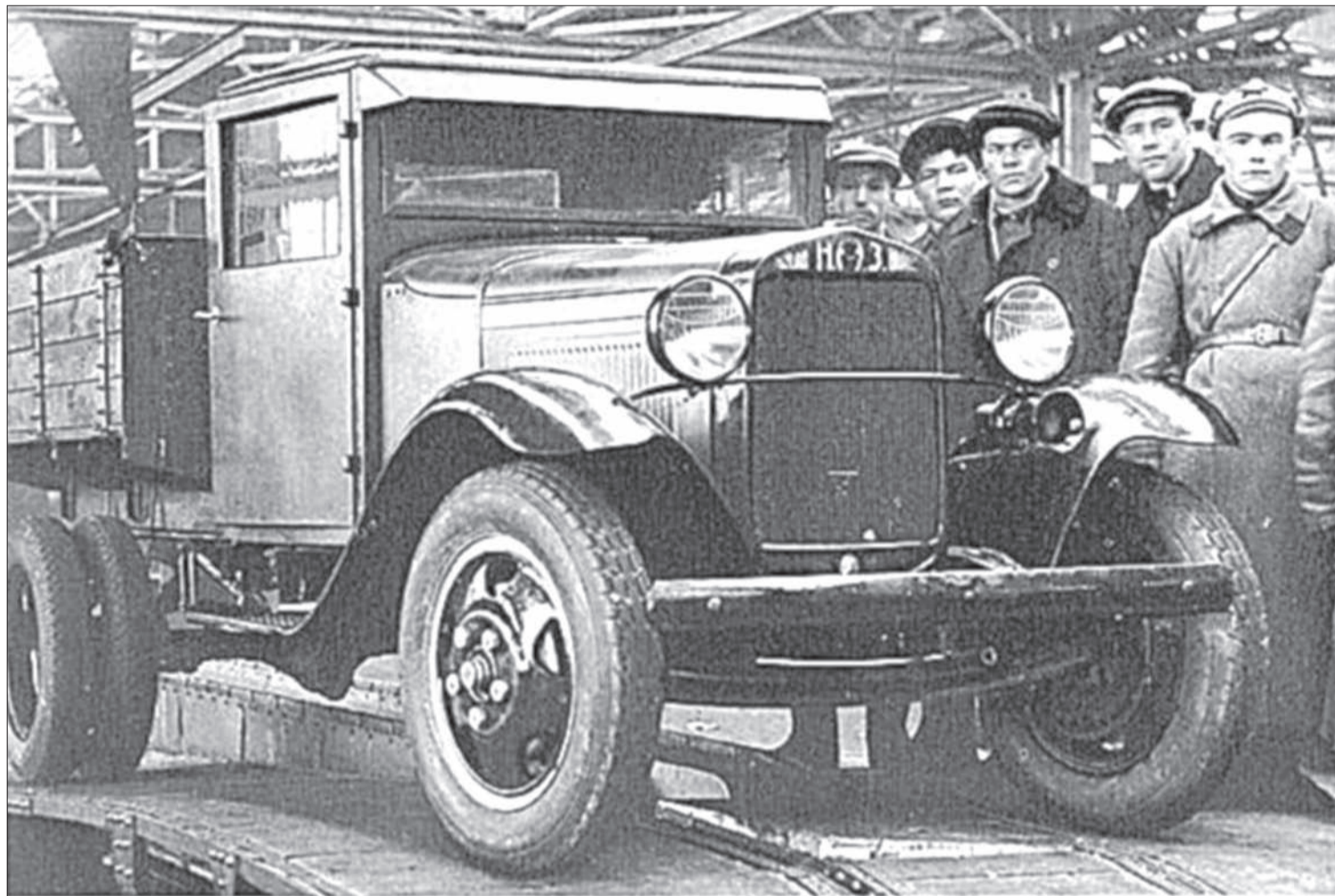
Один из крупных пожаров военных лет случился в 1944 году, загорелась баржа с ватой, шедшая из Куйбышева. Баржа подошла под мост через Волгу и сразу же вспыхнула. Горение ваты сопровождалось частичными взрывами. По приезде пожарных подразделений баржа по распоряжению подполковника Иванова была отведена в безопасное место к острову Середыш и потушена пожарными автонасосами, доставленными на буксирных баржах. Причиной этого пожара называли поджог с целью вредительства моста.

6 сентября 1944 года из состава УльЗИСа приказом Наркома среднего машиностроения был выделен Ульяновский завод малолитражных двигателей (УЗМД). Эта дата стала отправной точкой в развитии завода как самостоятельного предприятия. Предприятие создавалось осенью 1941-го, в Ульяновск эвакуировали часть цехов Московского автомобильного завода имени И.В. Сталина (впоследствии - УльЗИС). Производство разместилось на территории современного УМЗ и выпускало продукцию для фронта - трехтонные грузовые автомобили ЗИС-5, стационарные малолитражные двигатели и др.

## Кстати

Дисциплина на ульяновских и областных предприятиях была жесткой - за нарушения в 1944 году на Барышской суконной фабрике было уволено более 150 человек.

В сентябре 1944 г. на основании постановления бюро Ульяновского обкома от 18 августа 1944 г. был создан архив Ульяновского обкома КПСС. На основании решения исполкома Ульяновского областного Совета народных депутатов от 4 декабря 1991 г. № 442 на базе партархива Ульяновского обкома КПСС был создан Центр документации новейшей истории Ульяновской области. Среди уникальных документов: «Очерки истории Симбирской партийной организации в 1903-1920 годах», запросы партийных и советских организаций, органов МВД и ответы на них, переписка с участниками Октябрьской революции и Гражданской войны А.Я. Гладышевым, Г.Д. Гаем, А.А. Вишневым, Г.Ф. Кузнецовым, В.М. Кадышевым, А.М. Назаровым, В.В. Рябиковым и др., машинописный экземпляр сборника документов «Установление и упрочение Советской власти в Симбирской губернии в 1917-1928 годах», воспоминания участников Великой Отечественной (1941-1945 гг.) войны, макеты сборников документов «Ульяновская область в годы Великой Отечественной войны».



В конце 1944 года машину марки ЗИС-5 передали на Урал, в город Миасс, а Ульяновскому автозаводу было поручено освоить и наладить выпуск автомобилей ГАЗ-АА.

Решением Ульяновского облисполкома от 27 октября 1943 года установлена сеть судов в Ульяновской области на 1944 год. Она состояла из 38 судов, в том числе 7 участков по городу Ульяновску, было открыто финансирование двадцати шести участков области.

Ульяновская областная филармония - одно из старейших учреждений культуры региона - была создана в 1944 г. В первые годы в филармонии работали народный хор и малые инструментальные коллективы.

Филармония располагается в красивом здании бывшего Симбирского общественного собрания, построенном в южной части бульвара Новый Венец по проекту архитектора Ф.О. Ливчака. По своему назначению здание во все времена являлось типичным «народным домом». Здесь располагались Дворец рабочей культуры, кинотеатр «Красная звезда», швейная фабрика. В дальнейшем здание было реконструировано под концертный зал с прекрасной акустикой.

За все годы существования в филармонии работали различные артисты и коллективы: квартет «Секрет», джазовый коллектив «Диаметр», Ирина Понаровская, Лариса Долина, различные эстрадные коллективы, кукольная группа «Голубой щенок», эстрадно-цирковая группа лилипутов.

В 1944 году появился кукольный театр, правда, пока без постоянной сцены. Ожил сад культуры и отдыха им. Свердлова: люди заполнили бильярдную, шахматную комнаты, читальню и танцплощадку. Возобновил работу художественный музей.

В Ульяновской области финансовый отдел УВД был организован в 1944 году.

Со дня основания сотрудники финансово-экономической службы УВД Ульяновской области работали над обеспечением финансовыми ресурсами мероприятий по борьбе с преступностью и охране порядка. Первым начальником ФЭО УВД был Мельников Петр Федорович. Службу начал с должности старшего бухгалтера финансового отдела УНКВД Куйбышевской области в мае 1937 г., с 1943-го по 1962 год руководил финансовым отделом УНКВД Ульяновской области.

Грустная статистика военных лет: в 1944 году в Ульяновской области осталось восемь действующих церквей. Три из них - в Ульяновске и пять - в разных районах области, тогда как в 22 районах церквей не было совсем.



## В КУРСЕ ДЕЛА

### «СОЛИДАРНОСТЬ» НАСТРОИЛИ НА ПОЗИТИВ

Рейтинговое агентство «Эксперт РА» повысило рейтинг кредитоспособности банка «Солидарность» до уровня В++ «Приемлемый уровень кредитоспособности», прогноз по рейтингу «позитивный». Ранее у банка действовал рейтинг В «Удовлетворительный уровень кредитоспособности» с развивающимся прогнозом. Эксперты связывают повышение рейтинга с решением Банка России санировать «Солидарность». По данным «Эксперт РА», банк уже получил от Агентства по страхованию вкладов и Банка России 6 млрд рублей, что позволило полностью восстановить операционную работу кредитной организации.

### «ТТК УЛЬЯНОВСК» ОШТРАФОВАЛИ ЗА ОБЪЕМ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

На 100 тыс. рублей оштрафована компания-провайдер «ТТК Ульяновск» (ЗАО «ДАРС-АйПи») за распространение в 2013 году ненадлежащей рекламы акционного тарифного плана «Распахни окно». Согласно рекламе абонентам предлагалось подключиться к Интернету со скоростью доступа к Сети до 30 Мбит/с и абонентской платой 250 рублей в месяц с указанием слова «НАВСЕГДА». Однако через некоторое время стоимость указанного тарифного плана повысилась до 300 рублей. Комиссия Ульяновской УФАС России установила, что подобная реклама нарушает п. 2 ч. 3 ст. 5 Федерального закона «О рекламе», согласно которой недостоверной признается реклама, содержащая не соответствующие действительности сведения о любых характеристиках товара.

### ЦЕНТРОБАНК ВЫПУСТИЛ ПАМЯТНЫЕ МОНЕТЫ

С 10 января 2014 года ЦБ эмитировал золотую монету номиналом 1 тыс. рублей «Положение о губернских и уездных земских учреждениях от 1 января 1864 года», посвященную 150-летию эпохи Великих реформ. На лицевой стороне монеты изображены эмблема ЦБ, надпись «Банк России», номинал монеты и год чеканки, а на оборотной расположено рельефное изображение свитка с надписью на нем: «Положение о губернских и уездных земских учреждениях». Тираж монеты - 250 штук. Кроме этого ЦБ начал выпуск в обращение памятной монеты из серебра номиналом 3 рубля «150-летие Московского зоопарка» и монеты из драгоценных металлов номиналом 10 рублей с древним городом Нерехта Костромской области.

### В УЛЬЯНОВСКЕ ОТКРЫЛСЯ НОВЫЙ ОФИС «ВТБ ЛИЗИНГ»

ОАО «ВТБ Лизинг», универсальная лизинговая компания (100-процентная «дочка» ВТБ), сообщает об открытии восьми новых региональных представительств по автолизингу: в Омске, Оренбурге, Пензе, Рязани, Тамбове, Твери, Томске и Ульяновске. Как уточняется в релизе компании, теперь ее региональная сеть насчитывает более 40 подразделений, специализирующихся на лизинге автотранспорта и спецтехники. Помимо подразделений в России, «ВТБ Лизинг» также располагает дочерними компаниями в Украине и Белоруссии.



# Какова соцнорма света?

**К 1 марта в Ульяновской области должен быть определен уровень социальной нормы потребления электроэнергии - так называемый «энергонаек».**

Такое новшество явно удивит умы каждого жителя нашей области. Население возмущено, мало того, что с нового года придется платить за капитальный ремонт, да еще и электричество по норме. К тому же норму хотят сделать маленькую...

## Два тарифа на свет

О введении в регионе социальной нормы потребления электричества до последнего времени было мало что известно. Губернатор Сергей Морозов в ходе сентябрьского медиа-лога пообщался не торопиться с ее введением на территории области. В декабре, правда, сохранилась неясность, должно ли это новшество стать обязательным для всех или регионы будут сами принимать решение о переходе к «соцнормированию».

Напомним: социальная норма - это объем потребления электроэнергии, который оплачивается по льготному тарифу, тогда как все потребление сверх нормы - по более высокому, в будущем - экономически обоснованному. При этом предполагается, что в потребление будет входить и расход электроэнергии на общедомовые нужды.

А между тем федеральные власти последовательно шли к реализации идеи: сначала ввели соцнорму в семи пилотных регионах. Затем в проекте приказа Федеральной службы по тарифам, подготовленном в октябре 2013 года, для всех регионов установили предельные уровни тарифов на электроэнергию как в пределах соцнормы, так и сверх нее.

Так, с 1 июля 2014 года киловатт-час в рамках соцнор-

мы в Алтайском крае мог стоить 3,51-3,52 рубля - не больше и не меньше. А «сожженный» сверх нормы - 4,05-4,58 рубля - все это без учета коэффициента 0,7. Сам же объем льготного потребления в проекте приказа, естественно, указан не был - ведь ФСТ его не устанавливает.

Но 11 октября приказ ФСТ был подписан (он получил № 185-э/1), а «двойные» тарифы остались лишь для регионов, в которых норма уже действует с 1 сентября 2013 года. Расклад по остальным регионам из документа исчез. Можно было предположить, что соцнорму по всей стране в 2014 году решили не вводить.

И все же 26 декабря в правительстве подписали постановление № 1254. И теперь до 1 мая регионы должны установить два тарифа на электроэнергию: на потребление в пределах социальной нормы и сверх нее. Эти тарифы должны быть введены во всех регионах с 1 июля. Соответственно, к этому моменту должна быть установлена и сама социальная норма.

## Капремонт откладывается?

Накануне нового года депутаты Госдумы приняли новые поправки в Жилищный кодекс, касающиеся проведения капремонта многоквартирных домов.

Новые поправки, принятые Госдумой в декабре, удлинили сроки введения системы капремонта. Раньше предполагалось, что взносы на капремонт

## Кстати

Напомним, что в пределах «энергонайка» плата за электроэнергию будет относительно низкой и рассчитываться исходя из тарифов для населения, устанавливаемых РСТ. Электроэнергию, потребленную сверх социальной нормы, придется оплачивать по более высоким тарифам. Таким образом, предполагается снизить перекрестное субсидирование и стимулировать экономию электроэнергии населением. В семи регионах России энергонайки были введены с 1 сентября 2013 года. В остальных планируется ввести социальную норму потребления с 1 июля 2014-го.

появятся в квитанциях жителей края в мае-июле. Но теперь обязанность платить взносы возникает по истечении восьми месяцев после принятия региональной программы (было четыре месяца). Впрочем, регион вправе сократить эти сроки.

В Ульяновской области за средства Фонда содействия ЖКХ планируют произвести капитальный ремонт трех с половиной тысяч жилых домов.

## Нормативы останутся прежними

А вот нормативы потребления таких коммунальных услуг, как водоснабжение (горячее и холодное) и отопление, в 2014 году не изменятся. Как известно, по нормативам оплачивают комуслуги жильцы домов и квартир без счетчиков. Нормативы - это средний объем потребления той или иной

услуги (в кубометрах, гигакалориях и т.п.).

Год назад вступление в силу новых нормативов привело к росту квартплаты у большого числа жителей региона - отдельные услуги подорожали вдвое (хотя, заметим, причиной такого роста были не только новые нормативы, но и некорректные расчеты площади мест общего пользования в домах и ряд других причин).

После массовых выступлений потребителей действие новых нормативов на воду было приостановлено до 1 января 2014 года, при этом в тарифном управлении края заявили, что нормативы будут пересчитаны по новой методике. Однако в декабре старые нормативы на воду продлили еще на год - до 1 января 2015 года (решение управления края по госрегулированию цен и тарифов № 473). Ранее это же ведомство отложило вступление в силу и новых нормативов на отопление (решение № 72 от 11 июня 2013 года).

Таким образом, квартплата в течение всего 2014 года должна начисляться по нормативам, применявшимся до 1 января 2012 года. Не стоит забывать, что с 1 января 2015 года, если вы не установили счетчик, к нормативам потребления услуг отопления, водо- и электроснабжения будут применяться повышающие коэффициенты.

## МНЕНИЕ

**Александр Григорьев, глава департамента исследований ТЭК института проблем естественных монополий:** - 50 кВт/ч хватит лишь на минимальные удобства, пользоваться в эту норму, пользуясь телевизором, стиральной и посудомоечной машинами, уже невозможно. Так что решение должно быть сбалансированным: потребителя, безусловно, нужно стимулировать к экономии, а обладатели элитных коттеджей, конечно, должны платить больше остальных. Но и вынуждать граждан жить при лучине не стоит. Помимо денежного стимула в России нужно прививать культуру экономного потребления, в Европе на это ушел не один год.

## БЫТОВАЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА

	цена кВт ч (руб.)	годовое потребление (кВт ч на человека)
ВЕЛИКОБРИТАНИЯ	5,87	1878
ИТАЛИЯ	5,74	1143
ГЕРМАНИЯ	5,73	1730
В СРЕДНЕМ ПО ЕС	5,3	1681
ДАНИЯ	5,27	1859
ФИНЛЯНДИЯ	4,47	4361
ФРАНЦИЯ	4,11	2486
США	3,44	4587
РОССИЯ	2,5	935

ИСТОЧНИК: ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ ЕСТЕСТВЕННЫХ МОНОПОЛИЙ (ДАННЫЕ ЗА 2011 Г.) ИЗВЕСТИЯ

## ЦИФРА

**250-300** кВт/ч  
в наличии электроплиты и в 150 кВт/ч в газифицированном жилье  
оценивают ежемесячный объем потребления среднестатистической российской семьей из 2-3 человек эксперты «РУСГИДРО».

# Дом для сеньора Помидора...

## Или почему в Ульяновске нельзя купить вешкаймские овощи?

Анна Никс

Два с половиной года назад в прессе широко освещался проект магазинов, где будут торговать только ульяновской продукцией. В качестве примера таковой приводился единственный в регионе и один из трех действующих в Поволжском федеральном округе Астрадамовский пищекомбинат. И его продукция, мягко говоря, не уступает всяким раскрученным брендам. Однако на данный момент на предприятии назвали нам только один магазин в городе, где можно купить маринованные огурчики и овощные консервы от астрадамовцев. Обидно...

