

**ПРОТОКОЛ**  
**заседания штаба по обеспечению безопасности электроснабжения**  
**в Чувашской Республике**  
**(заочная форма)**

20 декабря 2021 г.

№ 9/21

Список участников заседания согласно приложению.

О создании и поддержании запаса резервного топлива организациями, эксплуатирующими газоиспользующее оборудование на тепловых электростанциях и источниках энергии

---

(Данилов, Ушаков)

Решили:

Принять к сведению заместителя Председателя Кабинета Министров Чувашской Республики - министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики П.В. Данилова, директора филиала «Марий Эл и Чувашии» публичного акционерного общества «Т Плюс» С.А. Ушакова.

Отметили:

в целях повышения надежности теплоисточников в период сильных похолоданий, ограничения подачи газа и возникновения аварийных ситуаций сохраняется возможность работы котельных на резервных видах топлива, принято распоряжение Кабинета Министров Чувашской Республики об утверждении графиков перевода потребителей газа в Чувашской Республике на резервные виды топлива при похолоданиях в отопительный период 2021/22 года от 31.08.2021 № 778-р;

Распоряжением определены плановые значения наличия резервного топлива для 22 котельных Чувашской Республики в размере 15829,0 т.

В соответствии с мониторингом, проводимым АО «Газпром газораспределение Чебоксары», по состоянию на 14.12.2021 на предприятиях Чувашской Республики, имеющих на своем балансе котельные, работающие на природном газе, и обеспечивающие потребителей тепловой энергией, а также вырабатывающие тепловую энергию для собственных нужд, созданы запасы резервного топлива в размере 19333,9 т (122,1%).

Мазут – является резервным видом топлива для котельной АО «ЧПО им. В.И. Чапаева», на текущую дату в наличии имеется 1420 т, что составляет 85% от необходимого объема, остальные 19 котельных ЖКХ в случае отключения подачи газа, будут переведены на дизельное топливо;

По состоянию на 20.12.2021 запасы резервного топлива на Чебоксарской ТЭЦ-2 составляют 5386,8 т (план – 3932 т), на Новочебоксарской ТЭЦ-3- 9844,3 т (план–9715 т).

На территории Чувашской Республики отсутствует проблема с топливообеспечением региона, в том числе невыполнением договорных

обязательств по поставке топлива для нужд ЖКХ (по углю и мазуту) со стороны поставщиков топлива по заключенным контрактам, в связи с указанным, рисков прохождения отопительного сезона не существует.

1.1. Решили:

1.2. Рекомендовать Минпромэнерго Чувашии, Минстрою Чувашии в течение отопительного периода 2021/2022 г.г. организовать мониторинг наличия и поддержания нормативных запасов топлива на тепловых электростанциях и источниках тепловой энергии, обеспечив необходимое информационное взаимодействие между дежурной службой штаба по обеспечению безопасности электроснабжения в Чувашской Республике, энергокомпаниями и теплоснабжающими организациями.

1.3. Рекомендовать владельцам тепловых электростанций и источников тепловой энергии принять меры, направленные на обеспечение ими формирования и поддержания необходимых запасов резервного топлива.

Срок: постоянно.

Исполняющий обязанности министра промышленности и энергетики Чувашской Республики – заместитель руководителя штаба по обеспечению безопасности электроснабжения в Чувашской Республике



А.А. Кондратьев



Список участников заседания  
штаба по обеспечению безопасности электроснабжения  
в Чувашской Республике

- Кондратьев А.А. – исполняющий обязанности министра промышленности и энергетики Чувашской Республики (заместитель руководителя штаба)
- Антонов Ю.В. – заместитель начальника Главного управления (по гражданской обороне и защите населения) - начальник управления гражданской обороны и защиты населения Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Чувашской Республике - Чувашии
- Данилов П.В. – заместитель Председателя Кабинета Министров Чувашской Республики - министр строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики
- Дорофеев А.В. – директор филиала публичного акционерного общества «Федеральная гидрогенерирующая компания - РусГидро» - «Чебоксарская ГЭС»
- Евстифеев С.О. – директор филиала публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы» - Средне-Волжское предприятие магистральных электрических сетей
- Иванов Д.Г. – заместитель генерального директора публичного акционерного общества «Россети Волга» - директор филиала «Чувашэнерго»
- Картузов Н.В. – директор Представительства акционерного общества «Системный оператор Единой энергетической системы» в Чувашской Республике – Чувашии»
- Ковалев В.Г. – кандидат технических наук, профессор, декан факультета энергетики и электротехники федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Чувашский государственный университет имени И.Н.Ульянова»
- Константинов Д.А. – исполнительный директор акционерного общества «Чувашская энергосбытовая компания»

- Кочетков В.В. – руководитель Государственной жилищной инспекции Чувашской Республики - главный государственный жилищный инспектор Чувашской Республики
- Крылова Е.М. – заместитель руководителя Приволжского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
- Майнина К.А. – министр цифрового развития, информационной политики и массовых коммуникаций Чувашской Республики
- Маклыгин А.Ю. – директор муниципального унитарного предприятия «Чебоксарские городские электрические сети» муниципального образования города Чебоксары - столицы Чувашской Республики
- Мифтахутдинов К.С. – генеральный директор общества с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз Чебоксары», генеральный директор акционерного общества «Газпром газораспределение Чебоксары»
- Ушаков С.А. – директор филиала «Марий Эл и Чувашии» публичного акционерного общества «Т Плюс»
- Яковлев О.Н. – председатель Государственного комитета Чувашской Республики по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям