

ОБЗОР КЛЮЧЕВЫХ ИЗМЕНЕНИЙ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В СФЕРЕ ЭНЕРГЕТИКИ В ФЕВРАЛЕ 2023

Автор: VEGAS LEX специально для BigpowerNews

МОСКВА, 28 февраля (BigpowerNews) –

VEGAS LEX			
№	Название закона/документа	Описание	Начало действия / Вступление в силу
1.	<p>Постановление Правительства РФ от 06.02.2023 № 164 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам обращения мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности"</p> <p>https://www.bigpowernews.ru/research/docs/document107525.phtml</p>	<p>Постановлением внесены изменения в акты Правительства Российской Федерации по вопросам обращения мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности.</p> <p>Постановление устанавливает, что пункт 11 Правил определения цены на мощность, продаваемую по договорам о предоставлении мощности, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 апреля 2010 г. № 238 "Об определении ценовых параметров торговли мощностью на оптовом рынке электрической энергии и мощности" (в редакции настоящего постановления) (далее – Правила № 238), применяется при определении цены на мощность, продаваемую по договорам о предоставлении мощности, начиная с расчетного периода – с января 2023 г.</p> <p>В рамках изменений, в пункте 11 Правил № 238:</p> <p>а) абзац второй изложен в следующей редакции:</p>	<p>Документ вступил в силу</p> <p>07.02.2023</p>

$$\Delta KЭ_i = \frac{KЭ_{i+4} - Цком_{i+3} \times (ИПЦ_{i-1} - 0,001)^4}{(1 + НД_{i-1})^5} \times \frac{M_{окуп}}{M_{дпм}}, "$$

б) абзац пятый изложен в новой редакции, согласно которой: "Цком_{i+3} – цена на мощность, определенная для ценовой зоны, в которой расположен соответствующий генерирующий объект, по итогам конкурентного отбора мощности, проведенного на год i+3. В 2023 году (i = 2023) Цком_{i+3} умножается на коэффициент, равный индексу потребительских цен за 2022 год (ИПЦ₂₀₂₂);".

В Правилах оптового рынка электрической энергии и мощности, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. № 1172:

1. в абзаце втором пункта 196(1) (периодичность отборов проектов ВИЭ на основе энергии солнца) слова "3 календарных лет" заменены словами "5 календарных лет";
2. в абзаце третьем пункта 197 (критерии отказа в допуске к участию в конкурсе) слова "31 декабря 2022 г." заменены словами "1 января 2023 г.";
3. в пункте 264:
 - после абзаца четвертого данный пункт дополнен абзацем следующего содержания:
"В 2023 году отбор проектов модернизации проводится с приемом ценовых заявок на участие в отборе проектов модернизации до 1 октября и с началом поставки мощности по его итогам с 1 января по 31 декабря 2028 г.";
 - в абзаце пятом (предусматривал, что с 2023 по 2027 год (включительно) отбор проектов модернизации проводится ежегодно с приемом ценовых заявок на участие в отборе проектов модернизации до 1 апреля и с началом поставки мощности по его итогам в году, наступающем через 4 календарных года после года проведения отбора проектов модернизации) слова "С 2023 по 2027" заменены словами "С 2024 по 2026";
4. в пункте 292 абзац восьмой изложен в следующей редакции: "Кпуск – величина, равная количеству определенных в соответствии с договором о присоединении к торговой системе оптового рынка пусков единицы генерирующего оборудования в месяце m, произошедших в сутках, для которых в отношении указанной единицы генерирующего оборудования в порядке, установленном договором о присоединении к торговой системе оптового рынка, системным оператором при выборе состава оборудования была учтена необходимость экономии ресурса работы."

