

# ОБЗОР КЛЮЧЕВЫХ ИЗМЕНЕНИЙ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В СФЕРЕ ЭНЕРГЕТИКИ В ИЮЛЕ 2023

Автор: VEGAS LEX специально для *BigpowerNews*

<b>VEGAS LEX</b>			
№	Название закона/документа	Описание	Начало действия / Вступление в силу
1.	<b>Постановление Правительства РФ от 08.07.2023 № 1130 "Об утверждении Правил вывода в ремонт и из эксплуатации источников тепловой энергии и тепловых сетей, признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и пункта 7 изменений, которые вносятся в акты Правительства Российской Федерации по вопросу совершенствования порядка вывода объектов электроэнергетики в ремонт"</b>	<p>Постановлением Правительства Российской Федерации от 08.07.2023 № 1130 (далее – <b>Постановление № 1130</b>) утверждены Правила вывода в ремонт и из эксплуатации источников тепловой энергии и тепловых сетей (далее – <b>Правила № 1130</b>).</p> <p>Также, Постановлением № 1130 признаны утратившими силу:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ постановление Правительства Российской Федерации от 06.09.2012 № 889 "О выводе в ремонт и из эксплуатации источников тепловой энергии и тепловых сетей";</li> <li>▪ постановление Правительства Российской Федерации от 05.09.2018 № 1057 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации";</li> <li>▪ пункт 7 изменений, которые вносятся в акты Правительства Российской Федерации по вопросу совершенствования порядка вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.01.2021 № 86 "Об утверждении Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт"</li> </ul>	<p>Начало действия документа – <b>18.07.2023</b></p> <p>Правила, утвержденные данным документом, вступают в силу с <b>1 сентября 2024 года</b> и действуют до <b>31 августа 2030 года</b></p>

**и из эксплуатации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. № 86"**

<https://www.bigpowernews.ru/research/docs/document110183.phtml>

и из эксплуатации, а также о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросу совершенствования порядка вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации" (далее – **Правила № 86**).

Также подпунктом г) пункта 3 раздела I Постановления № 1130 закреплено, что в поселениях и городских округах, не отнесенных к ценовым зонам теплоснабжения вывод в ремонт и из эксплуатации оборудования электростанции, **функционирующей в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии**, включенного в перечень объектов диспетчеризации субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике, а также вывод из эксплуатации электростанции, функционирующей в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, установленной мощностью 5 МВт и более осуществляется по согласованию:

- с органом местного самоуправления в соответствии с Правилами № 1130;
- с субъектом оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике, а в случае вывода из эксплуатации - с уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике в отношении оборудования электростанции, соответствующего критериям, установленным абзацами третьим, пятым и десятым пункта 1 Правил № 86.

В подпункте б) пункта 4 раздела I Постановления № 1130 закреплена необходимость в поселениях и городских округах, отнесенных к ценовым зонам теплоснабжения согласовывать вывод в ремонт и из эксплуатации оборудования электростанции, **функционирующей в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии**, включенного в перечень объектов диспетчеризации субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике, а также вывод из эксплуатации электростанции, функционирующей в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, установленной мощностью 5 МВт и более с:

- органом местного самоуправления в соответствии с пунктом 3 и разделами II и III Правил № 1130 - до окончания переходного периода;
- единой теплоснабжающей организацией, в зоне деятельности которой находятся указанные электростанции, в соответствии с разделом IV Правил № 1130 - после окончания переходного периода;
- субъектом оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике, а в случае вывода из эксплуатации - с уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике в отношении оборудования электростанции, соответствующего критериям, установленным разделом III Правил № 86.

		<p>В пункте 8 раздела II Постановления указано на обязанность собственника или иного владельца электростанции или оборудования электростанции, функционирующего в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, прилагать к заявке на вывод и плановый ремонт уведомление субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике о включении оборудования в годовой график ремонта объектов диспетчеризации.</p>	
--	--	--	--