

Проект Закону України «Про державний енергетичний контроль»	Пропозиції НКРЕКП	Пропозиції НЕК «Укренерго»	* Пропозиції Громадської спілки «Асоціація газового ринку України»; РГК «Дніпропетровськгаз»; РГК «Житомиргаз»; РГК «Чернігівгаз» (далі – ГС та РГК)	** Прийняте рішення Держенергонагляду
ЗАКОН УКРАЇНИ «Про державний енергетичний контроль»	-	Розглянути питання коригування назви	-	<p>ВІДХИЛЕНО</p> <p>Розроблення та подання Кабінетом Міністрів України законопроекту про державний енергетичний контроль визначено кроком 108 Плану пріоритетних дій Уряду на 2023 рік, затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 14 березня 2023 р. № 221-р</p>
<p>Цей Закон визначає правові, економічні та організаційні засади, основні принципи і порядок здійснення державного енергетичного контролю у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу в частині технічного стану об'єктів енергетики, їх експлуатації та обслуговування, забезпечення енергетичної безпеки держави та належного захисту прав споживачів, повноваження органів державної влади у сфері державного енергетичного контролю, права, обов'язки та відповідальність посадових осіб під час здійснення заходів державного енергетичного контролю.</p>	-	<p>Цей Закон визначає економічні засади здійснення державного енергетичного контролю у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу. Не зрозуміло чим за суттю відрізняється «державний енергетичний контроль» від «державного енергетичного нагляду» і чому він має виконуватися по окремому Закону а не у спосіб та в порядку, визначеному Законом України "Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності". В Україні єдина державна регуляторна політика.</p>	<p>Цей Закон визначає правові, економічні та організаційні засади, основні принципи і порядок здійснення державного енергетичного контролю у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу в частині технічного стану об'єктів енергетики, їх експлуатації та обслуговування, забезпечення енергетичної безпеки держави та належного захисту прав споживачів, повноваження органів державної влади у сфері державного енергетичного контролю, права, обов'язки та відповідальність посадових осіб під час здійснення заходів державного енергетичного контролю.</p>	<p>ВІДХИЛЕНО</p> <p>Обґрунтування необхідності прийняття проекту Закону України «Про державний енергетичний контроль» детально наведені в пояснювальній записці.</p> <p>Законопроект передбачає впровадження якісно нових механізмів державного контролю на ринку електричної енергії, природного газу та у сфері теплопостачання, які дозволять забезпечити енергетичну безпеку в умовах нових викликів, що постали перед державою, врахування Європейської практики врегулювання зазначених суспільних відносин, адаптації національного законодавства до законодавства ЄС з одночасним врахуванням вимог існуючих</p>

		<p>Окремі вимоги щодо відокремленості зазначеного в проекті Закону органу відсутні.</p> <p>Створює нову регуляцію, яка збільшує кількість обтяжливих та непотрібних контрольно-перевірочних заходів, та як наслідок, нівелює позитивний ефект попередньої дерегуляції державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності.</p> <p>Зазначені у проекті Закону зміни мають бути реалізовані шляхом внесення змін у відповідні закони України.</p>		<p>суспільних відносин.</p> <p>Також, врегульовуються питання здійснення органом державного енергетичного контролю моніторингів діяльності учасників ринку електричної енергії, природного газу та у сфері тепlopостачання, технічних аудитів стану діяльності суб'єктів господарювання з метою виявлення, попередження та усунення порушень вимог законодавства у сферах електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу без застосування санкцій.</p> <p>Реалізація проекту забезпечить переорієнтацію системи державного нагляду (контролю) з домінуючої на сьогодні карально-репресивної на превентивну і ризик-орієнтовану.</p>
--	--	--	--	---

**Розділ I
ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ**

<p>Стаття 1. Визначення термінів</p> <p>1. Для цілей цього Закону вживаються такі терміни і поняття:</p>	<p>Стаття 1. Визначення термінів</p> <p>1. Для цілей цього Закону вживаються такі терміни і поняття:</p> <p>...</p>	<p>Стаття 1. Визначення термінів</p> <p>1. Для цілей цього Закону вживаються такі терміни і поняття:</p>	-	-
<p>1) аварійна ситуація на об'єкті енергетики – стан об'єкта, пов'язаний з порушенням меж та (або) умов безпечної експлуатації, але не перейшов в аварію, за якого всі несприятливі впливи джерел небезпеки на персонал, населення та навколишнє середовище утримуються у прийнятих межах за допомогою відповідних технічних засобів, передбачених проектом, та потребує невідкладних дій;</p>	-	<p>1) аварійна ситуація на об'єкті енергетики - стан об'єкта, пов'язаний з порушенням меж та (або) умов безпечної експлуатації, але не перейшов в аварію, за якого всі несприятливі впливи джерел небезпеки на персонал, населення та навколишнє середовище</p>	-	<p>БРАХОВАНО пропозиції НЕК «Укренерго» шляхом викладення у наступній редакції:</p> <p>1) аварійна ситуація на об'єкті енергетики - стан об'єкта, пов'язаний з порушенням меж та (або) умов безпечної експлуатації, але не перейшов в аварію, за якого</p>

		<p>утримуються у прийнятих межах за допомогою відповідних технічних засобів, передбачених проектом., та потребує вжиття коригувальних заходів у визначений учасником ринку строк;</p> <p><i>Невідкладні дії передбачають негайне вжиття заходів з усунення порушення, тоді як за даних умов приведення стану об'єкту до умов безпечної експлуатації можливе шляхом виконання планового (поточного) ремонту, заміни, обслуговування тощо.</i></p>		<p>всі несприятливі впливи джерел небезпеки на персонал, населення та навколишнє середовище утримуються у прийнятих межах за допомогою відповідних технічних засобів, передбачених проектом, та потребує вжиття коригувальних заходів у визначений учасником ринку строк;</p>
<p>2) аварія на об'єкті електроенергетики – небезпечна подія техногенного (з конструктивних, виробничих, технологічних, експлуатаційних причин тощо) чи природного походження, або є наслідком дії зловмисних сил, яка спричинила загибель людей чи створює на об'єкті або території загрозу життю та здоров'ю людей і призводить до пошкодження, виходу з ладу або руйнування будівель, споруд та обладнання, порушення виробничого або технологічного процесу чи завдає шкоди навколишньому природному середовищу, чи призводить до недовідпуску споживачам електричної енергії на величину 10000 кВт·год і вище;</p>	<p>2) аварія на об'єкті електроенергетики – небезпечна подія техногенного (з конструктивних, виробничих, технологічних, експлуатаційних причин тощо) чи природного походження, або є наслідком дії зловмисних сил, яка спричинила загибель людей чи створює на об'єкті або території загрозу життю та здоров'ю людей і призводить до пошкодження, виходу з ладу або руйнування будівель, споруд та обладнання, порушення виробничого або технологічного процесу чи завдає шкоди</p>	<p>аварія на об'єкті електроенергетики – небезпечна подія техногенного (з конструктивних, виробничих, технологічних, експлуатаційних причин тощо) чи природного походження, або є наслідком дії зловмисних сил, яка спричинила загибель людей чи створює на об'єкті або території загрозу життю та здоров'ю людей і призводить до пошкодження, виходу з ладу або руйнування будівель, споруд та обладнання, порушення виробничого або технологічного процесу чи завдає шкоди навколишньому природному</p>	-	<p>БРАХОВАНО пропозиції НКРЕКП шляхом викладення у наступній редакції:</p> <p>2) аварія на об'єкті електроенергетики – небезпечна подія техногенного (з конструктивних, виробничих, технологічних, експлуатаційних причин тощо) чи природного походження, або є наслідком дії зловмисних сил, яка спричинила загибель людей чи створює на об'єкті або території загрозу життю та здоров'ю людей і призводить до пошкодження, виходу з ладу або руйнування будівель, споруд та обладнання, порушення виробничого або технологічного процесу чи завдає шкоди навколишньому природному середовищу, чи призводить до недовідпуску споживачам електричної енергії в обсязі 10 000</p>

	<p>навколишньому природному середовищу, чи призводить до недовідпуску споживачам електричної енергії в обсязі 10 000 кВт·год і вище;</p>	<p>середовищу;</p> <p><i>Недовідпуск електричної енергії не може бути ознакою аварії за відсутності інших негативних наслідків, а в запропонованій редакції аварія ототожнюється з відмовою в роботі обладнання I категорії, що за наслідками події є неспівставними.</i></p>		<p>кВт·год і вище;</p>
<p>3) аудит технічний – систематичне та незалежне вивчення певного виду діяльності з метою визначення того, чи відповідає така діяльність та пов'язані з нею результати запланованим заходам і чи такі заходи впроваджені результативно та у спосіб, який дозволяє досягти поставленої мети;</p>				<p>БРАХОВАНО ЧАСТКОВО шляхом уточнення терміну</p> <p>аудит технічний – аналіз стану діяльності енергетичного підприємства з питань технічної експлуатації електричних станцій і мереж, технічного стану електричних установок і мереж, технічного стану та експлуатації теплових, тепловикористальних установок та мереж, технічного стану газотранспортних і газорозподільних систем тощо, що проводиться за її заявою органом енергетичного контролю або підприємством, установою, організацією уповноваженими органом енергетичного контролю на проведення аудиту технічного, з метою виявлення, попередження та усунення порушень вимог законодавства без застосування санкцій та/або інших заходів реагування;</p>
<p>4) відбір зразків – процедура при здійсненні державного енергетичного контролю, що полягає у відборі зразків обладнання, які пов'язані з виробництвом</p>	-	<p>4) відбір зразків – процедура при здійсненні державного енергетичного контролю, що полягає у відборі зразків</p>	-	<p>БРАХОВАНО шляхом додавання нового підпункту наступного змісту:</p>

<p>(видобутком), передачею та розподілом електричної, теплової енергії, або природного газу, з метою відповідної перевірки шляхом проведення простих або лабораторних досліджень (випробувань);</p>		<p>обладнання, які пов'язані з виробництвом (видобутком), передачею та розподілом електричної, теплової енергії, або природного газу, з метою відповідної перевірки шляхом проведення простих або лабораторних досліджень (випробувань);</p> <p>4¹) Вихід з ладу (несправність) – стан об'єкта, за яким він нездатний виконувати хоч би одну із заданих функцій.</p> <p>Враховано (де використовуємо?) перевірити</p>		<p>5) Вихід з ладу (несправність) – стан об'єкта, за яким він нездатний виконувати хоч би одну із заданих функцій.</p>
<p>5) державний інспектор з енергетичного контролю – посадова особа органу державного енергетичного контролю, його територіальних органів, до посадових обов'язків якої належить здійснення державного енергетичного контролю;</p>	-	-	Не приймати	<p>ВІДХИЛЕНО у зв'язку з відсутністю обґрунтування</p>
<p>6) державний енергетичний контроль – діяльність центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу, його територіальних органів із забезпечення додержання учасниками ринку електричної енергії, суб'єктами відносин у сфері теплопостачання, суб'єктами ринку природного газу вимог нормативно-правових актів, норм і правил у сферах електроенергетики,</p>	6) державний енергетичний контроль – діяльність центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу, його територіальних органів із забезпечення додержання учасниками	-	Не приймати	<p>ВРАХОВАНО пропозиції НКРЕКП шляхом внесення змін в текст Закону</p> <p>ВІДХИЛЕНО пропозиції ГС та РГК у зв'язку з відсутністю обґрунтування</p>

<p>теплопостачання, на ринку природного газу з питань технічної експлуатації електричних станцій і мереж, технічного стану електричних установок і мереж, технічного стану та експлуатації теплових, тепловикористальних установок та мереж, технічного стану газотранспортних і газорозподільних систем тощо, що здійснюється з метою забезпечення енергетичної безпеки України, надійного та безпечного виробництва, транспортування, передачі, розподілу та постачання електричної та теплової енергії, природного газу з урахуванням захисту прав та інтересів учасників ринку електричної енергії, суб'єктів відносин у сфері теплопостачання, суб'єктів ринку природного газу шляхом запобігання, виявлення, фіксації порушень законодавства у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу та притягнення винних осіб до відповідальності;</p>	<p>ринку електричної енергії, суб'єктами відносин у сфері теплопостачання, суб'єктами ринку природного газу та інших осіб у випадках, передбачених цим законом, вимог нормативно-правових актів, норм і правил у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу з питань технічної експлуатації електричних станцій і мереж, технічного стану електричних установок і мереж, технічного стану та експлуатації теплових, тепловикористальних установок та мереж, технічного стану газотранспортних і газорозподільних систем тощо, що здійснюється з метою забезпечення енергетичної безпеки України, надійного та безпечного виробництва, транспортування, передачі, розподілу та постачання електричної та теплової енергії, природного газу з урахуванням захисту прав та інтересів учасників ринку електричної енергії, суб'єктів відносин у сфері теплопостачання, суб'єктів ринку природного газу шляхом запобігання, виявлення, фіксації порушень законодавства у сферах</p>			
--	---	--	--	--

	електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу та притягнення винних осіб до відповідальності;			
7) державний моніторинг – вид державного енергетичного контролю що здійснюється шляхом оцінки технічного стану та організації експлуатації об'єкта енергетики на підставі аналізу даних здійснених контрольних заходів, розгляду скарг та або претензій, матеріалів розслідування аварій та аварійних ситуацій на об'єктах енергетики та на підставі спостережень і аналізу інформації, що є у вільному доступі;	-	7) державний моніторинг – вид державного енергетичного контролю що здійснюється шляхом оцінки технічного стану та організації експлуатації об'єкта енергетики на підставі аналізу даних здійснених контрольних заходів, матеріалів розслідування аварій та аварійних ситуацій на об'єктах енергетики та на підставі спостережень і аналізу звітної інформації, що передбачена нормативно-правовими актами;	Не приймати	ВРАХОВАНО пропозиції НЕК «Укренерго» шляхом уточнення терміну у наступній редакції: державний моніторинг — система постійного спостереження за явищами і процесами, що проходять в навколишньому середовищі, суспільстві, результати якого слугують для обґрунтування управлінських рішень по забезпеченню безпеки людей та об'єктів/суб'єктів ВІДХИЛЕНО пропозиції ГС та РГК у зв'язку з відсутністю обґрунтування
8) документальна перевірка – вид державного енергетичного контролю, предметом якої є своєчасність, достовірність, повнота виконання робіт (заходів) з питань технічного стану енергетичних об'єктів і мереж, енергетичного обладнання, їх експлуатації та обслуговування, та яка проводиться на підставі статистичної та іншої звітності або інформації, передбаченої цим Законом, а також іншими законодавчими актами;	-	Виключити Намагання створити систему тотального обтяжливого невинного контролю за суб'єктами господарської діяльності на основі запровадження додаткового виду контролю	Не приймати	ВІДХИЛЕНО у зв'язку з тим, що це одна із особливостей здійснення державного енергетичного контролю
9) захід державного енергетичного контролю – будь-який з видів державного енергетичного контролю: планова, позапланова, або документальна перевірка, технічний аудит, державний моніторинг, або екстрене реагування на аварії та аварійні ситуації, або їх сукупність, здійснені державними інспекторами з	-	Екстрене реагування на аварійні ситуації є виключною компетенцією та обов'язком учасника ринку, що здійснюється з метою локалізації розвитку аварійної події та попередження негативних	-	ВРАХОВАНО ЧАСТКОВО пропозиції НЕК «Укренерго» шляхом уточнення терміну заходи державного нагляду (контролю) - планові та позапланові заходи, які здійснюються у формі перевірок,

енергетичного контролю в порядку, визначеному цим Законом;		наслідків, наприклад відключення обладнання, виклик пожежної команди, зняття напруги та надання невідкладної		ревізій, оглядів, обстежень та в інших формах, визначених законом
10) еквівалентність – здатність різних заходів державного енергетичного контролю забезпечувати досягнення однакових цілей;	-	Виключити Статтю 6 Господарського кодексу України передбачено, що загальними принципами господарювання в Україні є, зокрема заборона незаконного втручання органів державної влади та органів місцевого самоврядування, їх посадових осіб у господарські відносини. Разом з тим, запропоноване визначення передбачатиме можливість для порушення загальних принципів господарювання.	Не приймати	БРАХОВАНО шляхом виключення у тексті Закону
11) екстрене реагування на аварійні ситуації (далі – екстрене реагування) – комплекс заходів, що вживаються енергетичною компанією (із залученням органу державного енергетичного контролю у випадках, передбачених цим Законом) з метою попередження виникнення або настання наслідків аварійних ситуацій, пов'язаних з роботою об'єктів енергетики, що можуть завдати шкоди майну, життю і здоров'ю фізичних та юридичних осіб;	-	11) екстрене реагування на технологічні порушення аварійні ситуації (далі – екстрене реагування) – дія органу.... на комплекс заходів, що вживаються енергетичною компанією (із залученням органу державного енергетичного контролю у випадках, передбачених цим Законом) з метою попередження виникнення або настання наслідків аварійних ситуацій, пов'язаних з роботою об'єктів енергетики, що можуть завдати шкоди	-	БРАХОВАНО пропозиції НЕК «Укренерго» шляхом уточнення терміну у наступній редакції: 11) екстрене реагування на технологічні порушення (далі – екстрене реагування) – дія органу державного енергетичного контролю на комплекс заходів, що вживаються енергетичною компанією з метою попередження виникнення або настання наслідків аварійних ситуацій, пов'язаних з роботою об'єктів енергетики, що можуть завдати шкоди майну, життю і здоров'ю фізичних та юридичних осіб;

		майну, життю і здоров'ю фізичних та юридичних осіб;		ВІДХИЛЕНО пропозицію ГС та РГК у зв'язку з відсутністю обґрунтування
12) енергетична безпека – стан енергетики, який гарантує технічно та економічно безпечне задоволення поточних і перспективних потреб споживачів в енергії в необхідному обсязі та належної якості у звичайних умовах, а також під час дії надзвичайних ситуацій внутрішнього чи зовнішнього характеру;	-	-	12) енергетична безпека – стан енергетики, який гарантує технічно та економічно безпечне задоволення поточних і перспективних потреб споживачів в енергії в необхідному обсязі та належної якості у звичайних умовах, а також під час дії надзвичайних ситуацій внутрішнього чи зовнішнього характеру; Виключити термін або використовувати у значенні, визначеному Стратегією енергетична безпека - захищеність національних інтересів у сфері забезпечення доступу до надійних, стійких, доступних і сучасних джерел енергії технічно надійним, безпечним, економічно ефективним та екологічно прийнятним способом в нормальних умовах і в умовах особливого або надзвичайного стану	ВРАХОВАНО пропозицію ГС та РГК шляхом уточнення терміну у наступній редакції: енергетична безпека - захищеність національних інтересів у сфері забезпечення доступу до надійних, стійких, доступних і сучасних джерел енергії технічно надійним, безпечним, економічно ефективним та екологічно прийнятним способом в нормальних умовах і в умовах особливого або надзвичайного стану.
13) енергетична компанія – електроенергетичне підприємство, оператор газотранспортної системи, оператор газорозподільної системи, оператор газосховища, оператор установки LNG, суб'єкт господарювання, який провадить діяльність з видобутку природного газу, теплогенеруюча, теплотранспортуюча або теплопостачальна організація;	13) енергетичне підприємство – електроенергетичне підприємство, оператор газотранспортної системи, оператор газорозподільної системи, оператор газосховища, оператор установки LNG, суб'єкт господарювання, який провадить діяльність з видобутку природного газу, теплогенеруюча, теплотранспортуюча або теплопостачальна організація;	-	-	ВРАХОВАНО пропозицію НКРЕКП шляхом заміни слів «енергетична компанія» на «енергетичне підприємство»

<p>14) енергопостачання – постачання природного газу, теплопостачання, електропостачання;</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>Не приймати</p>	<p>ВІДХИЛЕНО пропозицію ГС та РГК шляхом уточнення терміну у наступній редакції:</p> <p>енергопостачання - це комплекс технічних засобів і організаційних заходів для забезпечення споживача електричною, тепловою енергією, природним газом;</p>
<p>15) невідповідність – невиконання вимог цього Закону та порушення вимог законодавства у сфері електроенергетики, сфері теплопостачання, на ринку природного газу;</p>	<p>15) невідповідність – невиконання вимог цього Закону <u>та порушення вимог законодавства у сфері електроенергетики, сфері теплопостачання, на ринку природного газу;</u></p>	<p>-</p>	<p>Не приймати (Невідповідність, невиконання вимог Закону і порушення – це різні поняття. Невідповідність означає суперечливість, порушення це дія, за яку передбачена відповідальність)</p>	<p>ВРАХОВАНО пропозиції ГС та РГК шляхом виключення з тексту Закону</p>
<p>16) об'єкт енергетики – електрична станція (крім ядерної частини атомної електричної станції), лінійний об'єкт енергетичної інфраструктури, електрична підстанція, електрична мережа, підключені до об'єднаної енергетичної системи України, теплогенеруючі станції чи установки, теплові електростанції, теплоелектроцентралі, котельні, когенераційні установки, теплові мережі, які призначені для виробництва і транспортування теплової енергії, а також об'єкти та споруди, основне і допоміжне обладнання, що використовуються для забезпечення безпечної та надійної експлуатації теплових мереж, тепловикористальні установки, об'єкти газової інфраструктури, інші об'єкти газопостачання, газовикористовуючі установки;</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>Не приймати (Об'єкт енергетики, згідно положень ЗУ «Про ринок електричної енергії» - електрична станція (крім ядерної частини атомної електричної станції), електрична підстанція, електрична мережа. Згідно ЗУ «Про ринок природного газу», об'єкти газової інфраструктури - газотранспортні системи, газорозподільні системи, газосховища, установка LNG. Розподільні газопроводи (газорозподільні системи) – майновий виробничий комплекс, що складається з організаційно та технологічно пов'язаних об'єктів, призначених для розподілу природного газу Відтак, такий термін є некоректним та не може застосовуватися до об'єктів газової інфраструктури.)</p>	<p>ВІДХИЛЕНО пропозиції ГС та РГК шляхом уточнення терміну у наступній редакції:</p> <p>підконтрольний об'єкт - електрична станція (крім ядерної частини атомної електричної станції), лінійний об'єкт енергетичної інфраструктури, електрична підстанція, електрична мережа, підключені до об'єднаної енергетичної системи України, теплогенеруючі станції чи установки, теплові електростанції, теплоелектроцентралі, котельні, когенераційні установки, теплові мережі, які призначені для виробництва і транспортування теплової енергії, а також об'єкти та споруди, основне і допоміжне обладнання, що використовуються для забезпечення безпечної та надійної експлуатації теплових мереж, тепловикористальні установки, об'єкти газової інфраструктури, інші об'єкти газопостачання, газовикористовуючі установки;</p>

