



ОБЗОР КЛЮЧЕВЫХ ИЗМЕНЕНИЙ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В СФЕРЕ ЭНЕРГЕТИКИ В АВГУСТЕ 2025

VEGAS LEX специально для BigpowerNews

Nº	Название закона/документа	Описание	Начало действия / Вступление в силу
1	1 Постановление Правительства РФ от 11.08.2025 № 1192 «О внесении изменений в постановление Правительства РФ от 21 января 2004 г. № 24»	Внесены изменения в стандарты раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электроэнергии Предпосылки к изменениям. В Стандартах раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии¹ [утв. постановлением Правительства РФ от 21.01.2004 № 24], предусмотрена обязанность компаний раскрывать информацию на официальных сайтах в сети «Интернет».	Начало действия документа - 23.08.2025 .
		Вместе с тем, в других актах Правительства РФ [напр., см. – постановление² от 16.09.2022 № 1624 и постановление³ от 16.09.2022 № 1625] доступ к такой информации ограничен. Данная ситуация создает правовую коллизию и не способствует повышению степени защиты информации в условиях санкционных ограничений.	

¹ Далее по тексту – Стандарты раскрытия информации.

² «О порядке ограничения и возобновления доступа к информации, содержащейся в государственном информационном ресурсе бухгалтерской (финансовой) отчетности, и о признании утратившими силу некоторых решений Правительства РФ».

[«]Об определении случаев, в которых доступ к информации (сведениям), содержащейся в государственном информационном ресурсе бухгалтерской (финансовой) отчетности и Едином государственном реестре юридических лиц, может быть ограничен, о внесении изменений в постановление Правительства РФ от 06.06.2019 № 729 и признании утратившими силу отдельных положений некоторых актов Правительства РФ».

Суть изменений. Субъекты рынков электроэнергии раскрывают годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность, а также аудиторское заключение о ней (в случае если указанная отчетность подлежит обязательному аудиту), за исключением случаев, если доступ к указанной информации, содержащейся на ресурсе бухгалтерской (финансовой) отчетности), ограничен.

Предусматривается возможность нераскрытия информации о годовой финансовой (бухгалтерской) отчетности, аудиторском заключении, структуре и объеме затрат на производство и реализацию товаров, работ и услуг, об инвестиционной программе для производителей электроэнергии, а также находящихся под их контролем иных производителей электроэнергии в случаях:

- если в отношении ценных бумаг, выпущенных производителем электроэнергии, или в отношении долей участия в уставном (складочном) капитале производителя электроэнергии введено временное управление в соответствии с указом⁴ Президента РФ от 25.04.2023 № 302;
- если производитель электроэнергии не соответствует критериям отнесения субъектов электроэнергетики к числу субъектов, инвестиционные программы которых (включая определение источников их финансирования) утверждаются Минэнерго России, или Минэнерго России совместно с Госкорпорацией «Росатом», или органами исполнительной власти субъектов РФ.

Значение изменений. Внесение изменений в Стандарты раскрытия информации в целях приведения нормативных правовых актов к единообразному толкованию, а также повышения степени защиты информации о результативности деятельности предприятий в целях обеспечения безопасности функционирования отечественных компаний.

2 Постановление Правительства РФ от 20.08.2025 № 1246 «О внесении изменений в постановление Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. № 861»

Правительство РФ упростило порядок технологического присоединения к электрическим сетям потребителей

Предпосылки к изменениям. Постановление разработано в рамках исполнения пункта 1.4 Дорожной карты реализации приоритетного проекта «Гильотина 2.0» по направлению «Гостиница» утвержденной Заместителем Председателя Правления Правительства РФ № ДГ-П36-41026 от 29.11.2024.

Суть изменений. В соответствии с принятыми изменениями потребители смогут осуществлять технологическое присоединение своих объектов к электросетям без оформления договора на бумажном носителе.

Начало действия документа – **02.09.2025**.

⁴ «О временном управлении некоторым имуществом».