		<p>Кроме того, изменения внесены в приложения № 5(3) (методика применяется для расчета регулируемых цен (тарифов) на мощность для генерирующих объектов тепловых электростанций, включенных в перечень генерирующих объектов тепловых электростанций, подлежащих модернизации (реконструкции) или строительству в неценовых зонах) к Основам ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178.</p>	
<p>2.</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 15.02.2023 № 227 "Об особенностях осуществления на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области отдельных видов федерального государственного контроля (надзора)"</p> <p>https://www.bigpowernews.ru/research/docs/document107767.phtml</p>	<p>Постановлением установлено, что до 1 января 2025 г. на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области:</p> <p>а) при осуществлении федерального государственного надзора в области промышленной безопасности, федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений и федерального государственного энергетического надзора:</p> <ul style="list-style-type: none"> не проводятся плановые контрольные (надзорные) мероприятия; не применяются положения статей 18, 19, 39 – 43, пункта 3 части 2 статьи 90 (в случае если нарушения обязательных требований не повлекли причинение вреда жизни или тяжкого вреда здоровью граждан) Федерального закона "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации", пункта 37 (в части принятия иных мер, направленных на пресечение нарушений обязательных требований) Положения о федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2021 г. № 1082 "О федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности"; не включаются в доклады о видах контроля и сводный доклад о государственном контроле (надзоре) сведения об осуществлении соответствующих видов государственного контроля (надзора) на территории указанных субъектов Российской Федерации; <p>б) при осуществлении федерального государственного надзора в области промышленной безопасности и федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений в случае наличия непосредственной угрозы жизни и здоровью работников контролируемого лица либо должностных лиц органов (контроля) надзора допускается продление срока проведения выездных проверок не более чем на 30 рабочих дней;</p> <p>в) при осуществлении федерального государственного надзора в области использования атомной энергии:</p> <ul style="list-style-type: none"> не проводятся плановые проверки; не применяются положения статьи 13.3, пункта 2 части 1 и части 2 статьи 17 (в части принятия мер по привлечению к ответственности лиц, допустивших нарушения обязательных требований, если такие нарушения не повлекли причинение вреда жизни или тяжкого вреда здоровью граждан, а также мер по недопущению причинения вреда вследствие таких нарушений) Федерального закона "О защите 	<p>Документ вступил в силу 24.02.2023</p>

		<p>прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля";</p> <p>не включаются в доклады об осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля в соответствующей сфере деятельности и об эффективности такого контроля (надзора) сведения о его осуществлении на территории указанных субъектов Российской Федерации.</p> <p>Режим постоянного государственного контроля (надзора) на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области в отношении опасных производственных объектов I класса опасности и гидротехнических сооружений I класса устанавливается с 1 июня 2023 г.</p> <p>При осуществлении федерального государственного надзора в области промышленной безопасности, федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений и федерального государственного энергетического надзора на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям на 2023 и 2024 годы не разрабатываются.</p> <p>До 1 января 2028 г. при осуществлении федерального государственного надзора в области промышленной безопасности, федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений и федерального государственного энергетического надзора на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области проводятся профилактические визиты в соответствии с требованиями Федерального закона "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".</p>	
3.	<p>Постановление Правительства РФ от 16.02.2023 № 249 "Об особенностях применения на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области положений законодательства Российской Федерации в сферах теплоснабжения и электроэнергетики и</p>	<p>Постановлением утверждены:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Правила определения обязательных требований к эксплуатации объектов топливно-энергетического комплекса, расположенных на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области; – Правила подготовки планов-графиков по адаптации к применению в отношении объектов топливно-энергетического комплекса, расположенных на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, нормативно-правовых и нормативно-технических документов Российской Федерации. <p>Высшими должностными лицами (руководителями высших исполнительных органов) Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области (далее – новые субъекты Российской Федерации)</p>	<p>Документ вступил в силу 25.02.2023</p>

<p>утверждении Правил определения обязательных требований к эксплуатации объектов топливно-энергетического комплекса, расположенных на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, а также Правил подготовки планов-графиков по адаптации к применению в отношении объектов топливно-энергетического комплекса, расположенных на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, нормативно-правовых и нормативно-технических документов Российской Федерации"</p> <p>https://www.bigpowernews.ru/research/docs/document107691.phtml</p>	<p>создаются штабы по обеспечению безопасности электроснабжения новых субъектов Российской Федерации и обеспечивается их функционирование в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 86 "О штабах по обеспечению безопасности электроснабжения".</p> <p>Состав штаба по обеспечению безопасности электроснабжения нового субъекта Российской Федерации определяется с учетом фактического наличия на территории нового субъекта Российской Федерации территориальных органов соответствующих федеральных органов исполнительной власти.</p> <p>До 31 декабря 2024 г. включительно в отношении субъектов электроэнергетики и объектов электроэнергетики, функционирующих на территориях новых субъектов Российской Федерации:</p> <p>а) оценка готовности субъектов электроэнергетики к работе в отопительный сезон, оценка риска нарушения работы субъектов электроэнергетики в сфере электроэнергетики, оказывающих услуги по передаче электрической энергии с использованием объектов электросетевого хозяйства высшим классом номинального напряжения ниже 110 киловольт и соответствующих критериям отнесения владельцев объектов электросетевого хозяйства к территориальным сетевым организациям, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 28 февраля 2015 г. № 184 "Об отнесении владельцев объектов электросетевого хозяйства к территориальным сетевым организациям", и мониторинг риска нарушения работы субъектов электроэнергетики в сфере электроэнергетики, предусмотренные Правилами оценки готовности субъектов электроэнергетики к работе в отопительный сезон и проведения мониторинга риска нарушения работы субъектов электроэнергетики в сфере электроэнергетики, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 мая 2017 г. № 543 "О порядке оценки готовности субъектов электроэнергетики к работе в отопительный сезон и проведения мониторинга риска нарушения работы субъектов электроэнергетики в сфере электроэнергетики", не проводятся;</p> <p>б) системный оператор электроэнергетических систем России и иные субъекты оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике не формируют и не предоставляют в Министерство энергетики Российской Федерации информацию, необходимую для проведения указанных в подпункте "а" настоящего пункта оценок и мониторинга, а также для оценки технического состояния объектов электроэнергетики, в соответствии с перечнем предоставляемой субъектами электроэнергетики информации, формами и порядком ее предоставления, утвержденными Министерством энергетики Российской Федерации.</p>	
--	---	--