<p>17) орган державного енергетичного контролю – центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузях електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу та його територіальні органи в межах повноважень, передбачених законом;</p>	-	-	<p>не приймати (Визначення суперечить ст. 7 проекту закону. Згідно терміну, орган державного енергетичного контролю – це і є ЦОВВ, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) у певних галузях, а відповідно до ст. 7 проекту, це є два окремих органи, що наділені різними функціями і повноваженнями.)</p>	<p>ВІДХИЛЕНО Не суперечить ст. 7 цього Закону оскільки.</p> <p>Центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики тепlopостачання, на ринку природного газу – Міністерство енергетики України.</p> <p>Орган державного енергетичного контролю – центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузях електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу – Державна інспекція енергетичного нагляду України.</p>
<p>18) оцінка ризику – науково обґрунтований процес, що включає ідентифікацію небезпечного фактора, характеристику небезпечного фактора, оцінку його впливу, характеристику ризику;</p>	-	-	<p>Не приймати: Не зрозуміла мета прийняття такого визначення в проекті Закону, оскільки термін «оцінка ризику» по тексту більше ніде не вживається</p>	<p>ВРАХОВАНО ЧАСТКОВО шляхом уточнення терміну у Законі</p>
<p>19) планова перевірка – основний вид державного енергетичного контролю в частині перевірки технічного стану енергетичних об'єктів і мереж, енергетичного обладнання, їх експлуатації та обслуговування що здійснюється у порядку та в обсягах, визначених цим Законом та нормативними актами;</p>	-	-	<p>Доопрацювати з урахуванням наданих зауважень і пропозицій (Згідно зі ст. 5 ЗУ «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»), планові перевірки – це перевірки, що здійснюються відповідно до річних планів, що затверджуються органом державного нагляду (контролю) не пізніше 1 грудня року, що передують плановому.</p> <p>Плановим періодом вважається рік, який обчислюється з 1 січня по 31 грудня планового року.</p> <p>Відтак, визначення «планової перевірки» має бути аналогічним</p>	<p>ВРАХОВАНО ЧАСТКОВО шляхом уточнення терміну у Законі</p>

			терміну, що міститься у вищенаведеному Законі)	
20) плата за здійснення державного енергетичного контролю – платіж за сприяння забезпеченню безпеки постачання електричної енергії, природного газу, теплопостачання шляхом проведення державних моніторингів або технічних аудитів, який сплачується суб'єктами господарювання, що провадять діяльність у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу;	-	<p>20) плата за здійснення технічного аудиту</p> <p>– добровільний, за замовленням учасника ринку, платіж за сприяння забезпеченню безпеки постачання електричної енергії, природного газу, теплопостачання шляхом проведення технічного аудиту, в порядку, встановленому законом;, Стягнення з суб'єктів плати за виконання передбачених законом наглядових функцій суперечить чинному законодавству.</p> <p>Технічний аудит є послугою, яка має надаватися на замовлення та на конкурентних засадах організаціями, які мають сертифікованих згідно законодавства кваліфікованих фахівців з досвідом експлуатації відповідного обладнання, технічних чи технологічних систем, що знаходяться в експлуатації на об'єктах енергетики . (відхилено)</p>	не приймати (Будь яка оплата та/або інші витрати, що здійснюватиметься операторами ГРМ можлива лише і виключно за умови включення таких витрат у структуру тарифу на розподіл природного газу. На сьогодні, тариф не передбачає додаткових витрат/виплат, що пропонується авторами у цьому законопроекті, тому їх реалізація є неможливою)	ВІДХИЛЕНО Питання щодо плати за здійснення енергетичного контролю буде урегульовано після прийняття Закону
21) позапланова перевірка – додатковий вид державного енергетичного контролю, що застосовується в індивідуальному порядку за наявності визначених цим законом причин до суб'єктів, які провадять господарську	-	Виключити Пропонується визначення привести у відповідність до Закону України «Про основні засади державного нагляду	Доопрацювати з урахуванням наданих зауважень і пропозицій (Питання проведення позапланових заходів державного нагляду (контролю) врегульовано ЗУ «Про основні засади державного нагляду	ВРАХОВАНО шляхом виключення терміну із Закону

<p>діяльність на об'єктах енергетики та здійснюється відповідно процедур, визначених цим Законом;</p>		<p>(контролю) у сфері господарської діяльності»</p>	<p>(контролю) у сфері господарської діяльності» (Закон).</p> <p>Позапланові вони тому, що проводяться не згідно з річними планами, а за наявності певних підстав, встановлених Законом. Якщо позаплановий захід проводиться з причини надходження звернення фізичної особи про порушення, що спричинило шкоду її правам, законним інтересам, життю чи здоров'ю, навколишньому природному середовищу чи безпеці держави, то позаплановий захід у такому разі здійснюється виключно за погодженням центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у відповідній сфері державного нагляду (контролю), або відповідного державного колегіального органу.</p> <p>Таким чином, позапланові перевірки мають проводитись з урахуванням норм, що встановлюватимуться саме цим проектом Закону, а з урахуванням вже існуючих норм, передбачених, зокрема, ЗУ «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності»)</p>	
<p>22) прості дослідження (випробування) – органолептичні дослідження (огляди електротехнічного, теплотехнічного або газового обладнання для виявлення дефектів або з'ясування причин пошкодження обладнання), дослідження (випробування) за допомогою методів експрес-діагностики, що не потребують направлення відібраних зразків до лабораторії та проводяться у</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>не приймати (У тексті законопроекту відсутні визначення стосовно того, що саме мається на увазі під «органолептичними дослідженнями», «експрес-діагностикою».</p> <p>Оскільки дані терміни відсутні у законодавстві, що регулює ринок природного газу, не зрозумілим є</p>	<p>ВРАХОВАНО ЧАСТКОВО шляхом уточнення терміну та перенесення терміну у відповідний розділ Закону</p>

визначених цим Законом випадках за місцем проведення заходів державного енергетичного контролю;			застосування таких визначень безпосередньо до суб'єктів ринку, порядок їх проведення, терміни, результати тощо.)	
23) технологічне порушення – порушення в роботі обладнання, об'єкта енергетики чи енергосистеми в цілому, яке супроводжується відхиленням хоча б одного з експлуатаційних параметрів від гранично допустимих значень, що призвело або може призвести до зниження надійності роботи, несправності, виходу з ладу обладнання, зниження параметрів якості та/або припинення постачання або створити загрозу життю та здоров'ю людей чи завдати шкоди навколишньому природному середовищу, або несправність (відмова в роботі) обладнання із зазначеними наслідками, яке відбулося внаслідок технічних причин або в результаті дій (у тому числі помилкових) персоналу.	-	-	не приймати (Поняття «технологічне порушення» міститься лише і виключно у нормах чинного законодавства, що регулює діяльність суб'єктів ринку електричної енергії та не може застосовуватися в ототожненому вигляді, зважаючи на специфіку роботи, до суб'єктів господарювання, що здійснюють діяльність на ринку природного газу)	ВІДХИЛЕНО Є необхідність розвитку термінології в рамках цього Закону у зв'язку з новими підходами
2. Інші терміни вживаються в значеннях, наведених у законах України «Про ринок електричної енергії», «Про ринок природного газу», «Про тепlopостачання», «Про нафту і газ», «Про трубопровідний транспорт», «Про енергетичну ефективність», «Про землі енергетики та правовий режим спеціальних зон енергетичних об'єктів», «Про технічні регламенти та оцінку відповідності», «Про національну безпеку України», «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності», «Про запобігання корупції» та інших нормативно-правових актах, які регулюють відносини у цих сферах.	-	-	2. Інші терміни вживаються в значеннях, наведених у законах України «Про ринок електричної енергії», «Про ринок природного газу», «Про тепlopостачання», «Про нафту і газ», «Про трубопровідний транспорт», «Про енергетичну ефективність», «Про землі енергетики та правовий режим спеціальних зон енергетичних об'єктів», «Про технічні регламенти та оцінку відповідності», «Про національну безпеку України», «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності», «Про запобігання корупції» та інших нормативно-правових актах, які регулюють відносини у цих сферах.	-
				Пропозиція по цьому питанню відсутня

<p>Стаття 2. Правове регулювання державного енергетичного контролю</p> <p>1. Правове регулювання державного енергетичного контролю здійснюється Конституцією України, цим та іншими законами України, міжнародними договорами, згода на обов'язковість яких надана Верховною Радою України, постановами Верховної Ради України, указами Президента України, рішеннями Ради національної безпеки та оборони України в енергетичній сфері та енергетичній безпеці, актами Кабінету Міністрів України та центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу.</p>	-	<p>Узгодження з положеннями Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» та принципами єдиної державної регуляторної політики.</p>	<p>не приймати (Згідно Конституції України, ЗУ «Про регламент Верховної Ради України», ЗУ «Про центральні органи виконавчої влади», ЗУ «Про Кабінет Міністрів України» рішення та постанови Верховної Ради України, Акти Президента України, постанови і розпорядження Кабінету Міністрів України, накази ЦОВВ є обов'язковими до виконання на території України. Таким чином вимоги, передбачені частиною першою ст. 2 законодавчо врегульовані вищезазначеними Законами)</p>	<p>ВІДХИЛЕНО</p> <p>Правове регулювання є нормативно-правовою складовою. За загальними правилами, на початку законопроекту розташовуються норми загального характеру, що встановлюють принципи правового регулювання і містять правила, які повинні враховуватися при застосуванні наступних нормативних вказівок. Правове регулювання — це здійснюване державою за допомогою права і сукупності правових засобів упорядкування суспільних відносин, їх юридичне закріплення.</p>
<p>2. Положення інших законів, що регулюють відносини, які виникають у зв'язку з державним контролем за дотриманням законодавства у сферах електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу застосовуються в частині, що не суперечить цьому Закону.</p>	<p>Частина друга статті 2 потребує виключення, оскільки Закони України</p> <p>«Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг». «Про ринок електричної енергії», «Про ринок природного газу» регулюють відносини, які виникають у зв'язку із здійсненням НКРЕКП державного контролю за дотриманням суб'єктами господарювання законодавства у сфері електроенергетики та на ринку природного газу.</p>	<p>2. Відносини, які виникають у зв'язку з державним контролем за дотриманням законодавства у сферах електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу застосовуються у порядку, визначеному Законом України "Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності".</p>	-	<p>ВРАХОВАНО ЧАСТКОВО шляхом викладення у наступній редакції:</p> <p>2. Положення інших законів, що регулюють відносини, які виникають у зв'язку з державним контролем за дотриманням законодавства у сферах електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу, в частині технічного стану об'єктів енергетики, їх експлуатації та обслуговування, забезпечення енергетичної безпеки держави та належного захисту прав споживачів, застосовуються в частині, що не суперечить цьому Закону.</p>
<p>3. Якщо міжнародним договором України, згода на обов'язковість якого надана Верховною Радою України, встановлено інші норми ніж ті, що</p>	-	-	-	-

передбачені цим Законом, застосовуються норми міжнародного договору.				
<p>Стаття 3. Сфера дії Закону</p> <p>1. Дія цього Закону поширюється на суспільні відносини, пов'язані із здійсненням державного енергетичного контролю у галузі електроенергетики за діяльністю учасників ринку електричної енергії, у тому числі за діяльністю виробників електричної енергії, операторів системи передачі, операторів системи розподілу, операторів установки зберігання енергії та споживачів.</p> <p>2. Дія цього Закону поширюється також на суспільні відносини, пов'язані зі здійсненням державного енергетичного контролю у сфері тепlopостачання за діяльністю суб'єктів відносин у сфері тепlopостачання, які здійснюють виробництво, транспортування, постачання теплової енергії, теплосервісних організацій, споживачів.</p> <p>3. Дія цього Закону поширюється також на суспільні відносини, пов'язані зі здійсненням державного енергетичного контролю на ринку природного газу за діяльністю операторів газотранспортної системи, операторів газорозподільної системи, операторів газосховища, операторів установки LNG, замовників, суб'єктів господарювання, які провадять діяльність з видобутку природного газу.</p> <p>4. Дія цього Закону не поширюється на суспільні відносини у сфері використання ядерної енергії та радіаційної безпеки, у видобувній галузі (крім видобутку природного газу).</p>	<p>Стаття 3. Сфера дії Закону</p> <p>1. Дія цього Закону поширюється на суспільні відносини, пов'язані із здійсненням державного енергетичного контролю у галузі електроенергетики за діяльністю учасників ринку електричної енергії виробників електричної енергії, операторів системи передачі, операторів системи розподілу, операторів установки зберігання енергії та споживачів.</p> <p>Згідно із Законом України «Про ринок електричної енергії» учасник ринку електричної енергії електропостачальник, трейдер, оператор системи передачі, оператор системи розподілу, оператор ринку, гарантований покупець, оператор установки зберігання енергії та споживач, які провадять свою діяльність на ринку електричної енергії у порядку, передбаченому цим Законом.</p> <p>Пропонуємо поширити дію цього проекту Закону на тих учасників ринку які</p>	<p>-</p>	<p>не приймати (Питання щодо безпеки постачання природного газу, надійного і безперебійного постачання природного газу споживачам, захист прав і інтересів споживачів, встановлення відповідальності за порушення законодавства на ринку природного газу на сьогодні врегульовані рядом законодавчих та підзаконних актів, в тому числі ЗУ «Про ринок природного газу», «Про НКРЕКП», «Про захист прав споживачів», Правила безпеки систем газопостачання, затверджених Наказом Міненерго від 15.05.2015 № 285.</p> <p>Контроль за дотриманням яких входить до функцій і повноважень ЦОВВ таких як НКРЕКП, Міненерго, Держпраці, Держенергонагляд, Держпродспоживслужба тощо.</p> <p>Прийняття такої норми призведе до дублювання функцій декількома органами державної влади, наслідком якого стане притягнення двічі суб'єкта господарювання за одне і те саме порушення)</p>	<p>ВРАХОВАНО пропозицію НКРЕКП.</p> <p>Викладено у редакції:</p> <p>Стаття 3. Сфера дії Закону</p> <p>1. Дія цього Закону поширюється на суспільні відносини, пов'язані із здійсненням державного енергетичного контролю у галузі електроенергетики за діяльністю учасників ринку електричної енергії (крім трейдерів, постачальників). <i>Додатково буде уточнено у Законі.</i></p> <p>ВІДХИЛЕНО пропозиції ГС та РГК</p> <p>Відповідно до частини четвертої статті 4 Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» виключно законами встановлюються:</p> <p>органи, уповноважені здійснювати державний нагляд (контроль) у сфері господарської діяльності;</p> <p>види господарської діяльності, які є предметом державного нагляду (контролю). Згідно положень чинних законів інші органи не уповноважені здійснювати державний нагляд (контроль) щодо забезпечення додержання учасниками ринку електричної енергії, суб'єктами відносин у сфері тепlopостачання, суб'єктами ринку природного газу вимог нормативно-правових актів, норм і правил у сферах електроенергетики, тепlopостачання, на ринку</p>

	<p>провадять діяльність застосовуючи відповідні засоби провадження діяльності, зокрема електричні мережі.</p>			<p>природного газу з питань технічної експлуатації електричних станцій і мереж, технічного стану електричних установок і мереж, технічного стану та експлуатації теплових, тепловикористальних установок та мереж, технічного стану газотранспортних і газорозподільних систем тощо.</p>
<p>Стаття 4. Мета та завдання державного енергетичного контролю</p> <p>1. Метою здійснення державного енергетичного контролю є реалізація державної політики із здійснення контролю за станом забезпечення:</p> <p>енергетичної безпеки держави;</p> <p>безпеки постачання електроенергії та природного газу;</p> <p>надійного та безперебійного постачання електричної та теплової енергії, природного газу споживачам, що є необхідними елементами безпеки, життя та здоров'я людини;</p> <p>захисту прав та інтересів споживачів;</p> <p>встановлення відповідальності суб'єктів господарювання, що експлуатують об'єкти енергетики за порушення законодавства у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу.</p> <p>2. Завданням державного енергетичного контролю є запобігання порушенням та забезпечення додержання вимог законодавства у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу суб'єктів господарювання, що експлуатують об'єкти</p>	-	-	<p>не приймати (Питання щодо безпеки постачання природного газу, надійного і безперебійного постачання природного газу споживачам, захист прав і інтересів споживачів, встановлення відповідальності за порушення законодавства на ринку природного газу насьогодні врегульовані рядом законодавчих та підзаконних актів, в тому числі ЗУ «Про ринок природного газу», «Про НКРЕКП», «Про захист прав споживачів», Правила безпеки систем газопостачання, затверджених Наказом Міненерго від 15.05.2015 № 285. Контроль за дотриманням яких входить до функцій і повноважень ЦОВВ таких як НКРЕКП, Міненерго, Держпраці, Держенергонагляд, Держпродспоживслужба тощо. Прийняття такої норми призведе до дублювання функцій декількома органами державної влади, наслідком якого стане притягнення двічі суб'єкта господарювання за одне і те саме порушення)</p>	<p>ВІДХИЛЕНО</p> <p>Відповідно до частини четвертої статті 4 Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» виключно законами встановлюються:</p> <p>органи, уповноважені здійснювати державний нагляд (контроль) у сфері господарської діяльності;</p> <p>види господарської діяльності, які є предметом державного нагляду (контролю). Згідно положень чинних законів інші органи не уповноважені здійснювати державний нагляд (контроль) щодо забезпечення додержання учасниками ринку електричної енергії, суб'єктами відносин у сфері теплопостачання, суб'єктами ринку природного газу вимог нормативно-правових актів, норм і правил у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу з питань технічної експлуатації електричних станцій і мереж, технічного стану електричних установок і мереж, технічного стану та експлуатації теплових, тепловикористальних установок та мереж, технічного стану газотранспортних і газорозподільних систем тощо.</p>

енергетики в частині технічного стану енергетичних об'єктів і мереж, енергетичного обладнання, їх експлуатації та обслуговування.				
<p>Стаття 5. Основні принципи державного енергетичного контролю</p> <p>Державний енергетичний контроль здійснюється за такими принципами:</p> <ul style="list-style-type: none"> доцільності; адекватності; добросовісності; збалансованості; пріоритетності; передбачуваності; безперервності; об'єктивності; оперативності; неупередженості. 	-	<p>Виключити Закон України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» визначає правові та організаційні засади, основні принципи і порядок здійснення державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності, повноваження органів державного нагляду (контролю), їх посадових осіб і права, обов'язки та відповідальність суб'єктів господарювання під час здійснення державного нагляду (контролю), тому норми статті 5 законопроекту мають відповідати цьому закону (переглянути принципи в ЗУ Про основні засади...на дублювання) та доповнити принципами</p>	<p>Стаття 5. Основні принципи державного енергетичного контролю</p> <p>Державний енергетичний контроль здійснюється за такими принципами: доцільності; адекватності; добросовісності; збалансованості; пріоритетності; передбачуваності; безперервності; об'єктивності; оперативності; законності; об'єктивності та неупередженості здійснення державного нагляду (контролю), неприпустимості проведення перевірок суб'єктів господарювання за анонімними та іншими безпідставними заявами, а також невідворотності відповідальності осіб за подання таких заяв; ефективності; відкритості, прозорості, плановості й системності державного нагляду (контролю); недопущення дискримінації; справедливості; пропорційності; рівності прав і законних інтересів усіх суб'єктів господарювання; здійснення державного нагляду (контролю) на основі принципу оцінки ризиків та доцільності.</p> <p>(Конституційні принципи контрольної- наглядової діяльності, закріплені в Конституції, займають важливе місце в системі ідеологічних засад державного контролю (нагляду). Вони виконують функцію джерела, з якого беруть вихідні засади всі наступні принципи державного контролю (нагляду). Основні конституційні</p>	<p>Приведено у відповідність до статті 3 Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності».</p> <p>ВРАХОВАНО ЧАСТКОВО шляхом викладення у наступній редакції:</p> <p>Стаття 5. Основні принципи державного енергетичного контролю</p> <p>Державний енергетичний контроль здійснюється за такими принципами:</p> <ul style="list-style-type: none"> пріоритетності підконтрольності підзвітності рівності прав і законних інтересів усіх суб'єктів господарювання; гарантування прав та законних інтересів кожного суб'єкта господарювання; об'єктивності а неупередженості доцільності; адекватності; добросовісності; збалансованості; безперервності; оперативності

			<p>принципи – законність, пропорційність, незалежність, стабільність, гласність, рівноправність, добровільність</p> <p>Відповідно до ч. четвертої ст. 39 гл. VIII Директиви Європейського парламенту та ради 2009/73/ЄС від 13 липня 2009 року про спільні правила внутрішнього ринку природного газу та про скасування Директиви 2003/55/ЄС (далі – Директива ЄС 2009/73/ЄС) Держави-члени гарантують незалежність регулюючого органу влади і слідкують за тим, щоб він виконував свої повноваження неупереджено та прозоро.</p> <p>Прийняття норм в запропонованій редакції призведе до закритості, не контрольованості роботи відповідного органу, самоуправства, наслідком якого стане збільшення ризику корупційних злочинів, беззаконності і ущемлення прав суб'єктів господарювання, через неправомірне втручання в їх господарську діяльність.</p> <p>У зв'язку з цим, доцільно ст. 5 проекту Закону, викласти в запропонованій редакції, або не приймати взагалі.)</p>	
--	--	--	---	--

