



Мониторинг изменений законодательства и документов по стандартизации в области ТЭК за период с 16.06.2024 по 30.06.2024

Москва, 2024

Содержание

РЕГУЛИРОВАНИЕ В СФЕРЕ ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКИ.....	3
РЕГУЛИРОВАНИЕ В СФЕРЕ ДОБЫЧИ, ПЕРЕРАБОТКИ, ПРОИЗВОДСТВА И ТРАНСПОРТИРОВКИ НЕФТИ, ГАЗА И ПРОДУКТОВ ИХ ПЕРЕРАБОТКИ.....	5
РЕГУЛИРОВАНИЕ В СФЕРЕ ДОБЫЧИ И ПЕРЕРАБОТКИ УГЛЯ	9
ИНФОРМАЦИЯ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ	10
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ (НАДЗОР).....	11
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОДДЕРЖКА	12
ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЪЕКТОВ ТЭК.....	13
АНТИСАНКЦИОННЫЕ МЕРЫ.....	14
ПРОЕКТЫ.....	15

РЕГУЛИРОВАНИЕ В СФЕРЕ ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКИ

Постановление Правительства Российской Федерации от 20.06.2024 № 826 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 23 июля 2018 г. № 860»

Уточнен порядок использования индекса потребительских цен при определении размера коэффициента к предельному уровню цены на тепловую энергию (мощность)

Соответствующие поправки внесены в Правила определения в ценовых зонах теплоснабжения сторонами соглашения об исполнении схемы теплоснабжения размера коэффициента к предельному уровню цены на тепловую энергию (мощность) и срока его применения, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2018 № 860.

Источник: <http://www.consultant.ru/>

Постановление Правительства Российской Федерации от 27.06.2024 № 864 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»

С 01.03.2025 упрощается процедура подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, горячего, холодного водоснабжения и (или) водоотведения

Внесены поправки, направленные на обеспечение возможности осуществления подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения в электронной форме с использованием Единого портала государственных и муниципальных услуг, а также автоматического заполнения полей интерактивных форм при подаче заявок и документов для подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, горячего, холодного водоснабжения и (или) водоотведения в электронной форме.

Источник: <http://www.consultant.ru/>

Приказ Минэнерго России от 01.03.2024 № 161 «Об утверждении требований к картам-схемам развития электроэнергетических систем и порядка и условий доступа органов государственной власти и субъектов электроэнергетики к картам-схемам развития электроэнергетических систем»

Приказом Минэнерго России утверждаются требования к картам-схемам развития электроэнергетических систем и порядка и условий доступа органов государственной власти и субъектов электроэнергетики к картам-схемам развития электроэнергетических систем

Установлены требования: