



DIRECTUM-22543-5168046

Правительство

Регистрационная карточка № ВХ.01-28920/15

Вид документа: Письмо входящее

Дата регистрации: 20.10.2015

Корреспондент: Министерство энергетики РФ

Дата

№ Документа

29.09.2015

ЧА-481пр

Содержание  
документа:

О подготовке субъектов электроэнергетики ЦФО к прохождению  
осенне-зимнего периода 2015-2016 годов

Подписал: Черезов А.В.

Отправлен на рассмотрение: Ястребов Сергей Николаевич



1,  
ЭЛЕКТРОННАЯ  
ПОЧТА

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минэнерго России)

**ПРОТОКОЛ**

совещания  
у заместителя Министра энергетики Российской Федерации

А.В. ЧЕРЕЗОВА

29.09.2015

№ 7А-481/кп

г. Калуга

Присутствовали: 77 человек (список прилагается)

**О подготовке субъектов электроэнергетики  
Центрального федерального округа к прохождению  
осенне-зимнего периода 2015-2016 годов**

(Черезов, Грабчак, Мирошниченко, Авдеев, Щурский, Лапицкий, Павлушко, Голубев, Тупикин, Фаустов, Ушаков, Шигапов, Федоров, Костин, Казьмирук, Липатов, Попов, Белый, Харрисон, Старовойтов, Жигунов, Шарыпов, Малахов, Отрощенко, Злобин, Солонилов, Неганов, Ломовцев, Плешивцев, Кстенин, Рыбалко, Мозговой, Копылов, Смолина, Метельков, Тимохин, Губайдуллин, Битов, Ахметшин, Вовченко, Горохов, Абрамов)

**ОТМЕТИЛИ:**

1. Доклады представителей Минэнерго России, Ростехнадзора, Генеральной прокуратуры Российской Федерации, МЧС России, ОАО «СО ЕЭС», ЗАО «Техническая инспекция ЕЭС», Ассоциации «НП Совет рынка», ПАО «Россети», ООО «Газпром энергохолдинг», ПАО «Квадра», ОАО «ТГК-2», ООО «ИНТЕР ПАО – Управление электрогенерацией», ОАО «Э.ОН.Россия»

Ярославской области

ВХ. 01-28920/15

ПАО «Т Плюс», ПАО «Энел Россия», ОАО «РЖД», ООО «Газпром межрегионгаз», ФГУП «Канал имени Москвы», ОАО «Оборонэнерго», ООО «Тверская генерация», администраций Калужской, Брянской, Ивановской, Курской, Тверской, Орловской, Костромской, Московской, Тульской, Воронежской, Смоленской, Белгородской, Тамбовской, Владимирской, Ярославской, Рязанской и Липецкой областей, г. Москвы.

2. Необходимость проведения в период с 15.09.2015 по 15.11.2015 проверок готовности субъектов электроэнергетики и их структурных подразделений к ОЗП 2015-2016 годов в соответствии с положением, утвержденным Правительственной комиссией по обеспечению безопасности электроснабжения (федеральный штаб) (протокол от 06.07.2012 № 10).

3. Необходимость проведения проверок готовности к отопительному периоду муниципальных образований и потребителей тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых подключены к системе теплоснабжения, - не позднее 15.09.2015, теплоснабжающих и теплосетевых организаций - не позднее 01.11.2015, в соответствии с правилами оценки, утвержденными приказом Минэнерго России от 12.03.2013 № 103.

4. Необходимость завершения субъектами электроэнергетики Центрального федерального округа (далее – ЦФО) в запланированные сроки и в полном объеме ремонтов основного генерирующего, электросетевого оборудования и ЛЭП.

5. В 2015 году на территории ЦФО основные вводы генерирующих и электросетевых объектов:

- Блок № 9 Черепетской ГРЭС (паро-силовая установка 225 МВт);
- ПГУ ТЭЦ-12 Мосэнерго (211,6 МВт);
- ПС 500 кВ Донская с заходами ВЛ 220-500 кВ;
- КЛ 220 кВ ТЭЦ-12 – Пресня № 1 и № 2 (с новым КРУЭ-220 кВ ПС 220 кВ Пресня);
- КЛ 220 кВ ТЭЦ-12 – Золотаревская № 1 и № 2;
- КЛ 220 кВ ТЭЦ-16 – Ваганьковская № 1 и № 2;
- КЛ 220 кВ Гражданская – Ваганьковская № 1 и № 2;

- ПС 220 кВ Центральная (реконструкция ПС, сооружение КРУЭ 220 кВ).