Розділ II
УПРАВЛІННЯ У СФЕРІ ДЕРЖАВНОГО ЕНЕРГЕТИЧНОГО КОНТРОЛЮ

<p>Стаття 6. Завдання органу державного енергетичного контролю</p> <p>1. До завдань органу державного енергетичного контролю належить:</p> <p>1) реалізація державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу;</p>	<p>З метою уникнення дублювань з функціями та повноваженнями державного контролю НКРЕКП пропонуємо у цій статті а також у статтях 7 – 9 проекту Закону чітко обмежити обсяг повноважень відповідних органів влади</p>	-	<p>не приймати (Пояснення аналогічні тим, що надані до вищенаведених положень проекту Закону.)</p>	<p>ВРАХОВАНО ЧАСТКОВО зауваження НКРЕКП та викладено у редакції:</p> <p>1. До завдань органу державного енергетичного контролю, в частині технічного стану об'єктів енергетики, їх експлуатації та обслуговування, забезпечення енергетичної безпеки держави та належного захисту прав споживачів, належить:</p>
--	---	---	--	---

<p>2) внесення пропозицій щодо забезпечення формування державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу на розгляд міністра, який спрямовує та координує його діяльність;</p> <p>3) організація та здійснення державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу;</p> <p>4) здійснення інших завдань, визначених законом, у тому числі спрямованих на підвищення ефективності використання енергетичного обладнання та енергетичних ресурсів у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу.</p>	<p>сферою енергетичного контролю, регулювання діяльності який є предметом проекту Закону.</p>			<p>ВІДХИЛЕНО зауваження ГС та РГК.</p> <p>Відповідно до частини четвертої статті 4 Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» виключно законами встановлюються:</p> <p>органи, уповноважені здійснювати державний нагляд (контроль) у сфері господарської діяльності;</p> <p>види господарської діяльності, які є предметом державного нагляду (контролю). Згідно положень чинних законів інші органи не уповноважені здійснювати державний нагляд (контроль) щодо забезпечення додержання учасниками ринку електричної енергії, суб'єктами відносин у сфері теплопостачання, суб'єктами ринку природного газу вимог нормативно-правових актів, норм і правил у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу з питань технічної експлуатації електричних станцій і мереж, технічного стану електричних установок і мереж, технічного стану та експлуатації теплових, тепловикористальних установок та мереж, технічного стану газотранспортних і газорозподільних систем тощо.</p>
<p>Стаття 7. Органи виконавчої влади у сфері нагляду (контролю) в галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу</p> <p>1. До органів виконавчої влади у сфері нагляду (контролю) в галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу належать:</p>			<p>Стаття 7. Органи виконавчої влади у сфері нагляду (контролю) в галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу</p> <p>1. До органів Органом виконавчої влади у сфері нагляду (контролю) в галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу належать є: 1)</p>	<p>ВІДХИЛЕНО шляхом надання наступного обґрунтування.</p> <p>Відповідно до статті 19 Конституції України, органи державної влади та органи місцевого самоврядування, їх посадові особи зобов'язані діяти лише на підставі, в межах повноважень та у спосіб, що передбачені Конституцією та законами України.</p>

<p>1) Кабінет Міністрів України;</p> <p>2) центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики теплопостачання, на ринку природного газу;</p> <p>3) орган державного енергетичного контролю;</p> <p>4) інші органи державної влади відповідно до законодавства.</p>			<p>Кабінет Міністрів України; 2) центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики теплопостачання, на ринку природного газу; 3) орган державного енергетичного контролю; 4) інші органи державної влади відповідно до законодавства. (В ст. 1 проекту Закону ініціатором пропонується термін «орган державного енергетичного контролю - центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу та його територіальні органи в межах повноважень, передбачених законом».</p> <p>При цьому, у ст. 7 виокремлюється окремо орган державного контролю і ЦОВВ, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики теплопостачання, на ринку природного газу. Тобто стаття 1 суперечить статті 7, оскільки в одному значенні це є одним органом, в іншому – 2 окремих.</p> <p>Крім того, не зрозумілим залишається перелік «інших органів державної влади».</p> <p>Тому пропонуємо або конкретизувати цей перелік або виключити відповідних пункт з проекту Закону)</p>	<p>Центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики теплопостачання, на ринку природного газу – Міністерство енергетики України.</p> <p>Орган державного енергетичного контролю – центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу – Державна інспекція енергетичного нагляду України.</p>
<p>Стаття 8. Повноваження Кабінету Міністрів України у сфері нагляду (контролю) в галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу</p>			<p>не приймати (Прийняття норми є недоцільним, зважаючи на те, що запропоновані розробником положення цієї статті вже врегульовані чинним</p>	<p>ВІДХИЛЕНО пропозиції ГС та РГК</p> <p>Відповідно до статті 19 Конституції України, органи державної влади та органи місцевого самоврядування, їх</p>

<p>1. До повноважень Кабінету Міністрів України у сфері нагляду (контролю) в галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу належать:</p> <p>1) забезпечення здійснення державної політики у сфері нагляду (контролю) в галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу;</p> <p>2) забезпечення проведення бюджетної, фінансової політики у сфері нагляду (контролю) в галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу.</p> <p>3) спрямування і координація роботи міністерств, інших органів виконавчої влади у сфері нагляду (контролю) в галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу;</p> <p>4) затвердження критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від здійснення господарської діяльності, та порядку визначення періодичності здійснення планового, позапланового заходів державного енергетичного контролю;</p> <p>5) затвердження порядку визначення розміру плати за здійснення державного енергетичного контролю органом державного енергетичного контролю;</p>		<p>5) затвердження порядку визначення розміру плати за здійснення технічного аудиту за сприяння забезпеченню безпеки постачання електричної енергії, природного газу, теплопостачання;</p> <p>Стягнення з суб'єктів господарювання плати за виконання органом державного контролю</p>	<p>законодавством.</p> <p>Функції та повноваження Кабінету Міністрів України на сьогодні визначені рядом законодавчих актів, в тому числі розділом VI Конституції України, Законом України «Про Кабінет Міністрів України» та підзаконними актами, зокрема, Регламентом Кабінету Міністрів України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 18 липня 2007 р. № 950 тощо.</p> <p>Згідно норм вищезазначених актів, всі функції КМУ, Уряд здійснює через профільні міністерства, інші ЦОВВ, що входять системи центральних органів виконавчої влади, спрямування і координація яких забезпечується у відповідності до постанови КМУ від 10 вересня 2014 р. № 442 (зі змінами).</p>	<p>посадові особи зобов'язані діяти лише на підставі, в межах повноважень та у спосіб, що передбачені Конституцією та законами України.</p> <p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго» шляхом надання наступного обґрунтування Запровадження технічного аудиту діяльності суб'єкта енергетичного контролю (суб'єкта енергетики) як окремого функціоналу дозволяє суб'єкту господарювання попередити порушення вимог законодавства, залучивши фахівців органу енергетичного контролю або незалежної організації, уповноваженої органом</p>
---	--	--	--	--

<p>б) здійснення інших повноважень у цій сфері відповідно до Конституції, передбачених цим Законом та іншими законами.</p>		<p>передбачених законом функцій цього органу, якими є функції державного енергетичного контролю, суперечить принципам наглядових функцій та створює корупційні ризики</p>		<p>енергетичного контролю, з метою виявлення, попередження та усунення порушень вимог законодавства до початку здійснення планового заходу державного нагляду (контролю) та без застосування санкцій.</p>
--	--	---	--	---

<p>Стаття 9. Повноваження центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики теплопостачання, на ринку природного газу</p> <p>1. До повноважень центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики теплопостачання, на ринку природного газу, належать:</p> <p>1) формування державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу відповідно до повноважень, визначених законодавством;</p> <p>2) здійснення нормативно-правового регулювання у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу;</p> <p>3) формування в межах своїх повноважень науково-технічної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу;</p> <p>4) затвердження порядку проведення планової, позапланової, документальної перевірки, технічного аудиту органом державного енергетичного контролю;</p>		<p>4) затвердження порядку проведення планової, позапланової перевірки; Технічний аудит є послугою, яка має надаватися суб'єкту господарювання на його замовлення та на конкурентних засадах організаціями, які мають</p>	<p>не приймати Зауваження щодо необхідності виключення даної статті зі змісту проекту акта аналогічні тим, що надані до інших положень документа, зокрема, в частині того, що ці норми на сьогодні вже врегульовані положеннями чинного законодавства, а їх реалізація належить до повноважень відповідних органів державної влади.</p>	<p>ВІДХИЛЕНО пропозиції ГС та РГК</p> <p>Відповідно до частини четвертої статті 4 Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» виключено законами встановлюються:</p> <p>органи, уповноважені здійснювати державний нагляд (контроль) у сфері господарської діяльності;</p> <p>види господарської діяльності, які є предметом державного нагляду (контролю). Згідно положень чинних законів інші органи не уповноважені здійснювати державний нагляд (контроль) щодо забезпечення додержання учасниками ринку електричної енергії, суб'єктами відносин у сфері теплопостачання, суб'єктами ринку природного газу вимог нормативно-правових актів, норм і правил у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу з питань технічної експлуатації електричних станцій і мереж, технічного стану електричних установок і мереж, технічного стану та експлуатації теплових, тепловикористальних установок та мереж, технічного стану газотранспортних і газорозподільних систем тощо.</p> <p>ВРАХОВАНО ЧАСТКОВО пропозицію НЕК «Укренерго» шляхом викладення у наступній редакції:</p> <p>4) затвердження порядку проведення документальної перевірки, технічного аудиту органом державного енергетичного контролю;</p>
---	--	---	---	---

<p>5) визначення порядку здійснення моніторингу діяльності суб'єктів господарювання у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу в частині технічної експлуатації об'єктів енергетики, випробування та ремонту, виконання робіт</p>		<p>сертифікованих згідно законодавства кваліфікованих фахівців з досвідом експлуатації відповідного обладнання, технічних чи технологічних систем, що знаходяться в експлуатації на об'єктах енергетики . Згідно вимог довідника кваліфікаційних характеристик професій працівників Державні інспектори з енергетичного нагляду (контролю) не можуть мати відповідних кваліфікаційних сертифікатів, оскільки при призначенні їх на посаду досвід практичної роботи у відповідній галузі (сфері) не вимагається. Тому проведення ними технічного аудиту обладнання, технічних чи технологічних систем, що знаходяться в експлуатації на об'єктах енергетики, суперечить законодавству. Документальна перевірка в трактовці цього закону суперечить Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності».</p>		
---	--	---	--	--

з проєктування;

6) визначення порядку внесення та розміру плати за надання платних послуг в галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу органом державного енергетичного контролю;

7) визначення порядку організації інформаційного обміну у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу;

8) затвердження порядку функціонування автоматизованої системи енергетичного контролю;

9) здійснення інших повноважень, визначених цим Законом, іншими законами України та покладених на нього Кабінетом Міністрів України.

**ВРАХОВАНО ЧАСТКОВО
пропозицію НЕК «Укренерго»
шляхом викладення у наступній
редакції:**

7) визначення регламенту організації інформаційного обміну у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу;

<p>Стаття 10. Повноваження органу державного енергетичного контролю</p> <p>1. До повноважень органу державного енергетичного контролю належить:</p> <p>1) реалізація державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу;</p> <p>2) вжиття заходів щодо адаптації національного законодавства у сфері державного енергетичного контролю до законодавства Європейського Союзу;</p> <p>3) вжиття заходів щодо налагодження співпраці із суб'єктами господарювання стосовно запобігання чи зменшення ризиків настання аварій або відмов;</p> <p>4) здійснення державного енергетичного контролю у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу;</p>	<p>Стаття 10. Повноваження органу державного енергетичного контролю</p> <p>1. До повноважень органу державного енергетичного контролю належить:</p> <p>1) реалізація державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу;</p> <p>2) вжиття заходів щодо адаптації національного законодавства у сфері державного енергетичного контролю до законодавства Європейського Союзу;</p> <p>3) <u>вжиття заходів щодо налагодження співпраці</u> із суб'єктами господарювання стосовно запобігання чи зменшення ризиків настання аварій або відмов;</p> <p>4) здійснення державного енергетичного контролю у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу;</p>		<p>Не приймати (Пояснення аналогічні тим, що надані до інших норм проекту Закону. 1. Водночас, норма щодо надання органу державного енергетичного контролю повноважень здійснювати функції з нагляду за організацією та проведенням спец. підготовки працівників, а також перевіркою рівня знань таких працівників також дублюватиме функції іншого органу державної влади. Так, згідно пп. 3 та 4 Положення про Держпраці, основними завданнями Держпраці є реалізація державної політики у сферах промислової безпеки, охорони праці, поводження з вибуховими матеріалами промислового призначення, здійснення державного гірничого нагляду, а також з питань нагляду та контролю за додержанням законодавства про працю. Крім того, Держпраці здійснює державне регулювання і контроль щодо охорони праці та промислової безпеки у сфері діяльності, пов'язаної з об'єктами підвищеної небезпеки та контроль за якістю проведення атестації робочих місць за умовами праці; При цьому, згідно Правил безпеки систем газопостачання, навчання і перевірку знань з питань охорони праці посадових осіб та працівників проводиться відповідно до вимог Типового положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці, затвердженого наказом Державного комітету України з нагляду за охороною праці від 26 січня 2005 року № 15, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 15 лютого 2005 року за № 231/10511. 2. Питання проведення незалежної експертизи технічних умов приєднання регулюється ЗУ «Про внесення змін до деяких законів України щодо окремих питань приєднання до газотранспортної або газорозподільної системи», відповідно до якого за ініціативи замовника може бути проведена незалежна експертиза технічних умов приєднання (вихідних</p>	<p>ВІДХИЛЕНО пропозиції ГС та РГК</p> <p>Відсутність дублювань. Лише конкретизація повноважень органу державного енергетичного контролю</p> <p>ВРАХОВАНО пропозицію НКРЕКП шляхом викладення підpunkту у наступній редакції:</p> <p>3) вжиття заходів щодо запобігання чи зменшення ризиків настання аварій або відмов;)</p>
--	--	--	--	--

<p>5) здійснення екстреного реагування на аварійні ситуації;</p> <p>6) проведення незалежної експертизи технічних умов приєднання (вихідних даних та технічних вимог) на відповідність чинним стандартам, нормам та правилам;</p> <p>7) ініціювання припинення експлуатації господарських об'єктів, а також вимога заборони здійснення господарської діяльності в межах охоронних зон підземних сховищ природного газу шляхом подання відповідного позову до суду на підставі акту, складеного за результатами здійснення заходу, в ході якого виявлено порушення режиму охоронних зон;</p>	<p>5) здійснення екстреного реагування на аварійні ситуації;</p> <p>6) надання висновку щодо технічної обґрунтованості вимог технічних умов на приєднання (вихідних даних), їх відповідності чинним нормам та правилам;</p> <p>7) ініціювання припинення експлуатації господарських об'єктів, а також вимога заборони здійснення господарської діяльності в межах охоронних зон підземних сховищ природного газу шляхом подання відповідного позову до суду на підставі акту, складеного за результатами здійснення заходу, в ході якого виявлено порушення режиму охоронних зон;</p>	<p>виключити</p> <p>Екстрене реагування на аварійні ситуації є виключною компетенцією та обов'язком суб'єкта енергетики, що здійснюється з метою локалізації розвитку аварійної події та попередження негативних наслідків, наприклад відключення обладнання, виклик пожежної команди, зняття напруги та надання</p> <p>виключити</p> <p>7) ініціювання припинення експлуатації господарських об'єктів, а також вимога заборони здійснення господарської діяльності в межах охоронних зон підземних сховищ природного газу, електричних та теплових мереж, шляхом подання відповідного позову до суду на підставі акту, складеного за результатами здійснення заходу, в ході якого виявлено порушення режиму охоронних зон;</p>	<p>даних) на відповідність чинним стандартам, нормам та правилам. Проведення експертизи здійснюється незалежними організаціями, визначеними центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері будівництва, в порядку, встановленому Кабінетом Міністрів України.</p> <p>Порядок проведення експертизи технічних умов приєднання (вихідних даних) на відповідність чинним стандартам, нормам та правилам затверджується Кабінетом Міністрів України. 3. Надання права органу державного контролю ініціювати припинення експлуатації господарських об'єктів є: - втручанням в господарську діяльність суб'єкта господарювання (в тому числі Оператора ГРМ), - порушенням статті 3 ЗУ «Про ринок природного газу» та абз. 4 ч. 2 ст. 8 ЗУ «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності».</p> <p>Такі дії можуть призвести до порушення процесу безперебійності та безпечності постачання/розподілу природного газу споживачам та до повної зупинки роботи підприємств, як наслідок до виникнення загрозованої ситуації з забезпеченням природним газом споживачів, зриву опалювального сезону тощо.)</p>	<p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго» у зв'язку з тим, що це одна із особливостей здійснення державного енергетичного контролю</p> <p>ВРАХОВАНО пропозицію НКРЕКП шляхом викладення підпункту у наступній редакції:</p> <p>6) надання висновку щодо технічної обґрунтованості вимог технічних умов на приєднання (вихідних даних), їх відповідності чинним нормам та правилам;</p> <p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго» через відсутність обґрунтувань</p>
---	---	--	--	--

<p>8) вжиття у порядку, визначеному законами України, заходів щодо притягнення до відповідальності осіб, винних у вчиненні порушень вимог законів України та встановлених вимог;</p> <p>9) здійснення моніторингу дій суб'єктів господарювання у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу;</p> <p>10) узагальнення практики застосування законодавства у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу, розроблення пропозиції щодо вдосконалення відповідного законодавства і в установленому порядку внесення їх для розгляду центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики теплопостачання, на ринку природного газу;</p> <p>11) узагальнення результатів здійснення державного енергетичного контролю, аналізу причин виявлених</p>	<p><u>8) вжиття у порядку, визначеному законами України, заходів щодо притягнення до відповідальності осіб, винних у вчиненні порушень вимог законів України та встановлених вимог;</u></p> <p>9) здійснення моніторингу дій суб'єктів господарювання у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу в частині технічної експлуатації об'єктів енергетики, випробування та ремонту, виконання робіт з проектування, та дотримання безпеки постачання електричної енергії та природного газу;</p>			
---	---	--	--	--

<p>порушень, розроблення і внесення у встановленому порядку пропозиції щодо перегляду встановлених вимог, якщо вони не забезпечують належного рівня захисту суспільних інтересів;</p> <p>12) інформування державних органів, органів місцевого самоврядування та громадськості про результати здійснення державного енергетичного контролю;</p> <p>13) розроблення і здійснення заходів, спрямованих на підвищення ефективності своєї діяльності із здійснення державного енергетичного контролю;</p> <p>14) забезпечення підготовки, перепідготовки та підвищення кваліфікації посадових осіб та працівників, які здійснюють державний енергетичний контроль</p> <p>15) сприяння забезпеченню ефективного використання енергетичного обладнання та енергетичних ресурсів у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу;</p> <p>16) здійснення інших повноважень, визначених цим Законом, іншими законами України та покладених на нього Кабінетом Міністрів України.</p>	<p>16) здійснення інших повноважень, визначених цим Законом, іншими законами України та покладених на нього Кабінетом Міністрів України;</p> <p>17) перевірки дотримання суб'єктами господарювання у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу</p>			<p>ВРАХОВАНО пропозицію НКРЕКП шляхом доповнення новими пунктами такого змісту:</p> <p>17) перевірки дотримання суб'єктами господарювання у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу вимог правил та інших нормативно-правових актів і нормативних документів з питань технічної експлуатації об'єктів енергетики;</p> <p>18) перевірки відповідності існуючих об'єктів енергетики</p>
---	--	--	--	--

	<p>вимог правил та інших нормативно-правових актів і нормативних документів з питань технічної експлуатації об'єктів енергетики;</p> <p>18) перевірки відповідності існуючих об'єктів енергетики проєктній документації;</p> <p>19) розгляд звернень юридичних та фізичних осіб з питань, що належать до компетенції органу державного енергетичного нагляду (контролю).</p>			<p>проєктній документації;</p> <p>19) розгляд звернень юридичних та фізичних осіб з питань, що належать до компетенції органу державного енергетичного нагляду (контролю).</p>
--	--	--	--	--

Розділ III
ОСОБЛИВОСТІ ЗДІЙСНЕННЯ ДЕРЖАВНОГО ЕНЕРГЕТИЧНОГО КОНТРОЛЮ

<p>Стаття 11. Вимоги до заходів державного енергетичного контролю</p> <p>1. Державний енергетичний контроль здійснюється органом державного енергетичного контролю через посадових осіб енергетичного нагляду.</p> <p>2. Заходи державного енергетичного контролю здійснюються на всій території України за територіальним принципом.</p>		<p>2. Заходи державного енергетичного контролю здійснюються на всій території України за територіальним принципом у порядку, визначеному Законом України "Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності".</p> <p>Узгодження з положеннями Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у</p>	<p>не приймати (Пояснення аналогічні тим, що наведені вище до інших положень проєкту Закону, поряд з цим варто зазначити, що застосування п. 3 ст. 11 без встановлення обмежень може певним чином суттєво порушувати особисті немайнові права фізичної особи.</p> <p>Фіксування процесу проведення державного енергетичного нагляду(контролю) чи кожну окрему дію за допомогою засобів аудіо-та відеотехніки здійснюється у випадках проведення розгляду порушення з обов'язковим попередженням про вчинення даних дій. Крім того, у проєкті відсутня процедура проведення аудіо та - відео фіксації)</p>	<p>Враховано пропозиції НЕК «Укренерго» шляхом викладення частини у наступній редакції:</p> <p>2. Заходи державного енергетичного контролю здійснюються на всій території України за територіальним принципом у порядку, визначеному Законом України "Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності" з урахуванням особливостей визначених цим Законом.</p>
--	--	--	---	--

