



МОНИТОРИНГ ФЕДЕРАЛЬНЫХ СМИ

20 СЕНТЯБРЯ 2013 ГОДА

ОГЛАВЛЕНИЕ

КРАТКИЙ ОБЗОР МОНИТОРИНГА	3
ТГК-9	5
Правление РЭК утвердило тарифы Новобогословской ТЭЦ (Свердловская обл.).....	5
ТГК-5	6
КЭС-Холдинг завершил монтаж уникальной градирни на Кировской ТЭЦ-3	6
Сарапул готов к несению максимальных нагрузок в отопительный период	6
На Ижевской ТЭЦ-1 заканчивается монтаж самого массивного оборудования	7
Совет директоров ТГК-5 26 сентября рассмотрит сделки с заинтересованностью.....	8
ТГК-7	9
Заседание Совета директоров ОАО "Волжская ТГК" состоится 30 сентября	9
НОВОСТИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ	10
Минэнерго считает необходимым доработать в прогнозе Минэкономразвития вопрос "последней мили"	10
Замораживание тарифов усиливает неопределенность для энергетических компаний РФ - Fitch	10
В регионах подавились электрическим пайком	11
Правительство может отменить эксперимент по введению социальной нормы на свет, опасаясь народных волнений.....	13
Голодный энергопак	14
НОВОСТИ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ	16
Газпром подготовит инвестиционный замысел производства и экспорта в ЕС премиального "зеленого газа"	16
СОБЫТИЯ И ФАКТЫ.....	17
Слишком хорошо упакованный оптимизм	17
Граждане поддержат монополии личными средствами.....	18
Центробанк не даст инфляцию в обиду.....	19
Зимнее время опять наступает	21

КРАТКИЙ ОБЗОР МОНИТОРИНГА

ТГК-9				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Нефть России, Металлы и металлургия	ПРАВЛЕНИЕ РЭК УТВЕРДИЛО ТАРИФЫ НОВОБОГОСЛОВСКОЙ ТЭЦ (СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛ.)	Правлением Региональной энергетической комиссии Свердловской области для ОАО "Сибирско-Уральская алюминиевая компания" Филиал "Богословский алюминиевый завод Сибирско-Уральской алюминиевой компании" утверждён тариф на тепловую энергию, вырабатываемую Богословской ТЭЦ.	

ТГК-5				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Умные измерения	КЭС-ХОЛДИНГ ЗАВЕРШИЛ МОНТАЖ УНИКАЛЬНОЙ ГРАДИРНИ НА КИРОВСКОЙ ТЭЦ-3	В Кирово-Чепецке продолжается реализация инвестиционного проекта по реконструкции Кировской ТЭЦ-3 с применением ПГУ мощностью 230 МВт	6
2	Complexdoc.ru	САРАПУЛ ГОТОВ К НЕСЕНИЮ МАКСИМАЛЬНЫХ НАГРУЗОК В ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД	18 сентября "Удмуртские коммунальные системы" (входят в состав Удмуртского филиала КЭС Холдинга) получили Паспорт готовности к работе в осенне-зимний период (ОЗП) в Сарапуле.	6
3	EnergyLand.Info	НА ИЖЕВСКОЙ ТЭЦ-1 ЗАКАНЧИВАЕТСЯ МОНТАЖ САМОГО МАССИВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	До завершения строительства парогазовой установки (ПГУ) на Ижевской ТЭЦ-1 остается несколько месяцев.	7
4	AK&M	СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ ТГК-5 26 СЕНТЯБРЯ РАССМОТРИТ СДЕЛКИ С ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬЮ	Совет директоров ОАО "ТГК-5" 26 сентября рассмотрит сделки с заинтересованностью	8

ТГК-7				
№	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
	AK&M	ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ ОАО "ВОЛЖСКАЯ ТГК" СОСТОИТСЯ 30 СЕНТЯБРЯ	Заседание Совета директоров ОАО "Волжская ТГК" состоится 30 сентября.	9

НОВОСТИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ				
N	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Интерфакс	МИНЭНЕРГО СЧИТАЕТ НЕОБХОДИМЫМ ДОРАБОТАТЬ В ПРОГНОЗЕ МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ ВОПРОС "ПОСЛЕДНЕЙ МИЛИ"	Минэнерго РФ предложило учесть в описательной части прогноза социально-экономического развития страны на 2014-2016 годы решение проблемы "последней мили", заявил министр Александр Новак на заседании правительства в четверг.	10
2	Интерфакс	ЗАМОРАЖИВАНИЕ ТАРИФОВ УСИЛИВАЕТ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЬ ДЛЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ КОМПАНИЙ РФ - FITCH	Планы по замораживанию тарифов естественных монополий (включая электросетевые компании) в России в 2014 году свидетельствуют о непредсказуемой регулятивной среде, говорится в сообщении международного рейтингового агентства Fitch Ratings.	10

3	Независимая газета	В РЕГИОНАХ ПОДАВИЛИСЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПАЙКОМ	Эксперимент с внедрением норм потребления электроэнергии в пилотных регионах вызвал противоречивую реакцию населения.	11
4	РБК daily	ПРАВИТЕЛЬСТВО МОЖЕТ ОТМЕНИТЬ ЭКСПЕРИМЕНТ ПО ВВЕДЕНИЮ СОЦИАЛЬНОЙ НОРМЫ НА СВЕТ, ОПАСАЯСЬ НАРОДНЫХ ВОЛНЕНИЙ	Пилотные регионы, где был запущен эксперимент по введению социальной нормы потребления (СНП) электроэнергии, сообщили о негативной реакции плательщиков.	13
5	Московский комсомолец	ГОЛОДНЫЙ ЭНЕРГОПАЕК	С 1 сентября 2013 года в 6 пилотных регионах РФ стартовал эксперимент по переходу к социальной норме потребления (СНП) электроэнергии.	14

НОВОСТИ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

N	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Интерфакс	ГАЗПРОМ ПОДГОТОВИТ ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ЗАМЫСЕЛ ПРОИЗВОДСТВА И ЭКСПОРТА В ЕС ПРЕМИАЛЬНОГО "ЗЕЛЕННОГО ГАЗА"	"Газпром" (РТС: GAZP) выбирает подрядчика для подготовки "инвестиционного замысла проекта производства в России "зеленого газа" с возможностью организации его дальнейшего экспорта в Европейский Союз".	16

СОБЫТИЯ И ФАКТЫ

N	СМИ	Заголовок	Дайджест	С
1	Коммерсант	СЛИШКОМ ХОРОШО УПАКОВАННЫЙ ОПТИМИЗМ	Бюджет на 2014-2016 годы одобрен в правительстве. Несмотря на это, основные параметры федерального бюджета и прогноз социально-экономического и сейчас содержат ряд не полностью урегулированных проблем.	17
2	Независимая газета	ГРАЖДАНЕ ПОДДЕРЖАТ МОНОПОЛИИ ЛИЧНЫМИ СРЕДСТВАМИ	Обещания властей остановить рост тарифов хотя бы на один год так и остались лишь обещаниями.	18
3	Ведомости	ЦЕНТРОБАНК НЕ ДАСТ ИНФЛЯЦИЮ В ОБИДУ	Правительство не решилось заморозить тарифы монополий в 2014 г. Центробанк в ответ пообещал пересмотреть планы смягчения денежнокредитной политики.	19
4	Коммерсант	ЗИМНЕЕ ВРЕМЯ ОПЯТЬ НАСТУПАЕТ	Комитет Госдумы по охране здоровья подготовил законопроект о возврате в России зимнего времени.	21



Нефть России, Металлы и металлургия, 19 сентября 2013

ПРАВЛЕНИЕ РЭК УТВЕРДИЛО ТАРИФЫ НОВОБОГОСЛОВСКОЙ ТЭЦ (СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛ.)