### История вопроса

Астрадамовский комбинат - предприятие в Сурском районе известное. И неудивительно: недавно ему исполнилось 55 лет. Были времена (причем их помнят некоторые нынешние работники), когда на нем трудились больше трехсот человек. Но начинали, как водится, с малого - с освоения пустынных земель недалеко от села Чеботаевка. Их расчистили, построили кирпичную базу и основали небольшое предприятие. Здесь мариновали грибы, делали пюре из яблок, варили из вишни варенье. По осени, после уборки урожая, консервировали овощи. Потихоньку освоили выпуск лимонада, компотов, повидла. Этим была положена традиция переработки сельхозпродукции местного производства, что и сейчас является основным в деятельности предприятия. Со дня основания и до 1995 года предприятие относилось к местному совхозу. Затем, когда хозяйство развалилось, под свою опеку пищекомбинат взял руководитель ООО «Чеботаевка» Николай Лаврушин. И только три года назад «Астрадамовский» стал самостоятельной организацией.

**Мы работаем строго по тем «старинным» рецептам, оставшимся со времен СССР, а ГОСТы тогда были драконовские**



Ирина Шигаева: «Качество высокое, цены - доступные»

Одновременно его коллектив возглавила Ирина Шигаева, которая несколько лет проработала там технологом.

- Никогда не думала, что стану руководителем, - признается Ирина Федоровна. - Всем тонкостям учила меня предыдущий директор Нина Милохина, которая сорок лет отдала этому предприятию. Теперь она на пенсии. Очень поддержал меня и коллектив пищекомбината.

### Под куполом... овощехранилища

Работает комбинат по строгому расписанию - в зависимости от времени года. В ноябре-декабре консервируют капусту, сейчас ее время уже истекло. Зимой обрабатывается то, что хранится в подвале - свекла, морковь. А потом по сезону созревания - огурцы, томаты, яблоки.

Коллектив на предприятии состоит все-

го из тридцати трех человек, но их общий стаж крупному заводу может дать фору. Некоторые проработали здесь по двадцать-тридцать лет, и, наверное, могут законсервировать огурцы или замариновать капусту с завязанными глазами. Каждый огурчик ложится на свое место в банке так плотно, что, кажется, и рассолу некуда поместиться.

- Берем продукцию, моем, чистим, потом снова моем. Если надо, шинкуем, закладываем в банки и готовим маринад. Заливаем, закатываем и ставим в автоклав на стерилизацию. Стерилизуем, охлаждаем и сдаем на склад, - «от зубов» излагает отработанный алгоритм мастер-технолог консервного цеха Тамара Кудаква. - Огурцы - помидоры готовятся быстро - часа за три. Самые трудоемкие - овощные салаты, которые надо варить, тушить, потом резать, причем каждый ингредиент по-своему.

Нас ведут в овощехранилище. «Склад» - звучит очень обыденно для такого замечательного помещения. Это просто какой-то овощной храм. В огромном, метра четыре высотой помещении под самый потолок громоздятся пирамиды банок с томатами, огурчиками, свеклой, морковкой и прочим разносолами. На вопрос, как же добираться до самого потолка в основном не молоденькие сотрудницы, отвечают:

- А по картоночкам! Видите, под каждый ряд банок картонки подложены. Вот мы по ним, как по ступенькам, наверх и шагаем! - и смеются. - Да ничего, мы привычные!

Ничего себе! Такой акробатический трюк не всякий молодой рискнет выполнить.

### «Меню» комбината

В 2010 году предприятие получило от регионального министерства экономики грант в миллион рублей на модернизацию производства.

- На эти деньги в лизинг было приобретено новое оборудование для консервного цеха - автоклавы, протирочные и моечные машины. Россельхозбанк оказал финансовую поддержку, и с тех пор мы являемся его постоянными клиентами, поскольку этот банк очень надежен, - говорит Ирина Федоровна. - Мы вложили в этот процесс и свои средства и «модернизировались» в целом на три с половиной миллиона рублей.

Сейчас в «меню», которое предлагает комбинат, пятнадцать наименований. Это классические маринованные огурцы и помидоры, яблочные повидло и пюре, свекольный салат и маринованная капуста. Есть вещи поэкзотичнее - например, тыква, протертая с яблоками и сахаром. А продукт под названием солянка - вообще раритет, вряд ли его делают еще где-нибудь. Туда входят

маринованные огурцы и помидоры, перец, морковь и лук. Его можно есть как в качестве готового овощного рагу, так и использовать в приготовлении одноименного первого блюда. По словам Ирины Федоровны, он пользуется большой популярностью у хозяек, поскольку благодаря ему сложный процесс приготовления солянки сводится к тому, чтобы сварить мясо и картошку и добавить туда содержимое банки. Очень удобно.

- Что раскупают охотнее всего?

- На первом месте по популярности, конечно, огурцы. Зима еще только началась, а у нас уже ни одной банки не осталось. Потом - помидоры, капуста. В основном реализуем продукцию в округе через частных, индивидуальных предпринимателей. Еще поставляем продукцию в два детских сада - в Ульяновске и в Мордовии. У нас и пекарня есть, хлеб мы тоже возим в детские и социальные учреждения. В этом году введем в производство еще два вида салатов - капуста с яблоками и овощные закуски. Кстати, мы работаем строго по тем «старинным» рецептам, оставшимся со времен СССР, а ГОСТы тогда были драконовские. Хотя иначе ведь нельзя: отступишь от рецептуры, и банки вздуются, партия продукции пропадет.

- А страшное слово из трех букв - ГМО?

- Да что вы! У нас работники и не знают, как оно «переводится»... Все овощи экологически чистые, сертифицированные. Мы закупаем их в Волгоградской и Саратовской областях, сотрудничаем с хозяйством «Тепличное» - берем у них в сезон огурцы и помидоры. Морковь, свекла, яблоки - с предприятия, в которое мы входили раньше, - ООО «Чеботаевка».

- А у местных жителей?

- Тоже покупаем, чаще всего тыкву. Она у нас практически вся местного производства. В прошедшем году хотели сами ее вырастить, но не получилось.

### Ну, очень смешные цены...

Они на предприятии просто смешные. Продукция фасуется в трех- и поллитровые банки. Поллитровая емкость с повидлом, салатами, гарниром стоит... от 25 рублей. Трехлитровая банка огурцов - 60, самые дорогие - томаты в трехлитровых банках - 75 рублей. Конечно, это цены предприятия. При этом наценка на готовую продукцию составляет всего 25 процентов. Все-таки непонятно, почему на прилавках сетевых, да и просто магазинов в Ульяновске стоят банки «раскрученных» фирм, на порядок дороже, начиненные лишь уксусом и химией. Лично мы эту продукцию попробовали и за качество ругаемся - как говорится, испытано на себе. Вот только в Вешкаймский район за ней далеко ездить...

# КФХ как большая копилка

## Зачем молодому человеку фермерское хозяйство

Алёна Дамбаева

Официально главой КФХ Александр Паркаев из Мелекесского района стал относительно недавно, когда решил заняться разведением крупного рогатого скота. Два года назад он выиграл грант по программе поддержки начинающих фермеров. Сегодня двадцатидвухлетний молодой человек считается одним из самых молодых фермеров в Ульяновской области. Однако мало кто знает, что фактически фермерское хозяйство ему пришлось возглавить в 15 лет.

Что такое крестьянский труд, Александр Паркаев из села Александровка Мелекесского района знает не понаслышке - все-таки вырос в семье фермера, с детства помогал отцу. Когда семь лет назад папа тяжело заболел, пятнадцатилетнему подростку фактически пришлось возглавить фермерское хозяйство. Паркаев-старший занимался растениеводством, выращивал пшеницу и ячмень. В его распоряжении в то время был участок в 145 гектаров. Бросать землю, которая кормит всю семью (у Александра еще два младших брата. - Прим. ред.), нельзя, решил мальчик.

- Я тогда в 10 классе учился. Помню, учителя говорили: «Саша, нужно готовиться к ЕГЭ», а мне некогда - удобрения привезли, - вспоминает фермер.

Несмотря на юный возраст, Александр оказался неплохим руководителем. Под его началом хозяйство не только не обанкротилось, но и постепенно встало на ноги.

- Прибыли практически не было: почти все уходило на покрытие долгов за лечение отца и за купленную в лизинг технику. Один комбайн я только в этом году выкупил, - рассказывает Саша.

В 2012 году Паркаев решил поучаствовать в конкурсе на получение грантовой поддержки начинающим фермерам: зарегистрировал КФХ, подал заявку. Бизнес-план молодого, но опытного фермера без проблем прошел отбор. На развитие хозяйства Александру выделили 1 млн 214 тыс. рублей. На эти деньги он реконструировал сарай в личном подсобном хозяйстве в мини-ферму, купил необходимые запчасти для техники и приобрел небольшое поголовье крупного рогатого скота.

- Сейчас у меня 13 голов: коровы и бычки. Из молока готовим сметану и творог, продаем населению, часть продукции реализуется местному детскому саду и школе. Но я не хочу специализироваться только на мо-

лочном животноводстве, поэтому в планах - купить еще несколько бычков, - объясняет Паркаев.

Растениеводство он тоже не забросил, увеличив доставшиеся ему посевные площади почти в два раза. На полях Александр, как и его отец, всегда сеет продовольственную пшеницу и ячмень. По его словам, выгоднее продать выращенный урожай и купить корма, чем растить фураж самому. В планах у фермера - дальнейшее увеличение посевных площадей. Кроме этого, нужно строить новые помещения для растущего поголовья, да и технику давно пора обновить. Все это требует больших вложений - на собственную квартиру, о которой мечтает Александр, пока откладывать нечего, но он не отчаивается.

- Сельское хозяйство - это не такой бизнес, на котором легко и быстро можно разбогатеть. Фермерское хозяйство - это как большая копилка, в которую много лет нужно вкладывать и вкладывать. Вообще фермерство - это образ жизни. Нужно действительно любить это дело, потому что работать иногда приходится практически сутками. Например, в прошлом году дожди лили не переставая, солнце было всего два-три дня. Нужно было успеть засеять поля за этот короткий срок.



Александр Паркаев - один из самых молодых фермеров в регионе

По условиям грантовой поддержки начинающий фермер обязан создать у себя в КФХ рабочие места. У Паркаева сейчас трудятся двое местных жителей. Помогают и остальные члены его семьи. К примеру, мама, заведующая детским садом в Александровке, до работы успевает подоить коров.

Младший брат Александра - четырнадцатилетний Иван - давно на «ты» с трактором, а средний - Максим - не так давно окончил сельскохозяйственный техникум и сейчас перенимает опыт у старшего. Так что вполне возможно, что через пару лет фермерская династия Паркаевых продолжится.

# Пойдет ли в серию Ту-204СМ? «Электрический» самолёт

Кирилл Шевченко

Не так давно, 20 декабря, министр промышленности и торговли РФ Денис Мантуров заявил перед заседанием Координационного совета по промышленности, которое прошло в Ульяновском авиазаводе, что ведомство «сейчас формирует пул заказов Ту-204СМ и рассчитывает на государственный консолидированный заказ порядка 20 машин. До появления нового самолета МС-21, который начнет выпускаться с 2017 года, рассчитывается закрыть этот сегмент самолетом Ту-204».

Несмотря на то, что Ту-204СМ является последней, самой современной разработкой ВС семейства, которая, по единодушному мнению экспертов, вполне может составить реальную конкуренцию мировым лидерам класса Airbus A320 и Boeing 737, специалистам о нем известно крайне мало. Что поделать, если заказов на лайнер до сих пор нет! И это при том, что первый полет он совершил 29 декабря 2010 года, а в мае 2013-го завершил серию специальных и дополнительных сертификационных испытаний, в ходе которых было выполнено в общей сложности 400 полетов, и решением Авиационного регистра МАК оформлено Дополнение к Сертификату типа № СТ233-Ту-204-120СЕ/Д10.

Сегодня «Ульяновская правда» вместе с экспертами Авиа.ру рассказывает читателю, чем хорош Ту-204СМ, каковы его преимущества и перспективы.

## Что такое Ту-204СМ?

Ту-204СМ - это среднемагистральный пассажирский самолет, рассчитанный на максимальную пассажирскую вместимость в моноклассной компоновке до 215 пассажиров. В комфортной моноклассной компоновке - 200-210 пассажиров. Кроме того, машина сертифицирована и под двухклассную компоновку - 176 пассажиров (12 кресел бизнес-класса и 164 - экономкласса). Наиболее эффективно ВС на маршрутах протяженностью три часа и выше. Именно такие характеристики, учитывая размеры страны и расположение регионов, больше всего востребованы в Российской Федерации. Также самолет прекрасно подойдет для выполнения чартерных перевозок на международных воздушных линиях.

При максимальной пассажирской загрузке в компоновке 215 кресел дальность полета составляет 4,8 тысячи километров. В двухклассной компоновке она заметно возрастает. Соответственно, в зависимости от пассажирской загрузки Ту-204СМ может приближаться к дальнемагистральным самолетам.

## Шаг к «электрическому» самолету

«Ту-204СМ - следующий шаг к электрическому самолету (оснащенному полностью электрифицированным оборудованием. - К. Ш.). - говорит директор по сертификации фирмы «Туполев» Нина Ивчева. - Еще Лев Арноевич Лановский, который был у нас главным конструктором самолета Ту-204, постоянно пытался эту мысль воплотить в конструкцию. Но сделать реальный шаг удалось только на Ту-204СМ, созданном

под руководством главного конструктора Олега Алашеева. Несмотря на то, что планер и крыло сохранены с Ту-204, авионика, система сигнализации и индикации модернизированы в соответствии с требованиями и на элементной базе XXI века - это уже новый шаг. Одной из составляющих этого нового шага является двухчленная кабина».

Основная новинка - система управления общесамолетным оборудованием (СУОСО). Она спроектирована так, что часть функций летного экипажа выполняется компьютером и интегрирована практически во все основные системы самолета. Для 90% систем она отвечает за сигнализацию и индикацию и для 20% систем является еще и системой управления. То есть она управляет этими системами, что, с одной стороны, облегчает двум пилотам управление, с другой - как раз и является шагом к электрическому самолету. (Кстати, изготовителем СУОСО является Ульяновское конструкторское бюро - УКБП, один из наиболее крупных разработчиков и поставщиков оборудования для «Туполев».)

Также на Ту-204СМ модифицирована система индикации и сигнализации. Если на базовых самолетах установлена система индикации КИСС и отдельно СЭИ, отвечающая за отображение состояния систем и пилотажных параметров, то на Ту-204СМ реализована система КСЭИС, которая ответственна и за то, и за другое. Также для удобства управления применены так называемые «трекболы» - устройства аналогичные компьютерной мыши, а механические индикаторы в кабине заменены электронными.

Кроме того, на ВС установлена бортовая система технического обслуживания (БСТО). Она постоянно контролирует состояние бортов, и техперсонал на земле имеет объективную подробную информацию после каждого полета.

Еще одно новшество - дополнительная система генерирования электроэнергии. При отказе даже двух генераторов судно может продолжить полет, не меняя эшелона, а просто перейдя на эту систему и не запуская ВСУ.

## О безопасности

Рассказывает шеф-пилот фирмы «Туполев», заслуженный летчик-испытатель и ведущий летчик по Ту-204СМ Виктор Минашкин:

- В процессе испытаний мы пытались учесть те случаи в авиации, которые происходили уже непосредственно в период проведения нами доработок и испытаний. Airbus потерял скорость и разбился, Ан-148 - скорость упустили и разбились. То есть внимательно изучали случаи, когда летчик не видит, что у него приборы показывают неправильную скорость. По этому опыту мы ввели скорость, которая берется не от штатных датчиков, а от датчиков на двигателях, и пересчитывается. Это грубый параметр, но в случае их расхождения на приборную панель летчику сразу выводится информация, что у него идет разбежка по скоростям. Самое главное для летчика, чтобы он видел проблему, понимал, как с ней справиться, был обучен. Вот это мы внедрили уже в процессе испытаний.

Далее - катастрофа Як-42 с кол-



Аэропорт «Ульяновск-Восточный», 3 августа 2011 года. Первый полет второго летного экземпляра Ту-204СМ (бортовой № 64151). При максимальной пассажирской загрузке, в компоновке 215 кресел, дальность полета составляет 4,8 тысячи километров. В двухклассной компоновке она заметно возрастает. Соответственно, в зависимости от пассажирской загрузки Ту-204СМ может приближаться к дальнемагистральным самолетам



Гендиректор ЗАО «Авиастар - СП» Сергей Дементьев взлет Ту-204СМ

кестами в Ярославле, когда пилот непроизвольно нажал на тормоза и самолет не мог оторваться от ВПП. На туполевских машинах такого не было, но на Ту-204СМ реализована система сигнализации - при любом непреднамеренном нажатии на тормоза на взлете выходит речевая информация о том, что тормоза активированы. Т.е. идеология этой машины направлена на то, чтобы летчик имел вовремя информацию, информация уже

Шеф-пилот фирмы «Туполев», заслуженный летчик-испытатель и ведущий летчик по Ту-204СМ Виктор Минашкин:

« В процессе испытаний мы пытались учесть те случаи в авиации, которые происходили уже непосредственно в период проведения нами доработок и испытаний. Airbus потерял скорость и разбился, Ан-148 - скорость упустили и разбились. То есть внимательно изучали случаи, когда летчик не видит, что у него приборы показывают неправильную скорость. По этому опыту мы ввели скорость, которая берется не от штатных датчиков, а от датчиков на двигателях, и пересчитывается»

интегрирована, и он уже получает сигнал, который непосредственно нужно выполнять. На Ту-204СМ директорный режим управления реализован полностью от взлета и до посадки. Весь комплекс систем, работа с системами, все на уровне современных требований - то есть летчик осуществляет как бы дублирующие функции, а основную - за всем следят сами системы самолета, в том числе не дают летчику сделать грубые ошибки. Непроизвольно или неосознанно летчик не может ничего сделать. Для начала он должен понять, потом отключить систему

положения тоже контролируется. Если при выключении дворники не встали в заданную позицию, система сама их поставит.

