

**ШТАБ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ НА ТЕРРИТОРИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель Губернатора
Ростовской области, руководитель штаба


А.А. Гребенщиков

ПРОТОКОЛ № 36

**заседания Штаба по обеспечению безопасности электроснабжения
потребителей на территории Ростовской области**

19.12.2014

г. Ростов-на-Дону

Присутствовали:

Члены Штаба по обеспечению безопасности электроснабжения потребителей на территории Ростовской области, приглашенные лица согласно Приложению к настоящему протоколу.

Повестка дня:

1. Вступительное слово руководителя штаба, первого заместителя Губернатора Ростовской области Гребенщикова А.А.
2. Информация о задолженности ОАО «Энергосбыт Ростовэнерго» перед филиалом ОАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» и ОАО «Донэнерго» за услуги по передаче электрической энергии и проблемах, препятствующих предприятиям энергетики исполнять свои обязательства и способствующих снижению надежности электроснабжения потребителей.
3. Информация о задолженности ОАО «Оборонэнергосбыт» перед ОАО «Энергосбыт Ростовэнерго» по оплате электрической энергии (мощности), услуг по передаче электроэнергии.
4. Отчеты руководителей предприятий электроэнергетики об итогах подготовки к осенне-зимнему периоду 2014-2015 годов и организации дежурства на период новогодних праздников и выходных дней с 31.12.2014 по 11.01.2015.
5. Информация об исполнении программы ликвидации ОАО «Экспериментальная ТЭС».

По первому вопросу:

Заслушали информацию руководителя штаба А.А. Гребенщикова о наличии задолженности энергосбытовой организации ОАО «Энергосбыт Ростовэнерго» перед электросетевыми организациями филиалом ОАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» и ОАО «Донэнерго» за услуги по передаче электрической энергии и её возможного роста до 1,5-2 млрд. рублей, что ставит под угрозу исполнение электросетевыми организациями обязательств по передаче электрической энергии и снижает надежность электроснабжения потребителей.

Решили:

1. Принять к сведению информацию руководителя штаба А.А. Гребенщикова о наличии задолженности за услуги по передаче электрической энергии.

По второму вопросу:

Заслушали информацию заместителя генерального директора ОАО ГК «ТНС энерго» - управляющего директора ОАО «Энергосбыт Ростовэнерго» С.Б. Афанасьева, генерального директора ОАО «МРСК Юга» Б.Б. Эбзеева, исполнительного директора ОАО «Донэнерго» Е.В. Прусова о задолженности сбытовой организации перед электросетевыми организациями за услуги по передаче электрической энергии и проблемах, препятствующих предприятиям энергетики исполнять свои обязательства и способствующих снижению надежности электроснабжения потребителей.

Отметили:

Задолженность энергосбытовой организации ОАО «Энергосбыт Ростовэнерго» перед электросетевыми организациями филиалом ОАО «МРСК Юга»-«Ростовэнерго» и ОАО «Донэнерго» за услуги по передаче электрической энергии составляет около 300 млн. рублей.

По причине недостаточности кредитных ресурсов ожидаемая задолженность по итогам 2014 года может достигнуть 1,5 млрд. рублей.

Данная ситуация ставит под угрозу исполнение электросетевыми организациями обязательств по передаче электрической энергии, снижает надежность электроснабжения потребителей и может привести к социальной напряженности на предприятиях.

В связи со сложившейся финансовой обстановкой усложнились условия выделения предприятиям энергетики кредитных ресурсов на покрытие разницы между дебиторской и кредиторской задолженностями.

Вопросы неплатежей сбытовой и электроснабжающих организаций необходимо решить до завершения 2014 года.

Решили:

2.1. Министерству промышленности и энергетики Ростовской области организовать совещание с участием ГК ОАО «ТНС-Энерго» по вопросу нормализации платежей ОАО «Энергосбыт Ростовэнерго» в адрес энергосетевых организаций с целью выработки возможных вариантов кредитования. Срок – 26.12.2014.