Правлением Региональной энергетической комиссии Свердловской области для ОАО "Сибирско-Уральская алюминиевая компания" Филиал "Богословский алюминиевый завод Сибирско-Уральской алюминиевой компании" утверждён тариф на тепловую энергию, вырабатываемую Богословской ТЭЦ, на 2013 год потребителям Краснотурьинска на уровне, не превышающем ранее действующего тарифа, установленного для ОАО "Территориальная генерирующая компания № 9" ("ТГК-9"). Об этом 19 сентября сообщили корреспонденту ИА REGNUM в Управлении пресс-службы и информации правительства Свердловской области.

В августе 2013 года Богословская ТЭЦ, выведенная из состава ОАО "ТГК-9", была включена в состав ОАО "Сибирско-Уральская алюминиевая компания" Филиал "Богословский алюминиевый завод Сибирско-Уральской алюминиевой компании".

Организация ОАО "Сибирско-Уральская алюминиевая компания" Филиал "Богословский алюминиевый завод Сибирско-Уральской алюминиевой компании" представила в РЭК Свердловской области расчетные материалы для установления тарифа на тепловую энергию, вырабатываемую Богословской ТЭЦ, на 2013 год потребителям городского округа Краснотурьинск (ранее услуги представлялись ОАО "ТГК-9").

Администрацией городского округа Краснотурьинск был согласован тариф на уровне ранее действующего тарифа, установленного РЭК Свердловской области для ОАО "ТГК-9".

Правление комиссии поддержало предложение экспертов РЭК Свердловской области об установлении экономически обоснованного тарифа на тепловую энергию для ОАО "Сибирско-Уральская алюминиевая компания" Филиал "Богословский алюминиевый завод Сибирско-Уральской алюминиевой компании" потребителям городского округа Краснотурьинск на 2013 год на уровне, не превышающем тарифов ОАО "ТГК-9".

[вернуться](#)



Умные измерения (smartmetering.ru), 19 сентября 2013

КЭС-ХОЛДИНГ ЗАВЕРШИЛ МОНТАЖ УНИКАЛЬНОЙ ГРАДИРНИ НА КИРОВСКОЙ ТЭЦ-3

В Кирово-Чепецке продолжается реализация инвестиционного проекта по реконструкции Кировской ТЭЦ-3 с применением ПГУ мощностью 230 МВт

Энергетики завершили работы по монтажу важнейшего оборудования - четырёхсекционной вентиляторной градирни оборотного водоснабжения. Градирня является главным элементом в системе циркуляционного водоснабжения строящейся парогазовой установки и служит для охлаждения технической воды.

Уникальность данного сооружения состоит в том, что это первая градирня вентиляторного типа, установленная на электростанциях в Кировской области. На остальных ТЭЦ Кировского филиала ТГК-5 для охлаждения воды используются градирни башенного типа, в которых тяга создаётся при помощи вытяжной башни. В градирне вентиляторного типа для охлаждения жидкости используется тяга, создаваемая принудительным нагнетанием холодного воздуха в контур. Использование градирни такого типа позволяет более эффективно охлаждать воду при больших тепловых нагрузках.

[вернуться](#)



Complexdoc.ru, 19 сентября 2013

САРАПУЛ ГОТОВ К НЕСЕНИЮ МАКСИМАЛЬНЫХ НАГРУЗОК В ОТОПИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД

18 сентября "Удмуртские коммунальные системы" (входят в состав Удмуртского филиала КЭС Холдинга) получили Паспорт готовности к работе в осенне-зимний период (ОЗП) в Сарапуле, подписанный и.о. заместителя главы города Сарапула по строительству и ЖКХ. Паспорт подтверждает готовность компании к несению максимума нагрузок в осенне-зимний период.

Подготовка к получению Паспорта готовности началась еще в мае вместе с началом ремонтной кампании. К отопительному сезону на всем основном и вспомогательном оборудовании, в зданиях и сооружениях, а также на магистральных и внутриквартальных сетях были проведены плановые ремонты и реконструкции, выполнен график капитальных и текущих ремонтов и технических перевооружений. Также в процессе подготовки компанией "Удмуртские коммунальные системы" в Сарапуле была проведена противоаварийная тренировка по предотвращению и устранению аварийных ситуаций.

Комиссия начала работу в начале месяца. 9 сентября были подписаны акты готовности центральных тепловых пунктов и тепловых сетей к работе в осенне-зимний период. На основании этих актов и проверок комиссией качества выполнения теплоснабжающей компанией необходимых требований для обеспечения надежной работы системы в отопительный период 18 сентября был подписан, и выдан Паспорт готовности.

Этот документ подтверждает, что компания "Удмуртские коммунальные системы" к работе в зимних условиях в Сарапуле готова - возможность возникновения аварийных ситуаций сводится к минимуму.

Тщательное исполнение требований, предъявляемых к технической и технологической готовности теплоснабжающей организации, указывают на высокое качество подготовки и гарантируют надежное и безопасное прохождение отопительного сезона в Сарапуле.

вернуться



EnergyLand.Info, 20 сентября 2013

НА ИЖЕВСКОЙ ТЭЦ-1 ЗАКАНЧИВАЕТСЯ МОНТАЖ САМОГО МАССИВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

До завершения строительства парогазовой установки (ПГУ) на Ижевской ТЭЦ-1 остается несколько месяцев. Чтобы уложиться в сроки, здесь в несколько смен трудится порядка 900 человек. Сейчас заканчивается монтаж последнего крупногабаритного оборудования – трансформаторов.

Трансформаторы, необходимые для преобразования напряжения переменного тока, получаемого с генераторов турбин, относятся к основному оборудованию нового энергоблока. Всего на станции их планируется 17. Два самых крупных, весом 106 и 175 тонн, будут «готовить» электричество для выдачи в сеть, повышая напряжение до уровня 110 КВт.

Сделаны они специально для ижевского проекта крупнейшими отечественными производителями электрооборудования. Трансформатор газовой турбины произведен ОАО «Тольяттинский трансформатор», трансформатор паровой турбины – заводом «УралЭнерготяжМаш».

Чтобы доставить этих гигантов к «месту назначения» около главного корпуса ПГУ, специалистам пришлось тащить их по специально построенным рельсам с помощью кранов и лебедок, а часто и вручную. Монтаж продлился несколько недель, и вот теперь трансформаторы, наконец, поставлены на место, и готовы к работе.

Также на станции ведется монтаж двух понижающих трансформаторов для собственных нужд – основного и резервного. Каждый из них весит более 40 тонн. Основной трансформатор будет обеспечивать новый энергоблок электричеством для повседневной работы, а резервный необходим для безопасности станции в случае аварийных ситуаций.