4. **Постановление
Правительства
18.02.2023 № 267
утверждении
отнесения
электросетевого хозяйства к
единой национальной
(общероссийской)
электрической сети и
ведения реестра объектов
электросетевого хозяйства,
входящих в единую
национальную
(общероссийскую)
электрическую сеть,
внесении изменений в
постановление
Правительства Российской
Федерации от 26 января 2006
г. № 41 и признании
утратившими силу
некоторых актов и
отдельных положений
некоторых актов
Правительства Российской
Федерации"**

<https://www.bigpowernews.ru/research/docs/document107730.phtml>

Постановлением Правительства Российской Федерации утверждены Правила отнесения объектов электросетевого хозяйства к единой национальной (общероссийской) электрической сети и ведения реестра объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть (далее – Правила № 267), а также изменения, которые вносятся в постановление Правительства Российской Федерации от 26 января 2006 г. № 41 "О критериях отнесения объектов электросетевого хозяйства к единой национальной (общероссийской) электрической сети".

Правила № 267 устанавливают порядок отнесения объектов электросетевого хозяйства к единой национальной (общероссийской) электрической сети и ведения реестра объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть.

Отнесение объектов электросетевого хозяйства к единой национальной (общероссийской) электрической сети осуществляется Министерством энергетики Российской Федерации путем включения сведений о таких объектах в реестр.

Основанием для рассмотрения вопроса об отнесении объектов электросетевого хозяйства к единой национальной (общероссийской) электрической сети и о включении их в реестр является заявление собственника или иного законного владельца объектов электросетевого хозяйства об отнесении одного или нескольких объектов электросетевого хозяйства к единой национальной (общероссийской) электрической сети и о включении их в реестр (далее – заявление о включении в реестр).

Отнесение объектов электросетевого хозяйства к единой национальной (общероссийской) электрической сети (направление уведомления об отказе в отнесении объектов электросетевого хозяйства к единой национальной (общероссийской) электрической сети осуществляется в течение 21 рабочего дня со дня представления в Министерство энергетики Российской Федерации собственником или иным законным владельцем указанных объектов электросетевого хозяйства полного комплекта документов, указанных в пункте 6 настоящих Правил. Объект электросетевого хозяйства считается отнесенным к единой национальной (общероссийской) электрической сети со дня внесения в реестр записи об отнесении объекта электросетевого хозяйства к единой национальной (общероссийской) электрической сети.

Условием отнесения объектов электросетевого хозяйства к единой национальной (общероссийской) электрической сети является их соответствие критериям отнесения объектов электросетевого хозяйства к единой национальной (общероссийской) электрической сети, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2006 г. № 41 "О критериях

**Документ
вступит в
силу
01.03.2023**

		отнесения объектов электросетевого хозяйства к единой национальной (общероссийской) электрической сети".	
5.	<p>Постановление Правительства 18.02.2023 № некоторых использования участков, расположенных в границах охранных зон объектов электросетевого хозяйства"</p> <p>РФ от 270 "О вопросах земельных зон</p> <p>https://www.bigpowernews.ru/research/docs/document107769.phtml</p>	<p>Постановлением Правительства Российской Федерации утверждены изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон".</p> <p>Постановление устанавливает, что:</p> <p>а) со дня вступления в силу настоящего постановления ограничения и иные особые условия использования земельных участков в границах охранных зон объектов электросетевого хозяйства, которые были установлены до дня вступления в силу настоящего постановления, определяются в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" (в редакции настоящего постановления);</p> <p>б) требования к параметрам зданий, сооружений, если их размещение допустимо, предусмотренные Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" (в редакции настоящего постановления), не применяются в следующих случаях:</p> <ul style="list-style-type: none">– здание, сооружение были размещены в границах охранных зон объектов электросетевого хозяйства до дня вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон";– до вступления в силу настоящего постановления размещение зданий, сооружений было согласовано владельцем объекта электросетевого хозяйства в соответствии с требованиями действовавших на дату такого размещения нормативных правовых актов.	<p>Документ вступает в силу 01.09.2023</p>