До конца 2015 года планируется завершить строительство следующих наиболее значимых генерирующих и электросетевых объектов:

- ПГУ ТЭЦ-20 ПАО «Мосэнерго»;

- ВЛ 500 кВ Костромская ГРЭС – Нижегородская;

- ВЛ 500 Донская – Елецкая (схема выдачи мощности Нововоронежской АЭС-2);

- реконструкция ПС 220 кВ Электрон (установка 2-го АТ).

6. Прогноз потребления электроэнергии в ОЗП 2015-2016 годов на территории ЦФО ожидается на уровне 130,3 млрд кВт\*ч, что на 1,2 % больше фактического потребления электроэнергии в ОЗП 2014-2015 годов (128,7 млрд кВт\*ч). Выработка электроэнергии на электростанциях округа в ОЗП 2015-2016 годов прогнозируется на уровне 139,4 млрд кВт\*ч, что выше аналогичных показателей в ОЗП 2014-2015 годов на 2,9 %.

7. На электростанциях ЦФО установленной мощностью 25 МВт и более за 8 месяцев 2015 года произошло 499 аварий, что на 10 % меньше в сравнении с аналогичным периодом 2014 года (552 аварии). Повышение аварийности зафиксировано на объектах: ПАО «Т Плюс» (Владимирский и Ивановский филиалы, прирост с 10 до 20 аварий), ООО «ИНТЕР РАО – Управление электрогенерацией» (Каширская и Черепетская ГРЭС прирост с 60 до 97 аварий), ОАО «Э.ОН Россия» (Шатурская и Смоленская ГРЭС, прирост с 20 до 27 аварий).

8. На объектах электросетевого хозяйства 110 кВ и выше за 8 месяцев 2015 года произошло 2210 аварий, что на 23 % меньше в сравнении с аналогичным периодом 2014 года (2865 аварий). При этом прирост количества аварий в сравнении с аналогичным периодом 2014 года произошел только на объектах ОАО «РЖД» (с 42 до 71).

9. По результатам проведенного ЗАО «Техническая инспекция ЕЭС» мониторинга выполнения генерирующими и электросетевыми компаниями ЦФО ремонтов по итогам 8 месяцев 2015 года установлено, что календарные планы

ремонтов турбин и энергетических котлов выполняются с отставанием по турбинам на 8,6 %, а по энергетическим котлам на 4,7 %.

Основными причинами невыполнения генерирующими компаниями плана ремонтов 8 месяцев 2015 являются:

36,9 % - исключение ремонтов по решению собственника (ПАО «Квадра ГК» Смоленская ТЭЦ-2, Курская ТЭЦ, ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ»);

36,7 % - неплановый ремонт другого оборудования объекта (АО «Интер РАО – Электрогенерация» Костромская ГРЭС; ПАО «Мосэнерго» ТЭЦ-8, ГЭС-1 им. П.Г. Смидовича);

21,2 % - увеличение объемов работ по результатам дефектации (ПАО «РусГидро» Угличская ГЭС, ПАО «Мосэнерго» Павло-Посадская ГТУ ТЭЦ);

5,2 % - несвоевременная поставка запасных частей (ПАО «Мосэнерго» ГЭС-1 им. П.Г. Смидовича).

При этом календарные планы ремонтов по ремонту ЛЭП и расчистке ЛЭП от ДКР выполняются с отставанием по ремонтам ЛЭП на 1,6 % и расчистке ЛЭП от ДКР на 3,3 %.

Основными причинами невыполнения электросетевыми компаниями плана ремонтов 8 месяцев 2015 являются:

52,6 % - невыполнение договорных условий подрядными организациями (ПАО «Россети» Южные и Северные электрические сети ПАО «МОЭСК»);

27,9 % - проведение неплановых работ на других ЛЭП (ПАО «Россети» Восточные электрические сети ПАО «МОЭСК»);

19,5 % - задержка поставки запасных частей (ПАО «Россети» Восточные и Северные электрические сети ПАО «МОЭСК»).

10. Необходимость обеспечения накопления запасов топлива на тепловых электростанциях ЦФО на весь период ОЗП 2015-2016 годов в соответствии с утвержденными Минэнерго России нормативами создания запасов топлива.

По состоянию на 21.09.2015 накопленные на объектах электроэнергетики ЦФО запасы топлива, утверждение нормативов которых относится к компетенции Минэнерго России, значительно превышают установленный норматив:

запасы угля – на 144 % (1584 тыс. тонн);

запасы мазута – на 123 % (1021 тыс. тонн);

запасы торфа – на 123 % (44,9 тыс. тонн);

запасы дизельного топлива – на 144 % (30,8 тыс. тонн).

