



НАТАЛЬЯ ПАРВОВА,  
РЕДАКТОР BUSINESS GUIDE  
«ЭНЕРГЕТИКА»

### УЖЕ НЕ ДО ЛАМПОЧКИ

Сколько бы отраслевики ни твердили о своих проблемах, нам, рядовым потребителям, не будет до них никакого дела, пока их проблемы не станут нашими. Например, когда верстался этот номер, появилась новость о том, что уфимскому кинокомплексу «Искра» сбытовики грозят отключением электричества. В это время в кинотеатре сидел администратор нашего сайта. Сомневаюсь, что до получения сообщения ему приходило в голову, что проблема хронических неплатежей, о которой говорено-переговорено представителями энергокомпаний, может обернуться и его личными неприятностями. И чем глубже и запущеннее оказывается проблема, тем больше таких личных неприятных «касааний» она имеет с нашей повседневной жизнью. Это — к разговору о том, почему всем нам, кто мало задумывается о том, чем живут энергетики, кто редко смотрит на счетчик и позволяет копиться долги, но не представляет жизни без микроволновки, мультиварки, стиральной машины и горячего душа, пора воспитывать в себе ответственного потребителя.

Тематическое приложение к газете «Коммерсантъ» (Business Guide — «Энергетика»)

Владимир Желонкин — президент ИД «Коммерсантъ»  
Мария Комарова — генеральный директор ИД «Коммерсантъ»  
Азер Мурсалиев — шеф-редактор АО «Коммерсантъ»  
Анатолий Гусев — автор дизайн-макета  
Павел Кассин — директор фотослужбы  
Валерия Любимова — коммерческий директор ИД «Коммерсантъ»

Рекламная служба: (499) 943-9108/10/12, (495) 101-2353  
Адрес редакции: 125080, г. Москва, ул. Врубеля, д. 4.  
Тел. (499) 943-9724/9774/9198

Учредитель: ЗАО «Коммерсантъ. Издательский дом». Адрес: 127055, г. Москва, Тихвинский пер., д. 11, стр. 2. Журнал зарегистрирован Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор). Свидетельство о регистрации СМИ — ПИ № ФС77-38790 от 29.01.2010

ООО «Знак»  
Евгения Минибаява — директор  
Мария Гаврилова — коммерческий директор  
Алия Насретдинова — директор отдела распространения  
Наталья Павлова — выпускающий редактор  
Виктория Богущевская — проект-менеджер  
Айрат Шарифудинов — технический редактор и верстка

Наталья Климова — корректор  
Рекламная служба:  
Тел. (347) 292-79-66, 292-79-50

Адрес редакции: г. Уфа, проспект Салавата Юлаева, 38  
Отпечатано: ООО «ДДД», г. Нижний Новгород, проспект Гагарина, 178. Тел. 8 (312) 220-59-17, 220-59-18  
Заказ №34537\_2  
Тираж: 2300.

# МОЛОДО-ЗЕЛЕНО

АЛЬТЕРНАТИВНАЯ ЭНЕРГЕТИКА, ПОСЛЕДНЯЯ ВОЛНА РАЗВИТИЯ КОТОРОЙ ПРОКАТИЛАСЬ ПО БАШКИРИИ В НАЧАЛЕ 2000-Х ГОДОВ, МОЖЕТ ПОЛУЧИТЬ ВТОРОЕ ДЫХАНИЕ. ПОДТОЛКНУТЬ ИНВЕСТОРОВ К ВЛОЖЕНИЮ В ЭТУ ОБЛАСТЬ ПРИЗВАНЫ ПРИНЯТЫЕ В НАЧАЛЕ ГОДА ПРАВИТЕЛЬСТВОМ РОССИИ МЕРЫ ПО ПОДДЕРЖКЕ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ (ВИЭ) НА РОЗНИЧНОМ РЫНКЕ. СПЕЦИАЛИСТЫ СЧИТАЮТ ПЕРСПЕКТИВНЫМ РАЗВИВАТЬ В РЕСПУБЛИКЕ ПРАКТИЧЕСКИ ВСЕ ВИДЫ ВИЭ. НО ИНВЕСТОРЫ ПОКА ДОСТАТОЧНО КОНСЕРВАТИВНЫ В ВЫБОРЕ, ПОЭТОМУ В ОБЩЕМ ОБЪЕМЕ РЕСПУБЛИКАНСКОЙ ГЕНЕРАЦИИ ДОЛЯ ВИЭ В БЛИЖАЙШЕЙ ПЕРСПЕКТИВЕ ОСТАНЕТСЯ КАПЛЕЙ В МОРЕ. БУЛАТ БАШИРОВ, НАТАЛЬЯ ПАРВОВА



АЛЕКСАНДР ТЫРЫШКИН

### СОЛНЕЧНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ В БАШКИРСКОМ ЗАУРАЛЬЕ СТАЛИ СЛЕДУЮЩИМ ШАГОМ В РАЗВИТИИ «ЭКЗОТИЧЕСКОЙ» ЭЛЕКТРОГЕНЕРАЦИИ ПОСЛЕ МИНИ-ГЭС И ВЕТРЯКОВ

Возобновляемые источники энергии (ВИЭ) — солнечные, ветряные электростанции, мини-ГЭС, а также объекты зеленой энергетики, использующие биогаз, биомассу, свалочный газ — получили в России новый шанс. В начале текущего года правительство РФ приняло поправки в федеральный закон «Об электроэнергетике», обязавшие сетевые компании покупать электроэнергию розничных ВИЭ в целях компенсации потерь по тарифам, гарантирующим возврат инвестиций в строительство электростанций. Чтобы работать по зеленому тарифу, объект ВИЭ должен получить сертификат о квалификации и присутствовать в схеме развития электроэнергетики региона. Для этого регион организует конкурс среди таких инвестпроектов с

учетом удельных капитальных затрат, срока окупаемости, базового уровня доходности.

**ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ МИНИМУМ** По Башкирии первая волна интереса к альтернативной энергетике прокатилась еще в 1950-е годы, когда в ряде районов были запущены мини-ГЭС, впоследствии, впрочем, оказавшиеся заброшенными. Второй волной можно считать начало 2000-х — тогда часть микро- и мини-ГЭС была возрождена, а в Туймазинском районе была запущена единственная в республике ветряная электростанция (ВЭС) «Тюпкильды». Впрочем, доля возобновляемых источников энергии в общем объеме выработки в республике не достигает и од-

ной тысячной процента. Для сравнения: средний мировой показатель выработки ВИЭ составляет около 21%. В России, согласно планам федерального правительства, эту долю к 2020 году планируется увеличить хотя бы до 2,5%.

Эксперты полагают, что в Башкирии есть возможности для развития большинства объектов зеленой энергетики. Так, утвержденные региональным правительством в конце 2014 года схема и программа развития электроэнергетики в 2015–2019 годах относят к доступным на территории республики направлениям ВИЭ энергию малых рек и водохранилищ, ветра, а также биогаз, получаемый путем переработки твердых бытовых отходов, отходов сельхозпроизводства и сточных вод.

### ПЕРЕДОВИКИ ПРОИЗВОДСТВА