<p>3. Посадові особи органу державного енергетичного контролю можуть фіксувати заходи державного енергетичного контролю чи окремі дії технічними приладами й засобами, що мають функції фото- та/або відеозйомки, аудіо- та/або відеозапису у порядку, затвердженому центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу.</p> <p>4. Під час заходів державного енергетичного контролю можуть здійснюватися необхідні вимірювання відповідними приладами.</p> <p>5. Орган державного енергетичного контролю у своїй діяльності взаємодіє з органами виконавчої влади, що здійснюють контроль за дотриманням природоохоронних, санітарно-гігієнічних, протипожежних вимог, вимог у сфері охорони праці, енергозбереження та інших вимог, передбачених законом, а також з органами державної статистики, Національної поліції, прокуратури та іншими правоохоронними і контролюючими органами.</p>		<p>сфері господарської діяльності» та принципами єдиної державної регуляторної політики.</p>		
<p>Стаття 12. Вимоги до здійснення державного енергетичного контролю</p> <p>1. Державний енергетичний контроль здійснюється за місцем провадження господарської діяльності суб'єкта господарювання або його відокремлених підрозділів.</p> <p>Документальні перевірки можуть здійснюватися за місцем провадження господарської діяльності суб'єкта</p>		<p>Стаття 12. Вимоги до здійснення державного енергетичного контролю</p> <p>1. Державний енергетичний контроль здійснюється у спосіб та в порядку, визначеному Законом України "Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності".</p> <p>Узгодження з положеннями Закону України «Про основні засади державного нагляду</p>	<p>не приймати (Документальні перевірки проводяться лише органами державної податкової служби. Відтак наділення органу державного енергетичного контролю суперечить ст. 19 Конституції України, ч. 3 статті 5 ЗУ «Про центральні органи виконавчої влади» та ст. 3 ЗУ «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» При цьому незрозумілим залишається мета прийняття цієї статті, оскільки: Порядок проведення планових і позапланових</p>	<p>ВІДХИЛЕНО пропозиції ГС та ГРК шляхом надання наступного обґрунтування. Відповідно до статті 19 Конституції України, органи державної влади та органи місцевого самоврядування, їх посадові особи зобов'язані діяти лише на підставі, в межах повноважень та у спосіб, що передбачені Конституцією та законами України. Відсутність дублювання. Орган діє</p>

<p>господарювання, його відокремлених підрозділів, або за місцем розташування органу державного енергетичного контролю, його територіального органу.</p> <p>2. У разі, якщо суб'єкт господарювання на відповідний плановий період включений до планів здійснення заходів державного енергетичного контролю у сферах електроенергетики, теплопостачання та на ринку природного газу, відповідні планові заходи здійснюються органом державного енергетичного контролю одночасно.</p> <p>3. Планові, позапланові заходи та документальні перевірки (що здійснюються за місцем провадження господарської діяльності суб'єкта господарювання, його відокремлених підрозділів) здійснюються в робочий час суб'єкта господарювання, встановлений його правилами внутрішнього трудового розпорядку.</p> <p>4. Посадові особи органу державного енергетичного контролю зобов'язані вживати заходів щодо запобігання та врегулювання конфлікту інтересів, передбачених Законом України «Про запобігання корупції».</p> <p>5. Посадовій особі органу державного енергетичного контролю забороняється здійснювати державний контроль щодо суб'єктів господарювання, з якими (або із службовими особами яких) посадова особа перебуває в сімейних, дружніх чи інших позаслужбових стосунках, або в разі виникнення у неї реального чи потенційного конфлікту інтересів згідно із законодавством у сфері запобігання корупції.</p> <p>6. Посадовій особі органу державного енергетичного контролю</p>		<p>(контролю) у сфері господарської діяльності» та принципами єдиної державної регуляторної політики.</p> <p>виключити</p> <p>виключити</p>	<p>перевірок вже визначено ЗУ «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності».</p> <p>Посадові особи органу державного контролю є державними службовцями. Державний службовець, згідно статті 8 цього закону, зобов'язаний: дотримуватись Конституції та законів України, діяти лише на підставі, в межах повноважень та у спосіб, що передбачені Конституцією та законами України; додержуватися вимог законодавства у сфері запобігання і протидії корупції; запобігати виникненню реального, потенційного конфлікту інтересів під час проходження державної служби; зберігати державну таємницю та персональні дані осіб, що стали йому відомі у зв'язку з виконанням посадових обов'язків, а також іншу інформацію, яка відповідно до закону не підлягає розголошенню.</p> <p>Частиною восьмою ст. 4 ЗУ «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» передбачене право суб'єкта господарювання фіксувати процес здійснення планового або позапланового заходу чи кожну окрему дію засобами аудіо- та відеотехніки, не перешкоджаючи здійсненню такого заходу.</p> <p>Заборона щодо вилучення оригіналів документів, електронних інформаційних систем, комп'ютерних систем або їх частин, мобільних терміналів систем зв'язку, їх частин визначена нормами ККУ та КПКУ.</p> <p>Тому пропонуємо не приймати ст. 12 та 13 проєкту Закону.)</p>	<p>в межах наданих йому повноважень.</p> <p>ВРАХОВАНО ЧАСТКОВО пропозицію НЕК «Укренерго» шляхом коригування у тексті Закону</p> <p>ВРАХОВАНО ЧАСТКОВО пропозицію НЕК «Укренерго» шляхом коригування у тексті Закону</p>
--	--	---	--	---

<p>забороняється безпосередньо або через інших осіб вимагати, просити, одержувати подарунки для себе чи близьких їм осіб від суб'єктів господарювання, та використовувати свої службові повноваження або своє становище з метою одержання неправомірної вигоди для себе чи інших осіб.</p> <p>7. Суб'єкти господарювання мають право фіксувати процес здійснення планового або позапланового заходу чи кожен окрему дію засобами аудіо- та відеотехніки, не перешкоджаючи здійсненню такого заходу.</p> <p>8. Невиконання приписів, розпоряджень та інших розпорядчих документів органу державного енергетичного контролю, складених за результатами планових та/або позапланових заходів, тягне за собою застосування штрафних санкцій до суб'єкта господарювання згідно із законом.</p> <p>9. Посадові особи органу державного енергетичного контролю з метою з'ясування обставин, які мають значення для повноти проведення заходу, здійснюють у межах повноважень, передбачених законом, огляд територій або приміщень, які використовуються для провадження господарської діяльності, а також будь-яких документів чи предметів, якщо це передбачено законом.</p> <p>10. Під час проведення заходів державного енергетичного контролю не допускається вилучення у суб'єктів господарювання оригіналів документів, а також комп'ютерів, їх частин, крім</p>		<p>9. Посадові особи органу державного енергетичного контролю з метою з'ясування обставин, які мають значення для повноти проведення заходу, здійснюють у межах повноважень, передбачених законом, огляд обладнання об'єктів енергетики, територій або приміщень, які використовуються для провадження господарської діяльності, а також перевіряти документи з питань організації їх експлуатації.</p>		<p>ВРАХОВАНО пропозицію НЕК «Укренерго» шляхом викладення пункту у наступній редакції:</p> <p>9. Посадові особи органу державного енергетичного контролю з метою з'ясування обставин, які мають значення для повноти проведення заходу, здійснюють у межах повноважень, передбачених законом, огляд обладнання об'єктів енергетики, територій або приміщень, які використовуються для провадження господарської діяльності, а також перевіряти документи з питань організації їх експлуатації.</p>
---	--	---	--	---

<p>випадків, передбачених кримінальним процесуальним законодавством.</p> <p>11. Плановий чи позаплановий захід щодо суб'єкта господарювання - юридичної особи має здійснюватися у присутності керівника або особи, уповноваженої керівником. Плановий чи позаплановий захід щодо фізичної особи - підприємця має здійснюватися за його присутності або за присутності уповноваженої ним особи.</p> <p>12. Перед початком здійснення державного енергетично контролю посадова особа органу державного енергетичного контролю вносить запис до журналу реєстрації заходів державного нагляду (контролю) (за наявності такого журналу у суб'єкта господарювання).</p> <p>13. Орган державного енергетичного контролю забезпечує конфіденційність отриманої інформації, що використовується ним для здійснення своїх функцій та становить комерційну таємницю, відповідно до вимог законодавства.</p>				
<p>Стаття 13. Обов'язки посадових осіб органу державного енергетичного контролю під час здійснення заходів державного енергетично контролю</p> <p>1. Під час здійснення заходів державного енергетичного контролю посадові особи органу державного енергетичного контролю зобов'язані:</p> <p>1) дотримуватися вимог цього Закону та інших нормативно-правових актів, прийнятих відповідно до цього Закону, законодавства про ринок електричної енергії, тепlopостачання та</p>			<p>Не приймати (Документальні перевірки проводяться лише органами державної податкової служби. Відтак наділення органу державного енергетичного контролю суперечить ст. 19 Конституції України, ч. 3 статті 5 ЗУ «Про центральні органи виконавчої влади» та ст. 3 ЗУ «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» При цьому незрозумілим залишається мета прийняття цієї статті, оскільки: Порядок проведення планових і позапланових</p>	<p>ВІДХИЛЕНО пропозиції ГС та ГРК шляхом надання наступного обґрунтування. Відповідно до статті 19 Конституції України, органи державної влади та органи місцевого самоврядування, їх посадові особи зобов'язані діяти лише на підставі, в межах повноважень та у спосіб, що передбачені Конституцією та законами України. Не виявлено суперечності, зокрема відсутність дублювань. Орган діє в межах наданих йому повноважень та дотримується</p>

<p>ринок природного газу;</p> <p>2) об'єктивно та неупереджено здійснювати заходи державного контролю у межах повноважень, передбачених законом;</p> <p>3) дотримуватися ділової етики у взаємовідносинах з учасниками ринку, утримуватися від необґрунтованих висновків щодо відповідності діяльності суб'єктів господарювання, що експлуатують енергетичні об'єкти, вимогам законодавства, а також від неправомірного та необґрунтованого притягнення їх до відповідальності та застосування до них примусових заходів;</p> <p>4) не розголошувати інформацію з обмеженим доступом, одержану під час здійснення заходів державного контролю, крім випадків, передбачених законом;</p> <p>5) пред'являти документи, що посвідчують особу державного інспектора та підтверджують його повноваження на здійснення заходів державного контролю, а також оформляти і надавати документи, пов'язані із здійсненням заходів державного контролю;</p> <p>6) забезпечувати внесення в повному обсязі достовірних відомостей про заходи державного енергетичного контролю до інтегрованої автоматизованої системи державного нагляду (контролю) та до автоматизованої системи енергетичного контролю у строки, визначені законодавством;</p>		<p>7) не втручатися і не перешкоджати здійсненню господарської діяльності під час здійснення заходів державного енергетичного контролю, якщо це не загрожує життю та здоров'ю людей, не</p>	<p>перевірок вже визначено ЗУ «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності».</p> <p>Посадові особи органу державного контролю є державними службовцями.</p> <p>Державний службовець, згідно статті 8 цього закону, зобов'язаний: дотримуватись Конституції та законів України, діяти лише на підставі, в межах повноважень та у спосіб, що передбачені Конституцією та законами України; додержуватися вимог законодавства у сфері запобігання і протидії корупції; запобігати виникненню реального, потенційного конфлікту інтересів під час проходження державної служби; зберігати державну таємницю та персональні дані осіб, що стали йому відомі у зв'язку з виконанням посадових обов'язків, а також іншу інформацію, яка відповідно до закону не підлягає розголошенню.</p> <p>Частиною восьмою ст. 4 ЗУ «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» передбачене право суб'єкта господарювання фіксувати процес здійснення планового або позапланового заходу чи кожну окрему дію засобами аудіо- та відеотехніки, не перешкоджаючи здійсненню такого заходу.</p> <p>Заборона щодо вилучення оригіналів документів, електронних інформаційних систем, комп'ютерних систем або їх частин, мобільних терміналів систем зв'язку, їх частин визначена нормами ККУ та КПКУ.</p> <p>Тому пропонуємо не приймати ст. 12 та 13 проєкту Закону.)</p>	<p>вимог законодавства (Конституція України, Законів України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності», «Про ринок електричної енергії» та інші)</p> <p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго» щодо доповнення новими пунктами з метою усунення дублювання положень законодавства.</p>
--	--	---	---	--

		<p>спричиняє небезпеки виникнення техногенних ситуацій і пожеж;</p> <p>8) ознайомити керівника суб'єкта господарювання - юридичної особи, її відокремленого підрозділу або уповноважену ним особу (фізичну особу - підприємця або уповноважену ним особу) з результатами державного енергетичного контролю в строки, передбачені законом;</p> <p>9) у межах своєї компетенції надавати суб'єкту господарювання консультаційну підтримку з питань здійснення державного енергетичного контролю;</p> <p>10) не допускати здійснення заходів державного енергетичного контролю та інших заходів, що не відповідають або не встановлені законом;</p> <p>11) дотримуватися встановлених законом принципів, вимог та порядку здійснення державного енергетичного контролю;</p> <p>12) не перешкоджати праву суб'єктів господарювання на будь-який законний захист, у тому числі третіми особами.</p> <p>13) виконувати законні</p>		
--	--	--	--	--

		<p>вимоги посадових осіб центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну регуляторну політику, політику з питань нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності, ліцензування та дозвільної системи у сфері господарської діяльності та дерегуляції господарської діяльності, щодо усунення порушень законодавства про державний нагляд (контроль) у сфері господарської діяльності;</p> <p>14) подавати центральному органу виконавчої влади, що реалізує державну регуляторну політику, політику з питань нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності, ліцензування та дозвільної системи у сфері господарської діяльності та дерегуляції господарської діяльності, достовірну інформацію, документи, матеріали і передбачені цим Законом звіти про здійснені заходи державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності;</p> <p>15) сприяти здійсненню посадовими особами центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну регуляторну політику,</p>		
--	--	--	--	--

		<p>політику з питань нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності, ліцензування та дозвільної системи у сфері господарської діяльності та дерегуляції господарської діяльності, покладених на них повноважень.</p>		
<p>Стаття 14. Права посадових осіб органу державного енергетичного контролю під час здійснення заходів державного енергетично контролю</p> <p>1. Під час здійснення заходів державного енергетично контролю посадові особи органу державного енергетичного контролю мають право:</p> <p>1) безперешкодного доступу та перебування на об'єктах енергетики з метою здійснення контролю за дотриманням вимог нормативно-правових актів і нормативно-технічних документів у сферах електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу;</p> <p>2) здійснювати в установленому порядку обстеження (перевірку), огляд електричних, газових і теплових установок учасників ринку електричної енергії та природного газу, суб'єктів відносин у сфері тепlopостачання, а також складати за їх результатами відповідні акти;</p> <p>3) вимагати припинення дій, які перешкоджають здійсненню державного енергетичного контролю;</p> <p>4) складати в установленому законодавством порядку документи щодо здійснення заходів державного енергетичного контролю і здійснювати контроль за їх виконанням та вживати інші</p>				

<p>заходи у порядку, визначеному законодавством України;</p> <p>5) розглядати скарги, звернення учасників ринку електричної енергії та природного газу, суб'єктів відносин у сфері теплопостачання, а також у разі виявлення порушень вживати відповідних заходів з метою їх усунення;</p> <p>6) залучати до проведення перевірок представників центральних і місцевих органів виконавчої влади, органів місцевого самоврядування, експертних та громадських організацій (за погодженням з їх керівниками), фахівців галузевих науково-дослідних та науково-технічних організацій.</p>		<p>5) надавати учасникам ринку електричної енергії та природного газу, суб'єктам відносин у сфері теплопостачання консультативну допомогу та розглядати спірні питання, що виникають між учасниками цих ринків чи суб'єктами відносин у сфері теплопостачання, у межах своєї компетенції;</p> <p>7) надавати учасникам ринку електричної енергії та природного газу, суб'єктам відносин у сфері теплопостачання консультативну допомогу та розглядати спірні питання, що виникають між учасниками цих ринків чи суб'єктами відносин у сфері теплопостачання, у межах своєї компетенції;</p>	<p>не приймати (Частиною 6 ст. 14 проекту Закону пропонується залучати до проведення перевірок представників центральних і місцевих органів виконавчої влади, органів місцевого самоврядування, експертних та громадських організацій. При цьому, норма не містить чіткого переліку яких саме органів та з якою метою вони мають приймати участь у таких заходах, їх основні завдання та повноваження, відповідно яких вони мають діяти під час перевірки. Варто звернути увагу на те, що ЗУ «Про місцеве самоврядування в Україні» не містить зобов'язання стосовно обов'язкової участі представників місцевих органів влади у відповідних перевірках. Такі перевірки, а особливо під час воєнного стану, мають проводитися за можливості (наявності працівників відповідної кваліфікації, фінансування тощо) та не містити зобов'язального характеру.)</p>	<p>ВРАХОВАНО пропозиції НЕК «Укренерго» шляхом викладення пункту у наступній редакції редакції:</p> <p>5) надавати учасникам ринку електричної енергії та природного газу, суб'єктам відносин у сфері теплопостачання консультативну допомогу та розглядати спірні питання, що виникають між учасниками цих ринків чи суб'єктами відносин у сфері теплопостачання, у межах своєї компетенції;</p> <p>ВІДХИЛЕНО пропозиції ГС та РГК шляхом уточнення. Залучення до проведення перевірок (за погодженням з їх керівниками)</p> <p>ВРАХОВАНО пропозиції НЕК «Укренерго» шляхом доповнення пункту у наступній</p>
--	--	---	--	---

				редакції редакції: 7) надавати учасникам ринку електричної енергії та природного газу, суб'єктам відносин у сфері теплопостачання консультативну допомогу та розглядати спірні питання, що виникають між учасниками цих ринків чи суб'єктами відносин у сфері теплопостачання, у межах своєї компетенції;
Стаття 15. Вимоги до посадових осіб органу державного енергетичного контролю та його територіальних органів 1. Посадові особи органу державного енергетичного контролю та його територіальних органів є державними службовцями та користуються правами і виконують обов'язки державних службовців. 2. Посадові особи органу державного енергетичного контролю та його територіальних органів, які здійснюють заходи державного енергетичного контролю, зобов'язані регулярно підвищувати кваліфікацію в порядку, визначеному Законом України «Про державну службу». 3. Орган державного енергетичного контролю зобов'язаний гарантувати, що посадові особи органу державного енергетичного контролю та його територіальних органів, які здійснюють заходи державного енергетичного контролю: 1) проходять підвищення кваліфікації, передбачене частиною другою цієї статті, відповідно до сфери				

<p>свої компетенції з таких питань:</p> <p>а) порядку здійснення заходів державного енергетичного контролю;</p> <p>б) законодавчого врегулювання здійснення державного енергетичного контролю;</p> <p>в) внесення відомостей про заходи державного нагляду (контролю) до інтегрованої автоматизованої системи державного нагляду (контролю) у строки, визначені законодавством;</p> <p>г) інших питань діяльності відповідних посадових осіб;</p> <p>2) стежать за нововведеннями у сфері своєї компетенції;</p> <p>3) відповідають вимогам Закону України «Про державну службу».</p> <p>4. Посадові особи органу державного енергетичного контролю та його територіальних органів самостійно приймають рішення в межах своїх повноважень та зобов'язані відмовитися від виконання будь-яких наказів, розпоряджень або вказівок, які суперечать законодавству, а також вжити інших заходів, передбачених законом.</p> <p>5. За невиконання або неналежне виконання посадових обов'язків, визначених цим Законом, Законом України «Про державну службу» та іншими нормативно-правовими актами у сфері державної служби, посадовою інструкцією, а також порушення правил етичної поведінки та інше порушення службової дисципліни державний службовець притягається до дисциплінарної відповідальності у порядку, визначеному законодавством.</p>			<p>Не приймати (Частина перша та друга ст. 15 проекту Закону дублює положення ст. 12 та 13. 2. Згідно з частиною четвертою ст. 15 проекту, посадові особи наділяються широкими дискреційними повноваженнями, зокрема правом самостійного прийняття рішень та правом відмовлятися виконувати рішення, будь-які накази, розпорядження або вказівки, які суперечать чинному законодавству. Тобто посадова особа органу сама на власний розсуд має визначати яке з рішень суперечить законодавству (зміст статті не конкретизує чіткого переліку Законів, які мають відповідати/не відповідати такі рішення), а яке ні, що в свою чергу створює суттєві ризики для</p>	<p>ВРАХОВАНО ЧАСТКОВО пропозиції ГС та РГК шляхом викладення частини у наступній редакції:</p> <p>4. Посадові особи органу державного енергетичного контролю та його територіальних органів зобов'язані відмовитися від виконання явно злочинного наказу, доручення, а також вжити інших заходів, передбачених законом.</p>
---	--	--	---	---

			зловживань службовим становищем такою особою.	
<p>Стаття 16. Планові заходи державного енергетичного контролю</p> <p>1. Планові заходи державного енергетичного контролю здійснюються відповідно до річних планів, що затверджуються органом державного енергетичного контролю не пізніше 1 грудня року, що передує плановому. Внесення змін до річних планів здійснення заходів державного енергетичного контролю не допускається, крім випадків зміни найменування суб'єкта господарювання та виправлення технічних помилок.</p> <p>2. Плановим періодом вважається рік, який обчислюється з 1 січня по 31 грудня планового року.</p> <p>3. Плани здійснення заходів державного енергетичного контролю на наступний плановий період повинні містити дати початку кожного планового заходу державного енергетичного контролю та строки їх здійснення.</p> <p>4. Протягом планового періоду здійснення більш як одного планового заходу державного нагляду (контролю) в одній і тій самій сфері державного нагляду (контролю) щодо одного суб'єкта господарювання не допускається.</p> <p>5. За наявності у суб'єкта господарювання відокремлених підрозділів планові заходи державного енергетичного контролю щодо такого суб'єкта господарювання можуть здійснюватися окремо в кожному відокремленому підрозділі або об'єкті енергетики протягом строку здійснення одного планового заходу.</p>	<p>Узгодження з положеннями Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері діяльності» та принципами єдиної державної регуляторної політики.</p> <p>(враховано)</p> <p>5. За наявності у суб'єкта господарювання відокремлених підрозділів планові заходи державного контролю щодо такого суб'єкта господарювання можуть здійснюватися одночасно в усіх відокремлених підрозділах</p>	<p>не приймати (Пояснення аналогічні тим, що надані до вищенаведених положень проекту Закону) Ми: враховано в новій редакції</p>	<p>ВРАХОВАНО шляхом уточнення та викладення у новій редакції:</p> <p>Стаття 16. Планові заходи державного енергетичного контролю</p> <p>1. Планові заходи державного енергетичного контролю здійснюються у порядку, визначеному Законом України "Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності" з урахуванням особливостей визначених цим Законом.</p> <p>2. За наявності у суб'єкта господарювання відокремлених підрозділів планові заходи державного енергетичного контролю щодо такого суб'єкта господарювання можуть здійснюватися окремо в кожному відокремленому підрозділі або об'єкті енергетики протягом строку здійснення одного планового заходу.</p> <p>3. Внесення одного й того самого суб'єкта господарювання до планів здійснення заходів державного контролю у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу є підставою для проведення щодо такого суб'єкта господарювання планових заходів державного енергетичного контролю одночасно.</p> <p>4. Якщо суб'єкту господарювання на праві власності, володіння або користування належить більше одного об'єкта енергетики, у межах яких провадиться господарська</p>	

