

Из решения Коллегии Счетной палаты Российской Федерации от 11 марта 2016 года № 11К (1086) «О результатах экспертно-аналитического мероприятия «Мониторинг реализации публичным акционерным обществом «Федеральная гидрогенерирующая компания - РусГидро» приоритетных проектов топливно-энергетического комплекса Восточной Сибири и Дальнего Востока (строительство ТЭЦ в городе Советская Гавань, Сахалинской ГРЭС-2 (1-я очередь), Якутской ГРЭС-2 (1-я очередь), Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь)» (с ежеквартальным представлением информации по итогам мониторинга в Государственную Думу)»:

Утвердить отчет о результатах экспертно-аналитического мероприятия.

Направить информационное письмо Заместителю Председателя Правительства Российской Федерации - полномочному представителю Президента Российской Федерации в Дальневосточном федеральном округе Ю.П. Трутневу с приложением отчета о результатах экспертно-аналитического мероприятия.

Направить информацию об основных итогах и отчет о результатах экспертно-аналитического мероприятия в Совет Федерации и Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации.

ОТЧЕТ

о результатах экспертно-аналитического мероприятия «Мониторинг реализации публичным акционерным обществом «Федеральная гидрогенерирующая компания - РусГидро» приоритетных проектов топливно-энергетического комплекса Восточной Сибири и Дальнего Востока (строительство ТЭЦ в городе Советская Гавань, Сахалинской ГРЭС-2 (1-я очередь), Якутской ГРЭС-2 (1-я очередь), Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь)» (с ежеквартальным представлением информации по итогам мониторинга в Государственную Думу)

Основание для проведения экспертно-аналитического мероприятия:
пункт 2.4.47 Плана работы Счетной палаты Российской Федерации на 2016 год, постановление Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации от 20 ноября 2013 года № 3246-6 ГД.

Предмет экспертно-аналитического мероприятия

Выполнение требований Указа Президента Российской Федерации от 22 ноября 2012 года № 1564 «О дальнейшем развитии открытого акционерного общества «Федеральная гидрогенерирующая компания - РусГидро».

Цели экспертно-аналитического мероприятия

1. Оценка результатов выполнения федеральными органами исполнительной власти и публичным акционерным обществом «Федеральная гидрогенерирующая компания - РусГидро» (далее - ПАО «РусГидро», Общество) требований Указа Президента Российской Федерации от 22 ноября 2012 года № 1564 «О дальнейшем развитии открытого акционерного общества «Федеральная гидрогенерирующая компания - РусГидро» (далее - Указ № 1564).

2. Оценка своевременности и полноты выполнения ПАО «РусГидро» мероприятий по строительству объектов электроэнергетики на территории Восточной Сибири и Дальнего Востока.

3. Оценка своевременности и полноты выполнения публичным акционерным обществом «Сбербанк России» (далее - ПАО «Сбербанк», Банк) обязательств, предусмотренных соглашением о предоставлении бюджетных инвестиций на финансирование строительства объектов электроэнергетики на территории Дальнего Востока от 14 декабря 2012 года № С-718-АБ/Д07 и других соглашений (договоров) по строительству указанных объектов.

Объекты экспертно-аналитического мероприятия

Министерство энергетики Российской Федерации;
Министерство экономического развития Российской Федерации;
публичное акционерное общество «Федеральная гидрогенерирующая компания - РусГидро»;
публичное акционерное общество «Сбербанк России».

Исследуемый период: IV квартал 2015 года.

Сроки проведения экспертно-аналитического мероприятия: с марта 2014 года по март 2017 года.

Результаты экспертно-аналитического мероприятия

Цель 1. Оценка результатов выполнения федеральными органами исполнительной власти и публичным акционерным обществом «Федеральная гидрогенерирующая компания - РусГидро» требований Указа Президента Российской Федерации от 22 ноября 2012 года № 1564 «О дальнейшем развитии открытого акционерного общества «Федеральная гидрогенерирующая компания - РусГидро»

Между Минэкономразвития России, Минэнерго России, ПАО «Сбербанк» и ПАО «РусГидро» (далее - стороны) подписано соглашение о предостав-

лении бюджетных инвестиций в размере 50,0 млрд. рублей на финансирование строительства объектов электроэнергетики на территории Дальнего Востока от 14 декабря 2012 года № С-718-АБ/Д07 (далее - Базовое соглашение), предметом которого является осуществление действий сторон, связанных со строительством и обеспечением направления денежных средств, внесенных в уставный капитал ПАО «РусГидро», на финансирование объектов ТЭЦ в г. Советская Гавань, Сахалинской ГРЭС-2 (1-я очередь), Якутской ГРЭС-2 (1-я очередь), Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь) (далее - Приоритетные объекты).

Вместе с Базовым соглашением подписан и договор о предоставлении бюджетных инвестиций от 18 декабря 2012 года № 01-08/827 (далее - Договор № 01-08/827) между Минэнерго России, Росимуществом и ПАО «РусГидро», в котором определены технические параметры и сроки ввода в эксплуатацию Приоритетных объектов, а также показатели эффективности использования предоставленных бюджетных инвестиций.

Параметры Приоритетных объектов, указанные в Договоре № 01-08/827, приведены в таблице:

Наименование объектов	Оценочная стоимость объекта в соответствии с заключением ФАУ «Главгосэкспертиза России», млн. руб.	Мощность, вводимая по проекту		Год ввода объекта в действие
		МВт	Гкал/ч	
ТЭЦ в г. Советская Гавань	18591,1	120	200	2017
Сахалинская ГРЭС-2 (1-я очередь)	34753,3	120	18,2	2017
Якутская ГРЭС-2 (1-я очередь)	26192,7	193,48	469,6	2016
Благовещенская ТЭЦ (2-я очередь)	8237,0	120	188	2015

Базовым соглашением распределены обязанности между Минэкономразвития России и Минэнерго России по вопросам контроля целевого использования ПАО «РусГидро» денежных средств, внесенных в его уставный капитал в соответствии с Указом № 1564.

Минэнерго России согласно пунктам 2.2.2 и 2.2.5 Базового соглашения обязано проводить анализ ежеквартальной отчетности о ходе строительства объектов, представляемой ПАО «РусГидро», и материалов, представляемых ПАО «Сбербанк», а также проводить проверки (выездные, в соответствии с планом проверок Минэнерго России (не реже 1 раза в год), и камеральные).