## Перспективы

По оценкам компании «Туполев», для выхода на точку безубыточности необходимо произвести не менее сотни экземпляров Ту-204СМ. И здесь, говорит замдиректора дирекции маркетинга и внешних связей компании Андрей Туполев, необходима скрытая и открытая государственная поддержка, как в странах ЕС и в США. Другими словами, дотирование цены воздушного судна. Или, к примеру, государственное лоббирование при заключении кредитных соглашений между странами - так называемые связанные кредиты, беря которые другие государства обязаны часть потратить на закупку авиационной техники производства заемщика. При существующих малой серийности и финансовом положении «Авиастар-СП» не получится предложить конкурентоспособную цену за Ту-204СМ без государственного дотирования части стоимости. Кстати, именно по этому пути идут практически все новые российские авиационные проекты. Разумеется, эта мера будет временной только до выхода проекта на безубыточность.

Главное - потенциальные потребители Ту-204СМ прекрасно известны. Семейство Ту-204 успешно эксплуатируется в России, КНДР, Египте, на Кубе. И все авиакомпании заинтересованы в новом лайнере. Но заинтересованы не просто в ВС, а в сопутствующем комплексе услуг. лизинговой ставке,



Август 2011-го. Аэропорт «Ульяновск-Восточный». Вице-премьер областного правительства (ныне - генеральный директор дирекции проекта «Авиационная столица России») Вильдан Зиниуров за штурвалом Ту-204СМ

отчисления на поддержание летной годности, ресурса, возможности переноса форм обслуживания в высокие сезоны, доступности покупных изделий - со всем спектром, связан-

ных с экономикой, эксплуатацией и стоимостью владения судном. Поэтому создана рабочая группа, ведущая работу, в том числе по определению механизмов осущест-

вления послепродажного обслуживания, как в гарантийный, так и в послегарантийный периоды. Ведется серьезная проработка формирования пула заготовок совместно с

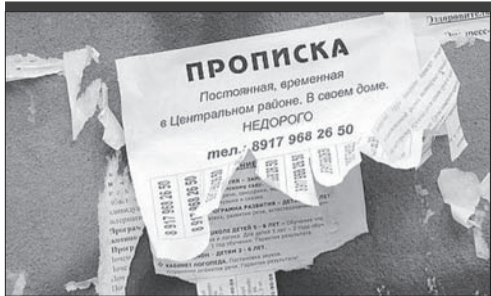
поставщиками комплектующих.

К примеру, в рамках МАКС-2013 с холдинговой компанией «Авиационное оборудование» и с некоторыми российскими авиакомпаниями обсуждались проблемные вопросы снижения стоимости послепродажного сопровождения. Дело в том, что этот пакет услуг непосредственно влияет на экономику деятельности авиакомпаний, то есть фактически формирует стоимость пассажирского кресла. Для обеспечения конкурентоспособности Ту-204СМ это основная задача, которую осознают и производитель, и разработчик, и поставщики комплектующих.

Рассматриваются вопросы и о лучшей схеме обслуживания - от создания линейных станций ТО непосредственно в аэропорту базирования эксплуатанта до использования мощностей «Авиастар-СП» и КАПО.

Если же говорить о производителе, то здесь все в порядке. На «Авиастар-СП» в разной степени готовности находятся порядка 10 машин, из них в высшей степени готовности (порядка 70-80%, то есть полная готовность планера и наличие закупленных комплектующих изделий) - три. В принципе, с начала финансирования первые самолеты могут быть поставлены в течение 9-10 месяцев. В плане серийного производства теоретически завод может обеспечить две сборочные линии производительностью до 15 самолетов в год каждая. Проще, завод готов подтвердить возможность реализации требований авиакомпаний по срокам поставки воздушных судов в рамках прорабатываемых контрактов.





## «Резиновым квартирам» добавили штрафов

3 января вступил в силу нашумевший закон о «резиновых квартирах», устанавливающий уголовную ответственность за нарушение правил регистрации по месту жительства. Он касается тех хозяев, кто за определенное вознаграждение регистрирует у себя в квартире или доме людей, которых и в глаза-то никогда не видел.

Только за последние два года количество квартир, где формально зарегистрированы десятки и сотни приезжих, выросло в полтора раза - с 6,4 до 10 тысяч адресов, сообщает Российская газета. И если в 2011 году таким образом было оформлено 300 тысяч граждан, то сегодня уже более полумиллиона. На самом деле деле негалавыются в подвалах и на чердаках жилых домов, что доставляет колоссальные неудобства местным жителям.

По новому закону владельцу квартиры за липовую «прописку» придется заплатить серьезный штраф - от 100 до 500 тысяч рублей. Как пишет издание, в зависимости от серьезности нарушения хозяин может быть приговорен к принудительным работам на срок до трех лет либо лишению свободы на тот же срок.

Кроме того, законопроектом подтверждается действующая норма, по которой необходимо зарегистрироваться по месту пребывания или новому месту жительства в течение 90 суток.

Если гость и через три месяца продолжает жить без регистрации, то его оштрафуют на две-три тысячи рублей. А собственнику квадратных метров грозит штраф пять тысяч рублей. Юридическому лицу нарушение правил регистрации обойдется в более кругленькую сумму - от 250 до 750 тысяч рублей.

## ТЕМ ВРЕМЕНЕМ

### Закон коснется и обычных россиян, снимающих жилье

«А это 25 процентов жителей крупных городов», - заметила член президентского совета по правам человека Тамара Морщакова. По ее данным, более семи миллионов россиян живут в квартирах, собственники которых отказываются их регистрировать.

Предлагалось вообще исключить россиян из списков тех, кто может пострадать от отсутствия регистрации. Однако конкретизировать все возможные уважительные ситуации в законопроекте депутаты не стали. А просто внесли поправки, по которым «гражданин РФ вправе не регистрироваться по месту пребывания в жилом помещении, если жилое помещение, в котором он зарегистрирован по месту жительства, находится в том же или ином населенном пункте того же субъекта РФ».

## ОПРОС

### Основные мотивы к накоплению денег - покупка недвижимости «Купить квартиру, отложить на черный день»

Каждый третий россиянин сообщает, что имеет сбережения. Основные мотивы к накоплению остаются прежними: покупка недвижимости, на всякий случай или на «черный день». Таковы результаты недавнего исследования, проведенного Всероссийским центром изучения общественного мнения (ВЦИОМ).

Для сравнения: четыре года о наличии накоплений говорили реже (26% вместо 32%). Сбережения есть, прежде всего, у пожилых (38%), высокообразованных россиян (39%) и респондентов с уровнем дохода выше среднего уровня (43-45%).

Основным мотивом к накоплению денег для россиян, как и прежде, является покупка недвижимости (29%). Также респонденты считают нужным откладывать средства на всякий случай (27%), на «черный день» (22%). Среди основных целей для накопления сбережений также - отдых и развлечения (18%), лечение (17%), образование (15%), покупка автомобиля (13%), приобретение дорогих вещей (10%).

# Чем больше детей, тем лучше А государство увеличит помощь семьям

С 1 января проиндексируют все виды пособий семьям с детьми, в том числе единовременное пособие при рождении ребенка, ежемесячное пособие по уходу за ребенком до полутора лет, заявил накануне новогодних праздников министр труда Максим Топилин.

«С учетом уровня инфляции их размер увеличится на 5 процентов», - уточнил он. Так, с 1 января 2014 года размер единовременного пособия при рождении ребенка увеличится до 13,7 тысячи рублей. Размер ежемесячного пособия по уходу за ребенком до полутора лет для граждан, не подлежащих обязательному социальному страхованию, будет равен 2,6 тысячи рублей - по уходу за первым ребенком, 5,2 тысячи рублей - по уходу за вторым и последующими детьми.

Министр также анонсировал предстоящее увеличение пособий, которые выплачиваются в рамках социального страхования. По его словам, максимально возможная сумма пособия по безработности и родам, которое выплачивается в размере ста процентов среднего заработка работающей женщины, составит в 2014 году 44,9 тысячи рублей за полный календарный месяц. Это пособие выплачивается работающим женщинам суммарно за 70 дней до и 70 дней после рождения ребенка. «Максимальная сумма ежемесячного пособия по



С 1 января 2014 года материнский капитал возрастет более чем на 20 тысяч рублей

уходу за ребенком до полутора лет, выплачиваемого в размере 40 процентов от среднего заработка застрахованного лица, увеличится до 18 тысяч рублей», - уточнил Максим Топилин.

Кроме того, будет увеличен размер материнского капитала. С 1 января 2014 года он возрастет на более чем 20 тысяч рублей и составит 429,4 тысячи рублей.

В новом году также изменится механизм предоставления детских пособий и стипендий. С 1 января всту-

пает в силу закон, по которому нестраховые пособия будет выплачивать не Фонд социального страхования (ФСС), а регионы. При этом для получателей выплат ничего не изменится.

Отныне обязанности по выплате государственных пособий, которые носят нестраховой характер - студентам, учащимся, людям, не работающим по трудовому договору, военнослужащим и другим категориям граждан, ложатся на региональные власти.

Сейчас эти деньги поступают в регионы из федерального бюджета через ФСС. С 2014 года фонд будет освобожден от роли посредника, и деньги пойдут напрямую в региональные бюджеты в виде субвенций. По мнению авторов закона, эти изменения «позволят привести в порядок финансирование выплат в соответствии с Бюджетным кодексом России, а также освободят ФСС от несвоей ему функции».

Российская газета

## Ипотека стала дешевле на 260 тысяч Больше одного

С января в России вступили в силу новые правила получения ипотечного налогового вычета по ипотечным кредитам, а также по налогу на доходы физических лиц. Теперь при покупке или строительстве квартир и домов налоговый вычет будет производиться многократно, пока его общая сумма не достигнет двух млн рублей.

Ранее вычет по НДФЛ в размере 13% можно было получить один раз в жизни. С нового года возможности граждан по получению налогового вычета при

покупке жилья значительно расширились. До 2014 года вычет по НДФЛ в размере 13% осуществлялся только один раз при покупке одного объекта. Если же приобретенное жилое помещение стоило менее 2 млн рублей, неиспользованный остаток просто исчезал. Теперь при покупке или строительстве квартир, домов, дач, комнат вычет может производиться многократно, пока его общая сумма не достигнет 2 млн рублей. На практике это означает возможность вернуть из бюджета 13% от этой суммы - то есть 260 тыс. рублей из ранее уплаченного налога.

Вычет будет производиться по новым правилам при двух обязательных условиях. Во-первых, официальное вступление в собственность на квартиру или дом должно произойти только после 1 января 2014 года. Во-вторых, если налогоплательщик до этой даты ни разу не заявлял о получении ипотечного вычета по другим жилым объектам.

Еще одно нововведение. С этого года вычет можно будет получить у работодателей. Эксперты уверяют, что это наиболее рациональный способ возвращения денег.



### Справка «Ульяновской правды»

С 2000-го по 2002 год сумма налогового вычета составляла 600 тыс. рублей, с 2003-го по 2007 год - 1 млн рублей, с 2008 года по настоящее время - 2 млн рублей. По закону (ст. 220 Налогового кодекса РФ) всем покупателям жилья полагается денежная выплата. Вернуть процент нельзя, когда жилье было приобретено на средства работодателей или иных лиц, за счет материнского капитала или выплат из средств федерального бюджета, бюджетов субъектов РФ и местных бюджетов, а также если сделка купли-продажи была заключена между супругами, родителями и детьми (в том числе приемными), братом и сестрой, опекуном (попечителем) и его подопечным. Изменились правила вычета получения ипотечного налогового вычета и по ипотечным кредитам. До 2014 года вместе с общим вычетом в 2 млн рублей можно было заявить неограниченный вычет с суммы фактически уплаченных процентов по жилищному кредиту. С нового года в отношении банковских процентов установлен лимит - 3 млн рублей. Предоставить такой вычет могут один раз в отношении одного объекта недвижимости. При этом не играет роли, исчерпана эта трехмиллионная сумма или нет (примерную сумму процентов, которая будет отдана за весь срок кредита, могут рассчитать в банке). При этом налоговый вычет по процентам за ипотеку предоставляется по мере их уплаты банку - за каждый год отдельно.

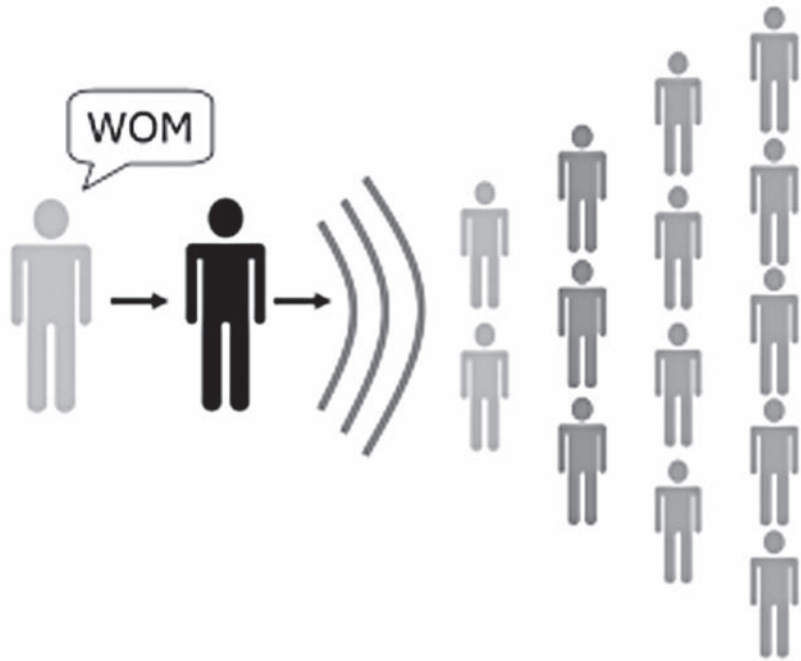
## МНЕНИЕ

**Сергей Варламов, партнер компании «Налоговик», Российская газета:**

- Придется посетить налоговую инспекцию - либо для оформления вычета напрямую, либо для получения налогового уведомления, которое необходимо будет представить своим работодателям. Однако получение вычета в инспекции по сути является возвратом денег, что требует длительного времени. А работодатель на основании представленного вами уведомления сможет сразу не удерживать с вас НДФЛ и выплачивать вам чуть больше сразу. Нам кажется, это более рациональный способ. Но помните: работодатель может применять вычет только три года после покупки недвижимости, независимо от того, израсходуется вся сумма или нет. Инспекция выплачивает вычет до полного его исчерпания, то есть может переносить его на будущие года.

**Сергей Литвиненко, эксперт проекта «Общественная дума», Российская газета:**

- Оформляя вычет, налогоплательщик представляет копии документов на приобретение жилья, в том числе и договор об ипотечном кредитовании. Процесс получения вычета привязан к фактическим выплатам по такому кредиту, поэтому, как правило, вычет предоставляется частями в течение всего срока погашения кредита. Ежегодно вы будете получать возврат удержанного НДФЛ до тех пор, пока вся сумма вычета не будет исчерпана в полном объеме.



# Чем WOM-маркетинг отличается от классического «сарафанного радио» и как он может помочь вашему бизнесу?



Рубрику ведет консультант, бизнес-тренер, управляющий партнер агентства «Результат» Андрей Дуров

Хочу продолжить тему «сарафанного радио», начатую в предыдущей статье.

Что же такое «сарафанное радио»? Это спонтанно возникающий и независимо развивающийся процесс передачи информации от одного человека к другому. В его основе всегда лежат сильные человеческие эмоции. Люди начинают делиться информацией, когда что-то выводит их из зоны комфорта, когда происходит то, чего они не ожидали. Информация начинает передаваться из «уст в уста», «сарафанное радио» раскручивается. Что характерно, другим участникам этого процесса совсем не обязательно получать эмоции самостоятельно. Достаточно того, чтобы они доверяли первоисточнику.

Однако, с точки зрения маркетинга, стихийное «сарафанное радио» слишком не предсказуемо. Зачем дожидаться, пока клиенты начнут говорить о компании, когда гораздо эффективнее самостоятельно подать импульс и инициировать конкретные действия?

**Идея использования эффекта «сарафанного радио» в коммерческих целях не нова.** Она стала прародительницей множества различных маркетинговых приемов и технологий, таких, как вирусный, партизанский, проповеднический, шумовой маркетинг и др. На сегодняшний день все они объединились в одно глобальное направление - WOM-маркетинг (word of mouth marketing или маркетинг «из уст в уста»).

WOM-маркетинг использует уже существующие социальные группы, сообщества и объединения для распространения необходимой информации, повышения узнаваемости компании. **В отличие от традиционных маркетинговых инструментов, интерес к которым постепенно затухает, «сарафанное радио» имеет тенденцию к росту.** Происходит это так: маркетолог инициирует какое-либо обсуждение, оно передается нескольким потенциальным клиентам, от них еще нескольким и так далее в геометрической прогрессии. Недаром WOM-маркетинг часто сравнивают с эпидемией: информация о компании распространяется подобно вирусу среди населения, передается от человека к человеку, охватывая все больше и больше людей. Компании не нужно предпринимать дополнительных действий по стимулированию - необходимая информация распространится сама.

Таким образом, WOM-маркетинг:

- формирует доверие к компании;
- делает текущую маркетинговую стратегию компании более полной;
- помогает лучше понять своего

потребителя, идентифицировать целевую аудиторию и действовать строго целенаправленно;

- позволяет получить комментарии и советы по улучшению товаров/услуг/сервиса непосредственно от потенциальных покупателей;

- информирует целевую аудиторию о новинках, изменениях в компании, ассортименте товаров и услуг;

- инициирует активное обсуждение фирмы, делает ее более узнаваемой;

- осуществляет стимулирование клиентов, настраивает их на совершение первой покупки.

Рассмотрим технологию WOM-маркетинга более подробно:

**ШАГ 1: Определение целей и задач WOM-кампании, анализ целевой аудитории, подбор инструментов, разработка стратегии и тактики.**

Безусловно, главная цель любой WOM-кампании - увеличение числа покупателей путем запуска «сарафанного радио». Однако столь глобальной цели бывает трудно достичь с первого раза, поэтому эффективнее сосредоточить свое внимание на решении локальных задач, например, выводе «новинки» на рынок, увеличении посещаемости сайта и т.д. Результаты таких небольших акций гораздо проще спрогнозировать.