«На данный момент мы почти полностью закончили монтаж оборудования в главном и электротехническом корпусах нового энергоблока – рассказал главный инженер проекта Алексей Ушаков. – Сейчас основные строительные силы сосредоточены на возведении двух насосных станций и очистных сооружений. Должны закончить все в срок».

Напомним, реконструкция Ижевской ТЭЦ-1 – один из самых масштабных инвестиционных проектов региональной энергетики, который оценивается в 10,3 млрд рублей. Строительство нового энергоблока станции ведется в рамках реализации приоритетного инвестиционного проекта КЭС Холдинга, и предусматривает строительство блока парогазовой установки общей мощностью 230 Мегаватт. Его реализация позволит в 4 раза увеличить установленную электрическую мощность Ижевской ТЭЦ-1 (с 60 МВт до 290 МВт), вывести из эксплуатации устаревшее генерирующее оборудование, на 50 процентов снизить удельный расход топлива и в целом повысить КПД станции.

вернуться

СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ ТГК-5 26 СЕНТЯБРЯ РАССМОТРИТ СДЕЛКИ С ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬЮ

Совет директоров ОАО "ТГК-5" 26 сентября рассмотрит сделки с заинтересованностью. Об этом говорится в сообщении компании.

Совет также обсудит отчет управляющей организации об оказании услуг в области управления за I квартал 2013 года.

ОАО "ТГК-5" (ИНН 2128701733) - производитель тепловой и электрической энергии, создано в ходе реформирования энергетической отрасли и объединяет генерирующие мощности Кировской области, республик Удмуртия, Чувашия и Марий Эл. Установленная мощность ТГК-5: по электрической энергии - 2467 МВт, по тепловой энергии - 9040 Гкал.

В настоящее время ТГК-5 входит в контур деятельности дивизиона "Генерация Урала" ЗАО "Комплексные энергетические системы" (КЭС-Холдинг).

Чистый убыток ОАО "ТГК-5" за 2012 год по МСФО составил 1.592 млрд руб. против прибыли в 725.582 млн руб. годом ранее. Выручка снизилась на 5.39% до 26.148 млрд руб. с 27.638 млрд руб., убыток от операционной деятельности составил 1.082 млрд руб. против прибыли в 1.083 млрд руб. за 2011 год, убыток до налогообложения - 1.56 млрд руб. против прибыли в 1.027 млрд руб.

По данным ИПС "ДатаКапитал", чистая прибыль ОАО "ТГК-5" в I полугодии 2013 года по РСБУ увеличилась в 2.86 раза до 588.169 млн руб. с 205.83 млн руб. годом ранее. Выручка выросла на 8.73% до 12.506 млрд руб. с 11.502 млрд руб., прибыль от продаж - в 3.19 раза до 1.048 млрд руб. с 328.363 млн руб., прибыль до налогообложения - в 2.78 раза до 759.212 млн руб. с 273.39 млн руб.

[вернуться](#)



АК&М, 19 сентября 2013

ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ ОАО "ВОЛЖСКАЯ ТГК" СОСТОИТСЯ 30 СЕНТЯБРЯ

Заседание Совета директоров ОАО "Волжская ТГК" состоится 30 сентября. Об этом говорится в сообщении компании.

Совет рассмотрит сделки с заинтересованностью и обсудит отчет управляющей организации об оказании услуг в области управления за I квартал 2013 года.

ОАО "Волжская территориальная генерирующая компания" (ТГК-7, ИНН 6315376946) создано 1 августа 2005 года в рамках реализации проекта реформирования Самарской, Саратовской, Ульяновской и Оренбургской энергосистем. Основной вид деятельности компании - производство тепловой и электрической энергии, продажа электроэнергии на оптовом рынке, теплоснабжение бытовых и промышленных потребителей. В состав Волжской ТГК вошли генерирующие и теплосетевые активы ОАО "Самараэнерго", ОАО "Саратовэнерго" и ОАО "Ульяновскэнерго" с последующим внесением в уставной капитал компании 100% акций ОАО "Оренбургская ТГК" (с 9 марта 2007 года). Всего в состав Волжской территориальной генерирующей компании входит 21 станция общей мощностью 6879.7 МВт по электроэнергии и 30687.2 Гкал по теплоэнергии. Волжская ТГК входит в холдинг "Комплексные энергетические системы" (КЭС-Холдинг).

Чистая прибыль ОАО "Волжская ТГК" за 2012 год по МСФО составила 1.004 млрд руб. против убытка в 260.336 млн руб. годом ранее. Выручка снизилась на 0.74% до 63.274 млрд руб. с 63.746 млрд руб., прибыль от операционной деятельности составила 2.193 млрд руб. против убытка в 298.934 млн руб. за 2011 год, прибыль до налогообложения увеличилась в 6.83 раза до 1.723 млрд руб. с 252.347 млн руб.

По данным ИПС "ДатаКапитал", чистая прибыль ОАО "Волжская ТГК" в I полугодии 2013 года по РСБУ увеличилась в 3.08 раза до 2.778 млрд руб. с 902.262 млн руб. в I полугодии 2012 года. Выручка выросла на 11.51% до 30.543 млрд руб. с 27.391 млрд руб., прибыль от продаж - на 41.82% до 2.921 млрд руб. с 2.06 млрд руб., прибыль до налогообложения - в 2.87 раза до 3.768 млрд руб. с 1.311 млрд руб.

[вернуться](#)



Интерфакс, 19 сентября 2013

МИНЭНЕРГО СЧИТАЕТ НЕОБХОДИМЫМ ДОРАБОТАТЬ В ПРОГНОЗЕ МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ ВОПРОС "ПОСЛЕДНЕЙ МИЛИ"

Минэнерго РФ предложило учесть в описательной части прогноза социально-экономического развития страны на 2014-2016 годы решение проблемы "последней мили", заявил министр Александр Новак на заседании правительства в четверг.

В ходе заседания ведомство предложило доработать прогноз совместно с Минэкономразвития и Минфином в части электроэнергетики. "При установлении этих параметров существует для отдельных потребителей своя сетевая составляющая, то есть индексация цены на электроэнергию, которая в целом может отклоняться от средних значений", - пояснил А.Новак.

Министр привел в пример решение проблемы "последней мили", которое предполагает повышение тарифа для прочих потребителей и населения с 1 января 2014 года. "Это должно быть прописано здесь более четко", - сказал А.Новак.

[вернуться](#)



Интерфакс, 19 сентября 2013

ЗАМОРАЖИВАНИЕ ТАРИФОВ УСИЛИВАЕТ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЬ ДЛЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ КОМПАНИЙ РФ - FITCH

Планы по замораживанию тарифов естественных монополий (включая электросетевые компании) в России в 2014 году свидетельствуют о непредсказуемой регулятивной среде, говорится в сообщении международного рейтингового агентства Fitch Ratings.

Агентство считает, что непредсказуемость регулирования является основным сдерживающим фактором для рейтингов российских энергетических компаний. По оценкам Fitch, если такие меры коснутся всего сектора, это может быть умеренно благоприятным для некоторых генерирующих компаний, таких как "Мосэнерго", благодаря нулевому росту цен на газ. В то же время для электросетевых компаний, как ОАО "Московская объединенная электросетевая компания" (ПТС: MSRS) (МОЭСК), это будет негативным фактором, а воздействие на ОАО "Газпром" (ПТС: GAZP) будет ограниченным.