Минэнерго России в целях реализации пункта 2.2.2 Базового соглашения была проведена плановая выездная проверка хода реализации инве-

стиционных проектов в октябре 2015 года на объектах строительства ТЭЦ в г. Советская Гавань, Сахалинская ГРЭС-2 (1-я очередь), Благовещенская ТЭЦ (2-я очередь), Якутская ГРЭС-2 (1-я очередь).

В соответствии с пунктом 45 административного регламента исполнения Минэнерго России государственной функции по осуществлению контроля за реализацией инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, утвержденного приказом Минэнерго России от 3 августа 2012 года № 365 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации от 4 октября 2012 года № 25596), Минэнерго России при необходимости привлекает для проведения проверок субъектов электроэнергетики экспертные организации.

Минэнерго России и ЗАО «Техническая инспекция ЕЭС» заключен государственный контракт от 8 сентября 2015 года № 15/0403.3070019.244/09/137 на оказание услуг по экспертному сопровождению осуществления Минэнерго России полномочий по контролю за реализацией инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, а также за исполнением условий договоров (соглашений), предусматривающих предоставление средств федерального бюджета субъектам Российской Федерации или юридическим лицам, стороной которых является Минэнерго России, (далее - госконтракт) на сумму 50,9 млн. рублей.

ФАС России согласовало Минэнерго России заключение госконтракта с единственным поставщиком ЗАО «Техническая инспекция ЕЭС» на сумму 50,9 млн. рублей (решение по делу № К673/15 от 20 августа 2015 года № ГЗЕ/673).

В соответствии с пунктом 2.1 госконтракта цена составляет 50,9 млн. рублей за услуги по экспертному сопровождению, согласно техническому заданию к госконтракту (приложение № 1).

Техническим заданием к госконтракту предусмотрено в период с 8 сентября по 15 декабря 2015 года провести экспертные сопровождения (далее - проверки) 11 объектов электроэнергетики, в том числе: в отношении ПАО «РусГидро» - 6 объектов проверки (в том числе Якутская ГРЭС-2 (1-я очередь), Благовещенская ТЭЦ (2-я очередь), ТЭЦ в г. Советская Гавань, Сахалинская ГРЭС-2 (1-я очередь), Богучанская ГЭС в правительстве Красноярского края); ФГБУ «РЭА» Минэнерго России - 5 объектов проверки на территории Республики Крым и г. Севастополя.

Впоследствии стороны государственного контракта заключили соглашение о расторжении госконтракта.

В соответствии с пунктом 3 соглашения общая стоимость оказанных исполнителем услуг определяется на дату подписания соглашения и составляет 27,8 млн. рублей.

В соответствии с актами сдачи-приемки оказанных услуг по госконтракту от 9 декабря 2015 года №№ 1-6 стоимость оказанных услуг по экспертному сопровождению по каждому из 6 объектов составила 4,63 млн. рублей.

Приказами Минэнерго России от 23 сентября 2015 года №№ 669, 671, 672, 673 о проведении плановых выездных проверок хода реализации проектов строительства Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь), ТЭЦ в г. Советская Гавань, Якутской ГРЭС-2 (1-я очередь) и Сахалинской ГРЭС-2 (1-я очередь) утверждены программы проведения проверок и состав комиссий каждого из объектов проверок, насчитывающий до 45 человек. Из представленных документов Минэнерго России следует, что на объекты проверки Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь) были направлены 4 человека, Сахалинской ГРЭС-2 (1-я очередь) - 4 человека, Якутской ГРЭС-2 (1-я очередь) - 4 человека, ТЭЦ в г. Советская Гавань - 2 человека.

В соответствии с представленными Минэнерго России актами проверок объектов электроэнергетики на Дальнем Востоке проверки проводили:

- на Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь) - 31 человек (акт проверки № ГК-2-2/2015);

- на Якутской ГРЭС-2 (1-я очередь) - 31 человек (акт проверки № ГК-1-22/2015);

- на Сахалинской ГРЭС-2 (1-я очередь) - 31 человек (акт проверки № ГК-2-4/2015);

- на ТЭЦ в г. Советская Гавань - 27 человек (акт проверки № ГК-2-3/2015).

На всех вышеуказанных актах проверок отсутствуют даты их подписания.

Материалы, изложенные в актах проверок объектов строительства, проведенных ЗАО «Техническая инспекция ЕЭС» в соответствии с госконтрактом, частично содержат информацию, представленную ранее инжиниринговыми компаниями ПАО «Сбербанк» в рамках мониторинга строительства, например, по объектам строительства Сахалинской ГРЭС-2 (1-я очередь) и ТЭЦ в г. Советская Гавань. То есть результаты услуг по экспертному сопровождению, обозначенные в предмете госконтракта, частично были достигнуты в рамках ежеквартального мониторинга, осуществляемого ПАО «Сбербанк».

Цель 2. Оценка своевременности и полноты выполнения ПАО «РусГидро» мероприятий по строительству объектов электроэнергетики на территории Восточной Сибири и Дальнего Востока

Финансирование строительства объектов в части полученных бюджетных инвестиций в соответствии с пунктом 2.4.7 Базового соглашения производится с обособленных банковских счетов дочерних и зависимых обществ: АО «ТЭЦ в г. Советская Гавань», АО «Сахалинская ГРЭС-2», АО «Якутская ГРЭС-2», АО «Благовещенская ТЭЦ» (далее - ДЗО) ПАО «РусГидро», открытых в ПАО «Сбербанк».

По состоянию на 31 декабря 2015 года общее финансирование Приоритетных объектов электроэнергетики составило 37945,0 млн. рублей, в том числе за счет бюджетных инвестиций - 32867,7 млн. рублей, или 65,74 % от выделенных 50000,0 млн. рублей.

Освоение составило 23528,2 млн. рублей (с НДС), или 47,06 %, в том числе 18722,3 млн. рублей - за счет бюджетных инвестиций (50000,0 млн. рублей).

(млн. руб.)