В арсенале WOM-маркетинга находятся десятки различных инструментов и технологий, позволяющих достигнуть конкретных целей при минимальном бюджете. Кроме того, в отличие от традиционных маркетинговых инструментов WOM-кампании способны воздействовать точно, тщательно отбирая целевую аудиторию по множеству параметров: социальное положение, интересы, увлечения, место работы, пол, возраст и т.д.

**Стоит, однако, заметить, что применение таких инструментов, как buzz-маркетинг или вирусный маркетинг, не всегда оправдано, особенно в небольших региональных компаниях.** Данные инструменты требуют возникновения общественного резонанса, который очень сложно спрогнозировать заранее. Даже если цель будет достигнута и резонанс возникнет, затраты на проведение кампании могут значительно превысить отдачу в выбранном регионе.

**ШАГ 2: Выбор посредников (агентов) WOM-кампании.**

Независимо от выбранного инструментария, любая WOM-кампания основана на передаче информации между людьми. Проблема заключается в том, что все клиенты разные, а значит, один и тот же аргумент, метод, убеждение или прием на них будет действовать по-разному. **Поэтому вместо того, чтобы пытаться воздействовать на всех одновременно, гораздо проще найти посредников, которые смогут быстро «заразить» идеей других.**

По мнению известного американского маркетолога Малькольма Гладуэлла, такие посредники есть в любом сообществе и условно их можно разделить на три группы:

- «Объединители» - люди, вокруг которых всегда много народа, они легко находят общий язык, просто и ясно выражают свои мысли, интуитивно вызывают доверие.

- «Эксперты» - специалисты узкого профиля, увлеченные, хорошо разбирающиеся в той или иной теме люди. Им необязательно быть коммуникабельными, чтобы к ним прислушивались. На мнение «экспертов» опираются те люди, которые впервые имеют дело с товаром/услугой и потому нуждаются в объективном суждении.

- «Продавцы» - способны перевести сложную и непонятную информацию на доступный язык. Они с легкостью отбрасывают ненужные детали и акцентируют внимание на важных вещах. «Продавцы» часто выступают посредниками между «экспертами» и «объединителями».

**Если компании удается воздействовать на таких посредников, то можно быть уверенным, что необходимый эффект «сарафанного радио» не заставит себя долго ждать. Использование посредников - самый быстрый и эффективный способ запустить WOM-кампанию.**

Возникает вопрос: где искать посредников и как их заинтересовать? При поиске посредников следует в первую очередь обращать внимание на так называемых «ранних последователей»: людей, которые первыми покупают товар вашей фирмы, первыми откликаются на сообщения, призывы, становятся волонтерами акций, флешмобов и т.д. Это, как правило, люди с активной жизненной позицией и с наибольшим числом контактов. Они стремятся быть значимыми, услышанными, попробовать новое. Такие люди с большой охотой делятся собственным мнением по поводу качества товара, сервиса, услуг. А за счет того, что это люди, обладающие настоящим «даром» общения, их мнение всегда будет услышано.

Привлечение посредников к участию в WOM-кампании должно быть не просто агитацией, а открытым диалогом. Так «объединителям» важно, чтобы представители компании прислушивались к ним, были готовы тратить свое время на общение с реальными покупателями. «Эксперты» - это люди, жаждущие новых знаний, а потому их важно заинтересовать и постоянно подпитывать их информационный голод. Именно для размещения различных инфоресурсов, бета-версий и т.д.

Следует понимать, что у посредников интерес к вашей компании сильнее, чем у кого-либо. Они стремятся получить как можно больше (знаний, информации), их не надо вовлекать в диалог, они сами готовы к нему. Поэтому чем больше внимания вы вкладываете в посредников, тем выше отдача. Заметьте: внимания, а не денег. **Зачастую именно попытки «купить» посредников приводят к отрицательному эффекту всей WOM-кампании. Люди ненавидят, когда их покупают, а активности ненавидят вдвойне.**

**ШАГ 3: Запуск необходимой информации, сообщений, призывов, тестеров в активную среду.**

После того как контакт с посредниками WOM-кампании установлен, начинается активный запуск выбранного инструментария. Если речь идет о семплировании продукта, то посредникам рассылаются тестеры продукта и различные инфоматериалы. Если планируется проведение какого-либо мероприятия, запускается кампания по его организации и проведению. Главное, чтобы посыл, который компания пытается передать через посредников, был однозначным, ясным и понятным, но при этом не выглядел откровенной рекламой. Иногда до-

статочно просто позволить людям высказать свое мнение о компании и продукте, чтобы «сарафанное радио» заработало.

**Шаг 4: Анализ и оценка результатов WOM-кампании.**

Один из самых сложных и самых насущных вопросов, связанных с проведением любой WOM-кампании: как оценить эффективность «сарафанного радио»? Как понять, что сообщение было не только запущено, но и достигло своей цели? Для этого необходимо измерить величину как первичных, так и вторичных контактов.

К первичным контактам относятся те самые посредники, о которых мы говорили раньше. Это люди, которые первыми получают WOM-сообщение, пробуют продукт, участвуют в дискуссии и т.д. В свою очередь, вторичные контакты - это уже те люди, которых привлекают посредники: их друзья, коллеги, родственники, форумчане, читатели блогов и т.д. Вторичные контакты необязательно сами пробуют продукцию компании или участвуют в каком-либо мероприятии, они могут действовать на основании чужого мнения.

**Для того чтобы измерить величину первичных контактов, используются персональные анкеты, опросники, тесты на сайтах, всевозможные отчеты (фото, видео, текст), интервью, телефонный опрос, предоставление ссылок на посты в сообществах / блогах / форумах и т.д.** Чем интереснее и креативнее будет опрос или задание (например, прислать видеозапись о том, как клиент тестирует продукт), тем активнее клиенты будут участвовать в подобных мероприятиях.

Клиент должен не просто описывать свои эмоции по поводу продукта/услуги, но и обосновать их: почему он будет или не будет покупать данный продукт и т.д. Отчет должен быть честным и отражать реальное мнение клиента о компании. **Навязывание мнения со стороны компании в лучшем случае не приведет ни к чему, а в худшем - может основательно подорвать репутацию фирмы.**

Замер вторичных контактов можно проводить:

- на основании информации, предоставленной от посредников (скольким друзьям они рассказали об акции);

- с помощью персональных кодов, которые посредник раздает своим друзьям для осуществления обратной связи. Например, друг посредника заходит на сайт под индивидуальным кодом, отвечает на несколько вопросов и получает такой же тестовый набор, как первичный посредник.

5 лет назад в России о WOM еще никто не слышал. Сегодня эта методика - объект постоянных обсуждений и дискуссий. И, пожалуй, это лучший показатель ее эффективности.

Я желаю вам найти как можно больше разных и эффективных инструментов для продвижения вашего бизнеса!

## Вот некоторые наиболее распространенные в России технологии WOM:

Наименование	Целевая аудитория	Принцип работы	Примерная стоимость организации
Buzz-маркетинг	Люди с активной жизненной позицией	Создание шумихи, слухов, обсуждений вокруг общественного мероприятия, новости, события с целью привлечь внимание к компании и ее продукции.	от 50 000 руб.
Вирусный маркетинг	В основном молодые люди и взрослые от 16 до 35 лет	Создание видео, фото, музыкальных или текстовых сообщений развлекательного или провокационного характера, распространяемых по средствам электронной почты, социальных сетей, интернет сообществ и форумов.	в зависимости от типа носителя от 3 000 руб. (фото / текст), до 70 000 (видеоролик)
Маркетинг сообществ	Любая	Информационная поддержка и активное участие в сообществах узкой направленности, интересующихся конкретной группой товаров, услуг, например: фан-клубах, специализированных форумах, интернет-площадках, блогах.	от 40 000 руб.
Персональный маркетинг	Потребители данного продукта / услуги, типичные покупатели	Установление контактов, мотивация и стимулирование «типичных» покупателей на поддержку компании, рекламу бренда и т.д.	зависит от стоимости используемых печатных материалов / пробников и т.д.
Проведение маркетинга	Лидеры мнений, эксперты в области близкой деятельности компании	Определение так называемых лидеров мнений (людей, к которым прислушивается большинство) и мотивация их на продвижение компании.	от 30 000 руб.
Сэмплирование продуктом	Типичные потребители данного продукта / услуги	Передача образцов продукта, информационных и развлекательных материалов непосредственным потребителям во время личных встреч, вечеринок, флешмобов и т.д.	в зависимости от стоимости образцов
Событийный маркетинг	Социально активные люди	Продвижение продукции/услуг компании путем привлечения целевой аудитории к участию в реальном/виртуальном событии, аукционе, флешмобе, акции, благотворительном концерте и т.д.	от 30 000 руб.
SMO (социальная оптимизация сайта)	Активные пользователи Интернета	Использование и оптимизация сайта компании под нужды конкретных пользователей, создание интересных площадок для общения, формирование информационных ресурсов, размещение и обсуждение интересных новостей и т.д.	от 10 000 руб.
Программа размещения отзывов	Любая	Размещение положительных отзывов о компании и ее продукции на сайте, общественных площадках, в интернет-опросниках, в офисе фирмы.	бесплатно

ПРАВИТЕЛЬСТВО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09 января 2014 г.

№ 1-П

г. Ульяновск

**Об утверждении Порядка определения нормативных затрат на выполнение государственных работ и нормативных затрат на содержание имущества областного государственного бюджетного учреждения «Научно-исследовательский институт истории и культуры Ульяновской области»**

В целях определения нормативных затрат на выполнение государственных работ и нормативных затрат на содержание имущества областного государственного бюджетного учреждения «Научно-исследовательский институт истории и культуры Ульяновской области» Правительство Ульяновской области **п о с т а н о в л я е т:**

Утвердить Порядок определения нормативных затрат на выполнение государственных работ и нормативных затрат на содержание имущества областного государственного бюджетного учреждения «Научно-исследовательский институт истории и культуры Ульяновской области» (прилагается).

Губернатор - Председатель  
Правительства области С.И.Морозов

УТВЕРЖДЁН  
постановлением Правительства  
Ульяновской области  
от 09 января 2014 г. № 1-П

**ПОРЯДОК**

**определения нормативных затрат на выполнение государственных работ и нормативных затрат на содержание имущества областного государственного бюджетного учреждения «Научно-исследовательский институт истории и культуры Ульяновской области»**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с Федеральным законом от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях», постановлением Правительства Ульяновской области от 29.10.2010 № 365-П «Об утверждении Порядка формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) и финансового обеспечения выполнения этого задания государственными учреждениями Ульяновской области», приказом Министерства финансов Ульяновской области от 30.11.2010 № 56-пр «Об утверждении Методических рекомендаций по расчёту нормативных затрат на оказание (выполнение) государственных учреждений Ульяновской области государственных услуг (работ) и нормативных затрат на содержание имущества государственных учреждений Ульяновской области», с целью определения нормативных затрат на выполнение областными государственными бюджетными учреждениями «Научно-исследовательский институт истории и культуры Ульяновской области» (далее - учреждение), функции и полномочия учредителя которого исполняет Правительство Ульяновской области (далее - учредитель), государственной работы, включённой в утверждённый учредителем перечень государственных работ, и нормативных затрат на содержание имущества, закреплённого за учреждением на праве оперативного управления или приобретённого учреждением за счёт средств, выделенных ему учредителем на приобретение такого имущества, на очередной финансовый год и плановый период.

1.2. Настоящий Порядок содержит методику расчёта: удельной расчётной стоимости выполнения учреждением в очередном финансовом году и плановом периоде единицы государственной работы в рамках государственного задания (далее - нормативные затраты на выполнение государственной работы); объёма затрат на содержание в очередном финансовом году и плановом периоде недвижимого и особо ценного движимого имущества учреждения (далее - нормативные затраты на содержание имущества).

1.3. Объём финансового обеспечения выполнения государственного задания учреждением, определяемый на основании нормативных затрат, не должен превышать объёма бюджетных ассигнований, предусмотренных на указанные цели сводной бюджетной росписью областного бюджета Ульяновской области и бюджетными росписями главных распорядителей средств областного бюджета Ульяновской области на соответствующий финансовый год и на плановый период.

1.4. Объём субсидии учреждению на выполнение государственного задания в соответствующем финансовом году определяется по формуле:

$$F_y = \sum N_i \times k + \text{Ним}, \text{ где:}$$

$F_y$  - объём субсидии на выполнение государственного задания, предоставленной учреждению в соответствующем финансовом году;  
 $N_i$  - нормативные затраты на выполнение государственной работы;

$k$  - объём (количество единиц) выполненных государственных работ в соответствующем финансовом году;

$\text{Ним}$  - нормативные затраты на содержание имущества.

**2. Определение нормативных затрат на выполнение государственной работы**

2.1. Для определения нормативных затрат используется нормативный метод. При этом используются утверждённые нормативы затрат, выраженные в натуральных показателях, в том числе нормативы потребления расходных материалов, объёмы снижения потребления энергетических ресурсов в соответствии с требованиями энергетической эффективности или иные натуральные параметры оказания государственных услуг.

2.2. Нормативные затраты на выполнение государственной работы на очередной финансовый год определяются по формуле:

$$N_{гy} = N_y + \text{Нохн}, \text{ где:}$$

$N_y$  - нормативные затраты, непосредственно связанные с выполнением государственной работы;

$\text{Нохн}$  - нормативные затраты на общехозяйственные нужды (за исключением затрат, которые учитываются в составе нормативных затрат на содержание имущества).

2.3. Нормативные затраты на выполнение единицы государственной работы определяются по следующей формуле:

$$N_{гyi} = (N_y + \text{Нохн}) / k, \text{ где:}$$

$k$  - плановый показатель объёма (количество единиц) государственной работы на очередной финансовый год.

**3. Определение нормативных затрат, непосредственно связанных с выполнением государственной работы**

3.1. Нормативные затраты, непосредственно связанные с выполнением государственной работы, определяются по формуле:

$$N_y = \text{Нотосн} + \text{Нмз} + \text{Нин}, \text{ где:}$$

$\text{Нотосн}$  - нормативные затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда сотрудников учреждения, принимающих непосредственное участие в выполнении государственной работы;

$\text{Нмз}$  - нормативные затраты на приобретение материальных

запасов, потребляемых в процессе выполнения государственной работы;

$\text{Нин}$  - иные нормативные затраты, непосредственно связанные с выполнением государственной работы.

3.2. Нормативные затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда сотрудников учреждения, принимающих непосредственное участие в выполнении государственной работы, рассчитываются по формуле:

$$\text{Нотосн} = \text{ФОТосн} \times p + F_{вз}, \text{ где:}$$

$\text{ФОТосн}$  - плановый фонд оплаты труда сотрудников учреждения, принимающих непосредственное участие в выполнении государственной работы, на очередной финансовый год и плановый период;

$p$  - процент индексации, определяемый на основании проективных, предусмотренных проектом областного бюджета Ульяновской области на очередной финансовый год и плановый период;

$F_{вз}$  - расходы на уплату страховых взносов во внебюджетные фонды в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2009 № 212-ФЗ «О страховых взносах в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования» на очередной финансовый год и плановый период.

3.3. Нормативные затраты на приобретение материальных запасов, потребляемых в процессе выполнения государственной работы, рассчитываются по формуле:

$$\text{Нмз} = \text{Нканц} + \text{Нбум} + \text{Нрасх}, \text{ где:}$$

$\text{Нканц}$  - нормативные затраты на приобретение канцтоваров;  
 $\text{Нбум}$  - нормативные затраты на приобретение бумаги;  
 $\text{Нрасх}$  - нормативные затраты на приобретение расходных материалов.

3.3.1. Нормативные затраты на приобретение канцтоваров рассчитываются по формуле:

$$\text{Нканц} = K_r \times \text{Сканц} \times i, \text{ где:}$$

$K_r$  - количество сотрудников учреждения, принимающих непосредственное участие в выполнении государственной работы, на очередной финансовый год и плановый период;

$\text{Сканц}$  - стоимость канцелярских товаров за текущий финансовый год на одного сотрудника учреждения;

$i$  - индекс-дефлятор на очередной финансовый год и плановый период.

3.3.2. Нормативные затраты на приобретение бумаги рассчитываются по формуле:

$$\text{Нбум} = K_r \times \text{Сбум} \times i, \text{ где:}$$

$\text{Сбум}$  - стоимость бумаги за текущий финансовый год на одного сотрудника учреждения.

3.3.3. Нормативные затраты на приобретение расходных и комплектующих материалов к вычислительной и оргтехнике рассчитываются по формуле:

$$\text{Нрасх} = K_{расх} \times \text{Срасх} \times i, \text{ где:}$$

$K_{расх}$  - количество расходных и комплектующих материалов к вычислительной и оргтехнике для сотрудников учреждения, принимающих непосредственное участие в выполнении государственной работы, на очередной финансовый год и плановый период;

$\text{Срасх}$  - стоимость комплектующих материалов к вычислительной и оргтехнике по видам за текущий финансовый год.

На каждый вид затрат устанавливается лимит потребления, утверждённый руководителем учреждения.