Расчётные нормативы по состоянию на 21.09.2015 выполняют все электростанции, кроме объектов ПАО «Т Плюс»: Ивановская ТЭЦ-3 (фактические запасы составляют 1,18 тыс. тонн или 71,4 % от утвержденного на 01.10.2015 норматива и ниже утвержденного ННЗТ на 0,171 тыс. тонн) и Ивановская ТЭЦ-2 (фактические запасы составляют 8,2 тыс. тонн или 94,4 % от утвержденного на 01.10.2015 норматива).

До сих пор остается не решенной ситуация с запасами резервного топлива на объектах ООО «Тверская генерация» (Тверские ТЭЦ-1, ТЭЦ-3, ТЭЦ-4), где собственные запасы угля и мазута отсутствуют, запасы торфа составляют 36,80 тыс. тонн при нормативе 28,36 тыс. тонн (129,92 %). Расположенные на складах станций запасы топлива принадлежат другой организации, находящейся в стадии банкротства и в настоящее время арестованы по решению суда.

Договоры на поставку топлива ООО «Тверская генерация» заключены, но поставщики топлива находятся в значительном территориальном удалении и завоз топлива займет продолжительное время, что несет риски надежному функционированию станций в ОЗП. Существует риск не получения организацией паспорта готовности к ОЗП 2015-2016 годов.

11. Объем задолженности потребителей перед основными поставщиками тепловой энергии ЦФО в 1 полугодии 2015 года составил около 37,4 млрд руб., в том числе просроченной (свыше 2-х месяцев) около 33,8 млрд руб.

При этом объем дебиторской задолженности на начало 2015 года составлял около 42,1 млрд руб., в том числе просроченной – 18,9 млрд руб. Таким образом, снижение дебиторской задолженности за первое полугодие 2015 года составило 4,8 млрд руб. (или 11 %), а увеличение просроченной дебиторской задолженности составило 14,95 млрд руб. (или 79 %).

Прирост задолженности за потребленную тепловую энергию по ЦФО перед основными поставщиками зафиксирован в Ивановской (с 267,6 до 788,6 млн руб.) и Тамбовской (с 1099,5 до 1309,1 млн руб.) областях. Наибольший прирост просроченной задолженности зафиксирован в Ивановской (с 175,8 до 731,5 млн руб.), Тамбовской (с 637,4 до 1250,3 млн руб.) и Московской (с 3024,5 до 5555 млн руб.) областях, г. Москве (с 7189,1 до 18260,2 млн руб.).

Также отмечается проблемная ситуация, связанная с отсутствием взаимодействия администраций Тульской и Ивановской областей с АО «Интер РАО – Электрогенерация» в вопросах урегулирования погашения дебиторской задолженности с теплоснабжающих организаций данных областей. В настоящее время в г. Суворов Тульской области задолженность бюджетных организаций перед ОАО «Энергия-1» (ДЗО АО «Интер РАО – Электрогенерация») по состоянию на 01.10.2015 составила 8,99 млн руб., в г. Комсомольск Ивановской области дебиторская задолженность ООО «Тепловик» перед филиалом «Ивановские ПГУ» по состоянию на 01.10.2015 составляет 73,13 млн руб. Администрациями Тульской и Ивановской областей при этом меры по ее урегулированию не принимаются.

12. Анализ подготовки объектов жилищно-коммунального комплекса к ОЗП 2015-2016 годов показал, что по состоянию на 01.08.2015:

- подготовлено 1467 тыс. ед. или 89,8 % от планируемого к подготовке жилищного фонда;
- подготовлено 14319 котельных или 89,6 % от планируемых к подготовке;
- подготовлено 45974 км тепловых сетей или 94,1 % от планируемых к подготовке;
- заменено 1760 км ветхих тепловых сетей или 89,2 % от плановых заданий;
- подготовлено 474 671 км электрических сетей или 90 % от планируемых к подготовке;
- заменено 8020 км ветхих электрических сетей или 88,3 % от плановых заданий;
- завезено на склады 468,8 тыс. тонн угля или 100 % от запланированного,

- завезено на склады 338,3 тыс. тонн жидкого топлива или 84,5 % от запланированного.

Общий объем задолженности ресурсоснабжающих организаций перед энергоснабжающими организациями за ранее потребленные топливно-энергетические ресурсы по ЦФО по состоянию на 01.09.2015 составляет 49,4 млрд руб., в том числе за: природный газ – 24,5 млрд руб., тепловую энергию – 16,6 млрд руб., электроэнергию – 7,7 млрд руб., жидкое топливо – 416 млн руб., уголь – 144,2 млн руб.