2.2. Министерству промышленности и энергетики Ростовской области по результатам проработки вопроса нормализации платежей ОАО «Энергосбыт Ростовэнерго» энергосетевым организациям подготовить обращение в адрес руководителей банковских структур с просьбой рассмотреть варианты перекредитования предприятий электроэнергетики. Срок – 29.12.2014.

2.3. Руководителям филиалов банков, расположенных на территории Ростовской области, проработать с вышестоящим руководством возможные варианты и условия кредитования предприятий электроэнергетики. Срок – 26.12.2014.

2.4. Министерству промышленности и энергетики Ростовской области о сложившейся ситуации по вопросу оплаты услуг по передаче электрической энергии информировать Минэнерго России. Срок – 26.12.2014.

По третьему вопросу:

Заслушали информацию заместителя генерального директора ОАО ГК «ТНС энерго» - управляющего директора ОАО «Энергосбыт Ростовэнерго» С.Б. Афанасьева и начальника Ростовского отделения филиала «Южный» ОАО «Оборонэнергосбыт» А.А. Дудатьева о задолженности ОАО «Оборонэнергосбыт» перед ОАО «Энергосбыт Ростовэнерго» по оплате электрической энергии (мощности) и услуг по передаче электроэнергии.

Отметили:

ОАО «Оборонэнергосбыт» не осуществляет оплату электрической энергии (мощности) и услуг по передаче электроэнергии с 27.10.2014. По состоянию на 20.12.2014 задолженность перед ОАО «Энергосбыт Ростовэнерго» составляет более 188 млн. рублей.

По результатам проработки Региональной службой по тарифам Ростовской области вопроса получения ОАО «Оборонэнергосбыт» статуса гарантирующего поставщика есть основания, что данный статус с 01.01.2015 обществу не будет присвоен.

Решили:

3.1. ОАО «Оборонэнергосбыт» принять меры по погашению задолженности перед ОАО «Энергосбыт Ростовэнерго». Срок – 26.12.2014.

3.2. Министерству ЖКХ Ростовской области совместно с минпромэнерго Ростовской области провести совещание по вопросу погашения задолженности предприятий водоснабжения перед ОАО «Энергосбыт Ростовэнерго». Срок – 31.12.2014.

3.3. ОАО «Энергосбыт Ростовэнерго» проработать вопрос заключения договоров электроснабжения с потребителями ОАО «Оборонэнергосбыт», с учетом возможного неполучения последним статуса гарантирующего поставщика. Срок – 20.01.2015.

По четвертому вопросу:

Заслушали информацию руководителей предприятий электроэнергетики об итогах подготовки к осенне-зимнему периоду 2014-2015 годов и организации дежурства на период новогодних праздников и выходных дней с 31.12.2014 по 11.01.2015 и директора филиала ОАО «СО ЕЭС» Ростовское РДУ А.А. Кириченко о рисках прохождения осенне-зимнего периода 2014-2015 годов.

Отметили:

Проблемных вопросов в течение прошедшей части осенне-зимнего периода 2014-2015 годов не возникало, приказы о назначении ответственных и дежурных лиц на период новогодних и Рождественских праздников в стадии утверждения и будут направлены в минпромэнерго области до 23.12.2014.

Филиалу ОАО «МРСК Юга»-«Ростовэнерго» до 26.12.2014 необходимо выполнить работы по повышению надежности электроснабжения ОАО «Каменскволокно». Руководство ОАО «Каменскволокно» не согласовывает выполнение данных работ с учетом ослабления надежности электроснабжения.

С 18.03.2014 выведен в ремонт автотрансформатор 63000 кВА (АТ-1) на ПС 220 кВ Песчанокопская из-за разрушения ввода 110 кВ ф.«В». Между ОАО «РЖД» и ООО «Сервисный центр - Тольяттинский Трансформатор» заключен договор на выполнение работ по капитальному ремонту автотрансформатора АТДЦТН-63000-220/110 и утвержден сетевой план график ремонта.