"Российские энергетические компании имеют средние операционные и сильные финансовые профили в сравнении с сопоставимыми международными эмитентами. Однако регулятивный риск находится на высоком уровне в связи с непредсказуемой средой, в которой компаниям сложнее строить долгосрочные инвестиционные планы. Намерения заморозить тарифы на 2014 год усилят неопределенность операционных показателей и, как следствие, риски для денежных потоков", - говорится в сообщении Fitch.

Электроэнергетические компании, работающие на газе, такие как "Мосэнерго", могут получить преимущество, если оптовая цена на электроэнергию позволит им повысить маржу при замораживании стоимости топлива (ранее агентство ожидало, что эта стоимость будет расти темпами, значительно опережающими инфляцию). Такие электросетевые компании, как "МОЭСК", возможно испытают снижение маржи и последующий рост леввереджа, при прочих равных факторах. Влияние на

интегрированные компании (ОАО "Атомэнергпром", ОАО "Интер РАО ЕЭС" (РТС: IRAO), ОАО "РусГидро" (РТС: HYDR)) будет варьироваться, скорее всего, от негативного до нейтрального.

У российских энергетических компаний по-прежнему имеются значительные возможности по повышению операционной эффективности и сокращению расходов, что может помочь компенсировать какое-либо негативное влияние от замораживания тарифов. В то же время в своих прогнозах Fitch не предполагает существенной корректировки программ капиталовложений ввиду большого среднего возраста российских энергетических активов.

По мнению агентства, "Газпром" имеет хорошие позиции, чтобы справиться с предлагаемым замораживанием тарифов, после среднегодового увеличения регулируемых внутренних цен на газ 19% в 2007-2011 годах. Согласно сообщениям СМИ со ссылкой на оценки "Газпрома", результатом будет сокращение выручки на 510 млрд рублей и капиталовложений на 407 млрд рублей относительно уровней, которые иначе имели бы место в 2014-2016 годах. Fitch также полагает, что "Газпрому" придется сократить капиталовложения, чтобы сгладить воздействие от более низкой выручки. В то же время это не повлияет на крупные, ориентированные на экспорт проекты компании ("Южный поток", проекты в Восточной Сибири и строительство завода СПГ на Дальнем Востоке).

Fitch также считает, что "Газпром" сможет договориться о меньшем повышении налога на добычу полезных ископаемых, который должен вырасти на 17% в 2014 году.

Последствия для ОАО "Российские железные дороги" (РТС: RZHD) будут негативными, но будут сглаживаться возможным повышением прямых субсидий - в зависимости от решения правительства в отношении бюджета и инвестиционных планов компании.

[вернуться](#)

НЕЗАВИСИМАЯ

Независимая газета, 20 сентября 2013

В РЕГИОНАХ ПОДАВИЛИСЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПАЙКОМ

Сергей Куликов

Народный фронт готов остановить введение норм потребления электроэнергии

Эксперимент с внедрением норм потребления электроэнергии в пилотных регионах вызвал противоречивую реакцию населения. Граждане часто воспринимают появление энергопайка как замаскированное повышение тарифов. А в некоторых регионах уже есть признаки протестов. В связи с этим руководители пропрезидентского Общероссийского народного фронта (ОНФ) объявили вчера, что потребуют отложить повсеместное введение норм потребления, которое было намечено на 2014 год.

С начала сентября в семи регионах России стартовал эксперимент по внедрению социальных норм потребления (СНП) электроэнергии, которые уже прозвали энергопайком. Цель внедрения норм проста – заставить граждан оплачивать энергию сверх установленного лимита по повышенному тарифу. Официально введение энергопайка объясняется необходимостью приучения граждан к экономии электроэнергии, а также стремлением ликвидировать так называемое перекрестное субсидирование, при котором промышленность якобы платит за энергию больше, чем население. Если результаты эксперимента по внедрению норм покажутся властям успешными, то жить по нормам потребления начнет и вся остальная страна – уже с 1 июля будущего года.

Чтобы оценить результаты эксперимента, руководство ОНФ провело вчера круглый стол на тему «Социальная норма потребления: экономия без шока». Выяснилось, что разброс размеров

энергопайка в регионах весьма внушительный – 50 кВт-ч на человека в месяц в Нижегородской и Владимирской областях, 65 кВт-ч – в Забайкальском крае и 75 – в Красноярском, 96 кВт-ч – в Ростовской области и аж 190 – в Орловской области.

Как отмечают в ОНФ, появление норм потребления воспринимается населением негативно. Тем более внедряются нормы на фоне продолжающегося роста расходов на услуги ЖКХ. «Люди не понимают сложного механизма определения социальной нормы потребления, – отмечают в ОНФ. – Для них она представляется завуалированным повышением цен на коммунальные услуги».

Между тем начальник управления регулирования электроэнергетической отрасли Федеральной службы по тарифам (ФСТ) России Максим Егоров считает, что введение СНП – это важный и правильный шаг. По его мнению, нагрузка на промышленность, которая вынуждена платить в том числе и за население, чрезмерна. «По итогам второго полугодия средняя цена киловатт-часа в стране составила 2,58 рубля, тогда как экономически обоснованная – 4,5 рубля, – отметил он. – Величина затрат по перекрестному субсидированию, когда промышленность платит более высокую, чем население, цену – 232 миллиардарублей». При этом он отверг домыслы о том, что энергетики за счет новых механизмов начнут получать сверхприбыли. «Мы не допустим, чтобы производители и поставщики электроэнергии получали прибыль от введения СНП, – заявил Егоров. – Экономия необходима – это просто аксиома». Да и население в пилотных регионах в основной массе вроде бы особо не возмущается – понемногу приучается жить по новым правилам.

В свою очередь, член центрального штаба ОНФ Ольга Савастьянова считает, что в истории с внедрением норм потребления есть системные проблемы. «Принимаются очень важные для всех граждан решения. Тема тарифов для населения очень болезненна, и она как минимум должна была быть обсуждена, – отметила она. – До сих пор многое непонятно, причем даже экспертам. Нам говорят о том, что население необходимо приучать к экономии и бережному отношению к электроэнергии. А кто-то считал, насколько именно россияне неэкономны?». Ведь среднее потребление в России примерно в 2 раза ниже, чем в Германии и почти в 4 раза ниже, чем в США, отмечает Савастьянова. «Те задачи, которые призван решить переход на СНП, выглядят так, как будто власти снова пытаются решить проблемы за счет населения, – считает она. – С нашей точки зрения, абсолютно неправильны сроки перехода – с 1 июля 2014 года. Мы обязательно выйдем к правительству с просьбой отложить сроки».

Эту позицию поддержала и член регионального штаба ОНФ в Брянской области Светлана Калинина. «Когда мы вели расчеты, то еще в мае выходило, что норма может быть около 90 кВт на человека в месяц – вполне нормально. Но когда посчитали потребление вместе с общедомовыми нуждами (ОДН), схватились за голову – получилось по 290 кВт-ч! – ужаснулась она. – Все потому, что лифты старые, и все оборудование энергоемкое. К тому же в Брянске 60% домов – 2–3-этажные. Они не аварийные, поэтому льгот не будет. Но дома старые, и переоборудовать их невозможно. И что делать их жильцам? В этом году долг населения перед энергетиками вырос уже на 30%, и что будет дальше – сказать сложно. Срок введения СНП необходимо отодвигать!»