3.4. Иные нормативные затраты, непосредственно связанные с выполнением государственной работы, рассчитываются по формуле:

$$\text{Нин} = \text{Наг} \times i + \text{Нбрм} \times i + \text{Нобор} \times i + \text{Нпочт} + \text{Ндос.кор} + \text{Нск} + \text{Нит} + \text{Нкр} + \text{Нпол} + \text{Нбаз} + \text{Нконф}, \text{ где:}$$

$\text{Наг}$  - нормативные затраты на услуги сторонних организаций в рамках агентских договоров, которые определяются на основании среднегодовых расходов за текущий финансовый год;

$\text{Нбрм}$  - нормативные затраты на публикацию результатов научных исследований и изготовление презентационных материалов с информацией, связанной с выполнением государственного задания, которые определяются на основании среднегодовых расходов за текущий финансовый год;

$\text{Нобор}$  - нормативные затраты на приобретение комплектов специализированного оборудования в соответствии со сметой (теодолит, нивелир, буссоль, GPS-приемник, фотоаппарат (2), штатив для фотоаппарата (2), студийная светоаппаратура, ноутбук, компьютер, сканер, принтер ч/б лазерный, цифровой диктофон, цифровая экшн-видеокамера (2), внешний диск (2), ноутбук, компьютер, цифровой диктофон);

$\text{Нпочт}$  - нормативные затраты на почтовые отправления, осуществляемые сотрудниками учреждения, связанные с выполнением государственных работ;

$\text{Ндос.кор}$  - нормативные затраты на приобретение проездных билетов для штатных сотрудников учреждения с целью доставки корреспонденции определяются исходя из количества штатных сотрудников учреждения, доставляющих корреспонденцию, стоимости проездных билетов на городской транспорте;

$\text{Нск}$  - нормативные затраты на приобретение проездных документов при направлении в служебные командировки сотрудников учреждения, принимающих непосредственное участие в выполнении государственных работ, определяются исходя из количества командировок по графику, планового количества сотрудников учреждения, направляемых в командировки, стоимости проездных документов;

$\text{Нит}$  - нормативные затраты на приобретение услуг в области информационных технологий, непосредственно связанных с выполнением государственной работы, которые определяются как сумма нормативных затрат на приобретение пользовательских прав на лицензионное программное обеспечение, аренду, установку и обновление программного обеспечения, содержание сайта учреждения, приобретение средств электронной подписи, затрат на мероприятия по защите информации;

$\text{Нкр}$  - нормативные затраты на командировочные расходы;

$\text{Нпол}$  - нормативные затраты на полевые исследования, которые определяются по смете в соответствии с планом проведения экспедиций на текущий финансовый год, включают в себя расходы на оплату полевого довольствия, материалов на проведение экспериментальной работы;

$\text{Нбаз}$  - нормативные затраты на проектирование, монтаж, обслуживание и обеспечение стационарной археологической базы, которые определяются в соответствии с утверждённым проектом экспертного совета учреждения по согласованию с учредителем;

$\text{Нконф}$  - нормативные затраты на проведение всероссийской ежегодной научной конференции под эгидой Правительства Ульяновской области, включая расходы на возмещение проезда, проживания иногородних участников и публикацию итоговых материалов конференции, которые определяются по смете, утверждённой учёным советом учреждения, согласованной с учредителем.

3.4.1. Нормативные затраты на почтовые отправления, осуществляемые сотрудниками учреждения, связанные с выполнением государственных работ, рассчитываются по формуле:

$$\text{Нпочт} = \text{Впочт} \times t \times i, \text{ где:}$$

$\text{Впочт}$  - объём почтовых отправлений на очередной финансовый год и плановый период;

$t$  - тарифы на почтовые услуги за текущий финансовый год.

3.4.2. Нормативные затраты на приобретение проездных билетов на городской транспорт для штатных сотрудников учреждения с целью доставки корреспонденции рассчитываются по формуле:

$$\text{Ндос.кор} = K_{шс} \times \text{Цб} \times i, \text{ где:}$$

$K_{шс}$  - количество штатных сотрудников учреждения, доставляющих корреспонденцию, на очередной финансовый год и плановый период;

$\text{Цб}$  - цена проездного билета на городской транспорт на текущий финансовый год.

3.4.3. Нормативные затраты на приобретение проездных документов при направлении в служебные командировки сотрудников учреждения, принимающих непосредственное участие в выполнении государственных работ, рассчитываются по формуле:

$$\text{Нск} = \text{Тск} \times K_r \times \text{Цб} \times i, \text{ где:}$$

$\text{Тск}$  - общее количество командировок сотрудников учреждения по графику на очередной финансовый год и плановый период;

$K_r$  - количество сотрудников учреждения, принимающих непосредственное участие в выполнении государственных работ, направляемых в командировку по графику, на очередной финансовый год и плановый период;

$\text{Цб}$  - цена проездных документов до места командировки и обратно за текущий финансовый год.

3.4.4. Нормативные затраты на приобретение услуг в области информационных технологий, непосредственно связанных с выполнением государственной работы, рассчитываются по формуле:

$$\text{Нит} = \sum (\text{Нис} \times i + \text{Нсайт} \times i + \text{Нпо} + \text{Нэп} + \text{Нинф.защ}), \text{ где:}$$

$\text{Нис}$  - нормативные затраты на обслуживание информационных систем, которые определяются на основании среднегодовых расходов за текущий финансовый год;

$\text{Нсайт}$  - нормативные затраты, связанные с созданием и содержанием сайта учреждения, которые определяются на основании среднегодовых расходов за текущий финансовый год;

$\text{Нпо}$  - нормативные затраты на приобретение лицензионного программного обеспечения, необходимого для организации научно-исследовательского процесса, и аренду программного обеспечения, которые определяются на основании среднегодовых расходов за текущий финансовый год;

$\text{Нэп}$  - нормативные затраты на приобретение средств электронной подписи;

$\text{Нинф.защ}$  - нормативные затраты на мероприятия по защите информации, на очередной финансовый год и плановый период.

3.4.4.1. Нормативные затраты на приобретение лицензионного программного обеспечения, необходимого для организации научно-исследовательского процесса, и аренду программного обеспечения рассчитываются по формуле:

$$\text{Нпо} = K_{по} \times \text{Цпо} \times i + A_{по} \times i, \text{ где:}$$

$K_{по}$  - количество единиц лицензионного программного обеспечения на очередной финансовый год и плановый период;

$\text{Цпо}$  - цена одной единицы лицензионного программного обеспечения за текущий финансовый год;

$A_{по}$  - стоимость арендуемого программного обеспечения за текущий финансовый год.

3.4.5. Нормативные затраты на командировочные расходы рассчитываются по формуле:

$$\text{Нкр} = \text{Тск} \times K_r \times \text{пж} \times K_{пж} + \text{Тск} \times K_r \times \text{пж} \times K_{пр}, \text{ где:}$$

$\text{Тск}$  - плановое количество служебных командировок сотрудников учреждения на очередной финансовый год и плановый период;

$K_r$  - плановое количество сотрудников учреждения, принимающих непосредственное участие в выполнении государственной работы, направляемых в командировку, на очередной финансовый год и плановый период;

$\text{пж}$  - норма возмещения суточных расходов;

$K_{пж}$  - количество дней командировки;

$\text{пж}$  - норма возмещения расходов по найму жилых помещений;

$K_{пр}$  - количество дней найма жилых помещений (проживания) в командировке.

**4. Определение нормативных затрат на общехозяйственные нужды**

4.1. К нормативным затратам на общехозяйственные нужды относятся затраты, которые невозможно отнести напрямую к нормативным затратам, непосредственно связанным с выполнением государственной работы, и к нормативным затратам на содержание имущества.

Нормативные затраты на общехозяйственные нужды определяются по формуле:

$$\text{Нохн} = \text{Нком} + \text{Нни} + \text{Нци} + \text{Нсв} + \text{Нту} + \text{Нотауп} + \text{Нит} + \text{Нкр} + \text{Нкс} + \text{Нмз} + \text{Нвком} + \text{Нин}, \text{ где:}$$

$\text{Нком}$  - нормативные затраты на коммунальные услуги (за исключением нормативных затрат, отнесённых к нормативным затратам на содержание имущества);

$\text{Нни}$  - нормативные затраты на содержание недвижимого имущества;

$\text{Нци}$  - нормативные затраты на содержание особо ценного движимого имущества;

$\text{Нсв}$  - нормативные затраты на услуги связи;

$\text{Нту}$  - нормативные затраты на транспортные услуги;

$\text{Нотауп}$  - нормативные затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда сотрудников учреждения, которые не принимают непосредственного участия в выполнении государственной работы (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала);

$\text{Нит}$  - нормативные затраты на приобретение услуг в области информационных технологий;

$\text{Нкр}$  - нормативные затраты на командировочные расходы;

$\text{Нкс}$  - нормативные затраты на приобретение проездных документов при направлении в служебные командировки;

$\text{Нмз}$  - нормативные затраты на приобретение материальных запасов общехозяйственного назначения, не относящихся к основным средствам;

$\text{Нвком}$  - нормативные затраты на обеспечение дополнительных выплат и компенсаций за счёт средств работодателя в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 03.11.1994 № 1206 «Об утверждении Порядка назначения и выплаты ежемесячных компенсационных выплат отдельным категориям граждан»;

$\text{Нин}$  - иные нормативные затраты на общехозяйственные нужды.

4.2. Нормативные затраты на коммунальные услуги (за исключением нормативных затрат, отнесённых к нормативным затратам на содержание недвижимого имущества) определяются обособленно по видам энергетических ресурсов исходя из фактических объёмов их потребления за прошлые годы с учётом изменений в составе используемого при выполнении государственных работ особо ценного движимого и недвижимого имущества с учётом требований обеспечения энергоэффективности и энергосбережения по следующей формуле:

$N_{ком} = N_{хв} + N_{во} + N_{гв} + N_{о} + N_{эл}$ , где:

$N_{хв}$  - нормативные затраты на услугу холодного водоснабжения;  
 $N_{во}$  - нормативные затраты на услугу водоотведения и сброса загрязняющих веществ в стоки (далее - водоотведение);  
 $N_{гв}$  - нормативные затраты на услугу горячего водоснабжения;  
 $N_{о}$  - нормативные затраты на услугу теплоснабжения;  
 $N_{эл}$  - нормативные затраты на услугу электроснабжения.  
4.2.1. Нормативные затраты на услугу холодного водоснабжения определяются по формуле:

$N_{хв} = V_{хв} \times Q_{хв}$ , где:

$V_{хв}$  - средний объём потребления холодной воды за два отчётных периода согласно проведённому анализу (куб. м);  
 $Q_{хв}$  - тариф на услугу холодного водоснабжения (стоимость 1 куб. м холодной воды), установленный на очередной финансовый год и плановый период.

4.2.2. Нормативные затраты на услугу водоотведения определяются по формуле:  
 $N_{во} = V_{во} \times Q_{во}$ , где:

$V_{во}$  - средний объём водоотведения за два отчётных периода по проведённому анализу (куб. м);

$Q_{во}$  - тариф на услугу водоотведения (стоимость 1 куб. м водоотведения), установленный на очередной финансовый год и плановый период.

4.2.3. Нормативные затраты на услугу горячего водоснабжения определяются по формуле:

$N_{гв} = V_{гв} \times Q_{гв}$ , где:

$V_{гв}$  - средний объём потребления горячей воды за два отчётных периода по проведённому анализу (куб. м);

$Q_{гв}$  - тариф на услугу горячего водоснабжения (стоимость 1 куб. м горячей воды), установленный на очередной финансовый год и плановый период.

4.2.4. Нормативные затраты на услугу теплоснабжения составляют 50% общего объёма затрат учреждения на оплату тепловой энергии и определяются по формуле:

$N_{о} = V_{о} \times Q_{о} \times 0,5$ , где:

$V_{о}$  - средний объём потребления тепловой энергии за два отчётных периода по проведённому анализу (Гкал);

$Q_{о}$  - тариф на услугу теплоснабжения (стоимость единицы объёма тепловой энергии), установленный на очередной финансовый год и плановый период;

0,5 - 50% общего объёма затрат учреждения на оплату потребления тепловой энергии.

4.2.5. Нормативные затраты на услугу электроснабжения составляют 90% общего объёма затрат учреждения на оплату электрической энергии и определяются по формуле:

$N_{эл} = V_{эл} \times Q_{эл} \times 0,9$ , где:

$V_{эл}$  - средний объём потребления электроэнергии за два отчётных периода по проведённому анализу (кВт/час);

$Q_{эл}$  - тариф на услугу электроснабжения (стоимость 1 кВт/час), установленный на очередной финансовый год и плановый период;

0,9 - 90% общего объёма затрат учреждения на оплату электрической энергии.

4.3. Нормативные затраты на содержание недвижимого имущества рассчитываются по формуле:

$N_{ни} = N_{они} + N_{ни.ар}$ , где:

$N_{они}$  - нормативные затраты на содержание объектов недвижимого имущества;

$N_{ни.ар}$  - нормативные затраты на аренду недвижимого имущества.

4.3.1. Нормативные затраты на содержание объектов недвижимого имущества рассчитываются по формуле:

$N_{они} = N_{осони} + N_{матз} + N_{снит}$ , где:

$N_{осони}$  - нормативные затраты на эксплуатацию систем пожарно-охранной сигнализации, услуги аварийно-диспетчерской службы, а также обеспечение охраны недвижимого имущества;

$N_{матз}$  - нормативные затраты на приобретённые материальные запасы, потребляемые в процессе содержания объектов недвижимого имущества, не отнесённые к нормативным затратам, непосредственно связанным с выполнением государственной работы;

$N_{снит}$  - иные нормативные затраты учреждения на содержание недвижимого имущества и прилегающей территории в соответствии с постановлением главы города Ульяновска от 24.04.2008 № 2951 «О правилах благоустройства территории муниципального образования «город Ульяновск» и утверждёнными санитарными правилами и нормами.

4.3.1.1. Нормативные затраты на эксплуатацию систем пожарно-охранной сигнализации, услуги аварийно-диспетчерской службы, а также обеспечение охраны недвижимого имущества рассчитываются по формуле:

$N_{осони} = V_{осони} \times i$ , где:

$V_{осони}$  - объём расходов на эксплуатацию систем пожарно-охранной сигнализации, услуги аварийно-диспетчерской службы, а также обеспечение охраны недвижимого имущества за текущий финансовый год.

4.3.1.2. Нормативные затраты на материальные запасы, потребляемые в процессе содержания объектов недвижимого имущества, не отнесённые к нормативным затратам, непосредственно связанным с выполнением государственной работы, рассчитываются по формуле:

$N_{матз} = \sum (N_{с} + N_{э} + N_{х} + N_{стм}) \times i$ , где:

$N_{с}$  - нормативные затраты на приобретение строительных и отделочных материалов, которые определяются на основании среднегодовых расходов за текущий финансовый год;

$N_{э}$  - нормативные затраты на приобретение электротоваров, которые определяются на основании среднегодовых расходов за текущий финансовый год;

$N_{х}$  - нормативные затраты на приобретение хозяйственного инвентаря и моющих средств, которые определяются на основании среднегодовых расходов за текущий финансовый год;

$N_{стм}$  - нормативные затраты на приобретение санитарно-технических материалов, которые определяются на основании среднегодовых расходов за текущий финансовый год.

4.3.1.3. Иные нормативные затраты на содержание недвижимого имущества, содержание прилегающей территории рассчитываются по формуле:

$N_{снит} = (N_{оинс} + N_{обез} + N_{пром} + N_{дэз} + N_{нав} + N_{мету}) \times i + N_{тер} + N_{рем}$ , где:

$N_{оинс}$  - нормативные затраты на техническое обслуживание, монтаж и ремонт инженерно-технических систем (внешних и внутренних систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, электроснабжения, систем вентиляции, внутренних сетей связи,

структурированных кабельных сетей), которые определяются на основании среднегодовых расходов по видам затрат за текущий финансовый год;

$N_{обез}$  - нормативные затраты на мероприятия, связанные с обеспечением безопасности эксплуатации объектов недвижимого имущества (очистка кровли от снега и наледи, установка противоскользящих покрытий на входе в здание, установка на крыльце поручней и перил), которые определяются на основании среднегодовых расходов по видам затрат за текущий финансовый год;

$N_{пром}$  - нормативные затраты на промывку системы отопления и очистку колодцев, которые определяются на основании среднегодовых расходов за текущий финансовый год;

$N_{дэз}$  - нормативные затраты на проведение работ по дератизации и дезинсекции помещений, которые определяются на основании среднегодовых расходов по видам затрат за текущий финансовый год;

$N_{нав}$  - нормативные затраты на услуги аварийных служб, которые определяются на основании среднегодовых расходов по видам затрат за текущий финансовый год;

$N_{мету}$  - нормативные затраты на метрологические услуги, поверку и калибровку, которые определяются на основании среднегодовых расходов по видам затрат за текущий финансовый год;

$N_{тер}$  - нормативные затраты на содержание прилегающих территорий в соответствии с утверждёнными санитарными правилами и нормами, которые формируются из нормативных затрат на услуги по сбору и вывозу твердых бытовых отходов, очистке прилегающей территории от мусора, снега и наледи (механическая уборка территории), посыпке тротуаров песчаной смесью во время гололёда, благоустройству прилегающих территорий (устройство тротуаров, озеленение, уличное освещение), обрезке деревьев;

$N_{рем}$  - нормативные затраты на текущий ремонт зданий.  
4.3.1.3.1. Нормативные затраты на содержание прилегающих территорий рассчитываются по формуле:

$N_{тер} = R_{тер} \times S_{тер} \times i$ , где:

$R_{тер}$  - плановые значения расходов по видам затрат на содержание прилегающих территорий на очередной финансовый год и плановый период;

$S_{тер}$  - стоимость работ и услуг по содержанию прилегающих территорий за текущий финансовый год.

4.3.1.3.2. Нормативные затраты на текущий ремонт зданий рассчитываются по формуле:

$N_{рем} = N_{р.шт} + N_{р.прив}$ , где:

$N_{р.шт}$  - нормативные затраты на текущий ремонт зданий, осуществляемые штатными сотрудниками учреждения, определяются на основании договоров гражданско-правового характера, заключённых со штатными сотрудниками учреждения на очередной финансовый год;

$N_{р.прив}$  - нормативные затраты на текущий ремонт зданий, осуществляемый с привлечением сторонних организаций.

4.3.1.3.2.1. Нормативные затраты на текущий ремонт зданий, осуществляемый с привлечением сторонних организаций, рассчитываются по формуле:

$N_{р.прив} = \sum R_{рем} \times S_{рем} \times i$ , где:

$R_{рем}$  - плановые значения расходов по видам затрат на текущий ремонт зданий и технических систем на очередной финансовый год и плановый период;

$S_{рем}$  - стоимость работ по текущему ремонту зданий и технических систем за текущий финансовый год.

4.3.2. Нормативные затраты на аренду недвижимого имущества определяются в соответствии с заключённым договором на аренду и рассчитываются по формуле:

$N_{ни.ар} = V_{ар} \times Q_{ар} \times i + B \times V_{ар} \times i$ , где:

$V_{ар}$  - объём арендуемых помещений в кв.м;

$Q_{ар}$  - стоимость аренды 1 кв. м арендуемых помещений за текущий финансовый год;

$B$  - затраты на возмещение расходов, связанных с ремонтом и содержанием 1 кв. м арендуемых помещений, за текущий финансовый год.

