

ПРОТОКОЛ
заседания штаба по обеспечению безопасности электроснабжения
в Чувашской Республике

г. Чебоксары

31 октября 2024 г.

№ 8/24

Председательствовал: Лекарев С.Н. – министр промышленности и энергетики Чувашской Республики (заместитель руководителя по обеспечению безопасности электроснабжения в Чувашской Республике)

Присутствовали: А.А. Абужаров, Б.Н. Архипов, С.Н. Ахазов, А.В. Владимирова, Н.Е. Гапко, А.В. Гук, Д.А. Демидов, В.А.Егоров, Н.А. Иванов, Н.В. Картузов, Д.А. Константинов, Т.А. Копеева, В.В. Кочетков, А.Ю. Маклыгин, И.Н. Материенко, Э.И. Маринкин, С.А. Михайлов, А.М. Орлов, А.Ю. Прокопьев, В.М. Семенов, Т.С. Сергеева, С.И. Суль, Е.В. Филиппова, А.К. Шаварин, А.Г. Шамбин, А.Г. Шубин

Отсутствовали: представители ООО «ЯнтарьЭлектро», МУП «Шумерлинские городские электрические сети»

1. О рассмотрении результатов оценки готовности ТСО, подлежащих к проверке их готовности, к предотвращению нарушений электроснабжения и (или) ликвидации его последствий в отопительный сезон 2024/2025 гг.

1.1. Отметили:

По состоянию на 31.10.2024 для проведения оценки готовности ТСО, подлежащих к проверке их готовности, к предотвращению нарушений электроснабжения и (или) ликвидации его последствий в отопительный сезон 2024/2025 гг. получены информационные материалы от МУП «Шумерлинские городские электрические сети», ООО «РЭС-Энерго», ООО «ЯнтарьЭлектро». Список данных организаций доведен Правительственной комиссии по обеспечению безопасности электроснабжения (федеральным штабом) письмом от 30.09.2024 №30-09/2200.

В рамках оценки готовности:

ООО «РЭС-Энерго» выполнены основные и не выполнено 1 дополнительное условие (отсутствует местная инструкция по эксплуатации систем отопления и вентиляции), ИНФ по состоянию на 25.10.2024 - 99 (низкий риск);

МУП «Шумерлинские городские электрические сети» выполнены основные и дополнительные условия готовности, ИНФ по состоянию на 25.10.2024 - 78 (высокий риск);

ООО «ЯнтарьЭлектро» частично выполнены основные и дополнительные условия готовности, ИНФ по состоянию на 25.10.2024 - 51 (высокий риск).

1.2. Принять к сведению информацию генерального директора ООО «ЭСР» А.К. Шаварина о том, что в связи с прекращением права владения объектами электросетевого хозяйства ООО «ЭСР» с 01.09.2024 территориальной сетевой организацией не является, регулируемая деятельность по оказанию услуг по передаче электрической энергии прекращена, организация объектами электросетевого хозяйства не владеет.

1.3. Решили:

1.3.1. Утвердить результаты оценки готовности ТСО, подлежащих к проверке их готовности, к предотвращению нарушений электроснабжения и (или) ликвидации его последствий в отопительный сезон 2024/2025 гг., согласно приложению № 1.

1.3.2. ТСО, указанным в приложении № 1 к настоящему протоколу, в отношении которых принято решение о неготовности к предотвращению нарушений электроснабжения, разработать план мероприятий по устранению выявленных недостатков и направить в Минпромэнерго Чувашии.

Срок: 18.11.2024.

1.3.3. ТСО (АО «ЧПО им. В. И. Чапаева», ООО «ЯнтарьЭлектро», МУП «Шумерлинские городские электрические сети»), имеющим индекс надежного функционирования (ИНФ) ниже 85, согласно выгрузке из Автоматизированной системы по состоянию на 25.10.2024, проинформировать Минпромэнерго Чувашии о причинах недостижения ИНФ до уровня 100 и представить план мероприятий об увеличении ИНФ.

Срок: 07.11.2024.

1.3.4. Руководителям ТСО обеспечить предоставление в региональный штаб отчетности для заполнения форм в соответствии с Методикой проведения оценки готовности субъектов электроэнергетики к работе в отопительный сезон, утвержденной приказом Минэнерго России от 27.12.2017 № 1233, а именно:

- сведения о привлечении сил и средств других сетевых организаций: до 10 числа, следующего за отчетным;

- сведения об укомплектованности аварийного запаса: ежеквартально до 20 числа, следующего за отчетным периодом (до 20 января, до 20 апреля, до 20 июля, до 20 октября);

- сведения о наличии у ТСО утвержденной инвестиционной программы, отклонений от структуры утвержденной инвестиционной программы, о выполнении ТСО инвестиционных программ: ежеквартально, не позднее 45 дней после отчетного периода (до 15 февраля, до 15 мая, до 15 августа, до 15 ноября).