Координатор оргкомитета ОНФ во Владимирской области Людмила Романова пояснила, что в их регионе СНП действуют аж с 2005 года. И составляют они 50 кВт-ч. «При этом в рамках соцнормы действует тариф 3,34 рубля за кВт-ч, а сверх – 3,99. Извините, но это никакая не социальная норма, если разрыв такой незначительный! – негодует активистка. – Тех, кто укладывается в норму, по официальным данным, – около 40%, но по факту намного меньше. В результате люди платить стали больше. Население возмущено, и до социальных взрывов, возможно, уже недалеко. Ведь 50 кВт-ч в месяц – это просто издевательство!..»

В свою очередь, и.о. председателя Региональной энергетической комиссии (РЭК) Красноярского края Александр Ананьев отразил, что в крае, где норма установлена в 75 кВт-ч на человека, ровно 70% населения как раз в нее и укладывается. И особых протестов не наблюдается.

Впрочем, с мнением своего земляка-чиновника не согласился член краевого совета Гражданской ассамблеи Александр Пузанов. «И социальные протесты были, и суды идут, так что картина далека от идеальной, – заявил он. – В нашем регионе лишь 9% энергопотребления приходится на население, а 91% – на промышленность. И что, населению прикажете компенсировать разницу?».

«Однозначного понимания в ведомстве, благо ли для нас социальная норма, пока нет, – заявила глава департамента жилищной политики и ЖКХ Минрегионразвития Валентина Антропова. – По результатам анализа может быть принято решение либо об изменении методики, либо о переносе сроков эксперимента. Никому не нужен социальный взрыв и социальная напряженность...».

Между тем правительство предполагает приучить население экономить не только электроэнергию, но и воду – в пилотных регионах с 2014 года, по всей стране – с 2015-го.

вернуться

РБК daily

РБК daily, 20 сентября 2013

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОЖЕТ ОТМЕНИТЬ ЭКСПЕРИМЕНТ ПО ВВЕДЕНИЮ СОЦИАЛЬНОЙ НОРМЫ НА СВЕТ, ОПАСАЯСЬ НАРОДНЫХ ВОЛНЕНИЙ

Пилотные регионы, где был запущен эксперимент по введению социальной нормы потребления (СНП) электроэнергии, сообщили о негативной реакции плательщиков. Правительство, которое стало инициатором идеи ради экономии ресурсов и снятия нагрузки с бизнеса, обещает перенести начало введения нормы по всей России или вовсе отменить его, если анализ ситуации докажет рост недовольства населения.

По задумке правительства каждый регион должен определять для себя социальную норму потребления электроэнергии самостоятельно, но при условии, что этот уровень удовлетворит 70% местных жителей. Переход на СНП запланирован по всей стране с 1 июля 2014 года, и, как обещали члены правительства, в пределах социальной нормы тарифы на электроэнергию будут чуть снижены, а за ее пределами – чуть повышены. Вчера «Общероссийский народный фронт» провел «круглый стол», на котором участники пришли к выводу, что такая инициатива чревата социальным взрывом.

Член Центрального штаба ОНФ Ольга Савастьянова призвала не торопиться с переходом на предлагаемую систему. «Принимается важное для всего населения решение. И прежде чем оно принимается, оно должно обсуждаться. А сейчас не только населению, но и экспертам ничего не понятно. Такого быть не должно, – подчеркнула она. – Не нужны никакие таблицы, чтобы понять, что в представленных цифрах нет достойного уровня потребления. Вы будете думать, то ли вам холодильник выключить, то ли телевизор, а то ли компьютер. Это социальная норма? Кто посчитал, что наши граждане не экономны?» Она заявила, что введение СНП нужно либо перенести, либо скорректировать так, чтобы оно не отразилось на кошельках граждан.

Свое недовольство выразили и представители регионов, где норма потребления была введена в качестве эксперимента. Всего было выбрано семь пилотных субъектов: Владимирская, Орловская, Ростовская, Нижегородская и Самарская области, а также Забайкальский и Красноярский края, в них СНП колеблется от 50 до 75 кВт·ч.

«У нас норма очень низкая – 50 кВт·ч на человека. Платеж – 3,34 руб., а сверх нормы, то есть экономически обоснованный, – 3,99 руб. Это нельзя назвать социальной нормой – семей, которые укладываются в норму, всего 40%. Это официально. Нужно увеличивать, – рассказала координатор оргкомитета ОНФ во Владимирской области Людмила Романова. – Норма вводилась тяжело, население путалось в новых понятиях, социальный взрыв, все восприняли это как повышение тарифов.

Рекомендация — подумать, что такое социальная норма. Нужно, чтобы 70% действительно попадали в нее, а у нас в области такого нет. 50 кВт — издевательство над людьми».

Председатель общественного движения «Наш дом» Светлана Калинина из Брянска рассказала, что СНП в регионе составляет около 90 кВт·ч на человека. «Мы сделали анализ по общедомовым приборам учета: потребление — 265 кВт·ч. Почему такая разница? Лифты установлены 30—40 лет назад, подвалы, обогреватели — все капает на счетчик. Кроме того, в трехэтажных домах, а таких 60% в области, уровень потребления очень большой — они не признаны ветхими, но их нужно отапливать. А если введем социальную норму, разница будет огромной, на грани социального взрыва. Просьба к правительству перенести сроки, чтобы они были реальными».

Директор департамента жилищной политики и ЖКХ Минрегионразвития Валентина Антропова попыталась успокоить собравшихся тем, что специалисты правительства «сознательные люди» и проведут анализ пилотного опыта, прежде чем переводить на СНП всю страну. «Мы стремимся к тому, чтобы норма носила социальный характер, — заверила она. — Чтобы ввести ее корректно в стране, и были предусмотрены пилоты. Сейчас начат анализ. Только после полного мониторинга будет принято окончательное решение по введению нормы на энергию и введению пилотов по воде и теплу (намечены на 2014 год, повсеместно — с 2015 года. — РБК daily). Уже подготовлено распоряжение по переносу на полтора года запуска пилотов по воде и теплу. Я думаю, он будет скоро внесен». Г-жа Антропова попросила представителей регионов подготовить подробные отчеты о достоинствах и недостатках эксперимента и подчеркнула, что в правительстве однозначного понимания, что это благо — нет.

вернуться



Московский комсомолец, 20 сентября 2013

ГОЛОДНЫЙ ЭНЕРГОПАЕК

Для того, чтобы уложиться в соцнорму придется выбирать между телевизором и холодильником

С 1 сентября 2013 года в 6 пилотных регионах РФ стартовал эксперимент по переходу к социальной норме потребления (СНП) электроэнергии. В случае, если его итоги будут успешными новый порядок расчета оплаты электроэнергии будет введен на всей территории страны с 1 июля 2014 года. Регуляторы реформы уже отмечают, что соцнорма проявляет себя с хорошей стороны. Однако у экспертов есть нарекания в ее адрес. В частности, по их мнению, правительство загоняет россиян в угол, заставляя отказываться от одних бытовых благ в пользу других, дабы уложиться в отведенный энергопаек.