Речь идет о потребителях, которым для подключения объектов необходимы мощности от 150 кВт до 670 кВт включительно. Помимо договора о технологическом присоединении в личном кабинете также планируется размещать следующие документы: акт о выполнении технических условий; уведомление о получении разрешения⁵ органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства; • документы на допуск в эксплуатацию объектов заявителя составляет; • акт об осуществлении технологического присоединения. Последствия изменений. Вводимое обязательное требование не потребует от сетевых организаций приобретения дополнительного оборудования или программного обеспечения, так как в соответствии с пунктом 8 Правил технологического присоединения [утв. постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861] сетевые организации обязаны обеспечить принятие заявок на технологическое присоединение (очно, почтой, с использованием официального сайта сетевой организации или единый портал государственных услуг в случае обеспечения сетевой организацией такой возможности). Распоряжение Правительства РФ Начало Правительство РΦ утвердило изменения, которые вносятся от 12.08.2025 № 2173-р распределение субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации и действия бюджету города Байконура на реализацию мероприятий по модернизации документа коммунальной инфраструктуры на 2025 год и на плановый период 2026 и 12.08.2025. 2027 годов 2025 год 2026 год 2027 год Наименование субъекта РФ (тыс. руб.) (тыс. руб.) (тыс. руб.) 282 451 Республика Адыгея 401 256,4 232 014,6 Республика Ингушетия 108 314 206 484,4 247 166,9 Республика Коми 32 017,2 266 747,5 328 027,9

⁵ Правила выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства утверждены постановлением Правительства РФ от 30.01.2021 № 85.

Республика Мордовия	973 850,6		
Республика Саха (Якутия)		417 120,8	342 455
Республика Северная Осетия – Алания	333 640,3	365 404,8	463 098,2
Республика Татарстан	2 181 958,8	1 370 134	856 394,6
Чеченская Республика	689 343,7	444 629,6	601 385,4
Алтайский край	790 375,2	675 746,1	895 711
Пермский край	791 394,1	733 652,6	406 847,7
Ставропольский край	709 173,6	791 772,3	1 056 065,3
Астраханская область	374 114,6	325 001,9	410 964,4
Белгородская область	1 080 522,6	2 352 308,2	3 687 822,3
Владимирская область	474 565,1	417 742,8	534 656,1
Запорожская область	-	244 788,1	300 104,7
Ивановская область	233 929,7	332 575	418 184
Ленинградская область	194 772,6	349 718,6	416 835,2
Московская область	4 506 834,6	4 537 673,2	4 854 228,8
Новгородская область	317 814,8	332 878,7	421 850,6
Новосибирская область	443 862,5	626 004,5	819 393
Псковская область	398 384	282 891,5	350 212,4
Самарская область	582947,5	1948430	1 657 958,9
Саратовская область	709 318,1	649 449	859 367,2
Тюменская область	-	212 470,8	65 653,2

		Челябинская область	876 084,2	808 154,5	1 068 404,2	
		Город Санкт-Петербург	168 331,4	529 184,9	606 352,6	
		Город Севастополь	292 345,4	323 759,9	409 247,8	
		Ненецкий автономный округ	-	138 700,8	153 486,5	
		Ямало-Ненецкий автономный округ	-	113 661,7	-	
4	Распоряжение Правительства РФ от 12.08.2025 № 2175-р	Правительство утвердило распоряжение о возмещении расходов на поставку электрической энергии для потребителей в новых регионах			Начало действия документа – 25.08.2025 .	
		ФАС России выделены в 2025 году из резервного фонда Правительства РФ бюджетные ассигнования в размере 1 542 659 тыс. руб. на предоставление субсидии ООО «Единый закупщик», которое определено в качестве сбытовой организации на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области.				
		Указанные денежные средства предназначены для возмещение недополученных доходов указанным лицом, возникающих при осуществлении купли-продажи электрической энергии (мощности) для целей поставки электрической энергии (мощности) на указанных территориях.				
		ФАС России осуществляет контроль за целевым и эффективным использованием указанных бюджетных ассигнований с представлением доклада в Правительство РФ до 01.02.2026 г.				
5	<u>Распоряжение</u> Правительства РФ от 20.08.2025 № 2257-р	Правительство утвердило расп средств на восстановление элек				Начало действия
		Минэнерго России выделены в 2025 году из резервного фонда Правительства РФ бюджетные ассигнования в размере до 1 024 743,9 тыс. руб. на предоставление субсидии АО «Юго-Западная Электросетевая Компания», которое выполняет функции системообразующей ТСО на территории новых субъектов РФ.				документа – 27.08.2025 .
		Указанные денежные средства увеличивающего его уставный (возмещения) затрат на реал распределительных сетей, включини специализиро специальной одежды и средств и социально-экономического развит	капитал, в целя пизацию мероп ючая приобрете ванной техники, индивидуальной	их финансового риятий по во ение необходи специальных защиты, в рами	о обеспечения осстановлению имых для их инструментов, ках программы	

		Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, имея в виду количество восстановленных распределительных сетей – не менее 1 единицы. Минэнерго России осуществляет контроль за целевым и эффективным использованием у субсидии с представлением доклада в Правительство РФ до 01.02.2026 г. включительно.	
6	Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 09.07.2025 № 431н «Об утверждении профессионального стандарта "Работник по оперативно-технологическому управлению объектами тепловой электростанции"»	 С 01.03.2026 г. устанавливается профстандарт «Работник по оперативнотехнологическому управлению объектами тепловой электростанции» Стандартом определяются: • основная цель вида профессиональной деятельности; • описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида трудовой деятельности); • характеристика обобщенных трудовых функций. По каждой трудовой функции закрепляются показатели уровней квалификации, характер умений и знаний, требуемых для ее осуществления. Признается утратившим силу Приказ Минтруда России от 15.12.2014 № 1038н, регулирующий аналогичные вопросы. 	Начало действия документа – 01.03.2026. Срок действия документа <u>ограничен</u> – 01.03.2032.
7	Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 14.07.2025 № 441н «Об утверждении профессионального стандарта "Работник по эксплуатации и ремонту оборудования топливоподачи твердого и жидкого топлива на тепловой электростанции"»	Утвержден профстандарт «Работник по эксплуатации и ремонту оборудования топливоподачи твердого и жидкого топлива на тепловой электростанции» Основной целью данного вида профессиональной деятельности является поддержание работоспособности оборудования топливоподачи твердого и жидкого топлива для обеспечения безаварийной и надежной работы оборудования тепловой электростанции.	Начало действия документа – 01.03.2026. Срок действия документа ограничен – 01.03.2032.
8	Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 21.07.2025 № 452н «Об утверждении профессионального стандарта "Работник по эксплуатации оборудования солнечных электростанций"»	С 01.03.2026 г. вступает в силу новый профстандарт для работников по эксплуатации оборудования солнечных электростанций Краткое описание вида профессиональной деятельности: минимизация времени простоя и увеличение производительности оборудования солнечных электростанций. Предусмотрены требования к образованию и обучению, к опыту практической работы, особые условия допуска к работе и другие характеристики. Утратит силу аналогичный приказ Минтруда России от 24.12.2020 № 955н.	Начало действия документа – 01.03.2026. Срок действия документа <u>ограничен</u> – 01.03.2032.

9 Письмо Минстроя России от 04.08.2025 № 21370-ОГ/00 «О расчете объемов электрической энергии, потребляемой на содержание общего имущества многоквартирного дома»

По каждой трудовой функции закрепляются показатели уровней квалификации, характер умений и знаний, требуемых для ее осуществления

В МКД, оборудованном приборами учета электрической энергии, в том числе измеряющими объемы электрической энергии, потребленной на СОИ, жилищное законодательство устанавливает единственный способ расчета объемов электрической энергии, потребляемой на СОИ, - исходя из совокупности приборов учета, измеряющих объем электрической энергии, потребляемой в жилых, нежилых помещениях и на СОИ, поскольку такие приборы в совокупности представляют собой один коллективный (общедомовый) прибор учета.

Случаи использования в указанных целях приборов учета, измеряющих объем электрической энергии, потребленной только на СОИ, жилищное законодательство не содержит. Такой вывод подтверждается судебной практикой (Определение Верховного Суда РФ от 14.02.2020 № 306-ЭС19-27911 по делу А06-55/2019).

Письмо Минстроя России 10 25.08.2025 № 50150-AΦ/04 «O применении собственникам В МКД помещений нежилых положений об использовании минимального значения ключевой ставки ЦБ РФ при расчете размера неустойки (штрафа, пеней)»

Минстрой рассмотрел вопрос о применении к собственникам нежилых помещений в МКД положений об использовании минимального значения ключевой ставки при расчете размера неустойки (штрафа, пеней)

С 1 января 2023 года в случаях неполного и/или несвоевременного внесения платы за поставленные ресурсы неустойка в отношении собственников нежилых помещений в МКД (за исключением собственников площадей, отведенных в МКД под машино-места) должна начисляться исходя из 1/130 ставки рефинансирования Банка России, действующей на день фактической оплаты в порядке, предусмотренном соответствующими специальными законами о газоснабжении, об электроэнергетике, о теплоснабжении, о водоснабжении и водоотведении, об обращении с твердыми коммунальными отходами.

Правовых оснований для применения к собственникам нежилых помещений в МКД (за исключением собственников машино-мест в МКД) положений постановления Правительства РФ от 26.03.2022 N 474 и постановления Правительства РФ от 18.03.2025 N 329 об использовании минимального значения ключевой ставки при расчете размера неустойки (штрафа, пеней) до 1 января 2027 года не имеется.