



**Министерство энергетики  
Российской Федерации**  
(Минэнерго России)

**П Р И К А З**

7 июля 2018 г.

№ 363

Москва

**О внесении изменений в устав федерального государственного бюджетного учреждения «Ситуационно-аналитический центр Минэнерго России»**

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июля 2010 г. № 539 «Об утверждении Порядка создания, реорганизации, изменения типа и ликвидации федеральных государственных учреждений, а также утверждения уставов федеральных государственных учреждений и внесения в них изменений» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые изменения в устав федерального государственного бюджетного учреждения «Ситуационно-аналитический центр Минэнерго России», утвержденный приказом Минэнерго России от 31 мая 2012 г. № 276.

2. Федеральному государственному бюджетному учреждению «Ситуационно-аналитический центр Минэнерго России» (Качану М.В.) обеспечить в установленном порядке государственную регистрацию изменений в устав.

Первый заместитель Министра

А.Л. Текслер



Департамент корпоративного управления, ценовой конъюнктуры и контрольно-ревизионной работы в отраслях ТЭК  
Юдкина Ольга Дмитриевна  
631-89-15

ВЕРНО:

И.И. Кузнецова  
Министерство энергетики  
Российской Федерации  
Департамент проектного управления  
и обеспечения деятельности Министерства

*И.И. Кузнецова*  
Инициалы, подпись, Фамилия, И.О.)

УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом Минэнерго России  
от 07 05 2018 г. № 363

**ИЗМЕНЕНИЯ В УСТАВ**  
**федерального государственного бюджетного учреждения**  
**«Ситуационно-аналитический центр Минэнерго России»**

Москва  
2018

1. Пункт 2.2 Устава дополнить абзацами следующего содержания:

«сбор, обработка, проверка достоверности исходных данных, используемых для определения применяемых при установлении долгосрочных тарифов показателей надежности оказываемых услуг организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальных сетевых организаций;

обеспечение выполнения в Минэнерго России мероприятий по гражданской обороне в мирное и военное время по оповещению Министерства и подведомственных организаций об опасностях, возникающих при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

создание и использование баз данных по отдельным отраслям ТЭК, мониторинг и анализ оперативной информации, в том числе по производству, накоплению запасов и потреблению нефтепродуктов в Российской Федерации;

организация функционирования дежурной службы (службы ответственных дежурных), обеспечивающей прием и передачу сигналов оповещения в системе оповещения Минэнерго России, а также обеспечение оперативной и технической готовности, включение, исключение абонентов и контроль за функционированием системы оповещения Министерства.».

2. Внести в пункт 2.3 Устава следующие изменения:

1) в подпункте 2.3.1 после слов «в организациях (на объектах) ТЭК» дополнить словами «и в организациях (на объектах), находящихся в ведении Минэнерго России:»;

2) дополнить подпунктами 2.3.7 – 2.3.9 следующего содержания:

«2.3.7. Сбор, обработка, проверка достоверности исходных данных, используемых для определения применяемых при установлении долгосрочных тарифов показателей надежности оказываемых услуг организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальных сетевых организаций:

сбор и анализ оперативной и отчетной информации об авариях в электроэнергетике, включая информацию о прекращении передачи электрической

энергии, связанных с проведением ремонтных и внеплановых работ, а также вследствие недопустимых отклонений технологических параметров или ошибочных действий оперативного персонала;

ведение базы данных о случаях прекращения передачи электрической энергии и авариях в электроэнергетике, классификационных признаков причин их возникновения;

ведение базы данных по информации, предоставляемой органами тарифного регулирования;

расчет показателей надежности оказываемых услуг сетевыми организациями;

расчет базовых значений и коэффициентов допустимых отклонений показателей надежности оказываемых услуг сетевыми организациями;

подготовка отчетной и аналитической информации.

2.3.8. Обеспечение выполнения в Минэнерго России мероприятий по гражданской обороне в мирное и военное время по оповещению Министерства и подведомственных организаций об опасностях, возникающих при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера:

информационно-аналитическое и техническое обеспечение мероприятий по информированию и оповещению об опасностях, возникающих при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

прием информации и сигналов оповещения об опасностях, возникающих при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, и их доведение до руководства, структурных подразделений Минэнерго России и подведомственных организаций;

участие в проведении в Минэнерго России мероприятий по совершенствованию и развитию системы оповещения Министерства;

осуществление сбора, анализа и обобщения отчетных материалов (донесений) от субъектов ТЭК, а также подготовка материалов в ежегодный государственный

доклад о состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в объеме и порядке, предусмотренном государственным заданием;

обеспечение организации оповещения Минэнерго России, подведомственных организаций и организаций ТЭК по проводимым мероприятиям мобилизационной подготовки.

2.3.9. Создание и использование баз данных по отдельным отраслям ТЭК, мониторинг и анализ оперативной информации, в том числе по производству, накоплению запасов и потреблению нефтепродуктов в Российской Федерации:

сбор ежесуточной информации по производству, накоплению запасов и потреблению моторных топлив в разрезе нефтеперерабатывающих организаций и субъектов Российской Федерации, а также по запасам авиационного топлива в аэропортах городов, с численностью населения более одного миллиона человек;

анализ ситуации по топливному обеспечению субъектов Российской Федерации, подготовка аналитических материалов руководству Минэнерго России (заинтересованным федеральным органам исполнительной власти) и разработка предложений по мерам, направленным на стабилизацию обстановки.».