По задумке правительства, введение социальной нормы преследует главным образом две цели: она должна послужить инструментом стимулирования граждан к экономии энергоресурсов и помочь отойти от механизма перекрестного субсидирования в условиях, когда цены на коммунальные услуги для населения искусственным образом занижаются за счет взимания большей стоимости с других потребителей — предпринимателей и промышленных предприятий.

Безусловно это болезненная для россиян сфера, которой необходима тщательная экспертиза и взвешанный подход, в которых будут учтены интересы всех участников. Именно поэтому «Общероссийский народный фронт» 19 сентября собрал на своей площадке представителей всех вовлеченных в это дело сторон.

Одним из первых на заседании слово взял начальник Управления регулирования электроэнергетической отрасли ФСТ России Максим Егоров. В целом он охарактеризовал шестие

энергопайка по стране как положительное. И даже привел несколько примеров, которые это подтверждают. «Например, соцнорма уже с середины нулевых действует во Владимирской и Нижегородской областях, там у населения нет никаких нареканий в ее адрес»-пояснил Егоров. Также регуляторы приводили в пример и пилотную Орловскую область, где в соцнорму не уложилось только 3% населения.

Правда, они забыли отметить, что данный субъект награжден самым щедрым пайком из пилотируемых объектов — 190 кВт/ч, для сравнения в Красноярском крае — 75 кВт/ч. Но оптимизм регуляторов реформы разбит о доводы члена Центрального штаба ОНФ Ольги Савастьяновой, которая выступила с резкой критикой в их сторону.

По ее мнению, просматривается очень серьезная системная проблема, которая заключается в следующем: принимаются очень важные решения для всего населения страны. Но прежде чем они должны быть утверждены на федеральном уровне, было бы неплохо обсудить их с экспертным сообществом и гражданами. И только после этого принимать меры.

«Я бы очень усомнилась в оптимизме наших регуляторов. Вы говорите о социальной норме. Коллеги, вы представляете таблицу с данными, возможно не каждый сможет ее растолковать, но поймите, что она не нужна для того, чтобы посмотреть и понять, что достойного минимума в ней нет. Вы создаете такие условия, когда россиянам придется выбирать: то ли холодильник выключать, то ли телевизор или компьютер. Это уже социальной нормой назвать невозможно».- заключила Савастьянова.

Член Центрального штаба ОНФ считает, что задачи уже заявлены, но решения по их выполнению принимаются неверные: «Мы идем за хлебом в мебельный магазин. В очередной раз государство за счет населения пытается решить свои проблемы». Также, по ее мнению, регионам необходимо дать больше времени на мониторинг и оценку ситуации и скорректировать подход к делу таким образом, чтобы его последствия не легли на плечи наших граждан.

вернуться



Интерфакс, 19 сентября 2013

ГАЗПРОМ ПОДГОТОВИТ ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ЗАМЫСЕЛ ПРОИЗВОДСТВА И ЭКСПОРТА В ЕС ПРЕМИАЛЬНОГО "ЗЕЛЕННОГО ГАЗА"

"Газпром" (РТС: GAZP) выбирает подрядчика для подготовки "инвестиционного замысла проекта производства в России "зеленого газа" с возможностью организации его дальнейшего экспорта в Европейский Союз"

Исследование проводится в продолжение подписанного в 2011 году меморандума "Газпрома", Gasunie, "БиоГазЭнергоСтроя" и "Евротехники" о совместной реализации проекта производства и России и последующего экспорта в ЕС "зеленого газа" - газа, производимого из органического сырья и соответствующего физико-техническим требованиям, предъявляемым к природному газу. При этом термин "зеленый газ" относится не просто к биометану, а к газу, чье "зеленое" происхождение подтверждено сертификатами ЕС. Такой газ на европейском рынке продается примерно на 15-20% дороже обычного природного газа.

От подрядчика требуется проработать условия реализации пилотного проекта. Выполнить оценку сырьевой базы, анализ потенциального рынка сбыта продукции, его емкости, идентифицировать группы целевых потребителей, обосновать объемы производства. Выбрать место размещения установки с учетом наличия ресурсной базы и газотранспортной инфраструктуры.

Для всего проекта производства "зеленого газа" в России будут рассмотрены различные бизнес-модели: "Газпром" участвует в качестве инвестора по всей цепочке создания стоимости или является агрегатором - покупает себе в портфель весь объем производимого "зеленого газа". Доходная часть будет рассматривается по вариантам реализации газа на внутреннем рынке и на внешнем - с учетом и без учета получения дополнительного дохода от реализации экологических сертификатов на "зеленый газ" в странах ЕС.

Рассматриваются варианты размещения биогазовых установок в Приволжском, Южном, Центральном, Северо-Западном федеральных округах РФ.

По результатам исследования будут выработаны рекомендации о целесообразности и формате организации дальнейших работ по проекту.

Функциональный заказчик разработки - департамент перспективного развития ОАО "Газпром".

В "Газпроме" оценивают потенциал производства "зеленого газа" в до 35 млрд кубометров в год.

вернуться

Коммерсант, 20 сентября 2013

СЛИШКОМ ХОРОШО УПАКОВАННЫЙ ОПТИМИЗМ

Петр Нетреба, Дмитрий Бутрин

Успех нового бюджетного курса уже вызывает сомнения у ЦБ

Бюджет на 2014-2016 годы одобрен в правительстве. Несмотря на это, основные параметры федерального бюджета и прогноз социально-экономического и сейчас содержат ряд не полностью урегулированных проблем. Главный же вопрос, на который нет ответа,— обеспечивают ли идеи Белого дома трехпроцентный рост ВВП: без него, возможно, бюджет из сбалансированного станет в 2014 году проблемным.

Ожесточенный спор на вчерашнем заседании правительства, утвердившего в итоге проект бюджета на 2014-2016 годы, вновь возник вокруг тарифов госмонополий. Казалось, еще накануне на заседании бюджетной комиссии Белым домом этот вопрос был утрясен и с отраслевыми министерствами, и с госкомпаниями. Но, как сообщил на заседании глава Минэкономки Алексей Улюкаев, согласованное решение по заморозке не включает в себя тарифы ЖКХ для населения. Они будут не заморожены, а вырастут — по формуле "инфляция минус", то есть примерно на 30% ниже уровня инфляции. Она в Минэкономки на 2014 год запланирована на уровне 4,5-5,5%, в 2015-2016 годах — 4% и 5% соответственно.

В бюджетной конструкции и прогнозе Минэкономки идея отказа от заморозки тарифов для населения не только обеспечивает сокращение уровня перекрестного финансирования, но и (в какой-то мере) обеспечивает ежегодные 3% роста экономики и 2% роста промпроизводства. Однако глава ЦБ Эльвира Набиуллина опротестовала расчеты прямо на заседании в Белом доме. По ее мнению, только полная заморозка тарифов позволит достичь другого целевого показателя, который важен для ЦБ,— потребительской инфляции. Альтернативой может служить только ужесточение денежно-кредитной политики ЦБ, что также угрожает росту. В итоге вопрос, будут ли промышленные потребители с тарифной точки зрения в 2014 году поставлены в более выгодное положение, чем домохозяйства, будет рассматриваться дополнительно — министр финансов Антон Силуанов уже пообещал провести "оперативно работу с банком". Впрочем, он не исключает, что средний показатель по инфляции в следующем году может быть повышен с 4,5% до 4,8% (в законе о бюджете зафиксирован только потолок на 2014 год в 5%).