	Стоимость объектов согласно заключению Главгосэкспертизы России	Финансирование			Освоение с НДС		
		итого с начала строительства			итого с начала строительства		
		за счет бюджетных инвестиций	за счет собственных средств	из всех источников	за счет бюджетных инвестиций	за счет собственных средств	из всех источников
Итого по Приоритетным объектам Дальнего Востока	90198,6	32867,7	5077,3	37945,0	18722,3	4805,9	23528,2
Якутская ГРЭС-2 (1-я очередь)	26192,7	13043,0	1434,3	14477,3	10815,1	1443,4	12258,5
в том числе:							
СМР		8225,3		8225,3	5298,1		5298,1
оборудование		4817,7	760,7	5578,4	5517,0	729,6	6246,6
ПИРы			294,6	294,6		296,8	296,8
прочие			379,0	379,0		417,0	417,0
Благовещенская ТЭЦ (2-я очередь)	10661,5	2983,0	1984,2	4967,2	3314,1	1657,4	4971,5
в том числе:							
СМР		1335,0	1511,2	2846,2	985,1	369,3	1354,4
оборудование		1648,0	66,0	1714,0	2329,0	766,1	3095,1
ПИРы			163,8	163,8		230,0	230,0
прочие			243,2	243,2		292,0	292,0
ТЭЦ в г. Советская Гавань	18591,1	7440,5	1221,5	8662,0	3901,6	1243,4	5145,0

	Стоимость объектов согласно заключению Главгосэкспертизы России	Финансирование			Освоение с НДС		
		итого с начала строительства			итого с начала строительства		
		за счет бюджетных инвестиций	за счет собственных средств	из всех источников	за счет бюджетных инвестиций	за счет собственных средств	из всех источников
в том числе:							
СМР		4983,1	26,6	5009,7	1908,1	24,9	1933,0
оборудование		2457,4	361,2	2818,6	1993,5	371,8	2365,3
ПИРы			401,4	401,4		402,5	402,5
прочие			432,3	432,3		444,2	444,2
Сахалинская ГРЭС-2 (1-я очередь)	34753,3	9401,0	437,3	9838,3	691,5	461,7	1153,2
в том числе:							
СМР		9401,0		9401,0	691,5		691,5
ПИРы			202,1	202,1		219,7	219,7
прочие			235,2	235,2		242,0	242,0

Использование ПАО «РусГидро» средств бюджетных инвестиций в размере 50000,0 млн. рублей с обособленных банковских счетов (далее - ОБС) на 31 декабря 2015 года характеризуется следующим:

(млн. руб.)

Направления использования	На 01.01.2014 г.	На 01.01.2015 г.	На 01.01.2016 г.
Внесено в уставные капиталы дочерних обществ (приобретение акций)		17115,8	43901,8
в том числе:			
АО «Благовещенская ТЭЦ»		6301,0	6301,0
АО «Якутская ГРЭС-2»		6240,0	16861,0
АО «ТЭЦ в г. Советская Гавань»		4574,8	7744,8
АО «Сахалинская ГРЭС-2»			12995,0
Размещено на депозиты в Сбербанке России	50000,0	32884,2	6098,2

Таким образом, из выделенных 20 декабря 2012 года средств федерального бюджета в размере 50000,0 млн. рублей ПАО «РусГидро» в уставные капиталы ДЗО ПАО «РусГидро» по состоянию на 1 января 2016 года направлено 43901,76 млн. рублей, или 87,8 % общего объема бюджетных инвестиций.

В ходе мониторинга реализации Приоритетных проектов строительства установлено следующее.

Строительство ТЭЦ в г. Советская Гавань

Срок ввода в эксплуатацию объекта - 2017 год.

Сметная стоимость строительства ТЭЦ в г. Советская Гавань согласно заключения ФАУ «Главгосэкспертиза России» от 24 апреля 2014 года о достоверности сводно-сметного расчета составляет 18591,1 млн. рублей.

Договор генерального подряда на строительство ТЭЦ в г. Советская Гавань с исполнением функций «под ключ» заключен АО «ТЭЦ в г. Советская Гавань» с ОАО «ГлобалЭлектроСервис» 25 июня 2014 года № СГТЭЦ-14/0027 (далее - Договор генподряда) на сумму 13177,7 млн. рублей. Срок окончания работ по Договору генподряда - октябрь 2016 года. На момент осуществления экспертно-аналитического мероприятия корпоративные процедуры ПАО «РусГидро» об одобрении дополнительного соглашения к Договору генподряда не проведены. Дополнительное соглашение об изменении срока работ на ввод объекта строительства в эксплуатацию в 2017 году не заключено.

Финансирование объекта строительства ТЭЦ в г. Советская Гавань в рамках исполнения по Договору генподряда по состоянию на 1 января 2016 года составило 4962,9 млн. рублей, или 38 %, из которых освоение составило 1971,2 млн. рублей, или 15 процентов.

В IV квартале ОАО «ГлобалЭлектроСервис» выполнялись работы по вводу в эксплуатацию временного общежития № 3, устройству фундаментов каркаса главного корпуса и т.д.

В связи с расторжением АО «ТЭЦ в г. Советская Гавань» в сентябре 2015 года направлено уведомление об отказе от исполнения договора на проектирование с АО «Сибирский ЭНТЦ» в одностороннем порядке.

АО «ТЭЦ в г. Советская Гавань» 26 ноября 2015 года объявлен открытый запрос предложений на право заключения договора на выполнение рабочей документации № 583129 (включая проведение необходимых изысканий и организацию группы рабочего проектирования на площадке строительства). Завершение работ по разработке рабочей документации - февраль 2017 года. В декабре 2015 года произошло вскрытие конвертов с предложениями по открытому запросу предложений двух участников: АО «Лонас технология» - 174,3 млн. рублей без НДС и ОАО «ГлобалЭлектроСервис» - 218,2 млн. рублей без НДС. В соответствии с закупочной документацией, с целью повышения предпочтительности предложений участников закупочной процедуры, проведена процедура переторжки.

В соответствии с протоколом заседания закупочной комиссии от 25 декабря 2015 года № 58-КС-2015-СГТЭЦ-ВП по итогам переторжки были утверждены окончательные цены предложений участников: АО «Лонас технология» - 174,3 млн. рублей без НДС (цена осталась без изменений), ОАО «ГлобалЭлектроСервис» - 201,1 млн. рублей без НДС (уменьшение цены).

Победителем запроса предложений по итоговой ранжировке по степени предпочтительности для заказчика признано АО «Лонас технология» с ценой предложения 174,3 млн. рублей без НДС.