4.4. Нормативные затраты на содержание особо ценного движимого имущества рассчитываются по формуле:

$N_{ци} = \sum (N_{оци} + N_{мзци} + N_{страх} + N_{пр})$ , где:

$N_{оци}$  - нормативные затраты на содержание особо ценного движимого имущества;

$N_{мзци}$  - нормативные затраты на материальные запасы, потребляемые в процессе содержания особо ценного движимого имущества, не отнесённые к нормативным затратам, непосредственно связанным с выполнением государственной работы, которые включают в себя затраты на комплектующие изделия для осуществления ремонтных и восстановительных работ, другие материальные запасы, связанные с эксплуатацией особо ценного движимого имущества;

$N_{страх}$  - нормативные затраты на обязательное страхование гражданской ответственности владельца транспортных средств;

$N_{пр}$  - прочие нормативные затраты на содержание особо ценного движимого имущества.

4.4.1. Нормативные затраты на содержание особо ценного движимого имущества рассчитываются по формуле:

$N_{оци} = \sum (R_{оци} + S_{оци}) \times i$ , где:

$R_{оци}$  - плановые значения расходов по видам затрат на техническое обслуживание и текущий ремонт объектов особо ценного движимого имущества на очередной финансовый год и плановый период;

$S_{оци}$  - стоимость работ и услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту объектов особо ценного движимого имущества за текущий финансовый год.

4.4.2. Нормативные затраты на материальные запасы, потребляемые в процессе содержания особо ценного движимого имущества, не отнесённые к нормативным затратам, непосредственно связанным с выполнением государственной работы, которые включают в себя нормативные затраты на комплектующие изделия для осуществления ремонтных и восстановительных работ, другие материальные запасы на основании требований к виду и типу материалов, связанных с эксплуатацией особо ценного движимого имущества, рассчитываются по формуле:

$N_{мзци} = \sum R_{мзци} \times S_{мзци} \times i$ , где:

$R_{мзци}$  - плановые значения расходов по видам затрат на материальные запасы, потребляемые в процессе содержания особо ценного движимого имущества, не отнесённые к нормативным затратам, непосредственно связанным с выполнением государственной работы, на очередной финансовый год и плановый период;

$S_{мзци}$  - стоимость приобретённых материальных запасов за текущий финансовый год.

4.4.3. Нормативные затраты на обязательное страхование гражданской ответственности владельца транспортных средств рассчитываются по формуле:

$N_{страх} = R_{страх} \times S_{страх} \times i$ , где:

$R_{страх}$  - плановые значения расходов на обязательное страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств на очередной финансовый год и плановый период;

$S_{страх}$  - стоимость страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств за текущий финансовый год.

4.4.4. Прочие нормативные затраты на содержание особо ценного движимого имущества, которые определяются видами нормативных затрат (на автостоянку, аренду автомашин, мойку автомашин, технический осмотр автомашин, установку и обслуживание структурированных кабельных сетей, других затрат, связанных с обеспечением нормального функционирования особо ценного движимого имущества в соответствии с требованиями по его эксплуатации), рассчитываются по формуле:

$N_{пр} = \sum R_{пр} \times S_{пр} \times i$ , где:

$R_{пр}$  - плановые значения расходов по видам затрат на содержание особо ценного движимого имущества на очередной финансовый год и плановый период;

$S_{пр}$  - стоимость работ и услуг по содержанию особо ценного движимого имущества за текущий финансовый год.

4.5. Нормативные затраты на приобретение услуг связи рассчитываются по формуле:

$N_{св} = \sum (N_{гор} + N_{меж} + N_{сот} + N_{телем} + N_{почт})$ , где:

$N_{гор}$  - нормативные затраты на внутригородскую связь;

$N_{меж}$  - нормативные затраты на внутризональную, междугородную и международную связь;

$N_{сот}$  - нормативные затраты на сотовую связь;

$N_{телем}$  - нормативные затраты на телематические услуги связи;

$N_{почт}$  - нормативные затраты на услуги почтовой связи.  
4.5.1. Нормативные затраты на внутригородскую связь рассчитываются по формуле:

$N_{гор} = \sum (N_{абон} + N_{поврем} + N_{устан})$ , где:

$N_{абон}$  - нормативные затраты на абонентское обслуживание телефонных номеров;

$N_{поврем}$  - нормативные затраты на оплату за повременное обслуживание телефонных номеров;

$N_{устан}$  - нормативные затраты на установку и перенос телефонных точек.

4.5.1.1. Нормативные затраты на абонентское обслуживание телефонных номеров рассчитываются по формуле:

$N_{абон} = T_{н} \times ab \times 12 \times i$ , где:

$T_{н}$  - количество телефонных номеров, находящихся в постоянном пользовании учреждения, на очередной финансовый год и плановый период;

$ab$  - абонентская плата за телефон за текущий финансовый год.

4.5.1.2. Нормативные затраты на оплату за повременное обслуживание телефонных номеров рассчитываются по формуле:

$N_{поврем} = V_{поврем} \times t \times 12 \times i$ , где:

$V_{поврем}$  - объём повременной связи в минутах в месяц на очередной финансовый год и плановый период;

$t$  - средний тариф на предоставление местного соединения за текущий финансовый год.

4.5.1.3. Нормативные затраты на установку и перенос телефонных точек рассчитываются по формуле:

$N_{устан} = T_{н} \times t \times i$ , где:

$T_{н}$  - количество установленных и перенесённых телефонных точек на очередной финансовый год и плановый период;

$t$  - средний тариф на установку и перенос телефонных точек за текущий финансовый год.

4.5.2. Нормативные затраты на внутризональную, междугородную и международную связь рассчитываются по формуле:

$N_{меж} = \sum (N_{вт} + N_{мж})$ , где:

$N_{вт}$  - нормативные затраты на внутризональную связь;

$N_{мж}$  - нормативные затраты на междугородную и международную связь.

4.5.2.1. Нормативные затраты на внутризональную связь рассчитываются по формуле:

$N_{вт} = V_{вт} \times t \times i$ , где:

$V_{вт}$  - средний объём внутризональной связи в минутах на очередной финансовый год и плановый период;

$t$  - средний тариф на предоставление внутризональной связи за текущий финансовый год.

4.5.2.2. Нормативные затраты на междугородную и международную связь рассчитываются по формуле:

$N_{мж} = V_{мж} \times t \times i$ , где:

$V_{мж}$  - средний объём междугородной и международной связи в минутах на очередной финансовый год и плановый период;

$t$  - средний тариф на услуги междугородной и международной телефонной связи за текущий финансовый год.

4.5.3. Нормативные затраты на сотовую связь рассчитываются по формуле:

$N_{сот} = L_{сот} \times 12 \times i$ , где:

$L_{сот}$  - утверждённый лимит расходов на оплату услуг сотовой связи за текущий финансовый год.

4.5.4. Нормативные затраты на телематические услуги связи рассчитываются по формуле:

$N_{телем} = N_{орг} + N_{опрsv}$ , где:

$N_{орг}$  - нормативные затраты на телематические услуги, предоставляемые сторонними организациями;

$N_{опрsv}$  - нормативные затраты на телематические услуги, которые оказывают операторы связи.

4.5.4.1. Нормативные затраты на телематические услуги, предоставляемые сторонними организациями, рассчитываются по формуле:

$N_{орг} = T_{орг} \times 12 \times i$ , где:

$T_{орг}$  - стоимость тарифного плана на телематические услуги организаций за текущий финансовый год.

4.5.4.2. Нормативные затраты на телематические услуги, которые оказывают операторы связи, рассчитываются по формуле:

$N_{опрsv} = T_{опрsv} \times 12 \times K \times i$ , где:

$T_{опрsv}$  - стоимость тарифного плана на телематические услуги операторов связи за текущий финансовый год;

$K$  - количество точек подключения на очередной финансовый год и плановый период.

4.5.5. Нормативные затраты на почтовые услуги рассчитываются по формуле:

$N_{почт} = V_{почт} \times t \times i$ , где:

$V_{почт}$  - объём почтовых отправлений на очередной финансовый год и плановый период;  
 $t$  - средний тариф на почтовые услуги за текущий финансовый год.

Нормативы на услуги связи рассчитываются на основании анализа, проведённого финансовым отделом учреждения.

4.6. Нормативные затраты на транспортные услуги рассчитываются по формуле:

$N_{ту} = \sum (N_{штс} + N_{ст.ор} + N_{ск} + N_{прб})$ , где:

$N_{штс}$  - нормативные затраты на транспортные услуги, оказываемые штатными сотрудниками учреждения;

$N_{ст.ор}$  - нормативные затраты на транспортные услуги, оказываемые сторонними организациями;

$N_{ск}$  - нормативные затраты на проездные документы при направлении штатных сотрудников учреждения, которые не принимают непосредственного участия в выполнении государственной работы (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала), в командировки;

$N_{прб}$  - нормативные затраты на приобретение проездных билетов для штатных сотрудников учреждения, которые не принимают непосредственного участия в выполнении государственной работы (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала).

4.6.1. Нормативные затраты на транспортные услуги на городской транспорт, оказываемые штатными сотрудниками учреждения, определяются на основании договоров, заключённых со штатными сотрудниками учреждения, и рассчитываются по формуле:

$N_{штс} = K_{штс} \times t \times 12 \times i$ , где:

$K_{штс}$  - количество штатных сотрудников учреждения, которые оказывают транспортные услуги, на очередной финансовый год и плановый период;

$t$  - тариф на транспортные услуги за текущий финансовый год.

4.6.2. Нормативные затраты на транспортные услуги, оказываемые сторонними организациями, рассчитываются по формуле:

$N_{ст.ор} = K_{ту} \times t \times 12 \times i$ , где:

$K_{ту}$  - количество транспортных услуг, оказываемых сторонними организациями, на очередной финансовый год и плановый период;

$t$  - средний тариф на транспортные услуги сторонних организаций за текущий финансовый год.

4.6.3. Нормативные затраты на проездные документы при направлении штатных сотрудников учреждения, которые не принимают непосредственного участия в выполнении государственной работы (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала), в командировки определяются по формуле:

$N_{ск} = T_{ск} \times K_{с} \times Цб \times i$ , где:

$T_{ск}$  - количество служебных командировок по утверждённому графику на очередной финансовый год и плановый период;

$K_{с}$  - плановое количество сотрудников учреждения, которые не принимают непосредственного участия в выполнении государственной работы (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала), направляемых в командировку, на очередной финансовый год и плановый период;

$Цб$  - цена проездного билета за текущий финансовый год;

4.6.4. Нормативные затраты на приобретение проездных билетов на городской транспорт для штатных сотрудников учреждения, которые не принимают непосредственного участия в выполнении государственной работы (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала), рассчитываются по формуле:

$N_{прб} = K_{штс} \times Цб \times 12 \times i$ , где:

$K_{штс}$  - количество штатных сотрудников учреждения, которые не принимают непосредственного участия в выполнении государственной работы (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала), на очередной финансовый год и плановый период;

$Цб$  - цена проездного билета на городской транспорт за текущий финансовый год.

4.7. Нормативные затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда сотрудников учреждения, которые не принимают непосредственного участия в выполнении государственной работы (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала), рассчитываются по формуле:

$N_{отауп} = ФОТауп \times r + F_{вз}$ , где:

$ФОТауп$  - плановый фонд оплаты труда сотрудников учреждения, которые не принимают непосредственного участия в выполнении государственной работы (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала), на очередной финансовый год и плановый период;

$r$  - процент индексации на основании проектировок, предусмотренных проектом областного бюджета Ульяновской области на очередной финансовый год и плановый период;

$F_{вз}$  - расходы на уплату страховых взносов во внебюджетные фонды в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2009 № 212-ФЗ «О страховых взносах в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования» сотрудников учреждения, которые не принимают непосредственного участия в выполнении государственной работы (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала).

4.8. Нормативные затраты на приобретение услуг в области информационных технологий рассчитываются по формуле:

$N_{ит} = \sum (N_{ис} \times i + N_{бк} \times i + N_{по} + N_{эп})$ , где:

$N_{ис}$  - нормативные затраты на услуги по настройке, сопровождению и обновлению баз данных справочно-информационных систем, которые определяются среднегодовыми расходами за текущий финансовый год;

$N_{бк}$  - нормативные затраты на услуги по настройке, сопровождению и обновлению бухгалтерских и кадровых программ, которые определяются среднегодовыми расходами за текущий финансовый год;

$N_{по}$  - нормативные затраты на приобретение лицензионного программного обеспечения, необходимого для обслуживания научно-исследовательской деятельности, на аренду программного обеспечения на очередной финансовый год;

$N_{эп}$  - нормативные затраты на приобретение средств электронной подписи.

4.8.1. Нормативные затраты на приобретение лицензионного программного обеспечения, необходимого для обслуживания

научно-исследовательской деятельности, на аренду программного обеспечения рассчитываются по формуле:

$N_{по} = K_{по} \times Цпо \times i + A_{по} \times i$ , где:

$K_{по}$  - количество единиц лицензионного программного обеспечения на очередной финансовый год и плановый период;

$Цпо$  - цена единицы лицензионного программного обеспечения за текущий финансовый год;

$A_{по}$  - стоимость арендуемого программного обеспечения за текущий финансовый год.

4.8.2. Нормативные затраты на приобретение средств электронной подписи рассчитываются по формуле:

$N_{эп} = K_{эп} \times Цэп \times i$ , где:

$K_{эп}$  - количество средств электронной подписи на очередной финансовый год и плановый период;

$Цэп$  - цена средства электронной подписи за текущий финансовый год.

4.9. Нормативные затраты на командировочные расходы рассчитываются по формуле:

$N_{кр} = \sum (T_{ск} \times K_{с} \times n_{с} \times K_{д} + T_{ск} \times K_{с} \times n_{ж} \times K_{пр})$ , где:

$T_{ск}$  - плановое количество служебных командировок на очередной финансовый год и плановый период;

$K_{с}$  - плановое количество сотрудников учреждения, сотрудников учреждения, которые не принимают непосредственного участия в выполнении государственной работы (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала), направляемых в командировку, на очередной финансовый год и плановый период;

$n_{с}$  - норма возмещения суточных расходов;

$n_{ж}$  - норма возмещения расходов по найму жилых помещений;

$K_{д}$  - количество дней командировки;

$K_{пр}$  - количество дней найма жилых помещений (проживания) в командировке.

4.10. Нормативные затраты на приобретение проездных документов при направлении сотрудников учреждения, которые не принимают непосредственного участия в выполнении государственной работы (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала), в служебные командировки рассчитываются по формуле:

$N_{ск} = T_{ск} \times K_{с} \times Цб \times i$ , где:

$T_{ск}$  - количество командировок по графику на очередной финансовый год и плановый период;

$K_{с}$  - количество сотрудников учреждения, которые не принимают непосредственного участия в выполнении государственной работы (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала), направляемых в командировку, на очередной финансовый год и плановый период;

$Цб$  - цена проездных документов до места командировки и обратно за текущий финансовый год.

4.11. Нормативные затраты на приобретение расходных материалов общехозяйственного назначения рассчитываются по формуле:

$N_{мз} = N_{канц} + N_{бум} + N_{расх} + N_{штп} \times i$ , где:

$N_{канц}$  - нормативные затраты на приобретение канцтоваров;

$N_{бум}$  - нормативные затраты на приобретение бумаги;

$N_{расх}$  - нормативные затраты на приобретение расходных материалов и комплектующих материалов к вычислительной и оргтехнике;

$N_{штп}$  - нормативные затраты на приобретение печатной продукции.

4.11.1. Нормативные затраты на приобретение канцтоваров рассчитываются по формуле:

$N_{канц} = K_{с} \times K_{сканц} \times i$ , где:

$K_{с}$  - количество сотрудников учреждения, которые не принимают непосредственного участия в выполнении государственной работы (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала), на очередной финансовый год и плановый период;

$K_{сканц}$  - стоимость канцелярских товаров за текущий финансовый год в расчёте на одного сотрудника учреждения.

4.11.2. Нормативные затраты на приобретение бумаги рассчитываются по формуле:

$N_{бум} = K_{с} \times K_{сбум} \times i$ , где:

$K_{с}$  - количество сотрудников учреждения, которые не принимают непосредственного участия в выполнении государственной работы (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала), на очередной финансовый год и плановый период;

$K_{сбум}$  - стоимость бумаги за текущий финансовый год в расчёте на одного сотрудника учреждения.

4.11.3. Нормативные затраты на приобретение расходных материалов и комплектующих материалов к вычислительной и оргтехнике рассчитываются по формуле:

$N_{расх} = K_{расх} \times C_{расх} \times i$ , где:

$K_{расх}$  - количество расходных и комплектующих материалов к вычислительной и оргтехнике для сотрудников учреждения, которые не принимают непосредственного участия в выполнении государственной работы (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала) на очередной финансовый год и плановый период;

$C_{расх}$  - стоимость расходных и комплектующих материалов к вычислительной и оргтехнике по видам за текущий финансовый год.

4.12. Нормативные затраты на обеспечение дополнительных выплат и компенсаций за счёт средств работодателя в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 03.11.1994 № 1206 «Об утверждении Порядка назначения и выплаты ежемесячных компенсационных выплат отдельным категориям граждан» рассчитываются по формуле:

$N_{вком} = N_{дп} \times K_{дп} \times 12$ , где:

$N_{дп}$  - нормативные затраты на ежемесячные пособия на ребёнка в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 03.11.1994 № 1206 «Об утверждении Порядка назначения и выплаты ежемесячных компенсационных выплат отдельным категориям граждан» на очередной финансовый год и плановый период;

$K_{дп}$  - количество сотрудников, получающих указанное пособие, за текущий финансовый год.