Наибольшие показатели задолженности ресурсоснабжающих организаций перед энергоснабжающими организациями отмечаются в Тверской области – 15 млрд руб., Московской области – 12,3 млрд руб. и Ивановской области – 4,1 млрд руб.

13. За 8 месяцев 2015 года в ЦФО наблюдается снижение задолженности на оптовом рынке электроэнергии и мощности на 3,6 % (с 11,0 до 10,6 млрд руб.), из которых 99 % - сохраняющаяся задолженность покупателей, лишенных в настоящее время статуса субъекта оптового рынка электроэнергии (мощности). Наибольшая задолженность зафиксирована в: Тульской области – 2,6 млрд руб., Брянской области – 2,3 млрд руб., Тверской области – 1,9 млрд руб., Ивановской области – 1,2 млрд руб., Курской области – 0,92 млрд руб. и Орловской области – 0,65 млрд руб.

При этом на розничном рынке электроэнергии (мощности) произошел прирост задолженности на 23,4 % (с 33,5 до 41,3 млрд руб.).

Наибольший вклад в этот прирост внесли: непромышленные потребители (без учета предприятий ЖКХ) - увеличение задолженности на 97% (с 3,2 до 6,3 млрд руб.), промышленные потребители - увеличение задолженности на 32,6% (с 4,9 до 6,5 млрд руб.) и население - увеличение задолженности на 16,8% (с 8,3 до 9,7 млрд руб.).

Наибольшая задолженность зафиксирована у гарантирующих поставщиков и энергосбытовых компаний г. Москвы и Московской области – 16,9 млрд руб., Тверской области – 3,4 млрд руб., Владимирской области – 2,4 млрд руб., Тульской



области – 2,3 млрд руб., Ярославской области – 1,6 млрд руб. и Белгородской области – 1,6 млрд руб.

14. В 2015 году Ростехнадзором на территории ЦФО проведены проверки хода подготовки предприятий электроэнергетики и теплоснабжения к работе в ОЗП 2015-2016 годов:

объектов электроэнергетики – 207;

теплоснабжающих организаций – 376;

теплосетевых организаций – 33;

отопительных и отопительно-производственных котельных – 3204.

В ходе проверок выявлено более 16 тыс. нарушений норм и правил, привлечено к административной ответственности:

должностных лиц – 901 чел.;

юридических лиц – 265.

По результатам проверок риски не получения паспорта готовности к ОЗП 2015-2016 годов имеют:

Московская область – ОАО «Воскресенские минеральные удобрения», ФГБУ «Канал им. Москвы», ООО «Вымпел»;

Ивановская область – МУП ЖКХ Морозовского, Новогоряновского и Большеклочковского сельских поселений, ООО «Берег», ООО «Тепло-город»;

Тверская область – ООО «Тверская генерация»;

Белгородская область – ОАО «Теплоэнерго» г. Старый Оскол, МУП «Теплоком» п. Чернянка, МУП «Тепловая компания г. Новый Оскол», МУП ЖКХ «Красненское» п. Красное;

Курская область – МУП ЖКХ «Лебяжье и «Комфорт», ООО «Солнцевское ЖКХ», ООО «Теткинское МУП ЖКХ», ООО «Жилсервис»;

Тамбовская область – ООО «Комплексные коммунальные системы» (г. Мичуринск), МУП «Тамбовтеплосервис», МУП Тамбовинвестсервис»;

Липецкая область – филиал ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго», филиал АО «РЭУ» «Курский», исправительная колония-2 УФСИН России;

Рязанская область – ООО «Луч», ОАО «Скопинские коммунальные системы»;

Калужская область – АУ «Дирекция единого заказчика на услуги ЖКХ», МУП «КХ п. Товарково», УМП «КЭиТС» г. Малоярославец», УМП «КТС» МО «город Балабаново», ОАО «Калужские завод автомобильного электрооборудования», Калужский ЭРТ филиала «Южный» ОАО «РЭУ», ООО «Пестяковское ЖКХ»;

Брянская область – МУ РЭП г. Брянска, ООО «Теплоцентраль Сельцо», МУП «Тепловые сети» г. Клинцы, подразделения ОАО «РЖД».

Основные нарушения, выявленные в ходе проверок объектов электроэнергетики:

- не проведение технического освидетельствования оборудования;
- не выполнение планов работ по расчистке просек ЛЭП от ДКР;
- не выполнение в установленные сроки капитальных ремонтов оборудования;
- длительное не устранение дефектов основного оборудования;
- неукомплектованность аварийного запаса оборудования;
- нарушение требований порядка работы с персоналом;
- отсутствие утвержденных оперативных схем.

