


УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель Губернатора,  
руководитель штаба по  
обеспечению безопасности  
электроснабжения потребителей  
Брянской области

 А.М. Жигунов

21.09.2017г.

г. Брянск

**ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ ШТАБА ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ  
БЕЗОПАСНОСТИ  
ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Заседание штаба вел:** заместитель Губернатора Брянской области  
Жигунов Александр Михайлович.

**Присутствовали:**

Косарев С.А. – заместитель директора департамента ТЭК и ЖКХ Брянской области, Косарим А.И. – заместитель генерального директора – директор филиала ПАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго», Тихомиров И.Г. – главный инженер филиала ООО «БрянскЭлектро» в г. Брянск, Прудников А.В. – заместитель начальника отдела государственного энергетического надзора по Брянской области Приокского управления Ростехнадзора, Онуфриев И.Г. – заместитель генерального директора по реализации газа ООО «Газпром межрегионгаз Брянск», Какурин А.В. – заместитель начальника службы энергоснабжения филиала ООО «Газпром трансгаз Москва» Брянское линейное производственное управление магистральных газопроводов, Гритченко Д.В. – заместитель главного инженера АО «Газпром газораспределение Брянск», Жилкин С.С. – главный инженер ГУП «Брянсккоммунэнерго», Кабанов Д.В. – главный специалист группы управления инвестиционной деятельностью Брянского РЭС филиала ПАО «ФСК ЕЭС» - «Новгородское предприятие магистральных электрических сетей», Агрютенков Ю.Н. – директор представительства ОАО «СО ЕЭС» в Брянской области, Тихомирова Е.В. – заместитель начальника управления государственного регулирования тарифов Брянской области, Кудрявцев И.Т. – начальник отдела Брянского пожарно-спасательного центра, Сердюков В.Г. – и.о. главного инженера АО «Брянский химический завод имени 50-летия СССР», Борисов П.Г. –



заместитель начальника РЭС «Брянский» филиала «Юго-Западный» АО «Оборонэнерго», Ильин А.В. – заместитель директора ООО «ЭлТранс», Барабанов Н.Н. – генеральный директор ООО «Электропром», Гнедак П.В. – генеральный директор ООО «Современный город», Жбанков А.А. – технический директор ООО «Энерготранс», Власенков И.И. – главный инженер ООО «БРЭСК», Точилин Н.С. – главный инженер ОАО «Брянский химический завод имени 50-летия СССР», Гайда И.М. – генеральный директор ОАО «Жилкомхоз», Аханьков Н.Ф. – заместитель главного инженера Московской железной дороги территориального управления Брянский регион, Копылова С.М. – главный консультант отдела по работе с предприятиями ТЭК департамента ТЭК и ЖКХ Брянской области.

#### **Повестка дня:**

#### **1. Отчет предприятий электросетевого комплекса Брянской области о ходе подготовки к прохождению осенне-зимнего периода 2017 – 2018 годов.**

*Докладчики: заместитель генерального директора – директор филиала ПАО «МРСК Центра» - «Брянскэнерго» Косарим Александр Иванович, главный инженер филиала ООО «БрянскЭлектро» в г. Брянск Тихомиров Иван Геннадьевич, генеральный директор ОАО «Жилкомхоз» Гайда Игорь Михайлович, и.о. главного инженера ОАО «Брянский химический завод имени 50-летия СССР» Сердюков Владислав Геннадьевич, главный инженер ОАО «Брянский электромеханический завод» Точилин Николай Сергеевич, заместитель начальника РЭС «Брянский» филиала «Юго-Западный» АО «Оборонэнерго» Борисов Павел Геннадьевич, заместитель директора ООО «ЭлТранс» Ильин Александр Валентинович, генеральный директор ООО «Электропром» Барабанов Николай Николаевич, генеральный директор ООО «Современный город» Гнедак Павел Викторович, технический директор ООО «Энерготранс» Жбанков Алексей Алексеевич, главный инженер ООО «БРЭСК» Власенков Игорь Иванович, заместитель главного инженера Московской железной дороги территориального управления Брянского региона Аханьков Николай Федорович.*

#### **Отметили:**

В целях обеспечения готовности филиала ОАО «МРСК Центра»-«Брянскэнерго» к надежной работе в осенне-зимний период 2017-2018 годов и обеспечения надежного энергоснабжения потребителей был издан приказ № 393-БР от 05.07.17 года «Об организации подготовки к прохождению осенне-зимнего периода 2017-2018 годов».

В соответствии с планом подготовки было намечено к выполнению 181 мероприятие.



Все намеченные мероприятия выполнены.

В период с 07 июля по 31 августа была проведена предварительная проверка хода подготовки подразделений к работе в осенне-зимний период.

Было проверено 100 % подразделений производственных служб (все РЭС, бригады службы подстанций, линий электропередачи, диагностики, релейной защиты, связи, учета электроэнергии).

По итогам проверки дополнительно разработано 278 мероприятий.