По информации ОАО «СО ЕЭС» «РДУ энергосистемами Ростовской области и Республики Калмыкия» имеется риск прохождения осенне-зимнего периода: невозможность использования схем плавов гололеда постоянным током на проводах ЛЭП 220 кВ, отходящих от ПС 220 кВ Б-10, ПС 220 кВ Вешенская, ПС 220 кВ Зимовники, ПС 500 кВ Шахты, ПС 220 кВ Т-15.

Применение схем плавов гололеда с использованием управляемых устройств плавки гололеда (далее – УУПГ) особенно актуальны в схеме с раздельной работой энергосистем ОЭС Юга и ОЭС Украины, поскольку существующие схемы плавки гололеда переменным током на проводах ВЛ 220 кВ существенно снижают надежность электроснабжения потребителей северного и северо-восточного районов Ростовской области. Отключение одной из оставшихся в работе ВЛ приведет к отключению потребителей на величину до 180 МВт (Каменский, Тарасовский, Миллеровский районы – полностью; Красносулинский, Белокалитвинский районы – частично) без возможности восстановления электроснабжения до момента окончания плавки гололеда и восстановления нормальной схемы (до 6 часов).

Срок действия разрешения Ростехнадзора на ввод в эксплуатацию для проведения пуско-наладочных работ на УУПГ на ПС 220 кВ Б-10, ПС 220 кВ Вешенская, ПС 220 кВ Зимовники, ПС 500 кВ Шахты, ПС 220 кВ Т-15 закончился 30.09.2014.

Решили:

4.1. Минпромэнерго области направить в адрес ОАО «Каменскволокно» рекомендательное письмо о необходимости согласования филиалу ОАО «МРСК Юга»-«Ростовэнерго» работ на воздушных линиях электроснабжения 110 кВ, направленных на повышение надежности электроснабжения. Срок до 23.12.2014.

4.2. Субъектам энергетики, осуществляющим деятельность на территории Ростовской области, представить приказы о назначении ответственных и дежурных лиц на период новогодних и Рождественских праздников и информацию согласно письма минпромэнерго области от 16.12.2014 № 29.1/1699. Срок до 23.12.2014.

4.3. Филиалу ОАО «ФСК ЕЭС» РП МЭС усилить контроль технического состояния линий электропередачи 220-500 кВ. Срок до 26.12.2014.

4.4. Филиалу ОАО «ФСК ЕЭС» РП МЭС организовать надежную работу схем плавки гололеда, в том числе на проводах ВЛ 220 кВ от УУПГ на ПС 220 кВ Б-10, ПС 220 кВ Вешенская, ПС 220 кВ Зимовники, ПС 500 кВ Шахты, ПС 220 кВ Т-15 в течение осенне-зимнего периода 2014-2015 годов.

4.5. Филиалу ОАО «ФСК ЕЭС» РП МЭС принять меры по завершению строительства линии электропередачи 220 кВ Шахты-Донецкая до начала осенне-зимнего периода 2015-2016 годов.

4.6. Филиалу ОАО «ФСК ЕЭС» РП МЭС представить в минпромэнерго Ростовской области информацию о включении в инвестиционную программу строительства ВЛ 220 кВ Шахты-Донецкая, прогнозных сроков проектирования и ходе выполнения работ.

4.7. Минпромэнерго области направить письмо главам муниципальных районов Ростовской области о содействии филиалу ОАО «ФСК ЕЭС» РП МЭС в выполнении мероприятий, направленных на повышение антитеррористической безопасности линий электропередачи 220-500 кВ, обходах и мониторинге технического состояния данных сетей. Срок до 31.12.2014.

4.8. Минпромэнерго Ростовской области взять на контроль выполнение работ по ремонту автотрансформатора (АТ-1) на ПС 220 кВ Песчанокосовская.