<p>6. Внесення одного й того самого суб'єкта господарювання до планів здійснення заходів державного контролю у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу є підставою для проведення щодо такого суб'єкта господарювання планових заходів державного енергетичного контролю одночасно.</p> <p>7. Річний план здійснення планових заходів державного енергетичного контролю затверджується у порядку, встановленому законодавством.</p> <p>8. Орган державного енергетичного контролю може затверджувати річні плани здійснення заходів державного нагляду (контролю) за окремими сферами державного нагляду (контролю) у порядку, встановленому законодавством.</p> <p>9. Якщо суб'єкту господарювання на праві власності, володіння або користування належить більше одного об'єкта енергетики, у межах яких провадиться господарська діяльність, кількість балів за всіма критеріями може нараховуватися окремо щодо кожного об'єкта відповідно до визначених критеріїв у відповідній сфері державного нагляду (контролю), за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності.</p> <p>У такому випадку ступінь ризику суб'єкта господарювання визначається як найбільший зі ступенів ризику його об'єктів. Періодичність здійснення заходів</p>		<p>протягом строку планового заходу.</p> <p>за результатами обговорення (відхилити враховуючи потужності об'єктів в енергетичній сфері)</p>		<p>діяльність, кількість балів за всіма критеріями може нараховуватися окремо щодо кожного об'єкта відповідно до визначених критеріїв у відповідній сфері державного нагляду (контролю), за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності.</p> <p>У такому випадку ступінь ризику суб'єкта господарювання визначається як найбільший зі ступенів ризику його об'єктів. Періодичність здійснення заходів державного нагляду (контролю) щодо кожного об'єкта визначається окремо відповідно до його ступеня ризику</p>
---	--	---	--	---

<p>державного нагляду (контролю) щодо кожного об'єкта визначається окремо відповідно до його ступеня ризику.</p> <p>10. Порядок здійснення планових заходів державного енергетичного контролю затверджується центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу.</p>				
<p>Стаття 17. Позапланові заходи державного енергетичного контролю</p> <p>1. Позапланові заходи державного енергетичного контролю з підстав, визначених абзацом п'ятим частини другої цієї статті, здійснюються за наявності дозволу центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики теплопостачання, на ринку природного газу.</p> <p>2. Підставами для здійснення позапланових заходів державного енергетичного контролю є:</p> <p>подання суб'єктом господарювання письмової заяви до органу державного енергетичного контролю про здійснення заходу державного контролю за його бажанням;</p> <p>виявлення недостовірності даних, заявлених суб'єктом господарювання у документі обов'язкової звітності, крім випадків, коли суб'єкт господарювання протягом місяця з дня первинного подання повторно подав такий документ з уточненими даними або якщо недостовірність даних є результатом</p>		<p>Узгодження з положеннями Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» та принципами єдиної державної регуляторної політики.</p>	<p>не приймати (<i>Щодо планових заходів:</i> Порядок проведення планових перевірок визначено ЗУ «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності». Тому відсутні обґрунтування щодо доцільності в дублюванні таких норм текстів проекту Закону.</p> <p><i>Щодо позапланових заходів:</i> Прийняття проекту Закону у запропонованій редакції призведе до створення органу державного енергетичного контролю із необґрунтовано широкими дискреційними повноваженнями щодо здійснення контрольних заходів за відсутності чітко регламентованих підстав для проведення таких заходів (для прикладу звернення фізичних і юридичних осіб, за результатами моніторингу, який згідно змісту проекту здійснюється на підставі даних, в тому числі, з відкритих джерел</p>	<p>ВРАХОВАНО шляхом уточнення та викладення у новій редакції:</p> <p>Стаття 17. Позапланові заходи державного енергетичного контролю</p> <p>1. Позапланові заходи державного енергетичного контролю здійснюються у порядку, визначеному Законом України "Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності" з урахуванням особливостей визначених цим Законом.</p> <p>2. Крім підстав для здійснення позапланових заходів визначених Законом України "Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності" додатковими підставами є:</p> <p>доручення центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики теплопостачання, на ринку природного газу про перевірку суб'єктів господарювання у відповідній сфері у зв'язку з виявленими системними порушеннями та/або настанням</p>

<p>очевидної описки чи арифметичної помилки, яка не впливає на зміст поданої звітності. У разі виявлення органом державного енергетичного контролю помилки у документі обов'язкової звітності він упродовж десяти робочих днів зобов'язаний повідомити суб'єкта господарювання про необхідність її виправлення у строк до п'яти робочих днів з дня отримання повідомлення. Невиправлення помилки у встановлений строк є підставою для проведення позапланового заходу;</p> <p>перевірка виконання суб'єктом господарювання приписів, розпоряджень або інших розпорядчих документів щодо усунення порушень вимог законодавства, виданих за результатами проведення попереднього заходу органом державного енергетичного контролю;</p> <p>звернення фізичної особи (фізичних осіб) про порушення, що спричинило шкоду її (їхнім) правам, законним інтересам, життю чи здоров'ю, навколишньому природному середовищу чи безпеці держави, з додаванням документів чи їх копій, що підтверджують такі порушення (за наявності);</p>		<p>звернення фізичної особи (фізичних осіб) про порушення, що спричинило шкоду її (їхнім) правам, законним інтересам, життю чи здоров'ю, навколишньому природному середовищу чи безпеці держави, з додаванням документів чи їх копій, що підтверджують такі порушення (за наявності). Позаплановий захід у такому разі здійснюється територіальним органом державного нагляду (контролю) за наявності погодження центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у відповідній сфері державного нагляду (контролю), або відповідного державного колегіального органу.</p>	<p>тощо).</p> <p>Крім того, відсутність чітких підстав для проведення позапланових заходів державного контролю суб'єктів господарювання нівелює та спотворює запроваджений в Україні механізм здійснення контрольних заходів (ЗУ «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» передбачає значно менший перелік підстав для проведення позапланових перевірок) , що, в свою чергу, може призвести до численних порушень прав суб'єктів господарювання, виникнення корупційних схем та корупційних правопорушень під час прийняття уповноваженими особами рішень про проведення таких заходів.)</p>	<p>події, що має значний негативний вплив на права, законні інтереси, життя та здоров'я людини, захист навколишнього природного середовища та забезпечення безпеки держави;</p> <p>настання аварії, смерті потерпілого внаслідок нещасного випадку або професійного захворювання, що було пов'язано з діяльністю суб'єкта господарювання;</p> <p>невиконання у встановлені терміни рекомендацій органу державного енергетичного контролю, складених за результатами технічного аудиту щодо виявлених порушень норм і правил з питань технічної експлуатації електричних станцій і мереж, технічного стану електричних установок і мереж, з питань технічного стану та організації експлуатації теплових, тепловикористальних, теплогенеруючих установок і мереж, порядку застосування оператором системи передачі, оператором системи розподілу та електропостачальником заходів з обмеження та/або припинення постачання електричної енергії споживачам випробування та ремонту зазначених установок і мереж, режимів постачання теплової енергії у сфері теплопостачання;</p> <p>виявлення за результатами документальної перевірки ознак порушень суб'єктам контролю вимог нормативно-правових актів вимог нормативно-правових актів, норм і правил у сферах електроенергетики,</p>
--	--	---	--	--

<p>неподання суб'єктом господарювання документів обов'язкової звітності за два звітні періоди підряд без поважних причин або без надання письмових пояснень про причини, що перешкоджали поданню таких документів;</p> <p>доручення центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики теплопостачання, на ринку природного газу про перевірку суб'єктів господарювання у відповідній сфері у зв'язку з виявленими системними порушеннями та/або настанням події, що має значний негативний вплив на права, законні інтереси, життя та здоров'я людини, захист навколишнього природного середовища та забезпечення безпеки держави;</p> <p>настання аварії, смерті потерпілого внаслідок нещасного випадку або професійного захворювання, що було пов'язано з діяльністю суб'єкта господарювання;</p> <p>виявлення під час державного моніторингу технічного стану мереж, обладнання, окрім випадків, коли державний моніторинг був проведений за зверненням суб'єкта господарювання, фактів порушення термінів і обсягів експлуатаційно-ремонтного обслуговування електричних станцій і мереж;</p>		<p>доручення центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики теплопостачання, на ринку природного газу про перевірку суб'єктів господарювання у відповідній сфері у зв'язку з виявленими системними порушеннями та/або настанням події, що має значний негативний вплив на права, законні інтереси, життя та здоров'я людини.</p> <p>виключити</p> <p>виключити</p>		<p>теплопостачання, на ринку природного газу з питань технічної експлуатації електричних станцій і мереж, технічного стану електричних установок і мереж, технічного стану та експлуатації теплових, тепловикористальних установок та мереж, технічного стану газотранспортних і газорозподільних систем тощо.</p> <p>Позаплановий захід у такому разі здійснюється територіальним органом державного нагляду (контролю) за наявності погодження центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у відповідній сфері державного нагляду (контролю), або відповідного державного колегіального органу.</p>
---	--	--	--	---

<p>невиконання у встановлені терміни рекомендацій органу державного енергетичного контролю, складених за результатами документальної перевірки, моніторингу, технічного аудиту щодо виявлених порушень норм і правил з питань технічної експлуатації електричних станцій і мереж, технічного стану електричних установок і мереж, з питань технічного стану та організації експлуатації теплових, тепловикористальних, теплогенеруючих установок і мереж, порядку застосування оператором системи передачі, оператором системи розподілу та електропостачальником заходів з обмеження та/або припинення постачання електричної енергії споживачам випробування та ремонту зазначених установок і мереж, режимів постачання теплової енергії у сфері тепlopостачання.</p> <p>Під час проведення позапланової перевірки підлягають контролю виключно питання, які стали підставою для проведення такої перевірки.</p> <p>3. Порядок здійснення позапланових заходів державного енергетичного контролю встановлюється центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу.</p>				
<p>Стаття 18. Документальні перевірки</p>	<p>Стаття 18. Документальні</p>	<p>Виключити Підставами для документальних</p>	<p>не приймати (Згідно чинного законодавства, документальні перевірки передбачені лише для органів податкової служби. Інші органи</p>	<p>ВРАХОВАНО шляхом уточнення та викладення у новій редакції:</p>

<p>1. Орган державного енергетичного нагляду має право проводити документальні перевірки у сферах електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу в частині технічного стану енергетичних об'єктів і мереж, енергетичного обладнання, їх експлуатації та обслуговування, що здійснюється шляхом перевірки визначених відповідними нормами і правилами.</p> <p>Порядок проведення документальних перевірок органом державного енергетичного контролю затверджується центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу, визначає процедуру здійснення заходів щодо перевірки органом державного енергетичного контролю своєчасності, достовірності, повноти виконання робіт (заходів) з питань технічного стану енергетичних об'єктів і мереж, енергетичного обладнання, їх експлуатації та обслуговування на підставі статистичної та іншої звітності або інформації, передбаченої цим Законом, а також іншими законодавчими актами, та повинен визначати:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) загальні вимоги до здійснення документальних перевірок; 2) перелік статистичної та іншої звітності або інформації, на підставі якої здійснюються документальні перевірки; 3) питання, що підлягають перевірці органом державного енергетичного контролю; 	<p>перевірки</p> <p>...</p>	<p>перевірок дублюються підстави для проведення позапланових заходів державного енергетичного контролю, визначені абзацом другим частини 2 статті 17 законопроекту, що вносить плутанину у взаємовідносини й порушує права суб'єкта господарювання в частині можливості виправлення помилок у звітності, а також порушуються принципи відкритості, прозорості, плановості й системності державного нагляду; не забезпечується гарантування прав та законних інтересів кожного суб'єкта господарювання; принцип невтручання органу державного нагляду (контролю) у діяльність суб'єкта господарювання, якщо вона здійснюється в межах закону.</p>	<p>можуть проводити лише планові і позапланові перевірки суб'єктів господарювання. При цьому даною статтею запроваджується регулювання, відповідно до якого документальна перевірка проводитиметься без будь-якого спеціального рішення органу державного енергетичного контролю.</p> <p>При цьому, зміст статті не містить інформації стосовно того який саме документ складається за результатами перевірки. Також з урахуванням того факту, що документ, складений за результатами перевірки не вручається суб'єкту господарювання в кінці перевірки особисто, а надсилається поштовим відправленням, положення статті позбавляє права суб'єкта на надання зауважень та пропозицій до змісту самого документа.</p> <p>Одночасно, згода суб'єкта контролю на перевірку та присутність його керівника або уповноваженої особи під час проведення перевірки не обов'язкові, а дати запланованих перевірок не оприлюднюються та не повідомляються суб'єкту контролю завчасно. Таким чином, посадові особи органу, які безпосередньо здійснюватимуть документальні перевірки, наділяються широкими дискреційними повноваженнями, які створюють суттєві ризики для зловживань службовим становищем, зокрема, правом самостійного прийняття будь-яких рішень, безперешкодного доступу та перебування на об'єктах енергетики, а також правом здійснювати обстеження (перевірку), огляд електричних, газових і теплових установок, без завчасного повідомлення суб'єкта контролю.</p> <p>Модель правового регулювання здійснення контрольних заходів, запропонована у проекті Закону, порушує загально правовий принцип пропорційності – принцип, спрямований на забезпечення у правовому регулюванні розумного балансу приватних і публічних інтересів, відповідно до якого цілі обмежень прав мають бути істотними, а засоби їх досягнення обґрунтованими і мінімально обтяжливими для осіб, чий права обмежуються. Водночас, відсутність чітких підстав для проведення документальних перевірок може призвести до численних порушень прав суб'єктів господарювання, виникнення корупційних схем та корупційних правопорушень під час прийняття уповноваженими особами рішень про проведення таких заходів.)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Орган державного енергетичного нагляду має право проводити документальні перевірки у сферах електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу в частині технічного стану енергетичних об'єктів і мереж, енергетичного обладнання, їх експлуатації та обслуговування, що здійснюється шляхом перевірки визначених відповідними нормами і правилами. 2. Документальною перевіркою вважається перевірка, яка проводиться з метою виявлення і усунення порушень, контролю своєчасності, достовірності, повноти виконання робіт (заходів) з питань технічного стану енергетичних об'єктів і мереж, енергетичного обладнання, їх експлуатації та обслуговування на підставі статистичної та іншої звітності або інформації, передбаченої цим Законом, а також іншими законодавчими актами. <p>Документальна перевірка проводиться без виїзду на об'єкт контролю.</p> 3. Видання наказу на проведення документальної перевірки не потребується. <p>Документальні перевірки проводяться державними інспекторами з енергетичного нагляду без присутності посадових осіб суб'єктів контролю.</p> <p>За результатами документальної перевірки у разі наявності ознак вчинення порушень вимог законодавства з питань технічного стану енергетичних об'єктів і мереж, енергетичного обладнання, їх експлуатації та обслуговування складається довідка,</p>
---	-----------------------------	--	--	---

<p>4) повноваження та обов'язки органу державного енергетичного контролю під час проведення документальних перевірок;</p> <p>5) права та обов'язки суб'єктів господарювання під час проведення документальних перевірок;</p> <p>6) строки проведення документальних перевірок;</p> <p>7) порядок оформлення документів під час проведення та за результатами здійснених документальних перевірок;</p> <p>8) порядок оскарження рішень органу державного енергетичного контролю.</p> <p>2. Підставами для проведення документальної перевірки суб'єкта господарювання є:</p> <p>1) неподання, несвоєчасне подання, подання недостовірної інформації або необхідність перевірки достовірності такої інформації;</p> <p>2) неподання, несвоєчасне подання, подання недостовірних даних у звітності або необхідність перевірки достовірності таких даних в установлений строк або в інших документах;</p>	<p>2. Підставами для проведення документальної перевірки суб'єкта господарювання є:</p> <p>1) неподання, несвоєчасне подання, подання недостовірної інформації або необхідність перевірки достовірності такої інформації;</p> <p>2) неподання, несвоєчасне подання, подання недостовірних даних у звітності або необхідність перевірки достовірності таких даних в установлений строк або в інших документах;</p> <p>3) неподання копій</p>			<p>на підставі якої протягом п'яти робочих днів з дня її складання керівником органу енергетичного контролю приймається рішення щодо надання погодження на проведення позапланового заходу державного енергетичного контролю.</p>
---	---	--	--	---

<p>3) неподання копій документів, засвідчених в установленому законодавством порядку, пояснень та іншої інформації на законну вимогу органу державного енергетичного нагляду;</p> <p>4) обґрунтоване звернення фізичної або юридичної особи про порушення суб'єктом господарювання, її законних прав та надання документів (копій документів), що підтверджують таке порушення.</p> <p>Документальна перевірка суб'єкта господарювання може проводитися без попередження заздалегідь.</p> <p>Згода суб'єкта, його повідомлення про проведення документальної перевірки, його присутність під час проведення такої перевірки є необов'язковими.</p> <p>Про результати документальної перевірки (про факти виявлення порушень законодавства та їх перелік або про відсутність порушень) суб'єкт господарювання повідомляється рекомендованим листом протягом п'яти робочих днів після підписання висновку про результати документальної перевірки.</p>	<p>документів, засвідчених в установленому законодавством порядку, пояснень та іншої інформації на законну вимогу органу державного енергетичного нагляду;</p> <p>4) обґрунтоване звернення фізичної або юридичної особи про порушення суб'єктом господарювання, її законних прав та надання документів (копій документів), що підтверджують таке порушення.</p> <p>Документальна перевірка суб'єкта господарювання може проводитися без попередження заздалегідь. Згода суб'єкта, його повідомлення про проведення документальної перевірки, його присутність під час проведення такої перевірки є необов'язковими.</p> <p>Про результати документальної перевірки (про факти виявлення порушень законодавства та їх перелік або про відсутність порушень) суб'єкт господарювання повідомляється рекомендованим листом протягом п'яти робочих днів після підписання висновку про результати документальної перевірки.</p> <p>Про результати документальної перевірки (про факти виявлення</p>			
--	--	--	--	--

	<p>порушень законодавства та їх перелік або про відсутність порушень) суб'єкт господарювання повідомляється рекомендованим листом протягом п'яти робочих днів після підписання акта перевірки.</p>			
<p>Стаття 19. Технічний аудит</p> <p>1. За зверненням суб'єкта господарювання органом державного енергетичного контролю проводиться аналіз стану діяльності суб'єкта господарювання з метою виявлення, попередження та усунення порушень вимог законодавства у сферах електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу без застосування санкцій.</p> <p>Орган державного енергетичного контролю протягом 10 робочих днів з дня отримання відповідного звернення укладає договір з суб'єктом господарювання про проведення технічного аудиту, у якому зазначаються, зокрема, галузь державного енергетичного контролю, вид технічного аудиту, питання, щодо яких буде здійснюватися технічний аудит, та строки його проведення.</p> <p>2. Видами технічного аудиту є:</p> <p>технічний аудит, який проводиться відповідно до уніфікованої форми акта, що складається за результатами проведення планового (позапланового) заходу державного нагляду (контролю) щодо дотримання суб'єктом господарювання вимог законодавства у сферах електроенергетики тепlopостачання, на ринку природного газу;</p> <p>технічний аудит, який проводиться</p>				<p>Зазначену статтю буде уточнено у Законі у зв'язку із наданими зауваженнями</p>

<p>щодо визначених у договорі про проведення технічного аудиту питань (технічного стану конкретних енергетичних об'єктів і мереж, енергетичного обладнання, втрат енергоносіїв при виробництві, транспортуванні та постачанні теплової енергії, технологічних витрат електричної енергії в елементах електричної мережі (силових трансформаторах, лініях електропередавання та реакторах), що пов'язані з передачею електричної енергії мережами суб'єктів господарювання (операторів систем розподілу), виробників (вітроелектростанцій та сонячних електростанцій) і споживачів електричної енергії тощо).</p> <p>3. Надання рекомендацій за результатами технічного аудиту щодо енергоефективності електричних мереж, а саме щодо зменшення втрат в електричних мережах, що виникають під час передачі електроенергії від відновлюваних джерел енергії та споживання реактивної енергії відновлюваних джерел енергії, впливу «зеленої» генерації, зокрема сонячних електростанцій на якість електричної енергії, яку отримують споживачі електричної енергії, вдосконалення схем підключення альтернативних джерел енергії (вітроелектростанцій та сонячних електростанцій) до електричних мереж, здійснюється органом державного енергетичного контролю для покращення та збалансування роботи електричних мереж, запровадження новітніх методів регулювання напруги при підключенні відновлюваних джерел енергії.</p> <p>Здійснення технічного аудиту запроваджується відповідно до вимог національних норм України, гармонізованих з міжнародними стандартами та базовими законодавчими</p>				
---	--	--	--	--