С победителем заключен договор подряда от 15 января 2016 года № СГТЭЦ-16/0004/1095-472.3 на разработку рабочей документации для строительства ТЭЦ в г. Советская Гавань.

В соответствии с календарным планом выполнения работ по разработке рабочей документации (приложение № 3 к договору) ожидаемый срок по разработке основной части рабочей документации - не позднее 30 июня 2016 года. Завершение работ по разработке рабочей документации - не позднее 20 февраля 2017 года.

Строительство Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь)

В соответствии с Договором № 01-08/827 предусмотрено строительство Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь) сметной стоимостью 8236,9 млн. рублей (согласно заключению ФАУ «Главгосэкспертиза России» от 6 декабря 2013 года № 1196-13/ГГЭ-8083/10), в объеме строительных работ в соответствии с положительным заключением государственной экспертизы от 12 апреля 2013 года № 308-13/ГГЭ-8083/02 (выданное ФАУ «Главгосэкспертиза России» по проектной документации и результатам инженерных изысканий).

По результатам корректировки проектной документации заказчиком получено положительное заключение ФАУ «Главгосэкспертиза России» от 8 октября 2015 года № 1371-15/ГГЭ-8083/02 на объект капитального строительства «Строительство 2-й очереди Благовещенской ТЭЦ. Корректировка». Выделены два этапа строительства и реконструкции объекта:

- I этап: работы, относящиеся к установке нового оборудования 2-й очереди, которое позволит ликвидировать дефицит тепловой и электрической мощности, а также работы, обеспечивающие работоспособность устанавливаемого оборудования, его безопасную эксплуатацию и обслуживание;

- II этап: работы, связанные с улучшением эксплуатационных характеристик установленного оборудования, повышением экономичности и надежности работы ТЭЦ в целом, с повышением надежности энергоснабжения потребителей.

Сметная стоимость строительства Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь) согласно заключению ФАУ «Главгосэкспертиза России» о достоверности сводно-сметного расчета (корректировка) от 2 декабря 2015 года № 1622-15/ГГЭ-8083/10 составляет 10661,5 млн. рублей.

Увеличение на 2424,6 млн. рублей связано в основном с тем, что в заключении ФАУ «Главгосэкспертиза России» от 6 декабря 2013 года была указана стоимость в текущих ценах III квартала 2013 года, а при экспертизе от 2 декабря 2015 года - в текущих ценах III квартала 2015 года.

В соответствии с пунктом 4 Договора № 01-08/827 (дополнительное соглашение от 26 октября 2015 года № 1) строительство и реконструкция объекта Благовещенская ТЭЦ (2-я очередь) в полном объеме должны быть закончены в 2015 году.

Разрешение на строительство на объект Благовещенская ТЭЦ (2-я очередь) от 2 ноября 2015 года № 28-RU 28302000-210-2015 позволяет выполнять работы до 30 сентября 2016 года.

Договор генерального подряда на строительство Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь) с исполнением функций «под ключ» заключен АО «Благовещенская ТЭЦ» с АО «Силовые машины» 26 декабря 2013 года № 1-КС-2013-БТЭЦ-2/12А (далее - Договор генподряда от 26 декабря 2013 года) на сумму 7198,2 млн. рублей. Срок окончания работ по Договору генподряда от 26 декабря 2013 года - декабрь 2015 года.

Дополнительным соглашением к Договору генподряда от 25 декабря 2015 года № 7 была выделена этапность окончания срока строительства объекта (I этап - 31 декабря 2015 года, II этап - май 2016 года), при этом цена договора осталась «твердой» и составляет 7198,2 млн. рублей.

Финансирование строительства Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь) в рамках исполнения Договора генподряда от 26 декабря 2013 года по состоянию на 1 января 2016 года составило 4526,6 млн. рублей, или 63 %, из которых освоение составило 4415,9 млн. рублей, или 61,3 процента.

Инвестиционной программой ПАО «РусГидро» на 2015-2017 годы (далее - ИП на 2015-2017 годы), утвержденной приказом Минэнерго России от 26 февраля 2015 года № 93, остаток стоимости (объем капитальных вложений) на начало 2015 года по объекту Благовещенская ТЭЦ (2-я очередь) составлял 6796,3 млн. рублей, при плановом объеме финансирования в 2015 году - 5534,3 млн. рублей и при окончании строительства объекта в 2015 году.

При корректировке ИП на 2015-2017 годы, утвержденной приказом Минэнерго России от 14 декабря 2015 года № 955, откорректированный объем финансирования в 2015 году составил 2972,0 млн. рублей.

Инвестиционная программа ПАО «РусГидро» на 2015 год по объекту Благовещенская ТЭЦ (2-я очередь) не выполнена в части года окончания строительства в 2015 году.

В период с 28 декабря по 30 декабря 2015 года проведено комплексное опробование и получены необходимые разрешительные документы I этапа строительства Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь).

В ходе мониторинга реализации строительства Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь) и ввода в эксплуатацию I этапа строительства ПАО «РусГидро» представлены следующие документы.

Разрешения на допуск в эксплуатацию энергоустановок в 2015 году, выданные Дальневосточным управлением Ростехнадзора по Амурской области:

- (КРУ-6 кВ) от 17 сентября 2015 года № 98;
- (ОРУ 110 кВ) от 2 декабря 2015 года № 172;
- (РУСН- 6 кВ) от 7 декабря 2015 года № 174;
- (РУСН-04 кВ) от 15 декабря 2015 года № 177;
- (ОРУ 110 кВ) от 15 декабря 2015 года № 178;
- (трансформатор тока ТОГФМ-110) от 16 декабря 2015 года № 38;
- (генератор ТЗФП-130-2У3) от 16 декабря 2015 года № 39;
- (резервный трансформатор ТСЗП-1600) от 16 декабря 2015 года № 40.