По пятому вопросу:

Заслушали информацию исполнительного директора ОАО «Экспериментальная ТЭС» Р.В. Свердлова о выводе из эксплуатации Экспериментальной ТЭС.

Отметили:

ОАО «Экспериментальная ТЭС» 07.11.2014 проведено собрание кредиторов, принято решение о прекращении деятельности с 01.01.15 и начале процедуры реализации имущества. Определением арбитражного суда Ростовской области от 11.12.2014 принято решение о продлении процедуры конкурсного производства до 08.04.2015 с целью реализации плановых мероприятий.

До конца текущего года будут расторгнуты все основные договоры. Соответствующие уведомления готовятся и рассылаются. Начало процедуры реализации имущества запланировано на первый квартал 2015 года.

Параллельно ведется разработка проекта и экспертизы на консервацию объекта с последующим его согласованием в Ростехнадзоре и снятием опасного производственного объекта с реестра.

Прекращение деятельности в качестве субъекта оптового рынка планируется в конце 1 квартала 2015 года по факту окончательных взаиморасчетов.

С 01.12.2014 Экспериментальная ТЭС, по инициативе ОАО «СО ЕЭС» в связи со сложной режимно-балансовой ситуацией в регионе, снято с резерва и числится в аварийном останове, не получая платы за мощность и по сути не имея средств к существованию, что влечет к нарушению платежной дисциплины по текущим обязательствам текущего года и расчетам с бюджетом и персоналом.

Разработанная программа сокращения персонала ОАО «Экспериментальная ТЭС» выполняется, на 19.12.2014 сокращено свыше 140 человек из 250. По информации, полученной от городского Центра занятости, на учет стало 99 человек. Оставшийся персонал будет сокращен до середины февраля 2015 года.

Минпромэнерго Ростовской области в адрес министерства ЖКХ Ростовской области, ОАО «ОГК-2» Новочеркасская ГРЭС и ООО «Шахтинская ГТЭС» направлено обращение от 27.10.2014 № 29.1/1286 с просьбой рассмотреть

возможность трудоустройства сокращаемого ОАО «Экспериментальная ТЭС» персонала.

Решили:

5.1. Принять к сведению информацию исполнительного директора ОАО «Экспериментальная ТЭС» Р.В. Свердлова о выводе из эксплуатации Экспериментальной ТЭС.

5.2. Администрации Красносулинского района совместно с администрацией Красносулинского городского поселения проработать вопрос трудоустройства сокращаемого персонала с ГКУ Ростовской области «Центр занятости населения города Красный Сулин». Срок до 20.01.2015.

Начальник отдела энергетики
минпромэнерго Ростовской области,
секретарь Штаба
(863) 240-11-46



В.В. Клименко

Рассылается: Членам Штаба, ОАО «Экспериментальная ТЭС», ФСБ России по Ростовской области, ГУ МВД России по Ростовской области, Межрегиональное управление Федеральной службы по финансовому мониторингу по Южному федеральному округу, Прокуратура Ростовской области, филиал «Южный» ОАО «Оборонэнергосбыт», филиал Ростовский ОАО «АЛЬФА-БАНК», Ростовский филиал ОАО «Банк Москвы», филиал ОАО Банк ВТБ в городе Ростове-на-Дону, ЗАО «Сбербанк Лизинг» Юго-западного филиала ОАО «Сбербанк России».

Список участников заседания штаба по обеспечению безопасности электроснабжения потребителей на территории Ростовской области