Несмотря на относительно невысокую цену вопроса (30-40 млрд руб. в год), на инфляционные расчеты в бюджетных проектировках завязано довольно много других расчетов. При этом в бюджетных проектировках 2014-2016 годов есть довольно много нерешенных вопросов, которые будут снижать относительно высокую (см. текст на этой же стр.) устойчивость конструкции на 2014 год и подталкивать Белый дом к пересмотру бюджета. В их числе и вопрос об использовании средств Фонда национального благосостояния в программе поддержки малого и среднего бизнеса Минэкономки, вопрос о докапитализации ВЭБа. Неизвестно, насколько обоснованы намерения ФНС существенно повысить сборы НДС до 2016 года усилением администрирования (см. подробнее "Ъ-Онлайн").

Кроме этого, существует ряд других вопросов, которые также наверняка всплывут в дискуссиях вокруг бюджета еще до конца 2013 года. В первую очередь это вопрос о финансировании крупных инфраструктурных проектов из средств пенсионных накоплений, вопросы приватизации. Вопрос о том, как Белый дом будет финансировать ликвидацию паводка на Дальнем Востоке лета 2013 года, пока тоже решен вчерне — полностью убытки там не посчитаны, уверенность Минфина в том, что дело

может обойтись перераспределением внутри бюджета, может к весне 2014 года снизиться, как и уверенность в устойчивости региональных финансов в целом (см. "Ъ-Онлайн").

Но наиболее существенной пока выглядит угроза Эльвиры Набиуллиной. Она же указала в Белом доме и на главное слабое место — возможное завышение прогноза экономического роста Минэкономки. Главным ориентиром остается 3% роста ВВП в 2014 году при уже заведомо меньшем росте в 2013-м, но глава ЦБ констатировала: принятые решения по бюджету отчего-то предполагают "мгновенный перенос решений по институциональным, структурным элементам на экономический рост". Выводы главы ЦБ были поддержаны и приглашенным в Белый дом экспертом Евгением Ясиным: он сообщил собравшимся, что институциональные реформы в Белом доме обсуждаются лишь на словах. Вопрос лишь в том, обеспечат ли темпы роста реформы структурные — вряд ли принимаемый бюджет будет исполним в условиях роста ВВП в 1-1,5%.

вернуться

НЕЗАВИСИМАЯ

Независимая газета, 20 сентября 2013

ГРАЖДАНЕ ПОДДЕРЖАТ МОНОПОЛИИ ЛИЧНЫМИ СРЕДСТВАМИ

Игорь Наумов

Тарифы для предприятий заморозят, а для населения опять повысят

Обещания властей остановить рост тарифов хотя бы на один год так и остались лишь обещаниями. Вчера глава Минэкономразвития Алексей Улюкаев неожиданно объявил, что замораживание тарифов не коснется населения. Он предложил заморозить на 2014 год тарифы только для промышленности. А для граждан тарифы будут повышены. Эксперты говорят, что гражданам России не повезло — до следующих президентских и парламентских выборов еще далеко. И лоббистский потенциал монополий в правительстве явно превышает возможности населения.

Вчера на заседании правительства Алексей Улюкаев преподнес россиянам неприятный сюрприз. Он заявил, что тарифы для населения в 2014 году все-таки будут повышены. Между тем ранее предполагалось, что тарифы на товары и услуги естественных монополий заморозят на год как для промышленности, так и для населения. В 2015 и в 2016 годах их рост ограничат инфляцией.

«Что касается населения, то предлагается формула «инфляция минус». Причем предлагается она на долгосрочной основе — имеется в виду, что она охватит по крайней мере горизонт планирования с 2014 по 2016 год. Для расчетов мы будем принимать значение инфляции предшествующего года, пониженное на специальный понижающий коэффициент 0,7. Мы считаем, что это также позволит серьезно, с одной стороны, дать дополнительный ресурс населению для решения проблем благосостояния, с другой — позволит в целом провести оптимизацию затратной ситуации в экономике», — сказал глава Минэкономразвития (МЭР).

Также будут проиндексированы и тарифы на газ, на электроэнергию, на тепло и на пассажирские железнодорожные перевозки. Индексация всех тарифов, кроме железнодорожных, будет произведена с 1 июля. А стоимость проезда в плацкартных и общих вагонах вырастет уже с 1 января.

Неделей ранее Улюкаев говорил, что нулевая индексация в 2014 году коснется тарифов на газ и передачу электроэнергии как для промышленности, так и для населения.

Для директора Института стратегического анализа ФБК Игоря Николаева предложение министра экономического развития полной неожиданностью не стало. Эксперт напомнил, что еще пару месяцев назад он высказывал опасение, что правительство, озабоченное стагнацией экономики, начнет

шарахаться из стороны в сторону. История с тарифами – наглядное тому подтверждение. Заморозить их посчитали полезным для улучшения показателей инфляции. Но естественные монополии тут же пригрозили сократить свои инвестиционные программы.

И вот теперь глава МЭР предложил из двух зол меньшее. «Населению просто не повезло. У него нет лоббистов», – объясняет Николаев. Он считает, что правительство взялось вытягивать экономику из стагнации не с того конца. Опросы показывают, что бизнес в большей степени озабочен высокими налогами, неопределенной политической ситуацией, падением внутреннего спроса. О тарифах на электроэнергию, газ, перевозки предприниматели упоминают реже.

В свою очередь, замдиректора Центра политических технологий Алексей Макаркин напомнил о факторе электорального цикла – до следующих парламентских и президентских выборов еще далеко. Самое удобное время для принятия непопулярных решений. «У меня ощущение, что Улюкаев ищет способы оживить экономику к 2016–2018 годам. Риски сегодняшние не сопоставимы с рисками будущими. Нынешнее правительство вряд ли доживет до 2016 года. И все непопулярные реформы будут списаны на него», – рассуждает политолог.

вернуться



Ведомости, 20 сентября 2013

ЦЕНТРОБАНК НЕ ДАСТ ИНФЛЯЦИЮ В ОБИДУ

Максим Товкайло, Маргарита Папченкова

Правительство не решилось заморозить тарифы монополий в 2014 г. Центробанк в ответ пообещал пересмотреть планы смягчения денежнокредитной политики

Решение о замораживании тарифов на следующий год принято, говорил на прошлой неделе после совещания у президента министр экономического развития Алексей Улюкаев: тарифы на газ и электроэнергию не будут индексироваться ни для промышленности, ни для населения; тариф на перевозку грузов по железной дороге также будет заморожен, а вопрос с тарифом на пассажирские перевозки не принципиален – выпадающие доходы РЖД все равно компенсируются из федерального бюджета.

Вчера выяснилось, что правительство пересмотрело решение. Тарифы в следующем году не изменятся только для промышленности, заявил Улюкаев, для населения тарифы монополий, а также на теплоэнергию вырастут на 4,2% – т. е. на 70% инфляции текущего года. В 2015–2016 гг. тарифы для населения также планируется индексировать по формуле «инфляция прошлого года, умноженная на 0,7», а тарифы для промышленности – увеличивать на инфляцию.