4.13. Иные нормативные затраты на общехозяйственные нужды рассчитываются по формуле:

$N_{ин} = N_{си} \times i + N_{ох.т} \times i + N_{нот} \times i + N_{отч} \times i + N_{бан} \times i + N_{ноц} \times i + N_{торг} \times i + N_{эф} \times i + N_{гп} \times i + N_{ткп} \times i + N_{ауд} \times i + N_{ар} \times i + N_{обор} + N_{печ} + N_{рекл} + N_{пл.пер} + N_{фас} + N_{штп} + N_{прр} + N_{пруч}$ , где:

$N_{си}$  - нормативные затраты на содержание иного имущества, в

том числе движимого, на техническое обслуживание и ремонт этого имущества за текущий финансовый год;

$N_{ох.т}$  - нормативные затраты, связанные с проведением мероприятий по обеспечению нормальных условий труда и мер по технике безопасности, по видам затрат на охрану труда и меры по технике безопасности за текущий финансовый год;

$N_{нот}$  - нормативные затраты на услуги нотариуса при оформлении правовых документов, связанных с деятельностью учреждения, за текущий финансовый год;

$N_{отч}$  - нормативные затраты, связанные с оплатой услуг по опубличиванию отчётов о деятельности учреждения и об использовании закреплённого за ним имущества за текущий финансовый год;

$N_{бан}$  - нормативные затраты на расчётно-кассовое обслуживание кредитных организаций (банковских услуг) по каждому виду банковских услуг за текущий финансовый год;

$N_{ноц}$  - нормативные затраты на услуги по оценке имущества и арендной платы по рыночной стоимости за текущий финансовый год;

$N_{торг}$  - нормативные затраты на организацию торгов и аукционов, размещение информации на сайте государственных закупок и в средствах массовой информации за текущий финансовый год;

$N_{эф}$  - нормативные затраты на мероприятия по энергоэффективности за текущий финансовый год;

$N_{гп}$  - нормативные затраты на уплату государственных пошлин и сборов (регистрация, лицензирование, оплата разного рода платежей в бюджеты всех уровней) за текущий финансовый год;

$N_{ткп}$  - нормативные затраты, связанные с изготовлением технического и кадастрового паспортов на здания и земельные участки, за текущий финансовый год;

$N_{ауд}$  - нормативные затраты на услуги аудиторской службы за текущий финансовый год;

$N_{ар}$  - нормативные затраты на аренду оборудования за текущий финансовый год;

$N_{обор}$  - нормативные затраты на материально-техническое оснащение рабочих мест: вычислительная и оргтехника, мебель, средства связи, бытовые приборы (электрорадиаторы, кондиционеры);

$N_{печ}$  - нормативные затраты на изготовление печатей и штампов учреждения;

$N_{рекл}$  - нормативные затраты на изготовление рекламной продукции (информационных щитов, табличек, вывесок, буклетов и раздаточных материалов) и размещение объявлений и рекламы общего характера в средствах массовой информации;

$N_{пл.пер}$  - нормативные затраты на повышение квалификации, подготовку и переподготовку персонала;

$N_{фас}$  - нормативные затраты на оформление фасада здания к общероссийским праздникам;

$N_{штп}$  - нормативные затраты на подписку на периодические печатные издания;

$N_{прр}$  - нормативные затраты на представительские расходы, связанные с официальным приёмом и обслуживанием представителей других организаций, участвующих в переговорах в целях установления и поддержания сотрудничества;

$N_{пруч}$  - нормативные затраты на установку приборов учёта в соответствии с требованиями эксплуатации приборов учёта теплоустановок и электроустановок.

4.13.1. Нормативные затраты на материально-техническое оснащение рабочих мест рассчитываются по формуле:

$N_{обор} = \sum R_{обор} \times C_{обор} \times i$ , где:

$R_{обор}$  - плановые значения расходов по видам затрат на материально-техническое оснащение рабочих мест на очередной финансовый год и плановый период;

$C_{обор}$  - стоимость каждого вида указанных затрат за текущий финансовый год.

4.13.2. Нормативные затраты на изготовление печатей и штампов учреждения рассчитываются по формуле:

$N_{печ} = K_{печ} \times C_{печ} \times i$ , где:

$K_{печ}$  - количество печатей и штампов на очередной финансовый год и плановый период;

$C_{печ}$  - стоимость печатей и штампов за текущий финансовый год.

4.13.3. Нормативные затраты на изготовление рекламной продукции (информационных щитов, табличек, вывесок, буклетов и раздаточных материалов) и размещение объявлений и рекламы общего характера в средствах массовой информации рассчитываются по формуле:

$N_{рекл} = \sum R_{рекл} \times C_{рекл} \times i$ , где:

$R_{рекл}$  - плановые значения расходов по видам затрат на очередной финансовый год и плановый период;

$C_{рекл}$  - стоимость каждого вида указанных затрат за текущий финансовый год.

4.13.4. Нормативные затраты на повышение квалификации, подготовку и переподготовку сотрудников учреждения рассчитываются по формуле:

$N_{пер} = K_{пер} \times C_{пер} \times i$ , где:

$K_{пер}$  - количество сотрудников учреждения, направляемых на курсы повышения квалификации, подготовку и переподготовку, на очередной финансовый год и плановый период;

$C_{пер}$  - стоимость услуг по повышению квалификации, подготовке и переподготовке за текущий финансовый год.

4.13.5. Нормативные затраты на оформление фасада здания к общероссийским праздникам рассчитываются по формуле:

$N_{фас} = \sum R_{фас} \times C_{фас} \times i$ , где:

$R_{фас}$  - плановые значения расходов по видам затрат на приобретение оформительской продукции (плакатов, транспарантов, флагов с символикой Российской Федерации) для оформления фасада здания к общероссийским праздникам на очередной финансовый год и плановый период;

$C_{фас}$  - стоимость каждого вида указанных затрат за текущий финансовый год.

4.13.6. Нормативные затраты на подписку на периодические печатные издания рассчитываются по формуле:

$N_{штп} = K_{штп} \times t_{штп}$ , где:

$K_{штп}$  - плановое количество периодических печатных изданий, на которые оформляется подписка, на очередной финансовый год и плановый период;

$t_{штп}$  - цена одного периодического печатного издания на очередной финансовый год и плановый период.

4.13.7. Нормативные затраты на представительские расходы, связанные с официальным приёмом и обслуживанием представителей других организаций, участвующих в переговорах в целях установления и поддержания сотрудничества, которые определяются на основании подпункта 22 пункта 1 статьи 264 Налогового кодекса Российской Федерации и составляют не более 4% расходов на оплату труда сотрудников учреждения, которые не принимают непосредственного участия в выполнении государственной работы (административно-управленческого, административно-хозяйственного, вспомогательного и иного персонала), за определённый период, рассчитываются по формуле:

$N_{прр} = FOT \times 4\%$ , где:

FOT - плановый фонд оплаты труда сотрудников учреждения за текущий финансовый год;  
4% - процент расходов на оплату труда за определённый период.  
4.13.8. Нормативные затраты на установку приборов учёта в соответствии с требованиями эксплуатации приборов учёта теплоустановок и электроустановок рассчитываются по формуле:

$N_{пруч} = K_{пруч} \times Ц_{пруч}$ , где:

$K_{пруч}$  - количество приборов учёта, которые необходимо установить на очередной финансовый год и плановый период;  
 $Ц_{пруч}$  - цена одного прибора учёта за текущий период.  
5. Определение нормативных затрат на содержание имущества

5.1. Нормативные затраты на содержание имущества рассчитываются с учётом затрат по формуле:

$N_{им} = N_o + N_{эл} + N_{нал} + N_{эксб}$ , где:

$N_o$  - нормативные затраты на услугу теплоснабжения в размере 50% общего объёма затрат учреждения на оплату тепловой энергии;  
 $N_{эл}$  - нормативные затраты на услугу электроснабжения в размере 10% общего объёма затрат учреждения на оплату электрической энергии;  
 $N_{нал}$  - нормативные затраты на уплату налогов, в качестве объекта налогообложения по которым признаётся недвижимое и особо ценное движимое имущество, закреплённое за учреждением или приобретённое учреждением за счёт средств, выделенных ему учредителем на приобретение такого имущества, в том числе земельные участки;  
 $N_{эксб}$  - нормативные затраты на плату за негативное воздействие на окружающую среду.

5.2. Нормативные затраты на услугу теплоснабжения составляют 50% общего объёма затрат учреждения на оплату электрической энергии и определяются по формуле:

$N_o = V_o \times Q_o \times 0,5$ , где:

$V_o$  - средний объём потребления тепловой энергии за два отчётных периода по проведённому анализу (Гкалл);  
 $Q_o$  - тариф на услугу теплоснабжения (стоимость единицы объёма тепловой энергии) на очередной финансовый год и плановый период;  
0,5 - 50% общего объёма затрат учреждения на оплату тепловой энергии.

5.3. Нормативные затраты на услугу электроснабжения составляют 10% общего объёма затрат учреждения на оплату электрической энергии и определяются по формуле:

$N_{эл} = V_{эл} \times Q_{эл} \times 0,1$ , где:

$V_{эл}$  - средний объём потребления электроэнергии за два отчётных периода по проведённому анализу (кВт/час);  
 $Q_{эл}$  - тариф на услугу электроснабжения (стоимость 1 кВт/час) на очередной финансовый год и плановый период;  
0,1 - 10% общего объёма затрат учреждения на оплату электрической энергии.

5.4. Нормативные затраты на уплату налогов, в качестве объекта налогообложения по которым признаётся недвижимое и особо ценное движимое имущество, закреплённое за учреждением или приобретённое учреждением за счёт средств, выделенных ему учредителем на приобретение такого имущества, в том числе земельные участки, определяются по формуле:

$N_{нал} = N_{имуц} + N_z + N_{тр}$ , где:

$N_{имуц}$  - налог на имущество;  
 $N_z$  - налог на землю;  
 $N_{тр}$  - транспортный налог.  
5.4.1. Налог на имущество устанавливается исходя из среднегодовой стоимости имущества учреждения, признаваемого объектом налогообложения, и ставки налога на имущество, установленной на территории Ульяновской области, и определяется по формуле:

$N_{имуц} = P \times C$ , где:

P - среднегодовая стоимость имущества, переданного в учреждение на правах оперативного ведения или приобретённого на средства учредителя, признаваемого объектом налогообложения;

C - ставка налога на имущество, установленная на территории Ульяновской области.

5.4.2. Налог на землю устанавливается исходя из кадастровой стоимости земельного участка, предоставленного учреждению на праве постоянного (бессрочного) пользования, и ставки земельного налога и определяется по формуле:

$N_z = K \times C$ , где:

K - кадастровая стоимость земельного участка;  
C - ставка налога на землю, установленная на территории Ульяновской области.

5.4.3. Транспортный налог устанавливается исходя из мощности транспортного средства в лошадиных силах и ставки транспортного налога, установленной на территории Ульяновской области, и определяется по формуле:

$N_{тр} = (M \times C) \times K$ , где:

M - мощность двигателя транспортного средства (в лошадиных силах);

C - ставка транспортного налога, установленная на территории Ульяновской области, в зависимости от мощности двигателя транспортного средства;

K - количество транспортных средств в учреждении.  
5.5. Нормативные затраты на плату за негативное воздействие на окружающую среду рассчитываются по формуле:

$N_{эксб} = C \times Ч + C \times A + C \times B$ , где:

C - ставка налога за негативное воздействие на окружающую среду в зависимости от вида загрязнения;

Ч - численность сотрудников учреждения;

A - количество горяче-смазочного материала, потреблённого в процессе эксплуатации транспортных средств за год;

B - количество загрязняющих веществ, попавших в стоки в результате деятельности учреждения.

5.6. В случае сдачи в аренду с согласия учредителя недвижимого имущества или особо ценного движимого имущества, закреплённого за учреждением учредителем или приобретённого учреждением за счёт средств, выделенных ему учредителем на приобретение такого имущества, затраты на содержание соответствующего имущества не учитываются при определении нормативных затрат на содержание имущества.

**Извещение о проведении аукциона**

Департамент государственного имущества и земельных отношений Ульяновской области сообщает о проведении 13 февраля 2014 г. аукциона по продаже земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения, изъятых по решению суда в связи с их ненадлежащим использованием.

Организатор аукциона (по подготовке и проведению аукциона): Департамент государственного имущества и земельных отношений по Ульяновской области.

Уполномоченный орган: Департамент государственного имущества и земельных отношений Ульяновской области

Основание продажи: решения Сенгилеевского районного суда Ульяновской области от 05.08.2013 №№ 2-1244,2-1245, в соответствии со ст. 447-449 ГК РФ, пунктом 9 статьи 6 Федерального закона от 24.07.2002 № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения», ст. 21 Закона Ульяновской области от 17.11.2003 № 059-30 «О регулировании земельных отношений в Ульяновской области».

Форма торгов: аукцион, открытый по составу участников и по форме подачи предложений о цене.

Форма собственности: частная.

Дата, время и место проведения аукциона: 13 февраля 2014 г. в 11.00 по московскому времени по адресу: г. Ульяновск, ул. Л.Толстого, д. 58, каб. 20.

Определение участников аукциона состоится 10 февраля 2014 г. в 15.00 по месту проведения аукциона.

Порядок проведения аукциона определен в документации об аукционе. Предмет аукциона: продажа земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения, изъятая по решению суда в связи с его ненадлежащим использованием.

Лот № 1 - земельный участок с кадастровым номером 73:18:011301:7, площадью 100000 кв.м, местоположение: Ульяновская область, Тереньгульский район, тер. совхоза «Ясашноташлинский».

Начальная цена земельного участка - 40000 руб.

Шаг аукциона - 2000 руб.

Размер задатка для участия в аукционе - 8000 руб.

Ограничения (обременения) земельного участка: не зарегистрировано.

Разрешенное использование земельных участков: для сельскохозяйственного производства.

Лот № 2 - земельный участок с кадастровым номером 73:18:011301:12 площадью 200000 кв.м, местоположение: Ульяновская область, Тереньгульский район, тер. совхоза «Ясашноташлинский».

Начальная цена земельного участка - 80000 руб.

Шаг аукциона - 4000 руб.

Размер задатка для участия в аукционе - 16000 руб.

Ограничения (обременения) земельного участка: не зарегистрировано.

Разрешенное использование земельных участков: для сельскохозяйственного производства.

Осмотр земельных участков на местности производится претендентом по согласованию с уполномоченным органом в назначенную дату и время, тел. (8422) 418836.

Ограничения на участие в аукционе: Согласно норм ст.3 Федерального закона от 24.07.2002 № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения» иностранные граждане, иностранные юридические лица, лица без гражданства, а также юридические лица, в уставном (складочном) капитале которых доля иностранных граждан, иностранных юридических лиц, лиц без гражданства составляет более чем 50 процентов, не могут приобретать в собственность земельные участки из земель сельскохозяйственного назначения.

Документы, представляемые претендентом (лично или через своего представителя) для участия в аукционе:

1) Заявка на участие по установленной форме - в 2-х экземплярах, один из которых остается у организатора торгов, другой - у претендента.

2) Платежный документ с отметкой банка плательщика об исполнении, подтверждающий перечисление претендентом установленного в извещении о проведении торгов задатка в счет обеспечения исполнения обязательств в соответствии с договором о задатке, заключаемым до подачи заявки.

Задаток вносится в валюте Российской Федерации единым платежом на расчетный счет Организатора аукциона - Департамента государственного имущества и земельных отношений Ульяновской области р/сч 40302810573082000001 в ГРКЦ ГУ Банка России по Ульяновской области, УФК по Ульяновской области (Департамент государственного имущества и земельных отношений Ульяновской области л/сч 05682202840), БИК 047308001, ИНН 7303003740, КПП 732501001 и должен поступить на указанный счет в срок не позднее 7 февраля 2014 г. В платежном документе в графе «назначение платежа» должна содержаться ссылка на дату проведения аукциона. Задаток служит обеспечением исполнения обязательств победителя аукциона по заключению договора купли-продажи земельного участка. Задаток, внесенный победителем аукциона, засчитывается в сумму платежа по договору купли-продажи земельного участка.

3) Для физических лиц - документ, удостоверяющий личность и его копия, заверенная в установленном порядке.

4) Для юридических лиц - нотариально заверенные копии учредительных документов и свидетельства о государственной регистрации юридического лица, а также выписки из решения уполномоченного органа юридического лица о совершении сделки (если это необходимо в соответствии с учредительными документами претендента и законодательством государства, в котором зарегистрирован претендент).

5) Доверенность - в случае подачи заявки представителем претендента, оформленная в соответствии с требованиями, установленными гражданским законодательством Российской Федерации.

6) Опись представленных документов, подписанная претендентом или его уполномоченным представителем, в 2-х экземплярах, один из которых возвращается претенденту с указанием даты и времени приема заявок.

Все листы представляемых документов должны быть сшиты в один пакет, пронумерованы, скреплены печатью претендента (для юридического лица) и подписаны претендентом (или его представителем). Все документы включаются в опись.

Все документы, подаваемые претендентом, должны быть заполнены по всем пунктам. Подписи и исправления не допускаются, за исключением исправлений, заверенных установленным порядком. Сведения, содержащиеся в заявках не должны допускать двусмысленных толкований. Не допускается применение факсимильных подписей. Текст написанный от руки, должен быть разборчивым. Верность копий должна быть заверена установленным порядком, с расшифровкой Ф.И.О. заверяющего.

Заявки на участие в аукционе с прилагаемыми документами принимаются с 14 января 2014 г. по 7 февраля 2014 г. в рабочие дни с 09.00 до 18.00

**ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ**

На открытый аукцион на право заключения договора аренды нежилого помещения, находящегося в собственности Ульяновской области, выставлено: часть нежилого помещения № 10, расположенного по адресу: Ульяновская область, Николаевский район, с. Пospelовка, ул. Заводская, д. 91.

Информация о проведении аукциона была размещена на сайте Департамента госимущества [www.dgizo.ulgov.ru](http://www.dgizo.ulgov.ru), на официальном сайте Российской Федерации в сети «Интернет» [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru), в газете «Ульяновская правда» 16.12.2013 № 165(23.436).

В соответствии с пунктами 130,135 Правил проведения конкурсов или аукционов на право заключения договоров аренды, договоров безвозмездного пользования, договоров доверительного управления имуществом, иных договоров, предусматривающих переход прав владения и (или) пользования в отношении государственного или муниципального имущества, утвержденных Приказом ФАС от 10.02.2010 № 67, аукционная комиссия решила:

**ИЗВЕЩЕНИЕ**

Я, Нагорнова Наталья Викторовна, проживающая по адресу: Ульяновская обл., Майнский р-н, ст. Выры, ул. Школьная, д. 11, извещаю всех участников общей долевой собственности о намерении выделить земельный участок в счет земельных долей из земельного участка с кадастровым номером 73:07:031202:1, расположенного по адресу: Ульяновская обл., Майнский р-н, коопхоз «Колос».