<p>актами Європейського Союзу з використанням локальних систем енергетичного моніторингу та/або оперативно-інформаційних систем операторів систем розподілу.</p> <p>4. У разі виявлення порушень при проведенні технічного аудиту орган державного енергетичного контролю надає у письмовій формі рекомендації щодо проведення необхідних дій для їх усунення з визначенням запропонованої дати усунення порушень.</p> <p>Технічний аудит вважається завершеним після надання суб'єкту господарювання рекомендацій щодо проведення необхідних дій для усунення порушень вимог законодавства у сфері державного енергетичного контролю.</p> <p>У разі отримання суб'єктом господарювання за результатами технічного аудиту, проведеного відповідно до уніфікованої форми акта, що складається за результатами проведення планового (позапланового) заходу державного нагляду (контролю) щодо дотримання суб'єктом господарювання вимог законодавства у сферах електроенергетики тепlopостачання, на ринку природного газу, рекомендацій без зауважень про стан дотримання ним вимог законодавства у сфері державного енергетичного контролю, періодичність здійснення планових заходів державного енергетичного контролю такого суб'єкта господарювання збільшується в 1,5 рази, якщо це не суперечить зобов'язанням України за міжнародними договорами.</p> <p>Протягом 3 робочих днів після проведеного технічного аудиту орган державного енергетичного контролю вносить відомості про проведений аудит до автоматизованої системи енергетичного</p>				
--	--	--	--	--

<p>контролю.</p> <p>5. Проведення технічного аудиту органом державного енергетичного контролю здійснюється у порядку, встановленому центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу.</p>				
<p>Стаття 20. Державний моніторинг діяльності учасників ринку електричної енергії, природного газу та у сфері тепlopостачання</p> <p>1. Орган державного енергетичного контролю здійснює моніторинг безпеки постачання електричної енергії, який забезпечується шляхом проведення аналізу та оцінки, зокрема:</p> <p>дотримання оператором системи передачі, операторами систем розподілу та виробниками електричної енергії вимог нормативно-правових актів стосовно підготовки обладнання до роботи в осінньо-зимовий період, періоди (сезони) особливих погодних умов (грозовий період (сезон), періоди високих та низьких температур, льодоходу, повені та інші), розчистки трас;</p>	<p>Стаття 20. Державний моніторинг діяльності учасників ринку електричної енергії, природного газу та у сфері тепlopостачання</p> <p>1. Орган державного енергетичного контролю здійснює моніторинг безпеки постачання електричної енергії, який забезпечується шляхом проведення аналізу та оцінки, зокрема: дотримання оператором системи передачі, операторами систем розподілу та виробниками електричної енергії вимог нормативно-правових актів стосовно підготовки обладнання до роботи в осінньо-зимовий період, періоди (сезони) особливих погодних умов (грозовий період (сезон), періоди високих та низьких температур, льодоходу, повені та інші);</p> <p>Оскільки виробники електричної енергії не здійснюють розчистку</p>	<p>Запропонований функціонал не належить до повноважень органів, які виконують наглядові функції.</p>	<p>Стаття 20. Державний моніторинг діяльності учасників ринку електричної енергії, природного газу та у сфері тепlopостачання</p> <p>1. Орган державного енергетичного контролю здійснює моніторинг безпеки постачання електричної енергії, який забезпечується шляхом проведення аналізу та оцінки, зокрема: дотримання оператором системи передачі, операторами систем розподілу та виробниками електричної енергії вимог нормативно-правових актів стосовно підготовки обладнання до роботи в осінньо-зимовий період, періоди (сезони) особливих погодних умов (грозовий період (сезон), періоди високих та низьких температур, льодоходу, повені та інші), розчистки трас; підтвердження інформації, поданої до центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики від оператора системи передачі, операторів систем розподілу та виробників електричної енергії щодо здійснення ними реконструкції, модернізації, ремонтів енергетичного обладнання електричних станцій та мереж; виявлення фактів неповідомлення оператором системи передачі, операторами систем розподілу та виробниками електричної енергії про порушення, аварію на об'єктах</p>	<p>ВРАХОВАНО ЧАСТКОВО пропозиції НКРЕКП шляхом викладення відповідних абзаців у редакції:</p> <p>дотримання оператором системи передачі, операторами систем розподілу та виробниками електричної енергії вимог нормативно-правових актів стосовно підготовки обладнання до роботи в осінньо-зимовий період, періоди (сезони) особливих погодних умов (грозовий період (сезон), періоди високих та низьких температур, льодоходу, повені та інші), розчистки трас (оператором системи передачі, операторами систем розподілу);</p> <p>моніторинг оперативного обслуговування електричних станцій і мереж, мереж транспортування та розподілу природного газу, джерел виробництва теплової енергії та мереж її постачання а також якості товарів і послуг, що надаються в цих сферах, з питань, що належать до компетенції органу державного контролю</p> <p><i>Додатково буде уточнено у</i></p>

<p>підтвердження інформації, поданої до центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики від оператора системи передачі, операторів систем розподілу та виробників електричної енергії щодо здійснення ними реконструкції, модернізації, ремонтів енергетичного обладнання електричних станцій та мереж;</p> <p>виявлення фактів неповідомлення оператором системи передачі, операторами систем розподілу та виробниками електричної енергії про технологічне порушення, аварію на об'єктах електроенергетики учасників ринку (крім побутових споживачів та споживачів не віднесених до особливої групи непобутових споживачів);</p> <p>виконання оператором системи передачі, операторами систем розподілу та виробниками електричної та теплової енергії графіків ремонтів обладнання, будівель і споруд, енергогенеруючого обладнання та обладнання магістральних та розподільчих мереж;</p> <p>виявлення фактів невідповідності потужності, що заявляється і фактично представляється генеруючими об'єктами, з урахуванням правил ринку;</p> <p>виявлення фактів невиконання виробниками електричної та теплової енергії графіків накопичення вугілля в межах прогнозних балансів виробництва</p>	<p>трас, тому пропонуємо виключити слова «розчистки трас».</p>	<p>виключити</p> <p>виключити</p> <p>виключити</p> <p>виключити</p> <p>виключити</p>	<p>електроенергетики учасників ринку (крім побутових споживачів та споживачів не віднесених до особливої групи непобутових споживачів); виконання оператором системи передачі, операторами систем розподілу та виробниками електричної та теплової енергії графіків ремонтів обладнання, будівель і споруд, енергогенеруючого обладнання та обладнання магістральних та розподільчих мереж; виявлення фактів невідповідності потужності, що заявляється і фактично представляється генеруючими об'єктами, з урахуванням правил ринку; виявлення фактів невиконання виробниками електричної та теплової енергії графіків накопичення вугілля в межах прогнозних балансів виробництва електричної енергії; виявлення фактів невиконання виробниками електричної та теплової енергії заходів щодо запобігання технологічним порушенням у роботі енергогенеруючого та мережевого обладнання; виконання оператором системи передачі, операторами систем розподілу та виробниками електричної та теплової енергії протиаварійних тренувань оперативного персоналу на виконання затверджених графіків; дотриманням встановленого нормативно-правовими актами з питань електроенергетики порядку застосування оператором системи передачі, оператором системи розподілу заходів з обмеження та/або припинення постачання електричної енергії споживачам у тому числі за графіками обмеження електроспоживання, аварійного відключення споживачів та подинного відключення споживачів, а також протиаварійних систем зниження електроспоживання а саме системної протиаварійної автоматики; наявності та станом резервних автономних</p>	<p><i>Законі.</i></p> <p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго». Не надані обґрунтування</p> <p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго». Не надані обґрунтування</p> <p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго». Не надані обґрунтування</p> <p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго». Не надані обґрунтування</p> <p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго». Не надані обґрунтування</p>
---	---	--	---	---

<p>електричної енергії;</p> <p>виявлення фактів невиконання виробниками електричної та теплової енергії заходів щодо запобігання технологічним порушенням у роботі енергогенеруючого та мережевого обладнання;</p> <p>виконання оператором системи передачі, операторами систем розподілу та виробниками електричної та теплової енергії протиаварійних тренувань оперативного персоналу на виконання затверджених графіків;</p> <p>дотриманням встановленого нормативно-правовими актами з питань електроенергетики порядку застосування оператором системи передачі, оператором системи розподілу заходів з обмеження та/або припинення постачання електричної енергії споживачам у тому числі за графіками обмеження електроспоживання, аварійного відключення споживачів та погодинного відключення споживачів, а також протиаварійних систем зниження електроспоживання а саме системної протиаварійної автоматики;</p> <p>наявністю та станом резервних автономних джерел живлення на об'єктах споживачів електричної енергії першої категорії і особливої групи першої категорії з надійності електропостачання.</p> <p>2. Орган державного енергетичного контролю здійснює моніторинг безпеки постачання природного газу, який забезпечується шляхом проведення аналізу та оцінки, зокрема:</p> <p>дотримання оператором газотранспортної системи, операторами газорозподільної системи, операторами</p>	<p>Дублюється з нормами діючого Закону України «Про ринок природного газу», статтею 7 якого передбачено повноваження центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики в нафтогазовому комплексі, здійснювати моніторинг безпеки постачання природного газу, у тому числі в частині технічного стану газотранспортних і газорозподільних систем, а також стану впровадження заходів з безпеки постачання природного газу, передбачених статтею 5 цього Закону.</p>	<p>виключити</p> <p>виключити</p>	<p>джерел живлення на об'єктах споживачів електричної енергії першої категорії і особливої групи першої категорії з надійності електропостачання.</p> <p>2. Орган державного енергетичного контролю здійснює моніторинг безпеки постачання природного газу, який забезпечується шляхом проведення аналізу та оцінки, зокрема: дотримання оператором газотранспортної системи, операторами газорозподільної системи, операторами газосховища, операторами установки LNG, замовників, суб'єктів господарювання, які провадять діяльність з видобутку</p>	<p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго». Не надані обґрунтування</p> <p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго». Не надані обґрунтування</p>
--	--	-----------------------------------	---	---

<p>газосховища, операторами установки LNG, замовників, суб'єктів господарювання, які провадять діяльність з видобутку природного газу вимог нормативно-правових актів стосовно підготовки обладнання до роботи в осінньо-зимовий період, період грозової активності;</p> <p>підтвердження інформації, поданої до центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) на ринку природного газу від операторів газотранспортної системи, операторів газорозподільної системи, операторів газосховища, операторів установки LNG, замовників, суб'єктів господарювання, які провадять діяльність з видобутку природного газу щодо здійснення ними реконструкції, модернізації, ремонтів енергетичного обладнання електричних станцій та мереж;</p> <p>виявлення фактів неповідомлення оператором газотранспортної системи, операторами газорозподільної системи, операторами газосховища, операторами установки LNG, замовниками, суб'єктами господарювання, які провадять діяльність з видобутку природного газу про технологічне порушення, аварію на об'єктах електроенергетики учасників ринку (крім побутових споживачів та споживачів не віднесених до особливої групи побутових споживачів);</p> <p>виявлення фактів припинення постачання газу оператором газотранспортної системи, операторами газорозподільної системи, операторами газосховища, операторами установки LNG, замовниками, суб'єктами господарювання, які провадять діяльність з видобутку природного газу в результаті технологічного порушення, аварії на</p>	<p>Потребує уточнення, що саме мова йде про показники якості електроенергії. Оскільки послуги можуть бути різні на ринку.</p>		<p>природного газу вимог — нормативно-правових — актів стосовно підготовки — обладнання — до — роботи — в осінньо-зимовий період, період грозової активності; підтвердження інформації, поданої до центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) на ринку природного газу від операторів газотранспортної системи, операторів газорозподільної системи, операторів газосховища, операторів установки LNG, замовників, суб'єктів господарювання, які провадять діяльність з видобутку природного газу щодо здійснення ними реконструкції, модернізації, ремонтів енергетичного обладнання електричних станцій та мереж; виявлення фактів неповідомлення оператором газотранспортної системи, операторами газорозподільної системи, операторами газосховища, операторами установки LNG, замовниками, суб'єктами господарювання, які провадять діяльність з видобутку природного газу про технологічне порушення, аварію на об'єктах електроенергетики учасників ринку (крім побутових споживачів та споживачів не віднесених до особливої групи побутових споживачів); виявлення фактів припинення постачання газу оператором газотранспортної системи, операторами газорозподільної системи, операторами газосховища, операторами установки LNG, замовниками, суб'єктами господарювання, які провадять діяльність з видобутку природного газу в результаті технологічного порушення, аварії на об'єктах цих систем; ходу проведення оператором газотранспортної системи, операторами газорозподільної системи, операторами газосховища, операторами установки LNG, замовниками, суб'єктами господарювання,</p>	
--	---	--	--	--

<p>об'єктах цих систем;</p> <p>ходу проведення оператором газотранспортної системи, операторами газорозподільної системи, операторами газосховища, операторами установки LNG, замовниками, суб'єктами господарювання, які провадять діяльність з видобутку природного газу робіт з ремонту обладнання та інших заходів пов'язаних з відновленням постачання газу, яка виникла в результаті технологічного порушення, аварії на об'єктах цих систем.</p> <p>3. Орган державного енергетичного контролю здійснює моніторинг у сфері теплопостачання, який забезпечується шляхом проведення аналізу та оцінки дотримання вимог нормативно-правових актів стосовно:</p> <p>підготовки обладнання до роботи в опалювальному періоді;</p> <p>порядку повідомлення про технологічні порушення та порядку розслідування технологічних порушень;</p> <p>забезпечення належного технічного стану теплових, тепловикористальних установок та мереж, а також організації їх експлуатації під час проходження опалювального періоду;</p> <p>своєчасного початку опалювального періоду суб'єктами господарювання, які провадять діяльність з виробництва, транспортування, постачання теплової енергії;</p> <p>виконання графіків ремонтів теплових, тепловикористальних установок і мереж, енергетичного обладнання;</p> <p>затвердження та виконання планів заходів з підготовки до роботи в</p>	<p>Ця норма потребує уточнення з</p>		<p>які провадять діяльність з видобутку природного газу робіт з ремонту обладнання та інших заходів пов'язаних з відновленням постачання газу, яка виникла в результаті технологічного порушення, аварії на об'єктах цих систем.</p> <p>3. Орган державного енергетичного контролю здійснює моніторинг у сфері теплопостачання, який забезпечується шляхом проведення аналізу та оцінки дотримання вимог нормативно-правових актів стосовно:</p> <p>підготовки обладнання до роботи в опалювальному періоді;</p> <p>порядку повідомлення про технологічні порушення та порядку розслідування технологічних порушень;</p> <p>забезпечення належного технічного стану теплових, тепловикористальних установок та мереж, а також організації їх експлуатації під час проходження опалювального періоду; своєчасного початку опалювального періоду суб'єктами господарювання, які провадять діяльність з виробництва, транспортування, постачання теплової енергії; виконання графіків ремонтів теплових, тепловикористальних установок і мереж, енергетичного обладнання; затвердження та виконання планів заходів з підготовки до роботи в опалювальному періоді суб'єктами господарювання (відносин) у сфері теплопостачання; підтвердження інформації щодо здійснення суб'єктами господарювання реконструкції, модернізації, ремонтів енергетичного обладнання; виявлення фактів невиконання заходів щодо запобігання технологічним порушенням у роботі теплових, тепловикористальних установок і мереж, енергетичного обладнання;</p>	
--	--------------------------------------	--	--	--

<p>опалювальний період суб'єктами господарювання (відносин) у сфері теплопостачання;</p> <p>підтвердження інформації щодо здійснення суб'єктами господарювання реконструкції, модернізації, ремонтів енергетичного обладнання;</p> <p>виявлення фактів невиконання заходів щодо запобігання технологічним порушенням у роботі теплових, тепловикористальних установок і мереж, енергетичного обладнання;</p> <p>виконання протиаварійних тренувань оперативного персоналу на виконання затверджених графіків;</p> <p>4. Окремими видами державного енергетичного контролю є здійснення органом державного енергетичного контролю:</p> <p>оглядів (з фото- або відеофіксацією) лінійної частини мереж електро-, газо- та теплопостачання;</p> <p>контрольних вимірів, щодо встановлення якості товарів і послуг, що надаються у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу;</p> <p>за організацією розслідування технологічних порушень, аварій (в тому числі участь у відповідних комісіях) на об'єктах енергетики;</p> <p>участі у комісіях з оцінки стану готовності об'єктів енергетики до роботи в</p>	<p>метою усунення дублювання функцій Регулятора</p>		<p>виконання протиаварійних тренувань оперативного персоналу на виконання затверджених графіків;</p> <p>4. Окремими видами державного енергетичного контролю є здійснення органом державного енергетичного контролю: оглядів (з фото- або відеофіксацією) лінійної частини мереж електро-, газо- та теплопостачання; контрольних вимірів, щодо встановлення якості товарів і послуг, що надаються у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу; за організацією розслідування технологічних порушень, аварій (в тому числі участь у відповідних комісіях) на об'єктах енергетики; участі у комісіях з оцінки стану готовності об'єктів енергетики до роботи в осінньо-зимовий (опалювальний) період, проходження грозового періоду та періодів високих і низьких температур, льодоходу, весняної повені та в умовах надзвичайних ситуацій. Особливості здійснення цих видів державного енергетичного контролю визначається центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях</p>	
---	---	--	---	--

<p>осінньо-зимовий (опалювальний) період, проходження грозового періоду та періодів високих і низьких температур, льодоходу, весняної повені та в умовах надзвичайних ситуацій.</p> <p>Особливості здійснення цих видів державного енергетичного контролю визначається центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики теплопостачання, на ринку природного газу.</p> <p>5. Орган державного енергетичного контролю на підставі аналізу даних здійснених контрольних заходів, розгляду скарг та або претензій, матеріалів розслідування аварій та аварійних ситуацій на об'єктах енергетики та на підставі спостережень і аналізу інформації, що є у вільному доступі здійснює:</p> <p>моніторинг стану та організації експлуатації енергетичного обладнання;</p> <p>моніторинг виконання заходів, передбачених актами технологічних розслідувань;</p> <p>моніторинг оперативного обслуговування електричних станцій і мереж, мереж транспортування та розподілу природного газу, джерел виробництва теплової енергії та мереж її постачання а також якості товарів і послуг, що надаються в цих сферах;</p> <p>моніторинг технологічних порушень, аварій (у тому числі участь у відповідних комісіях) на об'єктах енергетики;</p> <p>моніторинг дотримання норм</p>			<p>електроенергетики теплопостачання, на ринку природного газу.</p> <p>5. Орган державного енергетичного контролю на підставі аналізу даних здійснених контрольних заходів, розгляду скарг та або претензій, матеріалів розслідування аварій та аварійних ситуацій на об'єктах енергетики та на підставі спостережень і аналізу інформації, що є у вільному доступі здійснює:</p> <p>моніторинг стану та організації експлуатації енергетичного обладнання; моніторинг виконання заходів, передбачених актами технологічних розслідувань; моніторинг оперативного обслуговування електричних станцій і мереж, мереж транспортування та розподілу природного газу; джерел виробництва теплової енергії та мереж її постачання а також якості товарів і послуг, що надаються в цих сферах; моніторинг технологічних порушень, аварій (у тому числі участь у відповідних комісіях) на об'єктах енергетики; моніторинг дотримання норм Кодексу системи передачі та Кодексів систем розподілу електричної енергії та газу операторами, що здійснюють ліцензійну діяльність в цих сферах;</p>	
---	--	--	--	--

<p>Кодексу системи передачі та Кодексів систем розподілу електричної енергії та газу операторами, що здійснюють ліцензійну діяльність в цих сферах;</p> <p>6. Порядок здійснення моніторингів безпеки постачання електричної енергії, природного газу, у сфері тепlopостачання визначається центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики тепlopостачання, на ринку природного газу.</p> <p>Орган державного енергетичного контролю оприлюднює результати моніторингів безпеки постачання електричної енергії, природного газу, у сфері тепlopостачання на своєму офіційному вебсайті та вносить до автоматизованої системи енергетичного контролю.</p> <p>Результати моніторингів безпеки постачання електричної енергії, природного газу, у сфері тепlopостачання включаються до щорічного звіту органу державного енергетичного контролю, або оприлюднюються окремими оглядами.</p>			<p>6. Порядок здійснення моніторингів безпеки постачання електричної енергії, природного газу, у сфері тепlopостачання визначається центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики тепlopостачання, на ринку природного газу. Орган державного енергетичного контролю оприлюднює результати моніторингів безпеки постачання електричної енергії, природного газу, у сфері тепlopостачання на своєму офіційному вебсайті та вносить до автоматизованої системи енергетичного контролю. Результати моніторингів безпеки постачання електричної енергії, природного газу, у сфері тепlopостачання включаються до щорічного звіту органу державного енергетичного контролю, або оприлюднюються окремими оглядами.</p>	
<p>Стаття 21. Екстрене реагування на аварії та аварійні ситуації</p>		<p>Виключити Запропонований функціонал не належить до повноважень органів, які виконують наглядові (контрольні) функції та створює корупційні ризики.</p>	<p>не приймати (здвоюють функції ДСНС (в частині екстреного реагування), Мінекономіки (в частині технічних норм та технічного регулювання) та Державної служби України з питань праці (в частині норм безпеки), що призводить до дублювання функцій певних державних органів. Крім того, зміст статті встановлює необхідність для Операторів ГТС та ГРМ залучати представника центрального органу</p>	<p>Враховано частково пропозиції НЕК «Укренерго» Відповідний пункт викладено у редакції:</p> <p>1. Орган державного енергетичного контролю має право екстреного контролю за дотриманням порядку організації та експлуатації</p>

<p>1. Орган державного енергетичного контролю має право екстреного контролю за дотриманням порядку експлуатації об'єкта енергетики, на якому відбулося технологічне порушення.</p> <p>2. Орган державного енергетичного контролю має право екстреного реагування на порушення в роботі обладнання, об'єкта енергетики чи енергосистеми в цілому, яке супроводжується відхиленням хоча б одного з експлуатаційних параметрів від граничнодопустимих значень, що призвело або може призвести до зниження надійності роботи, несправності, виходу з ладу обладнання, зниження параметрів якості та/або припинення енергопостачання або створити загрозу життю та здоров'ю людей чи завдати шкоди навколишньому природному середовищу, або несправність (відмова в роботі) обладнання із зазначеними наслідками, яке відбулося внаслідок технічних причин або в результаті дій (у тому числі помилкових) персоналу.</p> <p>3. Порядок екстреного реагування, у тому числі повноваження посадових осіб державного енергетичного контролю при здійсненні заходів екстреного реагування, визначається центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері державного нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, газопостачання, на ринку природного газу.</p> <p>За результатами екстреного реагування складається висновок за формою, встановленою центральним</p>			<p>виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері державного енергетичного нагляду (контролю) на ринку природного газу при екстреному реагуванні на аварійні ситуації (здійсненні комплексу заходів з метою попередження виникнення або настання наслідків аварійних ситуацій). ЗУ «Про ринок природного газу» не визначає випадків залучення зазначених представників, а отже, всі аварійні заявки, що надходять до ОГТС або ОРГМ, повинні опрацьовуватися з залученням представника органу державного енергетичного контролю, а це у свою чергу не дозволить оперативно здійснювати протиаварійні заходи.)</p>	<p>об'єкта енергетики, на якому відбулося технологічне порушення.</p> <p>Відхилити пропозиції ГРК Екстрене реагування на аварії та аварійні ситуації - це окремий вид контролю в межах повноважень органу державного енергетичного контролю</p>
---	--	--	---	---

органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері державного нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, газопостачання, на ринку природного газу.