Основные нарушения, выявленные в ходе проверок объектов теплоснабжения:

- не проведение планового обследования дымовых труб, зданий и сооружений;
- отсутствует, либо неработоспособна автоматика безопасности;
- отсутствие запасов резервного топлива;
- не проводится техническое диагностирование оборудования по истечению установленного срока службы;
- отсутствие квалифицированного эксплуатирующего персонала;
- не выполняются графики ремонта тепловых сетей и оборудования;
- эксплуатация зданий и сооружений котельных с серьезными дефектами основных конструкций;
- не проведение работ по подготовке к прохождению осенне-зимнему периода.

15. Анализ функционирования в 2015 году штабов по обеспечению безопасности электроснабжения субъектов ЦФО показал недостаточный уровень исполнения рядом штабов протокольных поручений Федерального штаба:

- Белгородская область (не выполнено 8 из 19 поручений);
- Брянская область (не выполнено 10 из 19 поручений);
- Владимирская область (не выполнено 4 из 19 поручений);
- Воронежская область (не выполнено 1 из 19 поручений);
- Ивановская область (не выполнено 2 из 19 поручений);
- Калужская область (не выполнено 3 из 19 поручений);
- Костромская область (не выполнено 1 из 19 поручений);
- Курская область (не выполнено 4 из 19 поручений);
- Липецкая область (не выполнено 7 из 19 поручений);
- Московская область (не выполнено 7 из 20 поручений);
- Орловская область (не выполнено 7 из 19 поручений);
- Рязанская область (не выполнено 4 из 21 поручения);
- Тамбовская область (не выполнено 5 из 19 поручений);
- Тверская область (не выполнено 3 из 19 поручений);
- Тульская область (не выполнено 3 из 19 поручений);
- ✓ - Ярославская область (не выполнено 5 из 19 поручений);
- г. Москва (не выполнено 9 из 19 поручений).

Основными невыполненными поручениями в 2015 году являются:

- не организовано взаимодействие с федеральным штабом и ТСО при возникновении массовых нарушений электроснабжения (не утверждены соответствующие регламенты взаимодействия);
- не осуществляется контроль за работой ТСО по расчистке просек ЛЭП;
- не приняты меры по урегулированию вопросов задолженностей за потребленную электроэнергию;
- не проведено ни одного или только одно заседание регионального штаба;
- не утверждены схема и программа развития электроэнергетики субъекта Российской Федерации;

- информация о работе штаба не размещается на официальном интернет-сайте администрации субъекта Российской Федерации.

16. В условиях маловодности рек стала актуальной проблема состояния водно-хозяйственной деятельности энергообъектов. Необходимо разработать превентивные меры по снижению рисков нарушения работы электростанций при снижении уровня воды в реках с учетом прогнозных значений их уровня.

17. Необходимость проработки вопроса внесения изменений в порядок согласования и продажи энергетических компаний на федеральном уровне в части установления процедуры согласования продажи энергообъектов с федеральными и региональными органами исполнительной власти Российской Федерации в целях установления надежности нового собственника.

18. Позицию Администрации Белгородской области относительно проблематики по состоянию и темпам обновления тепловых сетей ПАО «Квадра» (ОАО «БТСК») для устойчивого теплоснабжения областного центра и других районов области.

19. Вызывает беспокойство динамика просроченной дебиторской задолженности за потребленный природный газ энергоснабжающих компаний ЦФО перед ресурсоснабжающими организациями.

По состоянию на 01.09.2015 дебиторская задолженность составила 37,5 млрд руб., в том числе:

теплоснабжающие организации – 18,1 млрд руб.;

электроэнергетические организации – 9,2 млрд руб.;

население – 2,4 млрд руб.;

бюджетные потребители – 1 млрд руб.;

прочие – 6,7 млрд руб.

Наибольшая просроченная дебиторская задолженность теплоснабжающих организаций в ЦФО зафиксирована:

Московская область – 5,7 млрд руб.;

Тверская область – 2,9 млрд руб.;

г. Москва – 2,1 млрд руб.;

Брянская область – 1,9 млрд руб.;

Владимирская область – 1,6 млрд руб.;

Тульская область – 1,4 млрд руб.;

Ярославская область – 0,7 млрд руб.

