

Протокол № 2
заседания Штаба по обеспечению безопасности электроснабжения
Курганской области

Место проведения:

Дата и время:

г. Курган, Департамент промышленности,
транспорта и энергетики Курганской области

28 февраля 2019 года
11-00

Члены штаба:	
Саносян Андрей Григорьевич	- руководитель Штаба, первый заместитель Губернатора Курганской области – директор Департамента промышленности, транспорта и энергетики Курганской области
Ковалев Владимир Вячеславович	- заместитель руководителя Штаба, заместитель директора Департамента промышленности, транспорта и энергетики Курганской области - начальник управления промышленности, транспорта и энергетики
Косарев Иван Павлович	- секретарь Штаба, начальник отдела энергетики и энергосбережения Департамента промышленности, транспорта и энергетики Курганской области
Быков Виталий Викторович	- директора Представительства ПАО «СУЭНКО» в Курганской области – заместитель директора по реализации услуг на территории Курганской области
Батов Владимир Анатольевич	- директор Представительства АО «СО ЕЭС» в Курганской области
Сергеев Игорь Васильевич	- главный инженер ПАО «Курганская генерирующая компания»
Могилевкин Андрей Валентинович	заместитель главного инженера ООО «Курганская ТЭЦ»
Усков Андрей Викторович	- заместитель начальника Курганского отдела технологического надзора Уральского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
Софронов Владимир Анатольевич	- начальник Курганской ГПС Свердловского ПМЭС - филиала ПАО «ФСК ЕЭС» -
Щенников Валерий Евгеньевич	- заместитель директора Департамента по общим вопросам АО «Энергосбытовая компания «Восток»
Дубровин Анатолий Сергеевич	- заместитель начальника Курганской дистанции электроснабжения структурного подразделения Южно-Уральской дирекции по энергообеспечению - структурного подразделения Трансэнерго - филиала ОАО «РЖД»
Раков Александр Викторович	- главный специалист отдела инженерной инфраструктуры Департамента строительства, госэкспертизы и ЖКХ Курганской области
Приглашенные:	
Перминов Алексей Николаевич	- начальник отдела материально-технического обеспечения, бухгалтерского учета и отчетности Департамента здравоохранения Курганской области
Хлебников Иван Николаевич	- первый заместитель директора Департамента образования и науки Курганской области
Привалов Леонид Александрович	- заместитель начальника Главного управления социальной защиты населения Курганской области – начальник управления по обеспечению деятельности государственных учреждений

1. О ходе обеспечения надежного электроснабжения потребителей во время прохождения ОЗП 2018-2019 годов

(Быков В.В., Сергеев И.В., Дубровин А.С., Сафронов В.А., Могилевкин А.В., Батов В.А.)

Отметили:

1.1. В территориальной сетевой организации ПАО «СУЭНКО» осенне-зимний период 2018-2019 годов (далее ОЗП 2018-2019 годов) проходит в штатном режиме. Потребители получают электроэнергию непрерывно в полном объеме. Графики ограничений не вводятся. Аварийный запас материалов и оборудования создан в соответствии с нормативными требованиями. Все оперативно-выездные и линейные бригады укомплектованы и обеспечены автотранспортом. Массовых технологических нарушений и технологических нарушений системного характера на объектах ПАО «СУЭНКО» не зафиксировано.

1.2. Генерирующие организации Курганской области ПАО «Курганская генерирующая компания» (Курганская ТЭЦ и Западная ТЭЦ) и ООО «Курганская ТЭЦ» (Курганская ТЭЦ-2) работают в штатном режиме, электрическая и тепловая энергия выдаются в соответствии с заданием. Запасы резервного топлива на Курганской ТЭЦ соответствуют установленным нормативам. Аварийные запасы материалов и оборудования для проведения аварийно-восстановительных работ в генерирующих организациях созданы. Ведется работа по подготовке электростанций к прохождению паводкового и пожароопасного периодов.

1.3. В Курганском районе Филиала ПАО «ФСК ЕЭС» – СПМЭС ОЗП 2018-2019 года проходит в штатном режиме. Аварий не было. Технологические нарушения электроснабжения устраняются своевременно.

1.4. В ЮурДИ ОЗП 2018-2019 годов проходит в штатном режиме. Возникающие технологические нарушения электроснабжения устраняются своевременно. Аварийных ситуаций не возникало.

1.5. По данным Представительства АО «СО ЕЭС» в Курганской области нагрузочные параметры Курганской системы электроснабжения находятся в допустимых значениях. Системных аварийных ситуаций в энергосистеме не возникало.

Решили:

1.6. Информацию организаций электроэнергетики Курганской области принять к сведению.

2. Оборудование автономными резервными источниками электроснабжения муниципальных котельных, объектов первоочередного жизнеобеспечения и социально-значимых объектов

(Раков А.В., Перминов А.Н., Хлебников И.Н., Привалов Л.А.)