4. Уповноважені особи органу державного енергетичного контролю:

1) здійснюють огляд об'єкта, на якому відбулося технологічне порушення;

2) фіксують стан об'єкта після технологічного порушення;

3) отримують у суб'єкта господарювання всю необхідну інформацію про технічну експлуатацію об'єкта;

4) складають висновок про причини та наслідки технологічного порушення, працівників, дії чи бездіяльність якого призвели до технологічного порушення;

5) вручають висновок керівнику суб'єкта господарювання для вжиття заходів та недопущення причин, які спровокували технологічне порушення, притягнення винних осіб чи суб'єктів господарювання до відповідальності відповідно до чинного законодавства;

6) складають рекомендації за результатами здійснення технічного аудиту;

7) за необхідності та наявності потреби діють відповідно до статті 17 цього Закону (організація та виконання позапланової перевірки у випадку, якщо від перерви електропостачання, тепlopостачання, постачання природного газу настали негативні наслідки у вигляді шкоди, заподіяної іншим учасникам ринку,

<p>споживачам, суміжним ліцензіатам тощо за їх зверненням).</p> <p>5. Орган державного енергетичного контролю має право:</p> <p>контролю виконання учасниками ринку команди диспетчера вищого рівня на ведення графіків обмеження та аварійного відключення;</p> <p>контролю спрацювання протиаварійних систем зниження електроспоживання;</p> <p>на отримання від державного підприємства, що здійснює централізоване диспетчерське (оперативно-технологічне) управління об'єднаною енергетичною системою України (далі – ОЕС України) інформацію про технологічне порушення (реагування на екстрену ситуацію) доступу до інформаційної бази, яка містить технологічну інформацію про порушення в роботі обладнання, об'єкта енергетики чи енергосистеми в цілому.</p> <p>6. Орган державного енергетичного контролю направляє усім зацікавленим учасникам ринку настанови для вжиття заходів в межах провадження ліцензійної діяльності, веде їх облік та звітність про їх виконання.</p> <p>7. Під час екстреного реагування дозволяється припинення енергопостачання споживачам за їх письмовою згодою або за рішенням енергетичної компанії у випадках, які загрожують життю та здоров'ю людей, що має бути належним чином зафіксовано енергетичною компанією.</p>				
<p>Стаття 22. Документи, що складаються органами державного енергетичного контролю</p>		<p>Узгодження з положеннями Закону</p>	<p>не приймати (Пояснення аналогічні тим, які надавалися до інших положень</p>	<p>Враховано частково пропозиції НЕК «Укренерго» Розпорядчі документи державного</p>

<p>1. Для здійснення планового або позапланового заходу орган державного енергетичного контролю видає наказ, який має містити найменування суб'єкта господарювання, щодо якого буде здійснюватися захід, сферу державного нагляду (контролю).</p> <p>2. На підставі наказу оформляється направлення на здійснення заходу державного нагляду (контролю), яке підписується керівником органу державного енергетичного контролю або його заступником або керівником територіального органу державного енергетичного контролю або його заступником із зазначенням прізвища, ім'я та по батькові і засвідчується печаткою.</p> <p>3. Направлення є чинним лише протягом зазначеного в ньому строку здійснення заходу.</p> <p>4. Перед початком здійснення заходу державного енергетичного контролю посадові особи органу державного енергетичного контролю зобов'язані пред'явити суб'єкту господарювання (керівнику суб'єкта господарювання - юридичної особи, фізичній особі – підприємцю) або уповноваженій особі суб'єкта господарювання направлення та службове посвідчення, що засвідчує посадову особу органу державного енергетичного контролю, і надати суб'єкту господарювання копію направлення.</p> <p>5. Посадова особа органу державного енергетичного контролю без направлення на здійснення заходу та службового посвідчення не має права здійснювати державний енергетичний контроль суб'єкта господарювання.</p> <p>6. Посадові особи органу</p>		<p>України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» та повноваженнями у сфері нагляду (контролю) в галузі електроенергетики, визначеними Законом України «Про ринок електричної енергії», принципами єдиної регуляторної політики та законодавства України</p> <p>Розпорядчі документи державного енергетичного контролю видаються відповідно до статті 7 Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності».</p>	<p>проекту Закону.)</p>	<p>енергетичного контролю видаються відповідно до статті 7 Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності». Пункти 1-9 виключити з посиланням на зазначені норми Закону</p> <p>Статтю буде доопрацьовано у Законі</p>
---	--	--	-------------------------	---

<p>державного енергетичного контролю та його територіальних органів за результатами планової, позапланової або документальної перевірки складають акт перевірки та надають його суб'єкту господарювання, що здійснює експлуатацію відповідного об'єкта енергетики.</p> <p>7. За результатами здійснення планового заходу державного енергетичного контролю щодо одного суб'єкта господарювання органом державного нагляду (контролю) може складатись більше одного акта, якщо такий плановий захід здійснюється за різними адресами місцезнаходження суб'єкта господарювання.</p> <p>8. У разі, якщо державними інспекторами з енергетичного контролю в ході проведення планової або позапланової перевірки виявлені порушення, що становлять загрозу енергетичній безпеці та\або життю та здоров'ю людей, посадовими особами органу державного енергетичного контролю видається припис на усунення виявленого порушення.</p> <p>9. За результатами перевірки виконання суб'єктом господарювання приписів, розпоряджень або інших розпорядчих документів щодо усунення порушень вимог законодавства, виданих за результатами проведення попереднього заходу органом державного енергетичного контролю, в ході якого виявлено неусунення порушень вимог законодавства, видається розпорядження щодо застосування до суб'єкта господарювання санкцій та підписується керівником територіального органу державного енергетичного нагляду контролю або його заступником.</p> <p>10. Посадові особи органу</p>		<p>6. Посадові особи органу державного енергетичного контролю та його територіальних органів за результатами планової, позапланової перевірки складають акт перевірки та надають його суб'єкту господарювання, що здійснює експлуатацію відповідного об'єкта енергетики.</p> <p>Виключити</p>		<p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго». Не надані обґрунтування</p>
---	--	---	--	---

<p>державного енергетичного контролю та його територіальних органів за результатами розслідування аварії, аварійної ситуації складають акт розслідування, або підписують його як члени комісії з розслідування та надають його суб'єкту господарювання, що здійснює експлуатацію відповідного об'єкта енергетики.</p> <p>11. Посадові особи органу державного енергетичного контролю та його територіальних органів за результатами розслідування аварії, аварійної ситуації та\або технологічного порушення на певному об'єкті енергетики можуть видавати протиаварійний циркуляр як рекомендації по здійсненню технічних та\або організаційних заходів для запобігання подібних подій на інших об'єктах енергетики.</p> <p>12. Посадові особи органу державного енергетичного контролю та його територіальних органів за результатами технічного аудиту, у разі його проведення за ініціативи суб'єкта господарювання, що здійснює експлуатацію об'єкта енергетики, складають акт виконаних робіт та надають його замовнику разом рекомендаціями щодо відповідності енергоустановок даного об'єкта енергетики вимогам норм і правил, а також надають рекомендації стосовно впровадження першочергових заходів для попередження травматизму та досягнення безпечної та безаварійної роботи.</p> <p>13. За результатами здійснення заходів державного енергетичного контролю, включно з опрацюванням оперативної інформації у сферах електроенергетики, теплопостачання та на ринку природного газу орган державного енергетичного контролю та його</p>		Виключити		<p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго». Не надані обґрунтування</p> <p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго». Не надані обґрунтування</p>
---	--	-----------	--	---

територіальні органи, в порядку і в терміни, визначені центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу надають:

оперативну інформацію щодо знеструмлень в електричних мережах операторів систем розподілу внаслідок активних бойових дій, несприятливих погодних умов та внаслідок застосування графіків обмеження споживання електричної енергії;

висновок про готовність об'єктів паливно-енергетичного комплексу до роботи в осінньо-зимовий період, який надається операторам систем розподілу за результатами аналізу стану підготовки об'єктів паливно-енергетичного комплексу до осінньо-зимового періоду;

висновок про готовність об'єктів у сфері теплопостачання до роботи в опалювальний період та в період надзвичайних ситуацій за результатами оцінки стану готовності об'єктів у сфері теплопостачання до роботи в опалювальний період та в період надзвичайних ситуацій;

висновок щодо відповідності технічного стану електротехнічного устаткування, організації його експлуатації, дотримання встановлених режимів генерації електричної енергії на об'єктах суб'єктів господарювання, яким встановлено «зелений» тариф, та щодо встановлення причин технологічних порушень та розроблення ефективних заходів для забезпечення упередження виникнення порушень в роботі зазначених

<p>об'єктів електричних мереж;</p> <p>окремими оглядами по сферам та\або по видам діяльності результати державного енергетичного моніторингу стосовно:</p> <p>технічного стану об'єктів енергетики та організації експлуатації енергетичного обладнання;</p> <p>оперативного обслуговування електричних станцій і мереж, мереж транспортування та розподілу природного газу, джерел виробництва теплової енергії та мереж її постачання а також якості товарів і послуг, що надаються в цих сферах;</p> <p>причин виникнення, ходу розвитку аварій або аварійних ситуацій на об'єктах енергетики;</p> <p>дотримання норм Кодексу системи передачі та Кодексів систем розподілу електричної енергії та газу операторами, що здійснюють ліцензійну діяльність в цих сферах;</p> <p>14. За результатами розгляду звернення суб'єкта господарювання орган державного енергетичного контролю, надає:</p> <p>висновок щодо пріоритетності технічних рішень для підвищення рівня надійності та забезпечення ефективної роботи систем централізованого теплопостачання, передбачених проектами інвестиційних програм суб'єктів відносин у сфері теплопостачання, що надається за результатами розгляду проєктів інвестиційних програм суб'єктів відносин у сфері теплопостачання;</p>		<p>14. За результатами розгляду звернення суб'єкта господарювання орган державного енергетичного контролю, надає:</p> <p>висновок щодо пріоритетності технічних рішень для розвитку системи розподілу, передбачених проектами інвестиційних програм операторів систем розподілу; за результатами обговорення:</p>		
---	--	---	--	--

<p>висновок щодо пріоритетності технічних рішень для розвитку системи передач та системи розподілу, передбачених проектами інвестиційних програм оператора системи передачі та операторів систем розподілу;</p> <p>висновок щодо узгодження програм навчання у спеціалізованих навчальних закладів;</p> <p>посвідчення за результатом перевірки знань членів комісії спеціалізованих навчальних закладів;</p> <p>15. Форма, документів визначених частинами першою - одинадцятю цієї статті, рівень доступу до цих документів та перелік суб'єктів, яким він надається, визначаються центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу.</p> <p>Форма документів, визначених частинами дванадцятю-чотирнадцятю цієї статті, та порядок внесення плати за їх надання визначаються центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу.</p>	<p>Ця норма потребує уточнення з метою усунення дублювання функцій Регулятора. Крім цього, нормами Кодексів, які затверджені Регулятором, в цілому врегульовуються питання, які належать до компетенції Регулятора. Доцільним є визначення</p>	<p>висновок щодо пріоритетності технічних рішень для розвитку системи передач системи розподілу, передбачених проектами інвестиційних програм оператора системи передачі операторів систем розподілу;</p> <p>Виключити</p> <p>Виключити</p>		<p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго». Не надані обґрунтування</p> <p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго». Не надані обґрунтування</p>
--	--	---	--	---

<p>16. За наслідками розгляду звернення суб'єкта господарювання орган державного енергетичного контролю, надає:</p> <p>1) інформаційне повідомлення, рекомендації та аналітичні матеріали за результатами технологічних порушень, що відбулись в ОЕС України;</p> <p>2) висновок щодо фактичного виконання оператором системи розподілу технічних заходів, які передбачені проектом під час приєднання розподільчих електричних мереж;</p> <p>3) висновок щодо обґрунтованості запланованих обсягів включення до інвестиційних програм робіт з модернізації та реконструкції енергетичного обладнання виробників електричної енергії;</p> <p>4) висновок щодо обґрунтованості запланованих обсягів включення до інвестиційної програми робіт з модернізації та реконструкції електричних мереж оператора системи передач;</p> <p>5) висновок з рекомендаціями за результатами здійснення аудиту</p>	<p>підходу, при якому орган державного енергетичного розробляє нормативноправові акти в сфері державного енергетичного контролю та забезпечує контроль за дотриманням їх виконання .</p> <p>Потребує уточнення, яким чином буде проводитися оцінка якості робіт</p> <p>Потребує уточнення яким чином буде проводитися оцінка організації.</p>	<p>Виключити</p> <p>2) висновок щодо фактичного виконання оператором системи розподілу технічних заходів, які передбачені проектом під час приєднання розподільчих електричних мереж;</p> <p>3) висновок щодо обґрунтованості запланованих обсягів включення до інвестиційних програм робіт з модернізації та реконструкції енергетичного обладнання виробників електричної енергії;</p> <p>Виключити</p> <p>5) за результатами здійснення аудиту технічного стану та</p>		<p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго». Не надані обґрунтування</p> <p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго». Не надані обґрунтування</p>
---	---	---	--	---

<p>технічного стану та організації експлуатації теплових, тепловикористальних установок і мереж, енергетичного обладнання, випробування та ремонту зазначених установок і мереж, режимів постачання теплової енергії;</p> <p>6) висновок за результатами розслідування технологічних порушень, аварій на об'єктах у сфері теплопостачання;</p> <p>7) висновок щодо технічної обґрунтованості вимог технічних умов на приєднання</p> <p>8) висновок про підтвердження проведення окремих робіт при підготовці енергетичних об'єктів до опалювального періоду (гідравлічні випробування, налагоджувальні роботи, підтвердження проведення ремонтних робіт тощо);</p> <p>9) висновок за результатами оцінки проектної документації щодо дотримання вимог нормативно-технічної документації;</p> <p>10) висновок щодо організації роботи та функціонування енергетичного обладнання у сфері теплопостачання;</p> <p>11) висновок щодо відповідності проектної документації вимогам нормативно-правових актів, норм і правил; - для подальшого обговорення</p> <p>12) висновок щодо доцільності приєднання/від'єднання до/від централізованого опалення;</p> <p>13) висновок щодо технічної можливості приєднання джерела теплопостачання;</p>		<p>організації експлуатації теплових, тепловикористальних установок і мереж, енергетичного обладнання, випробування та ремонту зазначених установок і мереж, режимів постачання теплової енергії;</p> <p>Виключити</p>		<p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго». Не надані обґрунтування</p>
---	--	--	--	---

<p>14) висновок щодо працездатності енергетичного обладнання, вузлів обліку теплової енергії систем тепlopостачання;</p> <p>15) висновок щодо наявності працездатності систем автоматизації теплотехнічних процесів;</p> <p>16) висновок щодо відповідності змонтованого обладнання проектній документації та вимогам нормативно-правових актів, норм і правил;</p> <p>17) заключення про проведення виміру параметрів та характеристик роботи енергетичного обладнання;</p> <p>18) висновок за результатами перевірки відповідності категорійності об'єкта щодо надійності тепlopостачання;</p> <p>19) висновок щодо доцільності модернізації/реконструкції енергетичного обладнання;</p> <p>20) заключення за результатами перевірки якості та обсягу проведення ремонтних, випробувальних та налагоджувальні робіт;</p> <p>21) висновок щодо складання температурних графіків;</p> <p>22) висновок щодо дотримання охоронних зон систем тепlopостачання;</p> <p>23) висновок щодо можливості виконання організаціями ремонтних, випробувальних та налагоджувальні робіт;</p>		<p>Виключити</p> <p>Виключити</p> <p>Виключити</p> <p>Виключити</p> <p>Виключити</p>		<p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго». Не надані обґрунтування</p> <p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго». Не надані обґрунтування</p> <p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго». Не надані обґрунтування</p> <p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго». Не надані обґрунтування</p>
<p>17. Форма документів, визначених частиною шістнадцятою цієї статті та порядок внесення плати за їх надання визначаються центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної</p>	<p>17. Форма документів, визначених частиною шістнадцятою цієї статті та порядок внесення плати за їх надання визначаються центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики</p>	<p>Виключити</p>		<p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго». Не надані обґрунтування</p>

<p>політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу.</p> <p>Стаття 23. Прозорість і конфіденційність заходів державного енергетичного контролю</p> <p>1. Конфіденційність у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу щодо створення, збирання, одержання, зберігання, використання, поширення, охорони та захисту інформації забезпечується згідно з вимогами Закону України «Про інформацію».</p> <p>2. Орган державного енергетичного контролю зобов'язаний забезпечити прозорість заходів, які він здійснює у рамках державного контролю.</p> <p>3. З метою забезпечення прозорості орган державного енергетичного контролю оприлюднює на своєму офіційному веб-сайті узагальнену інформацію, що стосується змісту та результатів заходів державного енергетичного контролю.</p> <p>4. Орган державного енергетичного контролю, його територіальні органи, а також особи, які здійснюють заходи державного контролю, зобов'язані забезпечувати нерозголошення інформації з обмеженим доступом, отриманої ними у зв'язку із здійсненням державного</p>	<p>у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу.</p> <p>Таке повноваження у статті 10 цього проекту відсутнє</p>			
--	---	--	--	--

енергетичного контролю.				
-------------------------	--	--	--	--

**Розділ IV
ПЛАНУВАННЯ ДЕРЖАВНОГО КОНТРОЛЮ**

<p>Стаття 24. Довгостроковий план державного енергетичного контролю</p> <p>1. Орган державного енергетичного контролю розробляє та організовує виконання довгострокового плану державного контролю у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу. Виконання довгострокового плану державного енергетичного контролю забезпечується шляхом складання, затвердження та виконання щорічних планів державного енергетичного контролю, оцінки їх виконання, а також шляхом планування і здійснення заходів з усунення виявлених недоліків.</p> <p>2. Довгостроковий план державного контролю щодо формування державної політики розвитку та реалізації контрольних функцій повинен складатись з перспективного на найближчі 5 років відповідно до ступенів ризику піднаглядних суб'єктів та щорічно підлягає актуалізації із врахуванням його виконання у найближчому прогностичному періоді.</p> <p>3. Довгостроковий план державного енергетичного контролю має містити загальну інформацію про структуру та організацію системи державного енергетичного контролю, зокрема:</p> <p>1) стратегічні цілі такого плану та опис того, яким чином вони враховані під час визначення пріоритетів державного контролю та розподілу ресурсів для його виконання;</p>		<p>Узгодження редакції з повноваженнями у сфері нагляду (контролю) в галузі електроенергетики, визначеними Законом України «Про ринок електричної енергії» та виключення, а також для виконання принципу невторчання органу державного нагляду (контролю) у діяльність суб'єкта господарювання, якщо вона здійснюється в межах закону, передбаченого Законом України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності».</p>		ВІДХИЛЕНО
---	--	---	--	------------------

<p>2) загальну організацію та управління державним контролем на центральному та інших рівнях, включаючи здійснення державного контролю окремих категорій потужностей;</p> <p>3) системи контролю, які застосовуються у різних сферах, та координацію діяльності структурних підрозділів компетентного органу, його територіальних органів, відповідальних за здійснення державного контролю, а також інших органів виконавчої влади в установлених законом випадках;</p> <p>4) здійснення планових заходів відповідно до критеріїв, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності у сферах електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу і визначається періодичність здійснення планових заходів державного контролю та позапланових заходів державного контролю уповноваженими особами;</p> <p>5) навчання персоналу, який здійснює державний контроль;</p> <p>6) процедури, необхідні для здійснення державного контролю;</p> <p>7) організацію та здійснення заходів екстреного контролю за дотриманням порядку експлуатації об'єкта енергетики, на якому відбулося технологічне порушення;</p> <p>8) організацію взаємодії між компетентним органом, його територіальними органами, уповноваженими особами та іншими особами, яким надано повноваження щодо здійснення заходів державного</p>		Виключити		<p>ВІДХИЛЕНО пропозицію НЕК «Укренерго». Не надані обґрунтування</p>
---	--	-----------	--	---

<p>енергетичного контролю;</p> <p>9) актуалізації плану з врахуванням виконання його частини в найближчому прогностичному періоді.</p> <p>4. До довгострокового плану державного енергетичного контролю вносяться зміни у разі:</p> <p>1) зміни законодавства у сферах електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу;</p> <p>2) появи загроз у забезпеченні енергетичної безпеки держави та належного захисту прав споживачів;</p> <p>3) змін у структурі, управлінні або функціях органу державного енергетичного контролю.</p> <p>5. Перегляд та внесення змін до довгострокового плану державного енергетичного контролю здійснюються не пізніше 60 днів з моменту виникнення обставин, зазначених у частині четвертій цієї статті.</p> <p>6. Довгостроковий план базується на стратегії розвитку, яка затверджується Головою органу державного контролю за погодження з Міненерго.</p>				
<p>Стаття 25. Щорічний план державного енергетичного контролю</p> <p>1. Щорічний план державного енергетичного контролю на наступний рік розробляється органом державного контролю до 1 грудня поточного року та затверджується центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у</p>				