Выполнение технических условий и технологического присоединения в 2015 году:

- акт осмотра (обследования) электроустановок по I этапу от 11 декабря 2015 года № 251-ТП, выданный АО «Дальневосточная распределительная сетевая компания» - филиал «Амурские электрические сети» (далее - АО «ДРСК» - «Амурские ЭС»);

- акт о выполнении технических условий по I этапу от 11 декабря 2015 года № 251/2.1.-ТП, выданный АО «ДРСК» - «Амурские ЭС»;

- акт о выполнении технических условий по первому подэтапу II этапа от 17 декабря 2015 года № 251/2.2-ТП, выданный АО «ДРСК» - «Амурские ЭС»;

- акт об осуществлении технологического присоединения от 30 декабря 2015 года № 15-10/204/12831, выданный АО «ДРСК» - «Амурские ЭС».

Выполнение комплексного опробования в 2015 году:

- акт рабочей комиссии о приемке оборудования после комплексного опробования от 30 декабря 2015 года б/н;

- письмо ОАО «Системный оператор Единой энергетической системы» (далее - ОАО «СО ЕЭС») о представлении информации о фактической мощности от 31 декабря 2015 года № Р9-б-И-19/3120;

- письмо ОАО «СО ЕЭС» об активной нагрузке и отсутствии отклонений от номинальной нагрузки от 26 января 2016 года № О1-б-19-244;

- акт ввода в эксплуатацию законченного строительством объекта Благовещенская ТЭЦ (2-я очередь) по I этапу от 31 декабря 2015 года б/н, подписанный АО «Благовещенская ТЭЦ» и ОАО «Силовые машины»;

- заключение о соответствии построенного объекта капитального строительства требованиям технических регламентов (норм и правил), иных нормативных правовых актов и проектной документации (далее - ЗОС) от 20 января 2016 года № 26, выданное Дальневосточным управлением Ростехнадзора по Амурской области;

- разрешение на ввод объекта в эксплуатацию от 21 января 2016 года № 28-Ru 28302000-01-2016, выданное администрацией г. Благовещенска Амурской области;

- акт приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией от 31 января 2016 года (КС-14);

- приказ АО «Благовещенская ТЭЦ» о вводе в эксплуатацию объектов основных средств I этапа строительства Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь) от 31 января 2016 года № 17/1А.

Акт ввода в эксплуатацию законченного строительством объекта Благовещенская ТЭЦ (2-я очередь) по I этапу подписан 31 декабря 2015 года. Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию подписано 21 января 2016 года.

Таким образом, по состоянию на 31 января 2016 года завершена реализация I этапа строительства Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь).

Введенные 31 января 2016 года в эксплуатацию мощности (в проектных параметрах: 120 МВт электрической и 188 Гкал тепловой мощности) Благовещенской ТЭЦ (2-й очередь) включены в Сводный прогнозный баланс производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы на 2016 год и в схему теплоснабжения г. Благовещенска на период до 2030 года

С 1 января 2016 года генерирующее оборудование Благовещенской ТЭЦ (2-й очередь) (выдача электрической энергии и мощности) находится в оперативно-диспетчерском ведении и управлении ОАО «Системный оператор Единой энергетической системы» и работает по установленному диспетчерскому графику в рамках замещения собственных нужд станции. Отпуск тепловой энергии осуществляется с коллекторов Благовещенской ТЭЦ (по существующей теплотрассе).

Заявление на установление экономически обоснованного тарифа на электрическую энергию (мощность) для Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь) направлено 26 октября 2015 года в Федеральную антимонопольную службу.

В соответствии с письмом от 18 февраля 2016 года № ВК/11117/16 ФАС России продлен срок рассмотрения обосновывающих материалов при установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) до 18 марта 2016 года.

В рамках II этапа строительства Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь) генеральным подрядчиком АО «Силовые машины» выполняются строительство градирни и другие работы на объекте.

Строительство Якутской ГРЭС-2 (1-я очередь)

Срок ввода в эксплуатацию объекта - 2016 год.

Сметная стоимость строительства Якутской ГРЭС-2 (1-я очередь) согласно заключению ФАУ «Главгосэкспертиза России» от 6 февраля 2014 года о достоверности сводно-сметного расчета составляет 26192,7 млн. рублей.

Договор генерального подряда на строительство Якутской ГРЭС-2 (2-я очередь) заключен АО «Якутская ГРЭС-2» с АО «ТЭК Мосэнерго» 24 февраля 2014 года № 01/ZRHH/13-121293 (далее - Договор генподряда от 24 февраля 2014 года) на сумму 17381,5 млн. рублей. Срок окончания работ по Договору генподряда от 24 февраля 2014 года - декабрь 2016 года.

Финансирование объекта строительства Якутская ГРЭС-2 (1-я очередь) в рамках исполнения по Договору генподряда от 24 февраля 2014 года по состоянию на 1 января 2016 года составило 8438,1 млн. рублей, или 49 %, из которых освоение составило 5652,9 млн. рублей, или 33 процента.

В отчетном периоде генеральным подрядчиком АО «ТЭК Мосэнерго» с привлечением субподрядных организаций выполнялись работы по устройству молниезащиты и заземления главного корпуса, монтаж ГТУ-1,2, монтаж газового тракта котлов-утилизаторов и т.д.

Строительство Сахалинской ГРЭС-2 (1-я очередь)

Срок ввода в эксплуатацию объекта - 2017 год.

Сметная стоимость строительства Сахалинской ГРЭС-2 (1-я очередь) согласно заключению ФАУ «Главгосэкспертиза России» от 5 декабря 2014 года о достоверности сводно-сметного расчета составляет 34753,3 млн. рублей.

Договор генерального подряда на строительство Сахалинской ГРЭС-2 (1-я очередь) с исполнением функций «под ключ» заключен АО «Сахалинская ГРЭС-2» с АО «ТЭК Мосэнерго» 23 января 2015 года № СГРЭС-15/0002 (далее - Договор генподряда от 23 января 2015 года) на сумму 29999,0 млн. рублей. Срок окончания работ по Договору генподряда от 23 января 2015 года - декабрь 2017 года.

Финансирование объекта строительства Сахалинская ГРЭС-2 (1-я очередь) в рамках исполнения Договора генподряда по состоянию на 1 января 2016 года составило 9435,7 млн. рублей, или 31,4 %, из которых освоение составило 743,8 млн. рублей, или 2,5 процента.

В отчетном периоде генеральным подрядчиком АО «ТЭК Мосэнерго» с привлечением субподрядных организаций выполнялись работы по выносу кабельных линий связи из зоны строительства, созданию геодезической разбивочной основы, технологическому присоединению к сетям электропитания строительной площадки (строительство ЛЭП-10 кВ) и т.д.