Наиболее проблемными теплоснабжающими и электроэнергетическими организациями ЦФО в части платежной дисциплины и наибольшей просроченной дебиторской являются:

Тверская область - МУМ ЖКП «Сахарово» (773,0 млн руб.), МУП «ТЭК – В. Волочек» (198,6 млн руб.), ООО «Теплоэнергетик» (163,9 млн руб.), ОАО «Тверские коммунальные системы» (4,2 млрд руб.), ООО «Тверская генерация» (2,1 млрд руб.);

Московская область - ОАО «Водоканал Московской области» (1,4 млрд руб.), МУП «Теплосеть» г. Сергиев Посад (535,5 млн руб.);

✓ Ярославская область - ОАО «ЯГК» (480,6 млн руб.), МУП «Теплоэнерго» (186,7 млн руб.), ООО «ТГК-2» (2 млрд руб.);

Брянская область - ГУП «Брянсккоммунэнерго» (1,6 млрд руб.), АО «Брянские коммунальные системы» (257 млн руб.).

20. Органами Генеральной прокуратуры Российской Федерации в ЦФО проводится планомерная работа по обеспечению законности в сфере электроэнергетики и жилищно-коммунального комплекса, проверке подвергается деятельность органов государственной власти и местного самоуправления, хозяйствующих субъектов. Результаты проверок свидетельствуют о том, что наибольшее количество нарушений законодательства в сфере электроэнергетики допускается органами местного самоуправления и организациями, осуществляющими управление многоквартирными жилыми домами.

Мерами прокурорского реагирования пресечены нарушения в деятельности организаций, осуществляющих управление многоквартирными домами, допускаемые в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности, приняты меры для понуждения органов местного самоуправления к реализации полномочий в сфере энергосбережения и повышения энергетической

эффективности, утверждения и реализации программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, инвестиционных и производственных программ организаций коммунального комплекса.

В 2015 году в названной сфере законодательства выявлено 2068 нарушений, принесено 14 протестов на незаконные правовые акты, внесено 658 представлений, привлечено к дисциплинарной и административной ответственности 149 и 32 лица соответственно, объявлено 104 предостережения, в суды направлено 201 заявление, в органы предварительного расследования направлено 3 материала для решения вопроса об уголовном преследовании в порядке статьи 37 УПК РФ, возбуждено 2 уголовных дела.

По результатам надзорной деятельности принимаются меры, направленные на предотвращение и ликвидацию возможных негативных последствий из-за неготовности объектов ЖКХ к отопительному сезону 2015-2016 годов. Так, прокурорами в Брянской, Ивановской, Калужской, Костромской, Курской, Рязанской, Тверской и Ярославской областях установлены факты ненадлежащей подготовки объектов жилищно-коммунального хозяйства к отопительному сезону, включая отсутствие надлежащих запасов топлива, несоответствия объектов жилищно-коммунальной сферы нормативному состоянию.

Также в ходе проверок выявлены факты неприятия в муниципальную собственность объектов электроэнергетики, являющихся бесхозными, неприятия мер по их техническому обслуживанию и содержанию в надлежащем состоянии. Прокурорами в Брянской, Владимирской, Воронежской, Калужской, Курской, Липецкой, Орловской, Рязанской, Тверской, Тульской, Ярославской областях и г. Москвы выявлены случаи неприятия мер со стороны органов местного самоуправления по постановке на учет бесхозных объектов коммунальной инфраструктуры.

Надзор за соблюдением законности и прав граждан в жилищно-коммунальной сфере находится на постоянном контроле органов Генеральной прокуратуры Российской Федерации в ЦФО.

**РЕШИЛИ:**

## 1. Минэнерго России:

1.1. Провести в период с 15.09.2015 по 15.11.2015 проверки готовности субъектов электроэнергетики ЦФО к прохождению ОЗП 2015-2016 годов. Направить соответствующий доклад в Правительство Российской Федерации.

Срок: 25.11.2015.

1.2. Совместно с заинтересованными организациями проработать вопрос внесения изменений в порядок согласования и продажи энергетических компаний на федеральном уровне в части установления процедуры согласования продажи энергообъектов с федеральными и региональными органами исполнительной власти Российской Федерации.

Срок: 31.12.2015.

1.3. Рассмотреть вопрос внесения изменений в нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере теплоснабжения, налогового законодательства и регулирования тарифов в части уточнения порядка учёта в тарифе амортизации объектов теплоснабжения, механизме её использования и контроля.

Срок: 01.12.2015.

1.4. Совместно с Минтрансом России (М.Ю. Соколов), ОАО «РЖД» (О.В. Белозеров) и ОАО «СО ЕЭС» (Б.И. Аюев) проработать вопрос разработки в пределах всех филиалов ОАО «РЖД» - электрифицированных железных дорог Плана мероприятий по повышению надежности электроснабжения объектов ОАО «РЖД», включающего в себя мероприятия по оснащению тяговых подстанций необходимым объемом устройств РЗА и телемеханики.