<p>галузях електроенергетики теплопостачання, на ринку природного газу.</p> <p>2. Щорічний план державного енергетичного контролю має відповідати довгостроковому плану державного енергетичного контролю та ґрунтуватися на ризик-орієнтованому підході.</p> <p>3. Щорічний план державного енергетичного контролю може включати:</p> <p>щорічний план здійснення планових заходів державного енергетичного контролю;</p> <p>щорічний план здійснення моніторингу;</p> <p>щорічний план здійснення аудиту (технічного).</p> <p>4. Щорічний план державного енергетичного контролю переглядається одночасно з довгостроковим планом державного енергетичного контролю з урахуванням положень статті 24 цього Закону.</p>		<p>Виключити</p> <p>Технічний аудит є послугою, яка надається за зверненням замовника й не може включатися до річних планів робіт оскільки кількість таких звернень не відома</p>		<p>Враховано</p>
--	--	---	--	-------------------------

<p>Стаття 26. Щорічний звіт про виконання довгострокового та щорічного планів державного енергетичного контролю</p> <p>1. Орган державного енергетичного контролю щороку звітує перед центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу, про стан виконання довгострокового та щорічного планів державного енергетичного контролю за попередній рік та оприлюднює звіт на своєму офіційному веб-сайті не пізніше 1 березня наступного за звітним року.</p> <p>2. Щорічний звіт повинен містити інформацію про:</p> <p>1) зміни, внесені до довгострокового плану державного контролю протягом звітного року, їх причини та обґрунтування;</p> <p>2) загальний аналіз результатів державного контролю та внутрішнього аудиту органу державного енергетичного контролю, проведених протягом звітного року;</p> <p>3) характер та кількість встановлених випадків невідповідності;</p> <p>4) заходи, у тому числі примусові, вжиті для виконання довгострокового</p>	-	-	-	-

<p>плану державного контролю, та їх результати;</p> <p>5) заходи, вжиті у разі виявлення невідповідності або появи обґрунтованої підозри (ризика, загрози тощо) щодо невідповідності.</p>				
---	--	--	--	--

Розділ V

ФІНАНСУВАННЯ ДЕРЖАВНОГО ЕНЕРГЕТИЧНОГО КОНТРОЛЮ

<p>Стаття 27. Загальні положення фінансування державного енергетичного контролю</p> <p>1. Фінансування органу державного енергетичного контролю здійснюється за рахунок коштів загального фонду Державного бюджету України та надходжень до спеціального фонду Державного бюджету України.</p> <p>2. Формування спеціального фонду здійснюється за рахунок:</p> <p>1) плати за здійснення державного енергетичного контролю. Перелік документів, що надаються органом державного енергетичного контролю за результатами здійснення заходів державного енергетичного контролю на платній основі, визначається центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу. Розмір плати за здійснення державного енергетичного контролю затверджується центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики</p>	<p>Пропонуємо виключити положення щодо мінімального розміру такої плати, оскільки для окремих компаній (малі, та середні підприємства) така сума може бути занадто високою.</p> <p>(Повернемось, доопрацювати)</p>	<p>Стягнення з суб'єктів господарювання плати за виконання органами влади наглядових функцій суперечить законодавству та створює корупційні ризики</p> <p>1) плати за надання органом державного енергетичного контролю платних послуг відповідно до закону. Перелік документів, що надаються органом державного енергетичного контролю за результатами здійснення заходів державного енергетичного контролю на платній основі, визначається центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу. Розмір плати за здійснення державного енергетичного контролю затверджується центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та</p>	<p>Як зазначалося раніше в поясненнях до попередніх норм проекту Закону, будь яка оплата та/або інші витрати, що здійснюватиметься операторами ГРМ можлива лише і виключно за умови включення таких витрат у структуру тарифу</p> <p>Ми: Відхилити, включення витрат до кошторисів субектів здійснюється після прийняття цього Закону</p>	<p>ВІДХИЛЕНО</p> <p>Відповідно до ч. 8 ст. 9 Закону України «Про ринок електричної енергії» передбачено, що фінансування центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду (контролю) в галузі електроенергетики, здійснюється за рахунок коштів загального та спеціального фондів Державного бюджету України у порядку, визначеному Кабінетом Міністрів України.</p> <p>2. Формування спеціального фонду здійснюється за рахунок:</p> <p>1) плати за здійснення державного енергетичного контролю. Перелік документів, що надаються органом державного енергетичного контролю за результатами здійснення заходів державного енергетичного контролю на платній основі, визначається центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу. Розмір плати за</p>
---	--	---	---	---

<p>теплопостачання, на ринку природного газу у порядку, встановленому Кабінетом Міністрів України;</p> <p>2) інших надходжень, які формуються за рахунок:</p> <p>обов'язкових відрахувань енергетичних компаній, визначених у статті 3 цього Закону, розмір, яких формується у відсотках до чистого доходу. Розмір плати визначається у відсотках до первісної вартості основних фондів, які обліковуються на балансі відповідного суб'єкта господарювання. Перелік енергетичних компаній, які сплачують обов'язкові відрахування, визначається центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу. Щорічна плата не може бути меншою 50 мінімальних заробітних плат, та здійснюється на початку бюджетного року, але не пізніше 30 червня поточного року. Порядок визначення розміру обов'язкових відрахувань енергетичних компаній затверджується Кабінетом Міністрів України;</p> <p>плати за оренду майна відповідно до Закону України «Про оренду державного та комунального майна».</p> <p>3. Доходи, отримані у вигляді плати від енергетичних компаній та інших надходжень, зараховуються до доходів спеціального фонду Державного бюджету України, не підлягають вилученню та використовуються за цільовим призначенням на фінансування діяльності органу державного енергетичного контролю.</p>		<p>реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики теплопостачання, на ринку природного газу у порядку, встановленому Кабінетом Міністрів України;</p> <p>Виключити</p>		<p>здійснення державного енергетичного контролю затверджується центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики теплопостачання, на ринку природного газу у порядку, встановленому Кабінетом Міністрів України;</p> <p>2) інших надходжень, які формуються за рахунок:</p> <p>обов'язкових відрахувань енергетичних компаній, визначених у статті 3 цього Закону, розмір, яких формується у відсотках до чистого доходу. Розмір плати визначається у відсотках до первісної вартості основних фондів, які обліковуються на балансі відповідного суб'єкта господарювання. Перелік енергетичних компаній, які сплачують обов'язкові відрахування, визначається центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу з питань технічної експлуатації електричних станцій і мереж, технічного стану електричних установок і мереж, технічного стану та експлуатації теплових, тепловикористальних установок та мереж, технічного стану газотранспортних і газорозподільних систем тощо. Щорічна плата не може бути меншою 50 мінімальних заробітних плат, та здійснюється на початку бюджетного року, але не пізніше 30</p>
--	--	--	--	--

				<p>червня поточного року. Порядок визначення розміру обов'язкових відрахувань енергетичних компаній затверджується Кабінетом Міністрів України.</p> <p>Включення витрат до кошторисів суб'єктів здійснюватиметься після прийняття цього Закону</p>
<p>Стаття 28. Оплата праці працівників органу державного енергетичного контролю</p> <p>1. Оплата праці працівників органу державного енергетичного контролю повинна забезпечувати достатні матеріальні умови для незалежного виконання ними службових обов'язків та стимулювати сумлінну працю.</p> <p>2. Умови оплати праці, надання відпусток, питання соціального захисту працівників органу державного енергетичного контролю визначаються Законом України «Про державну службу» з урахуванням особливостей, встановлених цим Законом.</p> <p>3. Оплата праці працівників органу державного енергетичного контролю здійснюється у межах затвердженого фонду оплати праці, який є обсягом коштів, отриманих у вигляді фінансування із Державного бюджету.</p> <p>Додаткові стимулюючі виплати за рахунок власних надходжень (надбавка за інтенсивність праці та надбавка за виконання особливо важливої роботи (далі - надбавки) встановлюються державним службовцям у відсотках до посадового окладу), які заплановані відповідно до кошторису для використання під час розрахунків із заробітної плати з працівниками.</p>	-	-	-	-

<p>4. Рішення про встановлення додаткових стимулюючих виплат приймається Головою органу державного енергетичного контролю відповідно до затвердженого Положення про стимулюючі надбавки та з урахуванням особистого внеску в загальний результат роботи. Загальний розмір надбавок, які може отримати Голова та працівники органу державного енергетичного контролю за рік, не може перевищувати 50 відсотків фонду посадового окладу для відповідних посад за рік.</p>				
---	--	--	--	--

Розділ VI
ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЗДІЙСНЕННЯ ДЕРЖАВНОГО ЕНЕРГЕТИЧНОГО КОНТРОЛЮ

<p>Стаття 29. Інформаційна політика державного енергетичного контролю</p> <p>1. Інформаційна політика державного енергетичного контролю - це сукупність напрямів і способів діяльності органу державного енергетичного контролю з одержання, використання, поширення та зберігання інформації щодо обліку і аналізу технологічних порушень в роботі енергетичного обладнання.</p>		<p>Інформаційна політика державного енергетичного контролю - це сукупність напрямів і способів діяльності органу державного енергетичного контролю з одержання, використання, поширення та зберігання інформації щодо:</p> <p>1) результатів здійснення заходів державного енергетичного контролю у сферах дотриманням суб'єктами господарювання - учасниками ринку у сферах електроенергетики (крім споживачів), тепlopостачання, на ринку природного газу вимог правил та інших нормативно-правових актів з питань технічної експлуатації електричних станцій і мереж, технічного стану електричних, теплових установок і мереж,</p>		<p>ВРАХОВАНО Викладено у редакції:</p> <p>Інформаційна політика державного енергетичного контролю - це сукупність напрямів і способів діяльності органу державного енергетичного контролю з одержання, використання, поширення та зберігання інформації щодо:</p> <p>результатів здійснення заходів державного енергетичного контролю у сферах електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу) дотриманням суб'єктами господарювання - учасниками ринку у сферах електроенергетики (крім споживачів), тепlopостачання, на ринку природного газу вимог правил та інших нормативно-правових актів з питань технічної експлуатації електричних станцій і мереж, технічного стану електричних, теплових установок і мереж, енергетичного обладнання систем постачання природного газу а саме за: забезпеченням надійного та безпечного постачання електричної і теплової енергії, природного газу споживачам;</p>
--	--	---	--	---

		<p>енергетичного обладнання систем постачання природного газу а саме за: забезпеченням надійного та безпечно постачання електричної і теплової енергії, природного газу споживачам;</p> <p>відповідністю схем електропостачання (зовнішніх та внутрішніх) категорійності споживачів та їхніх струмо-приймачів; наявністю та станом резервних автономних джерел живлення на об'єктах споживачів електричної енергії першої категорії і особливої групи першої категорії з надійності електропостачання;</p> <p>організацією та періодичністю проведення спеціальної підготовки працівників, які забезпечують оперативно-технологічне управління і технічне обслуговування обладнання на об'єктах енергетики, періодичністю перевірки рівня знань зазначених працівників щодо вимог відповідних нормативно-правових актів з питань технічної експлуатації електричних станцій і мереж, технічного стану електричних установок і мереж, теплових установок та мереж, експлуатації систем передачі та розподілу природного газу;</p> <p>дотриманням встановленого нормативно-правовими актами з питань електроенергетики порядку застосування</p>		<p>відповідністю схем електропостачання (зовнішніх та внутрішніх) категорійності споживачів та їхніх струмо-приймачів; наявністю та станом резервних автономних джерел живлення на об'єктах споживачів електричної енергії першої категорії і особливої групи першої категорії з надійності електропостачання;</p> <p>організацією та періодичністю проведення спеціальної підготовки працівників, які забезпечують оперативно-технологічне управління і технічне обслуговування обладнання на об'єктах енергетики, періодичністю перевірки рівня знань зазначених працівників щодо вимог відповідних нормативно-правових актів з питань технічної експлуатації електричних станцій і мереж, технічного стану електричних установок і мереж, теплових установок та мереж, експлуатації систем передачі та розподілу природного газу;</p> <p>дотриманням встановленого нормативно-правовими актами з питань електроенергетики порядку застосування оператором системи передачі, оператором системи розподілу та електропостачальником заходів</p> <p>дотриманням особливого режиму відключення та або обмеження електропостачання захищених споживачів;</p> <p>забезпеченням належного технічного стану елементів обладнання системної противарійної автоматики, встановлених у учасників ринку (у тому числі споживачів); аналізу технологічних порушень у роботі енергетичного обладнання у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу.</p>
--	--	---	--	---

<p>2. Головними напрямками і способами інформаційної політики державного енергетичного контролю є:</p> <p>забезпечення доступу громадян до інформації щодо обліку і аналізу технологічних порушень в роботі енергетичного обладнання;</p> <p>створення державної системи обліку і аналізу технологічних порушень в роботі енергетичного обладнання інформації;</p> <p>зміцнення матеріально-технічних, фінансових, організаційних, правових і наукових основ інформаційної діяльності;</p> <p>забезпечення ефективного використання інформації щодо обліку і аналізу технологічних порушень в роботі енергетичного обладнання;</p>		<p>оператором системи передачі, оператором системи розподілу та електропостачальником заходів дотриманням особливого режиму відключення та або обмеження електропостачання захищених споживачів;</p> <p>забезпеченням належного технічного стану елементів обладнання системної протиаварійної автоматики, встановлених у учасників ринку (у тому числі споживачів);</p> <p>аналізу технологічних порушень в роботі енергетичного обладнання у сферах електроенергетики, теплопостачання, на ринку природного газу.</p> <p>Виключити</p> <p>Виключити</p> <p>Виключити</p>		<p>Відхилено пропозиції НЕК «Укренерго. Не надані обґрунтування</p> <p>Відхилено пропозиції НЕК «Укренерго. Не надані обґрунтування</p>
--	--	--	--	---

<p>сприяння постійному оновленню, збагаченню та зберіганню державних інформаційних ресурсів енергетичного контролю;</p> <p>створення загальної системи охорони інформації;</p> <p>сприяння міжнародному співробітництву в галузі інформації і гарантування інформаційного суверенітету України.</p>				
<p>Стаття 30. Організація інформаційного обміну</p> <p>1. Суб'єкти господарювання, що провадять діяльність у сферах електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу надають центральному органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики тепlopостачання, на ринку природного газу та органу державного енергетичного контролю інформацію, необхідну для здійснення ними функцій і повноважень, встановлених законодавством.</p> <p>2. Оператор системи передачі зобов'язаний надавати центральному органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики тепlopостачання, на ринку природного газу, та органу державного енергетичного контролю інформацію, необхідну для здійснення ними законодавчо встановлених функцій та повноважень, у тому числі щодо:</p> <p>технологічних порушень на об'єктах електричних мереж, які знаходяться в експлуатації;</p>		<p>Не відповідає принципам, визначеним в статті 3 Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності».</p>		<p>ВІДХИЛЕНО Цей Закон не порушує принципи Закону України «Про основні засади державного (нагляду) контролю»</p>

<p>сфері теплопостачання;</p> <p>виконання обсягів інвестиційних програм з нового будівництва, реконструкції, модернізації та повної заміни обладнання та теплових мереж.</p> <p>4. Орган державного енергетичного контролю під час здійснення державного енергетичного контролю має право одержувати від суб'єктів ринку природного газу, їх посадових осіб на письмовий запит безоплатно необхідну для виконання покладених на нього завдань інформацію з питань, що виникають під час здійснення державного енергетичного контролю, зокрема:</p> <p>оцінки технічного стану об'єктів газової інфраструктури;</p> <p>формування електронної бази геопросторових даних об'єктів газової інфраструктури;</p> <p>паспортизації об'єктів газової інфраструктури та їх складових;</p> <p>технологічних порушень на об'єктах газової інфраструктури, які знаходяться в експлуатації;</p> <p>оснащення об'єктів газової інфраструктури та об'єктів споживачів природного газу засобами вимірювальної техніки, кількості проведених планових, позапланових та експертних перевірок засобів вимірювальної техніки;</p> <p>обсягів технічного обслуговування об'єктів газової інфраструктури, які знаходяться в експлуатації;</p> <p>наявності пошкоджених газопроводів, об'єктів та споруд на них;</p>		<p>Виключити</p> <p>Виключити</p>		<p>«Укренерго. Не надані обґрунтування</p> <p>Відхилено пропозиції НЕК «Укренерго. Не надані обґрунтування</p> <p>Відхилено пропозиції НЕК «Укренерго.</p>
---	--	-----------------------------------	--	---

<p>наявності діючих газопроводів та споруд на них газотранспортної системи, газорозподільних систем, які не мають власника;</p> <p>забезпечення нормативного рівня надійності газопостачання споживачів.</p> <p>5. Організація інформаційного обміну здійснюється у порядку, встановленому центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики, тепlopостачання, на ринку природного газу.</p>				<p>Не надані обґрунтування</p>
<p>Стаття 31. Автоматизована система енергетичного контролю</p> <p>1. Автоматизована система енергетичного контролю призначена для:</p> <p>1) автоматизації планування та проведення заходів державного енергетичного контролю суб'єктів (об'єктів) електроенергетики;</p> <p>2) автоматизації аналізу первинних та консолідованих даних за результатами здійснення заходів державного енергетичного контролю суб'єктів (об'єктів) електроенергетики;</p> <p>3) автоматизації роботи, пов'язаної з:</p> <p>підготовкою та формуванням приписів та інших розпорядчих документів;</p> <p>контролем виконання приписів та інших розпорядчих документів;</p>		<p>Стаття 31. Автоматизована система енергетичного контролю Інформація та відомості щодо заходів державного енергетичного контролю вносяться до інтегрованої автоматизованої системи державного нагляду (контролю) відповідно до статті 4¹ Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності».</p> <p>Узгодження зі статтею 4¹ Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» та принципами єдиної державної регуляторної політики.</p>		<p>Враховані пропозиції НЕК «Укренерго» доповнено статтю новим абзацом:</p> <p>Стаття 31. Автоматизована система енергетичного контролю Інформація та відомості щодо заходів державного енергетичного контролю вносяться до інтегрованої автоматизованої системи державного нагляду (контролю) відповідно до статті 4¹ Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності».</p> <p>Одночасно слід зазначити, що інтегрованої автоматизованої системи державного нагляду (контролю) та автоматизована система енергетичного контролю – це дві різні системи</p>

<p>обробкою результатів моніторинрів діяльності учасників ринку електричної енергії, у сфері електроенергетики щодо безпеки постачання електричної енергії в Україні та технічних аудитів:</p> <p>4) забезпечення належного обліку, зберігання та розповсюдження довідкової, нормативної та внутрішньої документації (електронних документів);</p> <p>5) ведення бази даних енергетичного обладнання за відповідними показниками по суб'єктах енергетики.</p> <p>2. Відомості, що містять інформацію з обмеженим доступом, до автоматизованої системи енергетичного контролю не вносяться.</p> <p>3. Доступ до відомостей автоматизованої системи енергетичного контролю (крім реєстраційних номерів облікових карток платників податків та паспортних даних) здійснюється через мережу Інтернет та є відкритим і безоплатним.</p> <p>4. Під час створення автоматизованої системи енергетичного контролю забезпечуються її сумісність і взаємодія з іншими інформаційними системами та мережами, що складають інформаційний ресурс держави.</p> <p>5. Відомості, внесені до автоматизованої системи енергетичного контролю, захищаються відповідно до вимог законодавства у сфері захисту інформації.</p> <p>6. Автоматизована система енергетичного контролю є об'єктом права державної власності.</p> <p>7. Створення та функціонування</p>				
--	--	--	--	--

<p>автоматизованої системи енергетичного контролю забезпечує орган державного енергетичного контролю, який є її держателем.</p> <p>8. Технічним адміністратором автоматизованої системи енергетичного контролю є державне унітарне підприємство, яке належить до сфери управління центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики теплопостачання, на ринку природного газу та здійснює заходи з адміністрування і програмного супроводження автоматизованої системи енергетичного контролю, відповідає за збереження її даних, захищає їх від несанкціонованого доступу та знищення.</p> <p>9. Порядок функціонування автоматизованої системи енергетичного контролю затверджується центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері нагляду (контролю) у галузях електроенергетики теплопостачання, на ринку природного газу.</p>				
<p>Розділ VII</p> <p>ПРИКІНЦЕВІ ТА ПЕРЕХІДНІ ПОЛОЖЕННЯ</p>				
<p>1. Цей Закон набирає чинності через шість місяців з дня його опублікування.</p> <p>2. Статтю 2 Закону України «Про основні засади державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності» (Відомості Верховної Ради України, 2007 р., № 29, ст. 389 із наступними змінами) доповнити частиною</p>	-	-	-	-

<p>такого змісту:</p> <p>«Державний нагляд (контроль) у сфері теплопостачання, в електроенергетиці, на ринку природного газу здійснюється у встановленому цим Законом порядку з урахуванням особливостей, визначених законами України «Про державний енергетичний контроль», «Про теплопостачання», «Про ринок електричної енергії», «Про ринок природного газу»».</p> <p>3. Кабінету Міністрів України протягом шести місяців з дня опублікування цього Закону:</p> <p>забезпечити прийняття нормативно-правових актів, необхідних для реалізації цього Закону;</p> <p>привести свої нормативно-правові акти у відповідність із цим Законом;</p> <p>забезпечити приведення міністерствами та іншими центральними органами виконавчої влади їх нормативно-правових актів у відповідність із цим Законом.</p>				
--	--	--	--	--

*Пропозиції надані всіма організаціями зазначеними в стовпці 4 – ідентичні.

** Остаточне прийняте рішення Держенергонагляду до проєкту Закону України «Про державний енергетичний контроль» буде з урахування пропозицій та зауважень надісланих від центральних органів виконавчої влади, відповідно до вимог Регламенту Кабінету Міністрів України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України «Про Регламент Кабінету Міністрів України» від 18.07.2007 № 950.