**Цель 3. Оценка своевременности и полноты выполнения
ПАО «Сбербанк» обязательств, предусмотренных соглашением
о предоставлении бюджетных инвестиций на финансирование
строительства объектов электроэнергетики на территории Дальнего
Востока от 14 декабря 2012 года № С-718-АБ/Д07 и других соглашений
(договоров) по строительству указанных объектов**

Комплекс услуг по банковскому сопровождению строительства объектов электроэнергетики на территории Дальнего Востока: ТЭЦ в г. Советская Гавань, Сахалинской ГРЭС-2 (1-я очередь), Якутской ГРЭС-2 (1-я очередь), Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь), осуществляется Сбербанком России на основании договора от 22 марта 2013 года № ОГ-175-43-2013 (далее - Договор банковского сопровождения), заключенного с ПАО «РусГидро» в соответствии с Базовым соглашением.

В IV квартале 2015 года к Договору банковского сопровождения ПАО «Сбербанк» заключены следующие дополнительные соглашения (далее - дополнительные соглашения):

- с ПАО «РусГидро» от 26 ноября 2015 года № 2;
- с АО «Благовещенская ТЭЦ» от 24 ноября 2015 года б/н;
- с АО «Сахалинская ГРЭС-2» от 25 ноября 2015 года № 2;
- с АО «Якутская ГРЭС-2» от 25 ноября 2015 года № 29.2-16/298;
- с АО «ТЭЦ в г. Советская Гавань» от 25 ноября 2015 года № 1 к Базовому соглашению от 23 июня 2014 года № 1 об общих условиях привлечения денежных средств;
- с АО «ТЭЦ в г. Советская Гавань» от 24 ноября 2015 года б/н.

Дополнительными соглашениями к договорам банковских счетов ПАО «РусГидро» и объектов строительства были введены в действие новые редакции договоров обособленных банковских счетов ПАО «РусГидро» и объектов строительства. В соответствии с новыми редакциями договоров

ОБС взаиморасчеты между АО «Благовещенская ТЭЦ», АО «Сахалинская ГРЭС-2», АО «Якутская ГРЭС-2», АО «ТЭЦ в г. Советская Гавань» и их подрядчиками (субподрядчиками, поставщиками), а также иными исполнителями работ осуществляются исключительно через такие же ОБС, открытые в Сбербанке России каждому участнику строительства. На эти счета зачисляются только денежные средства в целях финансирования затрат на строительство объектов, в том числе проценты от размещения бюджетных денежных средств в депозиты.

В соответствии с условиями пункта 2.3.2 Базового соглашения и Договора банковского сопровождения организациям - участникам строительства по уровням кооперации (не менее четырех уровней) в обязательном порядке открываются обособленные банковские счета в Сбербанке России и проведение расчетов по строительству осуществляется только посредством ОБС.

По состоянию на 31 декабря 2015 года участникам строительства были открыты 418 ОБС (из них: 2 счета - в евро, 1 счет - в долларах США), в том числе в IV квартале 2015 года - 53 ОБС.

	Количество открытых ОБС, всего	Количество открытых ОБС в IV квартале 2015 г.
ПАО «РусГидро»	2	1
АО «Благовещенская ТЭЦ»	66	3
АО «Якутская ГРЭС-2»	153	19
АО «ТЭЦ в г. Советская Гавань»	112	12
АО «Сахалинская ГРЭС-2»	85	18
Всего	418	53

Платежи с ОБС проводятся Банком после предоставления обосновывающих документов, подтверждающих целевое назначение расходования денежных средств, которыми признаются платежи, направленные на финансирование строительства Приоритетных объектов.

ПАО «РусГидро» в IV квартале 2015 года Банку было оплачено за оказанные услуги по банковскому сопровождению строительства Приоритетных объектов за II квартал 2015 года 18,0 млн. рублей.

АО «Якутская ГРЭС-2»

Информация о выполнении Банком функций по банковскому сопровождению строительства Якутской ГРЭС-2 (1-я очередь) по состоянию на 1 января 2016 года приведена в таблице:

(млн. руб.)

Внесено в уставный капитал АО «Якутская ГРЭС-2» от ПАО «РусГидро»	Израсходовано денежных средств АО «Якутская ГРЭС-2»	На депозитных счетах АО «Якутская ГРЭС-2»	Остаток средств на ОБС АО «Якутская ГРЭС-2»
16861,0	13043,0	3818,0	0,0

На ОБС АО «ТЭК Мосэнерго», являющегося генеральным подрядчиком строительства, с начала строительства и по 31 декабря 2015 года на реализацию проекта «Строительство Якутской ГРЭС-2» (1-я очередь) поступили денежные средства на общую сумму 9090,0 млн. рублей, в том числе в IV квартале 2015 года - 770,7 млн. рублей за выполнение строительно-монтажных работ и поставку оборудования по объекту.

Согласно сведениям о движении денежных средств на ОБС генерального подрядчика АО «ТЭК Мосэнерго» и отчету ПАО «Сбербанк» о результатах банковского сопровождения работ по строительству Якутской ГРЭС-2 (1-я очередь) всего с начала строительства генеральным подрядчиком произведены платежи на организацию и выполнение работ по строительству объекта на общую сумму 8876,1 млн. рублей, в том числе в IV квартале 2015 года - 1187,4 млн. рублей за выполнение строительно-монтажных работ, поставку оборудования, авансовые платежи по договорам, оплату транспортных услуг.

По состоянию на 31 декабря 2015 года остаток денежных средств на ОБС АО «ТЭК Мосэнерго» составил 213,8 млн. рублей.

АО «Благовещенская ТЭЦ»

Информация о выполнении Банком функций по банковскому сопровождению строительства Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь) по состоянию на 1 января 2016 года приведена в таблице:

(млн. руб.)

Внесено в уставный капитал АО «Благовещенская ТЭЦ» от ПАО «РусГидро»	Израсходовано денежных средств АО «Благовещенская ТЭЦ»	На депозитных счетах АО «Благовещенская ТЭЦ»	Остаток средств на ОБС АО «Благовещенская ТЭЦ»
6301,0	2983,41	3317,6	0,0

Согласно сведениям о движении денежных средств на ОБС генерального подрядчика ОАО «Силовые машины» и отчету ПАО «Сбербанк» за IV квартал 2015 года всего с начала строительства генеральным подрядчиком произведены платежи на организацию и выполнение работ по строительству объекта на общую сумму 5745,3 млн. рублей, в том числе в IV квартале 2015 года 1163,3 млн. рублей оплачено по договорам генерального

подряда за строительно-монтажные работы, поставку оборудования и деталей, оплату транспортных услуг.