В период с 01 по 15 сентября поведена проверка выполнения запланированных мероприятий. Установлено, что все запланированные мероприятия выполнены. По итогам проверки 19 сентября проведено совещание, на котором рассмотрены итоги подготовки подразделений к работе в ОЗП и вручены паспорта готовности подразделениям филиала.

В период подготовки к прохождению осенне-зимнего периода управлением Ростехнадзора проведено 2 проверки филиала.

С 21.08.2017 года по 30.08.2017 года проведена внеплановая проверка готовности электроустановок филиала к работе в ОЗП. По результатам проверки предписано к выполнению 81 мероприятие. Все мероприятия выполнены.

В период с 14.08.2017 года по 01.09.2017 года проведена внеплановая проверка готовности теплоустановок филиала к работе в ОЗП, предписано к выполнению 10 мероприятия. Все мероприятия выполнены.

Ремонтная программа филиала «Брянскэнерго» на 2017 год сформирована в объеме 136,3 млн. руб., что составляет 102,3 % к плановому объему 2016 года.

Работы по расширению просек ВЛ ведутся в «Брянскэнерго» с 2008 г. За прошедший 9-ти летний период (с 2008 по 2017 г.) выполнено расширение трасс ВЛ на площади 2489 га (в т.ч. ВЛ 35-110 кВ - 1458 га, ВЛ 6-10 кВ - 1031 га). На 2017 - 2021 г. запланировано продолжение данной работы, в связи с чем сформирована и утверждена многолетняя программа приведения просек ВЛ в нормативное состояние. В 2017 году по состоянию на 19.09. выполнено расширение на площади 416 га ( в т.ч. ВЛ 35-110 кВ – 246 га, ВЛ 6-10 кВ – 170 га).

На 2017 год филиалом «Брянскэнерго» запланирована расчистка трасс ВЛ на площади 633,9 Га (планируемые затраты – 18,1 млн. руб.). Запланированные работы ведутся в соответствии с календарным графиком, отставаний от графика выполнения работ - нет. По состоянию на 19 сентября выполнена расчистка трасс ВЛ на площади 648,3 Га (102,3 % от календарного плана, 102,3 % от годового плана).

Для обеспечения электроснабжения социально значимых объектов на время необходимое для проведения аварийно-восстановительных работ филиалом «Брянскэнерго» приобретены и размещены во всех районах электрических сетей передвижные резервные источники электроснабжения различной мощности в количестве 31 шт. общей мощностью 1025,6 кВт.

Для эффективного восстановления возможных повреждений в электрических сетях в филиале имеется аварийный резерв материалов и оборудования. В денежном выражении объем аварийного резерва филиала



составляет 17,5 млн. рублей. По состоянию на 19.09.2017 г. аварийный резерв укомплектован на 100 %.

Для проведения аварийно-восстановительных работ в филиале организованы 6 бригад повышенной мобильности (пять бригад – РЭС (29 чел.) и одна бригада – службы ЛЭП (7 чел.). Данные бригады готовы выполнять работы не только в Брянской области, но и за ее пределами. Мобильные бригады укомплектованы необходимой техникой, инструментом, средствами связи, сухим пайком.

В целях координации работы по ликвидации последствий массовых повреждений в электрических сетях при прохождении осенне-зимнего периода и организации взаимодействия с органами исполнительной власти и другими организациями в филиале «Брянскэнерго» создан оперативный штаб.

В течении 2017 г. филиалом «Брянскэнерго» проведен значительный объем работ по подготовке электрических сетей к надежной и безаварийной работе в предстоящий осенне-зимний период. В полном объеме выполнены все запланированные мероприятия. Все подразделения филиала укомплектованы обученным и аттестованным персоналом, оборудованием, материалами и запасными частями, автотранспортом и спецтехникой. В филиале «Брянскэнерго» выполнены основные и дополнительные условия готовности к работе в осенне-зимний период 2017-2018 г.

Подготовка филиала ООО «БрянскЭлектро» в г. Брянск к прохождению ОЗП ведется в рамках Производственной и Инвестиционной программ 2017 года, в соответствии с приказом № 126 от 18.04.2017 года создана центральная комиссия по оценке готовности Филиала к ОЗП, разработаны приоритетные мероприятия по подготовке объектов электросетевого хозяйства в осенне-зимний период. Всем подразделениям Филиала доведены задания по подготовке объектов электросетевого хозяйства области к зиме.

Филиалу необходимо подготовить 9850,62 км линий электропередачи 0,4-6(10) кВ, 2476 трансформаторных подстанций. На 20.09.2017 года подготовлено 9799,8 км ЛЭП (99,4 % от планируемого), и 2465 ТП (99,6 % от планируемого). В сентябре 2017 года при участии представителей администраций проводятся комиссионные проверки подготовки электрохозяйства филиала расположенного в городах и населенных пунктах Брянской области. По итогам проверок подписываются акты готовности структурных подразделений и участков.

На 20.09.2017 года в рамках производственной и инвестиционной программ (реконструкция, модернизация и новое строительство, капитальный ремонт) освоено 165,05 млн. рублей, в том числе отремонтировано и построено более 100 км линий электропередачи, отремонтировано и заменено оборудование в 70 трансформаторных подстанциях. На 20.09.2017 года построено 1 РП, 2 КТП, 1 КРУН.