Частичное замораживание тарифов – контрциклическая мера, объяснил Улюкаев: благодаря экономии на тарифах предприятия увеличат инвестиции, что ускорит прогнозный рост ВВП в 2014 г. с 2,8 до 3%. При полном отказе от индексации тарифов рост цен не превысит 4,6%, предполагало Минэкономразвития. С учетом роста тарифов для населения прогноз повышен до 4,8%, признал Улюкаев.

Индексация тарифов монополий для населения стала сюрпризом для председателя ЦБ Эльвиры Набиуллиной.

В прошлую пятницу ЦБ объявил, что постарается удержать инфляцию в 2014 г. в пределах 4,5% – исходя из полного замораживания тарифов. Индексация для населения может увеличить инфляцию, по мнению Набиуллиной, не на 0,2, как считает Минэкономразвития, а на 0,5 процентного пункта. «Это

в конечном счете сказывается и на процентных ставках кредитов, и на тех же издержках компаний», – предупредила она.

«Эльвира Сахизадовна обратила внимание только на 2014 год. Но если посмотреть на 2015–2016 гг., то формула «инфляция минус» означает значительно меньший темп индексации тарифов для населения, чем это предполагалось прежде», – заспорил с председателем ЦБ Улюкаев. По совокупности инфляционная нагрузка в течение трех лет будет не увеличиваться, а уменьшаться и будет более плавно распределена по годам.

Председатель правительства Дмитрий Медведев поддержал Улюкаева, приняв решение о частичном замораживании тарифов. «Сегодня появится протокол заседания правительства, не исключено, что какие-то вопросы будут обсуждены еще раз», – комментирует пресс-секретарь Медведева Наталья Тимакова: у правительства есть время до 1 октября, когда проект федерального бюджета должен быть внесен в Госдуму.

Но ЦБ, видимо, смирился с решением правительства. Совет директоров ЦБ на ближайшем заседании может пересмотреть целевые ориентиры инфляции на 2014–2016 гг., передала через пресс-службу первый зампред ЦБ Ксения Юдаева: действующие таргеты – 4,5% в 2014–2015 гг. и 4% в 2016 г. – устанавливались с учетом макропрогноза, предполагавшего неизменность регулируемых тарифов в 2014 г. и их индексацию на уровне инфляции в 2015–2016 гг.

Условием для возможного снижения впервые установленной в прошлую пятницу ключевой ставки (5,50%) ЦБ называл замораживание тарифов для всех потребителей – и такое было возможно, говорит главный экономист ING Дмитрий Полевой: «Цель по инфляции на следующий год в 4,5% была вполне достижима». Сейчас же, в условиях частичного замораживания, инфляция может замедлиться лишь до 5%, что превышает целевой уровень, и у ЦБ, планирующего перейти к инфляционному таргетированию с 2015 г., появляется формальный повод не снижать ставки и даже их повысить – вынужденно, пригрозил Набиуллина.

На уступку ЦБ рассчитывать не стоит, участники рынка уже увидели непреклонность ЦБ, продолжает Полевой: даже пессимисты ожидали, что Банк России снизит ставку как минимум на 50 базовых пунктов до конца этого года, но на последнем заседании ЦБ дал понять, что на снижение ставки в октябре не пойдет – из-за того, что инфляция держится выше целевого ориентира на нынешний год: 6,3% против 6%.

Если ЦБ не сможет смягчить монетарную политику, ставки банковских кредитов тоже не снизятся, денежные ресурсы останутся дорогими – а это может полностью нивелировать позитивный эффект от замораживания тарифов, прогнозирует главный экономист Альфа-банка Наталия Орлова. Уступка монополиям в виде частичного замораживания на самом деле не сильно поможет им: при полном варианте компании теряли 400 млрд. руб., теперь выпадающие доходы – 300 млрд. руб., подсчитывает Орлова. Ставка на то, что все другие компании направят сэкономленные деньги на инвестиции, вообще утопична, уверена экономист: «Тарифы замораживаются лишь на год, неопределенность в будущем по-прежнему сохраняется, а значит, деньги пойдут либо на выплату дивидендов, либо на рост текущих расходов».

Не увеличить тариф на теплоэнергию для населения нельзя – вырастут убытки предприятий ЖКХ, объяснил «Ведомостям» сотрудник Минэкономразвития: во многих регионах котельные используют не газ, а уголь и мазут, цены на которые правительство не регулирует.

вернуться

Александр Воронов

В Госдуме готов законопроект об отмене его отмены

Комитет Госдумы по охране здоровья подготовил законопроект о возврате в России зимнего времени. Переход с летнего на зимнее время был отменен в 2011 году по инициативе тогдашнего президента Дмитрия Медведева. В Госдуме говорят, что из-за этого три четверти российских граждан "живут в стрессе" — с двухчасовым отклонением от поясного времени. Судя по соцопросам, этого же мнения придерживаются все больше россиян.

Законопроект о возврате в России зимнего времени разработал глава комитета Госдумы по охране здоровья Сергей Калашников. Он пояснил "Ъ" необходимость перехода тем, что лишь четверти граждан "все равно", какое время установлено в стране, тогда как остальные "остро переживают" и "живут в стрессе". В 2011 году президент Дмитрий Медведев отменил в РФ ежегодный переход на зимнее время. Сейчас в России действует постоянное летнее время, которое на два часа отличается от поясного. Примечательно, что отмену перевода стрелок господин Медведев тогда объяснял примерно тем же: стрессом граждан и "нарушением биоритмов", "не говоря уже о несчастных коровах, которые не понимают перевода часов". Господин Калашников вчера пояснил, что перевод стрелок надо вернуть, так как граждане живут "с двухчасовым отклонением от естественного времени", а на вопрос о вреде для животных ответил кратко: "Про коров — это бред".

Депутат пояснил, что законопроект может быть внесен в парламент в течение недели и начнет обсуждаться в октябре. Впрочем, господин Калашников оговорился, что намерен дождаться реакции на свою инициативу от правительства РФ.

Согласно данным ВЦИОМа, в феврале 2011 года большинство россиян поддерживали решение отменить перевод часов дважды в год и полностью перейти на летнее время (73%). Спустя год таких респондентов стало существенно меньше (44%), а в этом году их осталось лишь 35%. О возможности возврата зимнего времени в сентябре 2012 года говорил и президент Владимир Путин. Тогда тот же Сергей Калашников в паре с вице-спикером Госдумы Игорем Лебедевым подготовили соответствующий законопроект, однако рассмотрен он так и не был. В апреле 2013 года господин Путин уточнил, что перевод стрелок находится в компетенции правительства.

Между тем в правительстве законопроект Сергея Калашникова могут не поддержать. В мае 2013 года Минпромторг РФ опубликовал данные, что летнее время является для России оптимальным. В ведомстве сослались на расчеты с участием Российской академии наук о том, что "варианты сезонного перевода стрелок и постоянного летнего времени приблизительно равноценны". В министерстве также указали, что отмена перевода стрелок не повлекла снижения макроэкономических показателей, изменения длительности рабочего дня, ухудшения показателей здоровья населения — зато снизился средний объем потребления электроэнергии.

вернуться