Заказчиками работ по подготовке проекта межевания являются: Нагорнова Н.В., Хасиятова Р.Р., Хасиятов Р.С., Сидоров Н.П., Сидорова В.С., Рязанова Ф.М., Емельяков А.Н., Михайлова Е.Г., Михайлов Н.А., Яковлева Н.Ф., Ишмукова Л.М., Нагорнов В.П., владеющие в совокупности пятнадцатью земельными долями.

Проект межевания в отношении земельного участка, расположенного по адресу: Ульяновская обл., Майнский р-н, Коопхоз «Колос», подготовлен кадастровым инженером Гончаровой Лидией Васильевной, 432027, г. Ульяновск, ул. Радищева, д. 140, корп. 1, оф. 214, [Goncharova92@yandex.ru](mailto:Goncharova92@yandex.ru), тел/факс 8 (8422) 27-14-49, аттестат № 73-11-135.

(перерыв с 13.00 до 14.00) по московскому времени по адресу: г. Ульяновск, ул. Л.Толстого, 58, каб. 4.

Одно лицо имеет право подать только одну заявку на участие в аукционе.

Заявка, поступившая по истечении срока ее приема, возвращается в день ее поступления претенденту под расписку вместе с описью, на которой делается отметка об отказе в принятии документов.

Претендент имеет право отозвать принятую заявку до признания его участником аукциона, уведомив об этом (в письменной форме) организатора аукциона.

Организатор аукциона на основании решения уполномоченного органа вправе отказать от проведения аукциона в сроки, установленные действующим законодательством.

В день определения участников аукциона, установленный в извещении о проведении аукциона, организатор аукциона рассматривает заявки и документы претендентов, устанавливает факт поступления от претендентов задатков на основании выписки с соответствующего счета. По результатам рассмотрения документов организатор аукциона принимает решение о признании претендентов участниками аукциона или об отказе в допуске претендентов к участию в аукционе, которое оформляется протоколом.

Претендент не допускается к участию в аукционе по следующим основаниям:

а) представлены не все документы в соответствии с перечнем, указанным в информационном сообщении или оформлении указанных документов не соответствует законодательству Российской Федерации;

б) заявка подана лицом, не уполномоченным претендентом на осуществление таких действий;

в) не подтверждено поступление в установленный срок задатка на счет (счета), указанный в извещении о проведении торгов;

г) при наличии ограничений на участие в аукционе согласно действующему законодательству.

Претендент приобретает статус участника аукциона с момента оформления протокола о признании претендентов участниками аукциона.

Победителем аукциона признается участник, предложивший наибольшую цену за земельный участок. Результаты аукциона оформляются протоколом, который подписывается организатором аукциона и победителем аукциона в день проведения аукциона.

Протокол об итогах проведения аукциона имеет силу договора и является основанием для государственной регистрации перехода права собственности на земельный участок.

Внесенный победителем аукциона задаток, засчитывается в сумму оплаты земельного участка.

В случае уклонения претендента, признанного победителем аукциона, подписать протокол об итогах проведения аукциона задаток ему не возвращается.

Оплата цены земельного участка за вычетом суммы задатка производится покупателем до государственной регистрации перехода права собственности путем перечисления денежных средств на расчетный счет Департамента государственного имущества и земельных отношений 40302810573082000001 в ГРКЦ ГУ Банка России по Ульяновской области, УФК по Ульяновской области (Департамент государственного имущества и земельных отношений Ульяновской области л/сч 05682202840), БИК 047308001, ИНН 7303003740, КПП 732501001 в течение 10 дней с даты подписания протокола об итогах проведения аукциона.

Право собственности на земельный участок переходит к покупателю со дня государственной регистрации перехода права собственности. Расходы по оформлению права собственности на приобретенный земельный участок возлагаются на покупателя.

Государственная регистрация перехода права собственности на земельный участок проводится на основании решения суда, протокола об итогах проведения аукциона и документов, подтверждающих полную оплату цены земельного участка.

Средства, вырученные от продажи земельного участка, выплачиваются бывшему собственнику земельного участка за вычетом расходов на подготовку и проведение торгов. Задаток, внесенный победителем для участия в аукционе, засчитывается в сумму возмещения уполномоченному органу расходов на подготовку и проведение торгов.

В случае признания аукциона по продаже земельного участка несостоявшимся, земельный участок может быть приобретен в государственную или муниципальную собственность по начальной цене в течение двух месяцев со дня признания торгов несостоявшимися.

Порядок проведения аукциона.

Аукцион проводится в указанном в извещении о проведении аукциона месте, в соответствующий день и час.

Проведение аукциона осуществляется в следующем порядке:

а) аукцион ведет аукционист;

б) аукцион начинается с оглашения аукционистом наименования, основных характеристик земельного участка и начальной цены, «шага аукциона» и порядка проведения аукциона;

в) участникам аукциона выдаются пронумерованные карточки (участник может пользоваться только одной карточкой во время проведения процедуры аукциона), которые они поднимают после оглашения аукционистом начальной цены и каждой очередной цены в случае, если готовы заключить договор в соответствии с этой ценой;

г) каждую последующую цену аукционист назначает путем увеличения текущей цены на «шаг аукциона». После объявления очередной цены аукционист называет номер карточки участника аукциона, который первым поднял карточку, и указывает на этого участника аукциона. Затем аукционист объявляет следующую цену в соответствии с «шагом аукциона»;

д) при отсутствии участников аукциона, готовых заключить договор в соответствии с названной аукционистом ценой, аукционист повторяет эту цену 3 раза.

Если после трехкратного объявления очередной цены ни один из участников аукциона не поднял карточку, аукцион завершается. Победителем аукциона признается тот участник аукциона, номер карточки которого был назван аукционистом последним;

е) по завершении аукциона аукционист объявляет о продаже земельного участка, называет цену и номер карточки победителя аукциона.

Подробное ознакомление с информацией о земельном участке, изъятном по решению суда, формой заявки и иными сведениями о порядке проведения аукциона можно с момента начала приема заявок в Департаменте государственного имущества и земельных отношений Ульяновской области, ежедневно (кроме выходных) с 9.00 до 13.00, с 14.00 до 18.00, по адресу: г. Ульяновск, ул. Льва Толстого, 58, каб. 4, контактный телефон 8 (8422) 41-88-36, а также на сайте Департамента госимущества: <http://dgizo.ulgov.ru/>.

1. Признать аукцион по Лоту № 1 несостоявшимся.

2. В связи с тем, что размещение информации о проведении конкурсов или аукционов на официальном сайте торгов является публичной офертой, предусмотренной статьей 437 Гражданского кодекса Российской Федерации, в соответствии с подпунктом 15 пункта 1 статьи 17.1 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции», пункт 28 Правил проведения конкурсов или аукционов на право заключения договоров аренды, договоров безвозмездного пользования, договоров доверительного управления имуществом, иных договоров, предусматривающих переход прав владения и (или) пользования в отношении государственного или муниципального имущества, утвержденных Приказом ФАС от 10.02.2010 № 67, ООО «Сосновый бор», признанному единственным участником аукциона по Лоту № 1, направит проект договора аренды на условиях, предусмотренных аукционной документацией, по начальной цене договора, указанной в извещении о проведении аукциона.

Собрание заинтересованных лиц по поводу согласования и утверждения проекта межевания, местоположения границы и размера земельного участка состоится по адресу: Ульяновская обл., Майнский р-н, пос. Безречный, в помещении библиотеки, 15 февраля 2014 г. в 10.00. С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться с 14 января по 15 февраля 2014 г. по адресу: г. Ульяновск, ул. Радищева, д. 140, корп. 1, оф. 214.

Обоснованные возражения относительно размера и местоположения выделяемого в счет земельных долей земельного участка, и предложения по доработке проекта межевания принимаются с 14 января по 14 февраля 2014 г. по адресу: 432027, г. Ульяновск, ул. Радищева, д. 140, корпус 1, офис 214.

Смежные земельные участки, с правообладателями которых требуется согласовать местоположение границы: участника общей долевой собственности земельного участка с кадастровым номером 73:07:031202:1; расположенные в границах кадастрового квартала 73:07:031202.

При проведении согласования при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок.

«Постановлением главы администрации города Ульяновска № 5178 от 05.12.2013 квартира, расположенная по адресу: г. Ульяновск, ул.К. Маркса, 33/2-122, переведена в нежилое помещение».

«Уведомление об устройстве и использовании с 25.08.2010 вспомогательного помещения над квартирой № 45 в доме № 4 по улице Водопроводной города Ульяновска в осях Б-Ж/16-19».

23.12.2013 был подписан суммарный протокол итогов торгов путем публичного предложения по продаже имущества ООО «Агро-Сервис» (сообщение в газете «Коммерсант» № 206 от 09.11.2013 г.) Цена продажи составила по Лоту № 1 - 7731310,80 руб., по Лоту № 2 - 24 84,70 руб., по Лоту № 4 - 16188,00 руб., по Лоту № 6 - 0,00 руб., по Лоту № 7 - 21115,60 руб. Победителем торгов по данным лотам признан ИП Вапуриц А.М. Цена продажи по Лоту № 5 составила 58050,00 руб. Победителем торгов признан Матвеев А.П. Цена продажи по Лоту № 3 - составила 0,00 руб. Победителем торгов признана Самарина А.В. Победители торгов не являются заинтересованными лицами по отношению к должнику, кредиторам, конкурсному управлению, являющимся членом НП «СОАУ «Альянс» (ОГРН 1025203032062, ИНН 526011600, адрес: г. Н.Новгород, ул. Ильинская, д. 69, к.10).

# Бал для настоящих офицеров

## Ульяновские полицейские станцевали вальс и мазурку

Екатерина Нейфельд

Традиционный бал - это нарядные дамы, ослепительные офицеры, тысячи свечей в шикарных интерьерах и живая музыка. Недавно в зале Дворянского собрания все это повторилось, как в старину. Рождественский бал закружил в вальсе около сотни людей в погонах. Отдел по взаимодействию с правоохранительными органами и МЧС Симбирской митрополии организовал праздник для тех, кто никогда не сталкивается с красотой на работе.

Женщины-полицейские, таможенники, судебные приставы смогли почувствовать себя настоящими дамами, а не беспольными бюстистелями закона. «Я достала из шкафа самое нарядное вечернее платье, а ради прически ходила в парикмахерскую», - рассказывает инспектор отдела контроля таможенной стоимости Алла Борисова (на фото сверху). Сегодня с мужем, майором полиции Андреем Зайцевым, она открывала этот бал фигурным вальсом. Андрей чувствовал себя на балу как рыба в воде, ведь он занимается танцами с детства, а в



свободное от службы время преподает в танцевальной студии.

Алла рассказывает, что благодаря мужу подготовка далась им легко и приятно. Правда, два новогодних выходных они все же потратили на то, чтобы отрепетировать танцы в зале. Специально для бала выучили мазурку, поэтому, как только она зазвучала, отвлеклись от светской беседы и заскользили по паркету.

Один из организаторов, протоиерей Павел Боцко, объяснил, что этот бал проводится ради возрождения одной из лучших исторических традиций России - офицерства. «Офицеры служат не только Отечеству, но и Богу, то есть добру и любви. Сегодня мы постарались создать особую атмосферу таинственности и чуда. Ведь Рождество - это праздник души», - сказал он.

Атмосфера сложилась и помогла случиться настоящему торжеству любви. Служитель Спасо-Вознесенского собора Сергей Исаков после вальса сделал предложение своей даме - Екатерине Резниковой из УФСИН. Молодые люди знакомы давно, а это решение окончательно созрело у Сергея во время репетиций их вальса, когда они кружили, глядя друг другу в глаза, в одном ритме. «Этот вечер такой красивый, незабываемый, и я решил сделать его еще более незабываемым для нас обоих», - сказал Сергей и обнял улыбающуюся Екатерину.

Атмосфера настоящего бала немаловажна без оркестра. Оркестр УМВД России по Ульяновской области с удовольствием играл «для своих». А музыканты из епархии придали вечеру особое рождественское настроение, исполнив праздничные гимны. С помощью педагогов студии спортивного бального танца все участники бала научились вальсировать. Для тех, кто не смог подготовиться заранее, мастер-класс проходил прямо на месте.

«Надеюсь, что проведение рождественских балов в нашем городе станет традицией. Это возможность прикоснуться к нашей истории, почувствовать дух того времени, в котором жили и творили величайшие гении страны. А для работников службы и сотрудников правоохранительных органов - это еще и возможность пообщаться вне рабочего времени. Хочется сказать большое спасибо организаторам за такую чудесную идею», - говорит главный судебный пристав Ульяновской области Екатерина Терехова, у которой сегодня на плечах не погоня, а золотой воротник.

Те, кому обычно не хватает добрых слов на работе, напоследок получили их в подарок из «Коробки добрых желаний». «Если счастье до сих пор не пришло к вам, значит, оно большое и идет маленькими шагами!» - чтобы пророчество сбылось, нужно бережно хранить его до тех пор, пока не исполнится.



## ГИД-ПАРК

14 января

В музее народного творчества познавательная программа «С Новолетием!»

Для гостей подготовлены рассказы о праздновании Нового года в старом и новом стиле, традиции хождения с рождественской звездой, а также хорыводы у елки и викторины.

Начало в 15.00

15 января

В Ульяновском драматическом театре комедия «Особо влюбленный таксист»



Англичанин Джон Смит работает таксистом и как примерный семьянин живет с женой. А точнее - сразу с двумя. Законные супруги Смита Мэри и Барбара обитают на соседних улицах и вот уже три года не догадываются о существовании друг друга. И все бы ничего, если бы не происшествие, из-за которого таксист попадает в больницу. Этот форс-мажор путает ему все карты, ведь теперь ему предстоит определиться, кто из женщин для него истинная жена.

Начало в 18.00

16 января

В музее городского быта «Симбирск конца XIX - начала XX веков» вечер «Святки в музее»

Под чудесные обрядовые песни ансамбля «Веретено» гости вечера погрузятся в атмосферу традиционных святочных гаданий в кругу друзей. Каждому посетителю в подарок - надежда на исполнение заветного желания.

Начало в 17.00



В музее «Симбирская классическая гимназия» открытие выставки «Витражи забытых сновидений»

Автор выставки - Александр Четверкин, на протяжении нескольких лет он тесно сотрудничает с музеем «Симбирская классическая гимназия», являясь дизайнером многих выставочных проектов. Посетители выставки увидят графические работы художника, иллюстрации, видеоматериалы, инсталляции и, конечно, графические витражи. В день открытия выставки для всех желающих художник проведет мастер-класс по искусству витража.

Начало в 16.00

В январе в Детском музейном центре выставка фоторабот «Дети в фокусе»

«Дети в фокусе» - проект, организованный сотрудниками интернет-портала Simmama.ru и общественной организацией «Клуб активных родителей». В нем приняли участие жители города, а также именитые и начинающие фотографы Ульяновска. На выставке представлены около 30 фоторабот, на которых запечатлены жизнерадостные, беззаботные, маленькие и очень маленькие, а самое главное, любимые и неповторимые жители Ульяновска - дети нашего города.



## ОТМЕТИМ ВМЕСТЕ

14 января

Дружинин Михаил Владимирович, начальник управления Пенсионного фонда РФ в г. Димитровграде и Мелекеском районе (50 лет)

Сусина Наталья Петровна, главный врач ГУЗ «Областной врачебно-физкультурный диспансер»

15 января

Ганеев Эдуард Анварович, глава - председатель совета депутатов муниципального образования «Старокулаткинский район» на общественных началах, генеральный директор ЗАО ЭТЗ «ГЭКСАР», награжден почетным знаком губернатора Ульяновской области «За веру и добродетель»



16 января

Саутиев Олег Владимирович, генеральный директор ОАО «Ульяновскстрасстрой», заслуженный строитель России, почетный строитель России

17 января

Белинис Виктор Альгирдович, прокурор г. Димитровграда

Наконечный Сергей Иванович, директор ОАО «Аэропорт Ульяновск»



18 января

Гоманюк Виталий Тарасович, главный специалист Федерального научно-производственного центра ОАО «НПО «Марс», заслуженный конструктор Российской Федерации

Грудкин Николай Николаевич, прокурор Старомайнского района, старший советник юстиции

Захаревич Юрий Иванович, заслуженный мастер спорта СССР по тяжелой атлетике, олимпийский чемпион, многократный рекордсмен мира



Куриный Алексей Владимирович, депутат Законодательного собрания Ульяновской области пятого созыва



19 января

Калмыков Евгений Владимирович, депутат Ульяновской городской думы, директор ООО «ЦЭТ»

20 января

Беспалов Евгений Станиславович, директор Димитровградского производственного отделения филиала Ульяновские распределительные сети ОАО «МРСК Волги»

ПРОДАМ TOYOTA SUCCEED, 2004 г.

Пробег 88000 км, 1.5 АТ, бензин, передний привод, универсал, правый руль, цвет белый. Экономная и вместительная «японка». Кондиционер. Задние сиденья складываются в ровный пол. Багажник огромный. Пружины, аккумулятор, тормозные колодки и все жидкости новые. Вложений не требует. Дополнительно - летняя резина на дисках и стекло двери багажника. тел. +79272708023, Дмитрий.



Ульяновская  
ПРАВДА

Адрес редакции, адрес издателя: 432017, г. Ульяновск, ул. Пушкинская, 11.  
Тел. приемной 30-15-81. Тел. рекламного отдела 41-44-88.  
E-mail: ulpravda@mail.ru www.ulpravda.ru

Главный редактор Арановская Ирина Михайловна

Издатель - ОГБУ «МедиаЦентр»

Учредители:  
- Министерство внутренней политики Ульяновской области;  
- Законодательное собрание Ульяновской области.

Газета зарегистрирована 11 октября 2011 года Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Ульяновской области. ПИ № ТУ 73-00223.

Рукописи не рецензируются и не возвращаются.

Подписные индексы: 31780 «Ульяновская правда»

«топтушка (вт, птн)», 54470 «Ульяновская правда»

«4-разовый выпуск»

За содержание рекламных материалов редакция ответственности не несет. Перепечатка материалов «УП» допустима только с разрешения редакции.

Газета отпечатана с готовых файлов заказчика в ОАО «Областная типография «Печатный двор»

432049, г. Ульяновск, ул. Пушкинская, 27.

Печать офсетная. Тираж 2300 экз. Заказ № 43.

Время подписания в печать по графику - 21.00, фактически - 21.00. Цена свободная.