Отметили:

2.1. Департамент строительства, госэкспертизы и ЖКХ Курганской области:

В Курганской области 749 коммунальных котельных. На данный момент имеется 379 автономных резервных источников электроснабжения (далее – АРИЭ), в том числе 243 передвижных АРИЭ, 136 стационарных АРИЭ и резервных линий электроснабжения. По состоянию на январь 2019 года обеспеченность котельных АРИЭ составляет 50,6 %.

В 2019 году планируется приобретение 23 АРИЭ (в 2018 году закуплено 19 АРИЭ).

2.2. Департамент здравоохранения Курганской области:

На территории Курганской области находятся 59 медицинских организаций, из них в 47 учреждениях требуется установка АРИЭ.

В 42 учреждениях АРИЭ уже установлены. В учреждениях, не имеющих АРИЭ, имеется оборудование для подключения передвижных АРИЭ.

В настоящее время обеспеченность объектов АРИЭ составляет 89 %.

Полное обособление организаций планируется к 2020 году

2.3. Департамент образования и науки Курганской области:

На территории Курганской области находится 41 образовательное учреждение подведомственное Департаменту образования и науки Курганской области.

В настоящее время идет оптимизация в системе образования, в том числе объединение образовательных учреждений. Также проводится работа по передаче котельных другим поставщикам энергии.

По итогу данных мероприятий во втором полугодии 2019 года будет уточнен перечень образовательных учреждений, нуждающихся в АРИЭ.

На сегодняшний день обеспеченность объектов АРИЭ составляет 46 %

Полное обеспечение учреждений АРИЭ планируется к 2020 году.

2.4. Главное управление социальной защиты населения Курганской области:

На 29 курируемых учреждений необходимое количество АРИЭ составляет 41 ед.

На сегодняшний день установлено 40 АРИЭ, еще 1 будет установлен. В 2019 году полностью завершим данную работу.

По состоянию на 27.02.2019 г. в учреждениях соцзащиты имеется 41 АРИЭ и обеспеченность составляет 100 %.

Решили:

2.5. Принять информацию к сведению.

2.6. Продолжить работу по закупке и вводу в эксплуатацию АРИЭ до полного обеспечения потребности в них социально значимых объектов и объектов жизнеобеспечения.

3. Приведение режима работы тяговых подстанций ЮУЖД, расположенных на территории Курганской области, к нормальной схеме электрических соединений объектов электроэнергетики (включения в работу вторых трансформаторов на двухтрансформаторных подстанциях)

(Дубровин А.С., Батов В.А., Быков В.В.)

Отметили:

3.1 Работа одного включенного трансформатора на двухтрансформаторных подстанциях РЖД в нормальной схеме согласована. При имеющейся нагрузке в 40 % включать в работу одновременно два трансформатора нет необходимости.

3.2. Включение вторых трансформаторов возможно при возникновении такой необходимости по согласованию с Трансэнерго – филиал ОАО «РЖД» (г. Челябинск). Например, при низких температурах окружающей среды. Также в особые периоды, длительные праздничные дни, нерабочие выходные дни, выборы и в подобных случаях.

Решили:

3.3. Информацию принять к сведению.

3.4. Рекомендовать Департаменту промышленности, транспорта и энергетики Курганской области совместно с ПАО «СУЭНКО» и Представительством АО «СО ЕЭС» в Курганской области разработать график по включению в работу вторых трансформаторов на двухтрансформаторных подстанциях и направить предложения на согласование в РЖД.

4. О выполнении решения Протокола Штаба № 11 от 16 октября 2018 года по пункту 3 по вопросу «Об обеспечении формирования, ведения и размещения в

открытом доступе на официальном сайте Правительства Курганской области в сети «Интернет» перечня потребителей, в отношении которых гарантирующим поставщиком соответствующего субъекта Российской Федерации установлена обязанность предоставления обеспечения исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности), в соответствии с требованиями законодательства», подпункту решения 3.2: АО «ЭК «Восток» направить в адрес Департамента перечень потребителей, которые могут попасть под финансовые гарантии, с указанием информации по каждому из них о готовности подписать документы о признании задолженности перед гарантирующим поставщиком АО «ЭК «Восток»

(Щенников В.Е.)

Отметили:

4.1. Энергосбытовой организацией АО «ЭК «Восток» сформулированы конкретные предложения по совершенствованию механизма по предоставлению обеспечения исполнения обязательств (гарантий) по оплате электроэнергии. Данные предложения направлены в НП «Совет рынка». Работа по этому вопросу проводится с привлечением юридического и финансово-экономического управлений АО «ЭК «Восток».

Решили:

4.2. Принять к сведению информацию АО «ЭК «Восток» о проводимой работе с НП «Совет рынка» по вопросу обеспечения оплаты за электроэнергию и формированию перечня потребителей.

4.3. Рекомендовать АО «ЭК «Восток», с целью выполнения ранее принятого решения Штаба, рассмотреть возможность формирования и размещения перечня потребителей в соответствии с действующим законодательством.

Руководитель Штаба



А.Г. Саносян

Заместитель руководителя Штаба



В.В. Ковалев

Секретарь Штаба



И.П. Косарев