Срок: 15.11.2015.

2. ОАО «СО ЕЭС» (Б.И. Аюев) провести совместно с электросетевыми компаниями в рамках подготовки к ОЗП 2015-2016 годов общесистемные противоаварийные тренировки по отработке совместных действий диспетчерского, оперативно-технологического и ремонтного персонала при возникновении аварийных отключений.

Срок: 15.11.2015.

3. ОАО «СО ЕЭС» (Б.И. Аюев), ПАО «РусГидро» (Н.Г. Шульгинов), ПАО «ФСК ЕЭС» (А.Е. Муров) обеспечить исполнение протокольных поручений совещаний по ликвидации последствий осадки здания станционного узла Загорской ГАЭС-2:

- протокол совещания 22.11.2013 № ЧА-547пр (раздел II, пункт 2.4);
- протокол совещания 07.04.2014 № ЧА-135пр (пункты 2, 3, 4);
- протокол совещания 19.05.2014 № ЧА-203пр (пункт 4);
- протокол совещания 30.09.2014 № ЧА-421пр (пункты 7, 8);
- протокол совещания 30.06.2015 № ЧА 292пр (пункты 5, 6, 7, 8, 9, 10).

4. ПАО «Квадра» (В.Л. Александрович) направить в Минэнерго России информацию по вопросу состояния тепловых сетей ОАО «БТСК», а также иных объектов организации.

Срок: 30.11.2015.

5. Субъектам электроэнергетики ЦФО:

5.3. Обеспечить выполнение в полном объеме мероприятий, утвержденных приказом Минэнерго России от 16.06.2015 № 369 «О первоочередных мероприятиях по подготовке субъектов электроэнергетики к прохождению осенне-зимнего периода 2015-2016 годов».

5.4. Обеспечить выполнение утвержденных планов ремонта сетевого и генерирующего оборудования, а также ввод в работу новых электросетевых объектов и генерирующего оборудования в полном объеме в запланированные сроки.

5.5. Обеспечить выполнение в установленные сроки мероприятий по устранению нарушений, выявленных по результатам проверок Ростехнадзора и Минэнерго России (ЗАО «Техническая инспекция ЕЭС»), а также мероприятий по результатам расследования причин аварий на объектах электроэнергетики.

Срок: согласно утвержденных графиков.

5.6. Подготовить и опробовать действующие схемы плавки гололеда на проводах и грозозащитных тросах ВЛ до завершения работы комиссий по проверке готовности к работе в ОЗП 2015-2016 годов.



5.7. В целях нормализации расчетов гарантирующих поставщиков и сетевых организаций Владимирской, Ярославской и Липецкой областей предпринять необходимые меры по урегулированию и сокращению объема разногласий, возникающих при формировании полезного отпуска электроэнергии.

6. Генерирующим компаниям ЦФО:

6.1. Продолжить работу по обеспечению бесперебойных поставок топлива на объекты генерации в соответствии с утвержденными Минэнерго России нормативами.

Срок: постоянно.

6.2. В условиях маловодности рек проанализировать состояние водно-хозяйственной деятельности своих энергообъектов и направить в Минэнерго России предложения о принятии превентивных мер по снижению рисков нарушения работы электростанций при снижении уровня воды в реках.

Срок: 30.10.2015.

7. Штабам по обеспечению безопасности электроснабжения субъектов Российской Федерации, расположенным в ЦФО:

7.1. Провести в период с 15.09.2015 по 01.11.2015 проверки готовности субъектов электроэнергетики к работе ОЗП 2015-2016 годов, которые в соответствии с Положением, утвержденным Правительственной комиссией по обеспечению безопасности электроснабжения (федерального штаба) (протокол от 06.07.2012 № 10) осуществляются органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации. Представить в Минэнерго России отчет о результатах проверок.

7.2. Подготовить и направить в Минэнерго России предложения по организации контроля и проверок технического состояния объектов территориальных сетевых организаций, функционирующих на территории соответствующего субъекта Российской Федерации.

Срок: 24.10.2015.

7.3. Обеспечить контроль за выполнением заданий по разработке, согласованию и утверждению в установленном порядке графиков аварийных ограничений режима потребления электрической энергии и мощности.

Срок: 01.10.2015.

✓ 7.4. Обеспечить закупку автономных резервных источников электроснабжения до полного обеспечения потребности и направить в Минэнерго России соответствующий официальный доклад.