В процессе подготовки к ОЗП особое внимание уделяется комплектованию аварийного запаса материалов, повышению надежности работы средств диспетчерского и технологического управления, релейной



защиты, противоаварийным тренировкам, полному оснащению персонала спецодеждой, средствами индивидуальной защиты, необходимыми инструментами и приспособлениями, инструкциями и нормативной документацией.

Аварийный запас материалов и оборудования сформирован в полном объеме на общую сумму 10,2 млн. рублей и размещен на складах кустовых структурных подразделений в г. Брянске, г. Клинцах, п. Навля.

В период с 31.07.2017 года по 11.08.2017 года Приокским управлением Ростехнадзора проводилась внеплановая проверка хода подготовки объектов Филиала к работе в осенне-зимний период 2017-2018 годов в части соблюдения процесса осуществления деятельности в области электроэнергетики, обязательных требований законодательства и других нормативных актов. По результатам проверки был издан приказ и разработаны мероприятия по устранению выявленных замечаний. Все замечаний на сегодняшний день устранены. В октябре 2017 года проводится повторная проверка филиала инспекцией Ростехнадзора.

Также были заслушаны отчеты руководителей других территориальных сетевых организаций, осуществляющих деятельность на территории Брянской области, о готовности к прохождению осенне-зимнего периода 2017 – 2018 годов.

#### **Решили:**

1. Принять к сведению отчеты предприятий, организаций электросетевого комплекса Брянской области о ходе подготовки к прохождению осенне-зимнего периода 2017 – 2018 годов.

2. Рекомендовать ООО «БРЭСК» в срок до 29.09.2017 года представить в адрес департамента ТЭК и ЖКХ Брянской области предложения по обеспечению электроэнергией надлежащего качества потребителей, запитанных от ПС «Фасонолитейная».

3. Рекомендовать Территориальному управлению Брянского региона Московской железной дороги в срок до 14.10.2017 года направить в адрес департамента ТЭК и ЖКХ Брянской области перечень населенных пунктов, электроснабжение которых осуществляются от сетей РЖД, а также информацию по проблемным вопросам, связанным с некачественным электроснабжением потребителей данных населенных пунктов (в том числе на территории Суземского, Навлинского районов). Проработать вопрос о возможности и целесообразности переключения потребителей на сети других ТСО.

4. Департаменту ТЭК и ЖКХ Брянской области:

4.1. На очередном заседании рабочей группы (28.09.2017) с участием УФССП по Брянской области рассмотреть вопрос о расчетах за потребленные энергетические ресурсы управляющими компаниями: ООО «Новые технологии управления» и МУП «Жилспецсервис» г. Брянска.

4.2. Подготовить информацию о ходе подготовки к прохождению ОЗП 2017-2018 годов ООО «ГПП «Литий», в том числе перечень потребителей, запитанных от сетей указанного предприятия.



4.3. Проработать вопрос о проведении штабом по обеспечению безопасности электроснабжения Брянской области совместных учений с участием территориальных органов МЧС России, органов исполнительной власти Брянской области, органов местного самоуправления по отработке взаимодействия при ликвидации чрезвычайной ситуации с угрозой нарушения электроснабжения в условиях низких температур окружающего воздуха.

**2. Порядок предоставления информации о подготовке к ОЗП и получения паспорта готовности к работе в осенне-зимний период по объектам электрохозяйства, находящимся на балансе потребителя или собственник которых не определен.**

*Докладчики: главный инженер филиала ООО «БрянскЭлектро» в г. Брянск Тихомиров Иван Геннадьевич*

**Отметили:**

Филиал ООО «БрянскЭлектро» в г. Брянск проводит работу с владельцами объектов электрохозяйства, подключенных от сетей филиала, имеет информацию по объектам, не имеющим собственника. По факту выхода из строя объектов, не имеющих собственника, филиал производит его ремонт и вводит в работу с последующей постановкой на забалансовый учет. Таким образом, обеспечивается бесперебойная работа бесхозных объектов.

Собственникам объектов электрохозяйства направляются письма с требованием поддержания электроустановок в работоспособном состоянии и предоставлении в адрес филиала паспорта готовности к ОЗП. Так же ведется контроль технологических нарушений в сетях сторонних организаций и филиал требует восстановления поврежденных элементов сети в кратчайшие сроки. С целью предотвращения технологических нарушений и перерывов в электроснабжении филиал предлагает владельцам заключить договор на техническое обслуживание их электроустановок.

**Решили:**

1. Рекомендовать филиалу ООО «БрянскЭлектро» в г. Брянск продолжить работу с собственниками объектов электрохозяйства, подключенных от сетей филиала, по поддержанию ими электроустановок в работоспособном состоянии, а также по заключению договоров на техническое обслуживание электроустановок.

Директор департамента  
ТЭК и ЖКХ Брянской области

О.В. Андрианов