19.12.2014

к. 455 Правительства области

№ п.п.	Фамилия, Имя, Отчество	Должность
1	Гребенщиков Александр Александрович	Первый заместитель Губернатора Ростовской области, руководитель штаба
2	Тихонов Михаил Михайлович	Министр промышленности и энергетики Ростовской области, заместитель руководителя штаба
3	Клименко Владимир Владимирович	Начальник отдела энергетики министерства промышленности и энергетики области, секретарь штаба
Члены штаба:		
4	Афанасьев Сергей Борисович	Заместитель генерального директора ОАО группа компаний «ТНС энерго» - управляющий директор ОАО «Энергосбыт Ростовэнерго»
5	Грамматин Игорь Викторович	Заместитель начальника ГУ МЧС по Ростовской области – начальник управления гражданской защиты
6	Лукьянов Владимир Григорьевич	Директор филиала ОАО «Оптовая генерирующая компания – 2» Новочеркасская ГРЭС
7	Прусов Евгений Витальевич	Исполнительный директор ОАО «Донэнерго»
8	Шкондин Игорь Анатольевич	Заместитель генерального директора - главный инженер ООО «ЛУКОЙЛ - Ростовэнерго»
9	Радонец Анатолий Анатольевич	Директор филиала ООО «ЛУКОЙЛ-ТТК» в г. Ростове-на-Дону
10	Кириченко Александр Анатольевич	Директор филиала ОАО «СО ЕЭС» «Региональное диспетчерское управление энергосистемами Ростовской области и Республики Калмыкия»
11	Макаров Владислав Владиславович	Заместитель директора департамента по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Ростовской области – начальник отдела взаимодействия с органами местного самоуправления по вопросам пожарной безопасности, гражданской обороне, защите территорий и населения от чрезвычайных ситуаций

Приглашенные:		
12	Ефимов Андрей Владимирович	Начальник отдела управления ФСБ России по Ростовской области
13	Лаус Илья Сергеевич	Сотрудник отдела УФСБ России по Ростовской области
14	Чоп Василий Иванович	Руководитель Межрегионального управления Федеральной службы по финансовому мониторингу по Южному федеральному округу
15	Сарбаев Эдуард Нажиевич	Главный специалист-эксперт отдела приоритетных направлений деятельности Межрегионального управления Федеральной службы по финансовому мониторингу по Южному федеральному округу
16	Гончаров Игорь Валерьевич	Заместитель начальника УЭБ и ПК ГУ МВД России по Ростовской области
17	Мальцева Марина Сергеевна	Начальник отдела по надзору за исполнением законодательства в сфере экономики управления по надзору за исполнением федерального законодательства прокуратуры Ростовской области, юрист первого класса
18	Эбзеев Борис Борисович	Генеральный директор ОАО «МРСК Юга»
19	Чекмарёв Сергей Алексеевич	Заместитель генерального директора – директор филиала ОАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго»
20	Мещеряков Дмитрий Александрович	Первый заместитель директора филиала ОАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» - главный инженер
21	Коледин Алексей Викторович	Заместитель главного инженера филиала ОАО «ФСК ЕЭС» Ростовское предприятие магистральных электрических сетей
22	Ильин Владимир Михайлович	Помощник генерального директора ООО «Газпром межрегионгаз Ростов-на-Дону» по спецработе
23	Синельников Василий Михайлович	Главный инженер ОАО «Донэнерго»
24	Каймакчи Сергей Викторович	Начальник Ростовского территориального отдела по надзору за тепловыми установками и сетями Северо-Кавказского управления Ростехнадзора
25	Ковалев Андрей Владимирович	Заместитель министра жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области

26	Дудатьев Александр Александрович	Начальник Ростовского отделения филиала «Южный ОАО Оборонэнергосбыт»
27	Свердлов Роман Викторович	Исполнительный директор ОАО «Экспериментальная ТЭС»
28	Сергеева Светлана Михайловна	Заместитель руководителя Региональной службы по тарифам Ростовской области
29	Бессмертный Павел Юрьевич	Региональный руководитель по крупному корпоративному бизнесу Филиала Ростовский ОАО «АЛЬФА-БАНК»
30	Троцюк Геннадий Геннадьевич	Заместитель директора Ростовского филиала ОАО «Банк Москвы»
31	Росликова Ольга Геннадьевна	Директор отдела сопровождения крупных клиентов филиала ОАО Банк ВТБ в городе Ростове-на-Дону