

Акт о результатах проверки хода реализации инвестиционной программы ПАО «ТНС энерго Марий Эл»

ПАО «ТНС энерго Марий Эл»
(место проведения проверки)

« 23 » апреля 2018 г.
(дата окончания проверки)

На основании приказа Министерства промышленности, экономического развития и торговли Республики Марий Эл от «27» марта 2018 г. № 56 в период с «05» апреля 2018 г. по «23» апреля 2018 г. была проведена плановая проверка хода реализации инвестиционного проекта «Создание автоматизированной системы коммерческого учета электрической энергии в г. Йошкар-Оле на 2017 - 2019 годы»;

(наименование проекта (объекта (объектов) электроэнергетики), наименование субъекта электроэнергетики)

С копией приказа о проведении проверки ознакомлен: Вахитова

Екатерина Александровна Вахитова 05.04.2018 9ч. 20 мин.
(фамилия, имя, отчество, подпись, дата, время)

Должностные лица, проводившие проверку (состав комиссии): Полубарьев Михаил Николаевич – и.о. заместителя министра, начальник отдела тарифного регулирования электрической и тепловой энергии, Соболева Ольга Анатольевна - начальник отдела топливно- энергетического комплекса, Головина Наталья Александровна - ведущий консультант отдела топливно - энергетического комплекса

(фамилия, имя, отчество, должность лиц, проводивших проверку; включая представителей экспертных организаций в случае их привлечения)

При проведении проверки присутствовали: Макаров Дмитрий Васильевич -
(заполняется при проведении выездной проверки)

заместитель начальника отдела ИТ и связи ПАО «ТНС энерго Марий Эл»

(фамилия, имя, отчество, должность руководителя или уполномоченного представителя субъекта электроэнергетики)

Основные сведения об инвестиционном проекте (объекте (объектах) электроэнергетики):

место нахождения объекта (объектов): Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола ;

цель проекта: исключение неучтенного потребления электроэнергии, фактов несанкционированного вмешательства потребителей в работу приборов учета, централизация и автоматизация единовременного сбора показаний приборов учёта потребления электроэнергии

задачи проекта: снижение расходов на оплату потребления электроэнергии на ОДН за счет синхронного снятия показаний со всех приборов учета, установленных в доме, а также за счет устранения нарушений схем учета, выявленных при монтаже индивидуальных приборов учета.

Срок реализации инвестиционного проекта (с учетом демонтажа существующего оборудования) составляет 36 месяцев (согласно проекту организации строительных работ, проекту производства работ, графику выполнения работ, укрупненному сетевому графику реализации инвестиционного проекта (нужное подчеркнуть)).

Стоимость инвестиционного проекта 254,146 млн. рублей.

Подрядчики (субподрядчики): Общество с ограниченной ответственностью «ЭлектроСтройМонтаж» (ООО «ЭСМ»)

В ходе проверки установлено следующее (информация приводится в свободной форме):

Объем капитальных вложений на 3 года составляет 254,146 млн. рублей полностью за счет инвестиционной составляющей в тарифе. Финансирование мероприятий инвестиционной программы не приведет к росту сбытовой надбавки в тарифах на электрическую энергию, так как не превысит объем выполняемых разовых мероприятий, учтенных при расчете сбытовой надбавки ранее.

Программные мероприятия охватывают около 20 % потребителей, проживающих в наиболее проблемной части многоквартирного жилого фонда г. Йошкар-Олы. Количество домов, включенных в программу, составляет 344.

Источниками финансирования программы на 2017 год явились инвестиции, учтенные при установлении сбытовых надбавок в сумме 99,186 млн. рублей (с НДС). Основным показателем для включения дома в данную программу являлся объем превышения нормативного потребления на ОДН. Для учета общего потребления электроэнергии многоквартирного дома устанавливаются трехфазные многотарифные счетчики марки «ЭМИС-ЭЛЕКТРА 975», для учета индивидуального потребления в квартирах устанавливаются однофазные многотарифные счетчики марки «ЭМИС-ЭЛЕКТРА 510».

За 2017 г. автоматизированная система коммерческого учета электрической энергии (АСКУЭ) была установлена в 98 многоквартирных домах. Сумма, затраченная на проведение данных работ, составила 99,093 млн. рублей с НДС. Отклонение в размере 93,0 тыс. рублей вызвано освобождением от НДС программного обеспечения для АСКУЭ, а также привлечением подрядчиков со специальным режимом налогообложения (без НДС).