Срок: 31.12.2015.

✗ 7.5. Принять исчерпывающие меры по ликвидации задолженности организаций и населения ЦФО за потребленную электрическую и тепловую энергию и газ, в частности:

- исполнителей коммунальных услуг перед гарантирующими поставщиками г. Москвы и Московской области, Калужской и Смоленской областей;

- предприятий ЖКХ перед гарантирующими поставщиками Владимирской и Смоленской областей;

- непромышленных потребителей перед гарантирующими поставщиками г. Москвы и Московской области, Калужской и Тверской областей;

- промышленных потребителей перед гарантирующими поставщиками Калужской и Владимирской областей;

- гарантирующих поставщиков Калужской, Владимирской, Липецкой, Тверской и Московской областей за услуги по передаче электрической энергии, а также электросетевых организаций за электроэнергию, приобретаемую для компенсации потерь.

Официальную информацию о принятых мерах направить в Минэнерго России.

Срок: 10.12.2015.

✓ 7.6. Осуществить особый контроль за утверждением регламента и реализацией информационного взаимодействия штаба по обеспечению безопасности электроснабжения соответствующего субъекта Российской Федерации с федеральным штабом (с прилагаемыми формами информирования) согласно поручений протокола федерального штаба от 12.02.2015 №15.

Срок: постоянно.

✓ 7.7. Обеспечить постоянный контроль выполнения поручений федерального штаба и направление ответственному секретарю федерального штаба соответствующей информации.

Срок: ежемесячно.

✓ 7.8. Проработать вопрос возможности увеличения тарифа на тепловую энергию в соответствии с фактическими затратами на ее производство.

Срок: 01.11.2015.

8. Штабу по обеспечению безопасности электроснабжения Тверской области (С.В. Отрощенко) осуществить особый контроль за накоплением на объектах ООО «Тверская генерация» запасов резервного топлива в соответствии с утвержденными Минэнерго России нормативами. Рассматривать вопрос на заседаниях штаба.

Срок: ежемесячно, до урегулирования вопроса.

9. Штабам по обеспечению безопасности электроснабжения Тульской (Ю.М. Андрианов) и Ивановской (В.Н. Шарыпов) областей оказать содействие филиалам АО «Интер РАО – Электрогенерация» «Ивановские ПГУ» и «Черепетская ГРЭС им Д. Г. Жимерина» в решении вопроса погашения задолженностей за поставленную тепловую энергию.

Срок: 15.11.2015.

10. Правительству Московской области (Д.В. Пестов):

10.1. Обеспечить контроль за исполнением ОАО «Водоканал Московской области» графика погашения задолженности за поставленный природный газ перед поставщиком газа в размере 1,4 млрд руб.

10.2. Совместно с МУП «Теплосеть» г. Сергиев Посад принять исчерпывающие меры по урегулированию вопроса погашения просроченной дебиторской задолженности за поставленный газ в размере 0,5 млрд руб.

Срок: 31.12.2015.

11. Администрации Тверской области (С.В. Отрошенко) принять исчерпывающие меры по урегулированию вопроса погашения задолженности за поставленный природный газ:

- МУМ ЖКП «Сахарово» в размере 0,8 млрд руб.;
- МУП «ТЭК – Вышний Волочек» в размере 0,2 млрд руб.;
- ООО «Теплоэнергетик» в размере 0,16 млрд руб.
- ОАО «Тверские коммунальные системы» в размере 4,2 млрд руб.;
- ООО «Тверская генерация» в размере 2,1 млрд руб.

Срок: 31.12.2015.

✓ 12. Администрации Ярославской области (А.Л. Князьков) принять исчерпывающие меры по урегулированию вопроса погашения задолженности за поставленный природный газ:

- ОАО «ЯГК» в размере 0,5 млрд руб.;
- МУП «Теплоэнерго» в размере 0,2 млрд руб.
- ОАО «ТГК-2» в размере 2 млрд руб.

Срок: 31.12.2015.

13. Администрации Брянской области (А.М. Жигунов) принять исчерпывающие меры по урегулированию вопроса погашения задолженности за поставленный природный газ:

- ГУП «Брянсккомунэнерго» в размере 1,6 млрд руб.;
- АО «Брянские коммунальные системы» в размере 0,3 млрд руб.

Срок: 31.12.2015.

Заместитель Министра энергетики  
Российской Федерации,  
заместитель руководителя Правительственной комиссии  
по обеспечению безопасности электроснабжения  
(федерального штаба)



Черезов

Ответственный секретарь  
Федерального штаба  
Мирошниченко С.А.  
(499) 788-14-35