По состоянию на 31 декабря 2015 года остаток денежных средств на ОБС ОАО «Силовые машины» составил 53,8 млн. рублей.

АО «ТЭЦ в г. Советская Гавань»

Информация о выполнении Банком функций по банковскому сопровождению строительства ТЭЦ в г. Советская Гавань по состоянию на 1 января 2016 года приведена в таблице:

(млн. руб.)

Внесено в уставный капитал АО «ТЭЦ в г. Советская Гавань» от ПАО «РусГидро»	Израсходовано денежных средств АО «ТЭЦ в г. Советская Гавань»	На депозитных счетах АО «ТЭЦ в г. Советская Гавань»	Остаток средств на ОБС АО «ТЭЦ в г. Советская Гавань»
7744,8	7440,6	304,2	0,0

На ОБС генеральному подрядчику ОАО «ГлобалЭлектроСервис» с начала строительства и по 31 декабря 2015 года на реализацию проекта строительства ТЭЦ в г. Советская Гавань было направлено 5011,5 млн. рублей.

Всего с начала строительства с ОБС ОАО «ГлобалЭлектроСервис» были произведены платежи на организацию и выполнение работ по строительству объекта на общую сумму 4859,5 млн. рублей.

По состоянию на 31 декабря 2015 года остаток денежных средств на ОБС ОАО «ГлобалЭлектроСервис» составил 151,9 млн. рублей.

АО «Сахалинская ГРЭС-2»

Информация о выполнении Банком функций по банковскому сопровождению строительства Сахалинской ГРЭС-2 (1-я очередь) по состоянию на 1 января 2016 года представлена в таблице:

(млн. руб.)

Внесено в уставный капитал АО «Сахалинская ГРЭС-2» от ПАО «РусГидро»	Израсходовано денежных средств АО «Сахалинская ГРЭС-2»	На депозитных счетах АО «Сахалинская ГРЭС-2»	Остаток средств на ОБС АО «Сахалинская ГРЭС-2»
12995,0	9401,0	3594,0	0,0

На ОБС АО «ТЭК Мосэнерго», являющегося генеральным подрядчиком строительства, с начала строительства и по 31 декабря 2015 года на реализацию проекта поступили денежные средства на общую сумму 9826,0 млн. рублей.

Всего с начала строительства генеральным подрядчиком АО «ТЭК Мосэнерго» были произведены платежи на организацию и выполнение работ

по строительству объекта на общую сумму 6601,0 млн. рублей, в том числе в IV квартале 2015 года - 2326,2 млн. рублей.

Сводные данные по использованию ДЗО ПАО «РусГидро» бюджетных инвестиций на строительство Приоритетных объектов на 31 декабря 2015 года приведены в таблице:

(млн. руб.)

Наименование юридического лица	Получено бюджетных инвестиций за счет средств федерального бюджета	Фактическое использование бюджетных инвестиций				
		перечислено ПАО «РусГидро» в уставные капиталы ДЗО (выкуп акций)	ДЗО «РусГидро»		остаток средств на ОБС	процент освоения бюджетных инвестиций
			направлено на строительство объектов	размещено на депозиты в Сбербанке России		
АО «ТЭЦ в г. Советская Гавань»		7744,76	7440,56	304,20	0,0	96,0
АО «Благовещенская ТЭЦ»		6301,00	2983,09	3317,91	0,0	47,3
АО «Якутская ГРЭС-2»		16861,00	13042,99	3818,01	0,0	77,4
АО «Сахалинская ГРЭС-2»		12995,00	9401,02	3593,98	0,0	72,3
Итого	50000,00	43901,80	32867,70	11034,10	0,0	75,0

Таким образом, из 50 млрд. рублей бюджетных инвестиций на 1 января 2016 года ПАО «РусГидро» и его ДЗО на строительство Приоритетных объектов направлено 32867,7 млн. рублей, или 75 % предоставленных бюджетных инвестиций.

В целях учета и проведения операций с денежными средствами, не являющимися бюджетными инвестициями, но направляемыми на строительство объектов, используются дополнительные счета (пункт 2.9 Договора обособленного банковского счета). На указанные счета, в том числе, перечисляются суммы начисленных Банком процентов от размещения в депозиты сумм бюджетных инвестиций.

В соответствии с дополнительным соглашением от 26 октября 2015 года № 1 к Базовому соглашению пять расчетных счетов, открытых Сбербанком России ПАО «РусГидро» и объектам строительства, переведены в IV квартале из расчетных счетов в ОБС и используются для учета денежных средств, поступающих от начисления процентов за размещение денежных средств в депозиты.

По состоянию на 1 января 2016 года общая сумма процентов, поступивших на дополнительные счета ПАО «РусГидро» и его ДЗО от размеще-

ния денежных средств в депозиты и начисленных на остатки денежных средств процентов, составила 12818,3 млн. рублей.

(млн. руб.)

Наименование юридического лица	Сумма поступивших процентов по депозитам и процентов на остатки денежных средств			
	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2013-2015 гг.
ПАО «РусГидро»	3496,3	4013,6	2585,7	10095,6
АО «ТЭЦ в г. Советская Гавань»	0,03	46,01	142,4	188,4
АО «Благовещенская ТЭЦ»		458,5	954,6	1413,1
АО «Якутская ГРЭС-2»	0,09	30,6	744,2	774,9
АО «Сахалинская ГРЭС-2»		2,6	343,7	346,3
Итого	3496,44	4551,25	4770,6	12818,3

В соответствии с приложением № 1 к договору о банковском сопровождении работ по строительству объектов электроэнергетики на территории Дальнего Востока, заключенному между ПАО «РусГидро» и Сбербанком России от 22 марта 2013 года № ОГ-175-43-2013, проведение технологического и ценового аудита, а также мониторинга строительства объектов электроэнергетики, мониторинга рисков и причин, которые могут привести к их реализации, осуществляется инжиниринговыми компаниями (далее - ИК). Также в соответствии с указанным договором Банк ежемесячно в составе отчетов о расходовании денежных средств с ОБС представляет ПАО «РусГидро» отчеты о результатах технологического и ценового аудита по данным инжиниринговых компаний.

