

О внесении изменений и дополнений в постановление Правительства Республики Казахстан от 19 сентября 2014 года № 994 "Вопросы Министерства энергетики Республики Казахстан"

Постановление Правительства Республики Казахстан от 1 апреля 2021 года № 198.

Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в постановление Правительства Республики Казахстан от 19 сентября 2014 года № 994 "Вопросы Министерства энергетики Республики Казахстан" (САПП Республики Казахстан, 2014 г., № 55-56, ст. 544) следующие изменения и дополнения:

в Положении о Министерстве энергетики Республики Казахстан, утвержденном указанным постановлением:

в пункте 16:

в функциях центрального аппарата:

подпункт 192) изложить в следующей редакции:

"192) утверждает правила получения энергопроизводящими, энергопередающими организациями паспорта готовности к работе в осенне-зимний период;"

подпункт 197) изложить в следующей редакции:

"197) утверждает порядок выдачи государственному техническому инспектору служебного удостоверения, номерного штампа и пломбира;"

подпункт 198) исключить;

подпункт 201) изложить в следующей редакции:

"201) утверждает правила организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций, тепловых и электрических сетей;"

подпункт 219) изложить в следующей редакции:

"219) утверждает правила оказания услуг по обеспечению надежности и устойчивости электроснабжения;"

дополнить подпунктами 219-3), 219-4), 219-5) и 219-6) следующего содержания:

"219-3) разрабатывает и утверждает правила организации и проведения аукционных торгов на строительство вновь вводимых в эксплуатацию генерирующих установок с маневренным режимом генерации;

219-4) разрабатывает и утверждает методику оценки эффективности вложенных инвестиций в области электроэнергетики;

219-5) разрабатывает и утверждает план размещения генерирующих установок с маневренным режимом генерации;

219-6) определяет организатора аукционных торгов на строительство вновь вводимых в эксплуатацию генерирующих установок с маневренным режимом генерации;"

подпункт 224) изложить в следующей редакции:

"224) утверждает правила проведения расследования и учета технологических нарушений в работе единой электроэнергетической системы, электростанций, районных котельных, электрических и тепловых сетей;"

подпункт 231) изложить в следующей редакции:

"231) утверждает правила проведения квалификационных проверок знаний правил технической эксплуатации и правил техники безопасности у руководителей, специалистов организаций, осуществляющих производство, передачу электрической и тепловой энергии, для контроля технического состояния и безопасности эксплуатации электроустановок;"

подпункт 247) изложить в следующей редакции:

"247) разрабатывает и утверждает методику определения нормы прибыли, учитываемой при утверждении предельных тарифов на электрическую энергию, а также фиксированной прибыли за балансирование, учитываемой при утверждении предельных тарифов на балансирующую электроэнергию;"

дополнить подпунктом 272-1) следующего содержания:

"272-1) разрабатывает правила предоставления государственной финансовой поддержки расчетно-финансовому центру;"

дополнить подпунктами 277-1), 277-2) и 277-3) следующего содержания:

"277-1) разрабатывает и публикует на своем интернет-ресурсе график проведения аукционных торгов на строительство вновь вводимых в эксплуатацию генерирующих установок с маневренным режимом генерации;

277-2) формирует комиссию, осуществляющую проверку документов, представленных заявителем для участия в аукционных торгах на строительство вновь вводимых в эксплуатацию генерирующих установок с маневренным режимом генерации;

277-3) определяет объемы, сроки ввода в эксплуатацию регулировочных генерирующих установок с маневренным режимом генерации;"

подпункты 384), 385) и 386) изложить в следующей редакции:

"384) утверждает порядок и осуществляет мониторинг за использованием возобновляемых источников энергии и реализацией планируемых объектов по использованию возобновляемых источников энергии;

385) разрабатывает и утверждает порядок и сроки определения ближайшей точки подключения к электрическим или тепловым сетям и подключения объектов по использованию возобновляемых источников энергии, объектов по энергетической утилизации отходов;

386) разрабатывает и утверждает правила централизованной покупки и продажи расчетно-финансовым центром электрической энергии, произведенной объектами по использованию возобновляемых источников энергии, объектами по энергетической утилизации отходов, и паводковой электрической энергии, соответствующие типовые формы договоров расчетно-финансового центра с энергопроизводящими организациями, использующими возобновляемые источники энергии, энергетическую утилизацию отходов, энергопроизводящими организациями, осуществляющими производство и отпуск в сеть паводковой электрической энергии, условными потребителями и квалифицированными условными потребителями;";

подпункт 393) изложить в следующей редакции:

"393) разрабатывает и утверждает типовой договор о подключении объектов по использованию возобновляемых источников энергии, объектов по энергетической утилизации отходов, а также порядок и сроки его заключения;";

функции ведомств:

дополнить подпунктами 3-1), 3-2), 3-3), 3-4), 3-5) и 3-6) следующего содержания:

"3-1) разрабатывает правила получения энергопроизводящими, энергопередающими организациями паспорта готовности к работе в осенне-зимний период;

3-2) разрабатывает порядок выдачи государственному техническому инспектору служебного удостоверения, номерного штампа и пломбира;

3-3) разрабатывает правила организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций, тепловых и электрических сетей;

3-4) разрабатывает правила оказания услуг по обеспечению надежности и устойчивости электроснабжения;

3-5) разрабатывает правила проведения расследования и учета технологических нарушений в работе единой электроэнергетической системы, электростанций, районных котельных, электрических и тепловых сетей;

3-6) разрабатывает правила проведения квалификационных проверок знаний правил технической эксплуатации и правил техники безопасности у руководителей, специалистов организаций, осуществляющих производство, передачу электрической и тепловой энергии, для контроля технического состояния и безопасности эксплуатации электроустановок;";

дополнить подпунктом 22-1) следующего содержания:

"22-1) осуществляет мониторинг износа основного оборудования энергопроизводящих и энергопередающих организаций;".

2. Настоящее постановление вводится в действие со дня его подписания.

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»
Министерства юстиции Республики Казахстан