2. Об аварийности на ТЭЦ Филиала «Марий Эл и Чувашии» ПАО «Т Плюс»

Решили:

2.1. Принять к сведению информацию Н.В. Картузова - директора

Представительства АО «СО ЕЭС» в Чувашской Республике – Чувашии» о том, что в 2023 и 2024 г.г. на электростанциях Филиала «Марий Эл и Чувашии» ПАО «Т Плюс», расположенных в энергосистеме Чувашской Республики, зафиксировано значительное количество событий, сопровождающихся снижением рабочей мощности.

Каждый случай снижения рабочей мощности на генерирующем оборудовании Филиала «Марий Эл и Чувашии» ПАО «Т Плюс» вызывает увеличение перетоков мощности в контролируемых диспетчером Нижегородского РДУ сечениях (далее – Сечения), а в отдельных случаях такое отключение может привести к превышению максимально-допустимых перетоков активной мощности в контролируемом сечении и последующему их перегрузу. Для снижения перетока в регулируемом Сечении диспетчером Филиала АО «СО ЕЭС» Нижегородское РДУ могут быть применены: включение в работу генерирующего оборудования, находящегося в холодном резерве и ремонте, включение в работу сетевого оборудования, находящегося в ремонте, а также отключение потребителей, расположенных в энергосистемах Чувашской Республики, Республики Татарстан и Республики Марий Эл. Вышеуказанные мероприятия могут привести к прекращению электроснабжения части потребителей вышеуказанных регионов Российской Федерации, а также к срыву сроков проведения плановых ремонтов в рамках ремонтных кампаний субъектов электроэнергетики, расположенных в энергосистемах Чувашской Республики и Республики Марий Эл.

2.2. Принять к сведению информацию С.А. Ушакова – директора Филиала «Марий Эл и Чувашии» ПАО «Т Плюс» о том, что увеличение аварийных событий на электростанциях Филиала «Марий Эл и Чувашии» ПАО «Т Плюс» в 2023 и 2024 года произошло в том числе вследствие значительного увеличения количества включенного генерирующего оборудования на станциях в рассматриваемый период. Так, выработка электроэнергии на электростанциях за 9 месяцев 2024 года составила 1921,2 млн. кВт*ч, что выше аналогичных показателей 2023 года на 13,1 %, 2022 года на 29,0%.

В Филиале «Марий Эл и Чувашии» ПАО «Т Плюс» разработан, утвержден и принят к реализации план мероприятий по повышению надежности, снижению аварийности ТЭЦ филиала «Марий Эл и Чувашии», направленный на повышение надежности работы оборудования станций. Предполагаем, что реализация разработанных мероприятий приведет к снижению количества событий, сопровождающихся снижением рабочей мощности.

2.3. Филиалу «Марий Эл и Чувашии» ПАО «Т Плюс» предоставить в региональный штаб утвержденный и принятый к реализации План мероприятий, направленных на повышение надежности работы оборудования станций.

Срок: 07.11.2024.

2.4. Филиалу «Марий Эл и Чувашии» ПАО «Т Плюс» принять меры на электростанциях по соблюдению технологической дисциплины при производстве ремонтных работ для устранения дефектов оборудования, повышению надежности его работы и снижению аварийности.

3. Об установлении охранных зон объектов электросетевого хозяйства

3.1. Отметить информацию территориальных сетевых организаций о проводимой работе по установлению зон с особыми условиями использования территории.

3.2. Рекомендовать территориальным сетевым организациям ускорить работу по оформлению охранных зон.

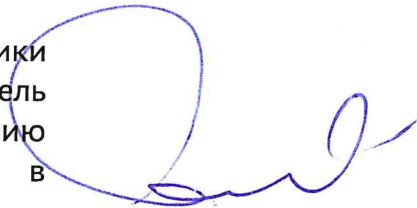
3.3. Минпромэнерго Чувашии направить запрос в адрес территориальных сетевых организаций с приложением перечня объектов электросетевого хозяйства, по которым требуется установление охранных зон, протокола заседания Оперативного штаба по реализации государственной программы Российской Федерации «Национальная система пространственных данных» на территории Чувашской Республики от 22.10.2024 № ДК-П11-12пр.

Срок: 01.11.2024.

3.4. Территориальным сетевым организациям в соответствии с запросом Минпромэнерго Чувашии, указанным в пункте 3.3, сделать выверку перечня объектов электросетевого хозяйства, по которым требуется установление охранных зон, и представить сведения согласно запрашиваемой форме.

Срок: 08.11.2024, в дальнейшем ежеквартально, до 15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

Министр промышленности и энергетики
Чувашской Республики (заместитель
руководителя по обеспечению
безопасности электроснабжения в
Чувашской Республике)



С.Н. Лекарев

Результаты оценки готовности ТСО, подлежащих к проверке их готовности, к предотвращению нарушений электроснабжения и (или) ликвидации его последствий в отопительный сезон 2024/2025 гг.

| № п/п | Наименование организации | Готовность ТСО, подлежащих к проверке их готовности, к предотвращению нарушений электроснабжения и (или) ликвидации его последствий в отопительный сезон 2024/2025 гг. |
|-------|---|--|
| 1. | МУП «Шумерлинские городские электрические сети» | не готов |
| 2. | ООО «ЯнтарьЭлектро» | не готов |
| 3. | ООО «РЭС-Энерго» | готов |