Мониторинг рисков проводится Сбербанком России в рамках заключенных с ИК договоров с ЗАО «Свеко Союз Инжиниринг», ООО «Эрнст энд Янг - оценка и консультационные услуги» и ООО «Эф-Инжиниринг» на проведение технологического и ценового аудита и мониторинга реализации проектов строительства объектов.

Оплата услуг ИК по проведению технологического и ценового аудита установлена договорами. Оплата услуг ИК за проведение мониторинга осуществляется ежеквартально исходя из фактически оказанных услуг за квартал, при этом их стоимость определяется исходя из стоимости фактически выполненных основных работ генеральным подрядчиком за отчетный период. Так, в IV квартале 2015 года Сбербанком России оплачены услуги ИК за II квартал 2015 года в сумме 6137,5 млн. рублей.

Согласно отчетам инжиниринговых компаний за IV квартал 2015 года по объектам строительства существуют следующие риски.

АО «Якутская ГРЭС-2»: отмечено отставание по дате финального завершения строительства, которое составляет до 30 календарных дней, также отмечен риск превышения стоимости оборудования поставки генерального подрядчика, что является риском генерального подрядчика по договору с «твердой ценой», без возникновения права требования увеличения цены договора.

АО «ТЭЦ в г. Советская Гавань»: риск срыва срока выдачи генеральным проектировщиком рабочей документации ТЭЦ в г. Советская Гавань, а также несвоевременного обеспечения в полном объеме достаточно квалифицированными субподрядчиками строительства ТЭЦ в г. Советская Гавань, риск изменения стоимости схемы выдачи тепловой мощности.

АО «Благовещенская ТЭЦ»: риск не достижения запланированной рентабельности в связи с финансовыми и операционными рисками.

АО «Сахалинская ГРЭС-2»: риск увеличения длительности инвестиционной фазы проекта в связи с возможным нарушением срока договора генерального подряда.

Выводы

1. В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 22 ноября 2012 года № 1564 «О дальнейшем развитии открытого акционерного общества «Федеральная гидрогенерирующая компания - РусГидро» в уставный капитал ПАО «РусГидро» в качестве вклада Российской Федерации внесены находящиеся в федеральной собственности акции 4 акционерных обществ, а также денежные средства в размере 50,0 млрд. рублей за счет бюджетных инвестиций федерального бюджета на 2012 год.

2. Финансирование строительства объектов электроэнергетики на территории Дальнего Востока по состоянию на 1 января 2016 года составило 37945,0 млн. рублей, из которых 32867,7 млн. рублей, или 65,74 %, - бюджетные инвестиции, внесенные Российской Федерацией в уставный капитал ПАО «РусГидро».

Освоение капитальных вложений по Приоритетным проектам по состоянию на 1 января 2016 года составило 23528,2 млн. рублей (с НДС), или 47,06 %, в том числе 18722,3 млн. рублей - за счет бюджетных инвестиций (50000,0 млн. рублей).

3. По состоянию на 1 января 2016 года из 50,0 млрд. рублей на депозитах ПАО «РусГидро» и ДЗО находится 17132,3 млн. рублей, или 34,2 процента.

Сумма процентов, полученных от размещения средств ПАО «РусГидро» и его ДЗО, составила 12818,3 млн. рублей, в том числе: в 2013 году -

3496,44 млн. рублей, в 2014 году - 4551,25 млн. рублей, в 2015 году - 4770,6 млн. рублей.

4. Материалы, изложенные в актах проверок объектов строительства, проведенных ЗАО «Техническая инспекция ЕЭС» в соответствии с государственным контрактом № 15/0403.3070019.244/09/137 от 8 сентября 2015 года на оказание услуг по экспертному сопровождению осуществления Минэнерго России полномочий по контролю за реализацией инвестиционных программ субъектов электроэнергетики на сумму 50,9 млн. рублей, частично содержат информацию, представленную ранее инжиниринговыми компаниями ПАО «Сбербанк» в рамках мониторинга строительства, например, по объектам строительства Сахалинская ГРЭС-2 (1-я очередь) и ТЭЦ в г. Советская Гавань. То есть результаты услуг по экспертному сопровождению, обозначенные в предмете государственного контракта, частично были достигнуты в рамках ежеквартального мониторинга, осуществляемого ПАО «Сбербанк».

5. В соответствии с пунктом 4 Договора о предоставлении бюджетных инвестиций от 18 декабря 2012 года № 01-08/827 (дополнительное соглашение от 26 октября 2015 года № 1) строительство и реконструкция объекта Благовещенская ТЭЦ (2-я очередь) в полном объеме должны быть закончены в 2015 году.

6. Инвестиционная программа ПАО «РусГидро» на 2015 год по объекту Благовещенская ТЭЦ (2-я очередь) не выполнена в части года окончания строительства в 2015 году.

7. В рамках реализации строительства объекта Благовещенская ТЭЦ (2-я очередь), I этап, представлены документы:

- разрешение на ввод объекта в эксплуатацию подписано от 21 января 2016 года;

- приказ АО «Благовещенская ТЭЦ» о вводе в эксплуатацию объектов основных средств I этапа строительства Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь) от 31 января 2016 года.

На 31 января 2016 года завершена реализация I этапа строительства Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь), и введена в эксплуатацию мощность (в проектных параметрах - 120 МВт электрической и 188 Гкал тепловой мощности).

Срок окончания строительства II этапа Благовещенской ТЭЦ (2-я очередь) запланирован АО «Благовещенская ТЭЦ» и генеральным подрядчиком ОАО «Силовые машины» в срок до мая 2016 года.

Предложения

1. Направить информационное письмо Заместителю Председателя Правительства Российской Федерации - полномочному представителю Президента Российской Федерации в Дальневосточном федеральном округе.

2. Направить отчет о результатах экспертно-аналитического мероприятия:
- в Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации;
- в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации.

**Аудитор Счетной палаты
Российской Федерации**

В.Н. БОГОМОЛОВ

**Аудитор Счетной палаты
Российской Федерации**

А.В. ПЕРЧЯН