По 1 этапу работы проводились в 22 многоквартирных домах на основании Договора подряда № ИК-002/2017 от 31.01.2017 на выполнение работ по созданию автоматизированной системы коммерческого учета электроэнергии (АСКУЭ) в г. Йошкар-Оле между ПАО «ТНС энерго Марий Эл» и ООО «ЭСМ». ООО «ЭСМ» было выбрано победителем в конкурентной процедуре, организованной с целью заключения договора на выполнение данных работ из трех участников, на основании протокола от 24.01.2017 № 1/3 заседания центральной закупочной комиссии ПАО «ТНС энерго Марий Эл» по проведению одноэтапного запроса предложений. Акт о приемке выполненных работ № 1756 от 31.05.2017. Сумма, затраченная на проведение данных работ, составила 13,263 млн. рублей с НДС.

Работы второго этапа проводились на основании Договора подряда № ИК-012/2017 от 11.04.2017 на выполнение работ по созданию автоматизированной системы коммерческого учета электроэнергии в г. Йошкар-Оле между ПАО «ТНС энерго Марий Эл» и ООО «ЭСМ». ООО «ЭСМ» было выбрано победителем в конкурентной процедуре, организованной с целью заключения договора на выполнение данных работ из двух участников, на основании протокола от 05.04.2017 № 4/1 заседания центральной закупочной комиссии ПАО «ТНС энерго Марий Эл» по проведению одноэтапного запроса предложений. В 33 многоквартирных домах была установлена данная система. Акт о приемке выполненных работ № 4298 от 21.08.2017. Сумма, затраченная на проведение данных работ, составила 30,752 млн. рублей с НДС.

Третий этап проводился в 34 многоквартирных домах согласно Договору подряда № ИК-020/2017 от 05.07.2017 на выполнение работ по созданию автоматизированной системы коммерческого учета электроэнергии в г. Йошкар-Оле между ПАО «ТНС энерго Марий Эл» и ООО «ЭСМ». ООО «ЭСМ» было выбрано победителем в конкурентной процедуре, организованной с целью заключения договора на выполнение данных работ на основании протокола от 23.06.2017 № 6/6 заседания центральной закупочной комиссии ПАО «ТНС энерго Марий Эл» по проведению открытого одноэтапного запроса предложений. Акт о приемке выполненных работ № 7883 от 25.12.2017. Сумма, затраченная на проведение данных работ, составила 44,705 млн. рублей с НДС.

В рамках четвертого этапа система АСКУЭ была установлена в 9 многоквартирных домах согласно Договору подряда № ИК-045/2017 от 07.11.2017 на выполнение работ по созданию автоматизированной системы коммерческого учета электроэнергии в г. Йошкар-Оле между ПАО «ТНС энерго Марий Эл» и ООО «ЭСМ». ООО «ЭСМ» было выбрано победителем в конкурентной процедуре, организованной с целью заключения договора на выполнение данных работ на основании протокола от 09.10.2017 № 10/6 заседания центральной закупочной комиссии ПАО «ТНС энерго Марий Эл» по проведению открытого одноэтапного запроса предложений. Акт о приемке выполненных работ № 7885 от 28.12.2017. Сумма, затраченная на проведение данных работ, составила 9,479 млн. рублей с НДС. Прочие работы (программное обеспечение, полиграфические услуги) составили 0,893 млн. рублей.

Вышеперечисленные услуги выполнены полностью и в срок. Заказчик претензий по объему, качеству и срокам оказания услуг не имеет. АСКУЭ позволяет в кратчайшие сроки обеспечить выполнение работ по снятию показаний с приборов учета электрической энергии и выявлять несанкционированное подключение к сетям электроснабжения.

В результате проведенной проверки нарушений не выявлено, средства, предусмотренные на финансирование мероприятий инвестиционной программы, использованы по назначению, работы по установке оборудования АСКУЭ и вводу в эксплуатацию проведены в установленные сроки.

С актом проверки ознакомлен(а), копию акта со всеми приложениям получил(а): Вахитова Екатерина Александровна, Заместитель генерального директора ПАО ГК «ТНС энерго» – управляющий директор ПАО «ТНС энерго Марий Эл»
(фамилия, имя, отчество, должность руководителя или уполномоченного представителя субъекта электроэнергетики)



Члены комиссии:

[Signature]
(подпись)

[Signature]
(подпись)

[Signature]
(подпись)

Полубарьев М.Н.

Соболева О.А.

Головина Н.А.