

**ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ**

**до проєкту постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін у додаток 3 до Критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сферах електроенергетики та тепlopостачання і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною інспекцією енергетичного нагляду»**

Зміст положення акта законодавства			Зміст відповідного положення проєкту акта		
<p><b>Постанова Кабінету Міністрів України від 22 липня 2020 року № 640 «Про затвердження критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сферах електроенергетики та тепlopостачання і визначається періодичність здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державною інспекцією енергетичного нагляду, та визнання такими, що втратили чинність, деяких постанов Кабінету Міністрів України»</b></p>					
<p>Додаток 3 до критеріїв</p> <p><b>ВИЧЕРПНИЙ ПЕРЕЛІК</b> критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності, їх показники та кількість балів за кожним показником, шкала балів та періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю) у сфері електроенергетики</p>			<p>Додаток 3 до критеріїв</p> <p><b>ВИЧЕРПНИЙ ПЕРЕЛІК</b> критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності, їх показники та кількість балів за кожним показником, шкала балів та періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю) у сфері електроенергетики</p>		
Критерії, за якими оцінюється ступінь	Показники критеріїв	Кількість	Критерії, за якими оцінюється ступінь	Показники критеріїв	Кількість балів*

ризиків від провадження господарської діяльності і визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)		балів*	ризиків від провадження господарської діяльності і визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)		
1. Вид господарської діяльності у сфері електроенергетики	...  <b>Відсутнє</b>	....  <b>Відсутнє</b>	1. Вид господарської діяльності у сфері електроенергетики	<b>5) юридичні особи, які є споживачами та здійснюють господарську діяльність, використовуючи: струмоприймачі першої категорії з надійності електропостачання струмоприймачі особливої групи першої категорії з надійності електропостачання</b>  <b>б) юридичні особи, які є споживачами</b>	  <b>20</b>  <b>25</b>

				<p>та/або власниками електричних мереж і не є операторами системи розподілу, та використовують для розподілу електричної енергії іншим споживачам власні мережі напругою:</p> <p>до 1кВ включно</p> <p>3 – 20 кВ</p> <p>35 кВ</p> <p>110 (150) кВ</p> <p>220 кВ</p> <p>7) активні споживачі (крім побутових споживачів), які встановили генеруючі установки, призначені для виробництва електричної енергії, та/або</p>	<p>5</p> <p>10</p> <p>15</p> <p>20</p> <p>21</p>
--	--	--	--	---	--

				<b>установки зберігання енергії з установленою потужністю:</b>	
				<b>до 0,15 МВт включно</b>	<b>5</b>
				<b>від 0,15 МВт до 1 МВт включно</b>	<b>10</b>
				<b>від 1 МВт до 5 МВт включно</b>	<b>15</b>
				<b>від 5 МВт до 10 МВт включно</b>	<b>20</b>

<p>2. Види порушень вимог законодавства у сфері електроенергетики і законодавства про державний нагляд (контроль) у сфері господарської діяльності, виявлених протягом останніх п'яти років, що передують плановому періоду</p> <p>...</p>	<p>...</p> <p>2) невідповідність технічної документації вимогам <b>нормативних документів</b></p> <p>...</p> <p>4) неналежний технічний стан обладнання електричних станцій і мереж</p>	<p>5</p> <p>...</p> <p>15</p>	<p>2. Види порушень вимог законодавства у сфері електроенергетики і законодавства про державний нагляд (контроль) у сфері господарської діяльності, виявлених протягом останніх п'яти років, що передують плановому періоду</p>	<p>...</p> <p>...</p> <p>2) невідповідність технічної документації вимогам <b>нормативно-правових актів, норм та правил</b></p> <p>...</p> <p>4) неналежний технічний стан обладнання електричних станцій і мереж, <b>генеруючих установок, установок</b></p>	<p>5</p> <p>...</p> <p>15</p>
--	---	-------------------------------	---	---	-------------------------------

				зберігання енергії	
--	--	--	--	--------------------	--

**Голова Державної інспекції  
енергетичного нагляду України**  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2024 р.

**Руслан СЛОБОДЯН**