

ЗВІТ

щодо виконання Угоди про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом, Європейським співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, з іншої сторони за II квартал 2019 року

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Політичний діалог, національна безпека та оборона		
1. Створення правових передумов для початку реформи місцевого самоврядування і територіальної організації влади	1) забезпечення супроводження розгляду Верховною Радою України проекту Закону України “Про внесення змін до Конституції України (щодо децентралізації влади)”	<p>1 липня 2015 року Президентом України проект Закону України “Про внесення змін до Конституції України (щодо децентралізації влади)” (реєстр. № 2217а) внесено на розгляд Верховної Ради України; 31.08.2015 проект Закону попередньо схвалено; 10.12.2015 вручено подання Комітету про розгляд. З огляду на те, що змістом цієї конституційної реформи, на відміну від усіх подібних реформ, що проводились у світі раніше, є не лише децентралізація, а ще й мирне врегулювання на частині території держави до пункту 18 Розділу XV «ПЕРЕХІДНІ ПОЛОЖЕННЯ», було включено положення відповідно до якого «Особливості здійснення місцевого самоврядування в окремих районах Донецької і Луганської областей визначаються окремим законом». Це викликало неоднозначну реакцію окремих політичних сил та не сприяло прийняттю змін до Конституції. До сьогодні це питання залишається відкритим та дискусійним. З 2015 року проект Закону не вносився на розгляд ВРУ.</p> <p>Разом з тим за результатами Форуму місцевого</p>

самоврядування, що відбувся у м. Києві 06.12.2018 за участю Президента України, Прем'єр-міністра України, Голови Верховної Ради України, було визначено, що за чотири роки успішної реалізації реформи місцевого самоврядування та децентралізації влади положення законопроекту № 2217а втратили актуальність та потребують доопрацювання.

У зв'язку з цим Прем'єр-міністром України Гройсманом В.Б. дано доручення від 09.01.2019 № 49960/1/1-19 (пункт 1) щодо розроблення Мінрегіоном та Мін'юстом за участю всеукраїнських асоціацій органів місцевого самоврядування, експертів пропозицій стосовно концептуальних засад внесення змін до Конституції України в частині закріплення в Основному Законі принципів децентралізації, субсидіарності, повсюдності та спроможності місцевого самоврядування та подати їх на розгляд міжвідомчої робочої групи з підготовки плану заходів щодо реформування місцевого самоврядування та територіальної організації влади, утвореної Прем'єр-міністром України за результатами наради, яка відбулася 8 листопада 2018 р. (протокол наради від 12 листопада 2018 р. № 45485/0/1-18).

Завдання щодо розроблення та подання Кабінету Міністрів України пропозицій щодо внесення змін до Конституції України (щодо територіальної організації влади) визначено також Планом заходів з реалізації нового етапу реформування місцевого самоврядування та територіальної організації влади в Україні на 2019-2021 роки, затвердженим розпорядженням КМУ від 23.01.2019 № 77-р.

На виконання цих доручень Мінрегіоном за участю всеукраїнських асоціацій органів місцевого самоврядування, експертів розроблено пропозиції щодо

		концептуальних засад внесення змін до Конституції України в частині закріплення в Основному Законі принципів децентралізації, субсидіарності, повсюдності та спроможності місцевого самоврядування, що листом від 01.02.2019 № 1/34.4/1256-19 подано КМУ.
--	--	---

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Політичний діалог, національна безпека та оборона		
4. Законодавче забезпечення реформи місцевого самоврядування і територіальної організації влади	1) забезпечення супроводження розгляду Верховною Радою України проекту Закону України щодо внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо управління земельними ресурсами в межах території об'єднаних територіальних громад (реєстраційний номер 7118)	<b>Виконано</b> Положення законопроекту включено до Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо вирішення питання колективної власності на землю, удосконалення правил землекористування у масивах земель сільськогосподарського призначення, запобігання рейдерству та стимулювання зрошення в Україні» № 2498-VIII від 10.07.2018
	2) забезпечення супроводження розгляду Верховною Радою України проекту Закону України «Про внесення змін до Бюджетного кодексу України (щодо добровільного об'єднання територіальних громад)»	<b>Виконано</b> 20.09.2016 Верховною Радою України прийнято в першому читанні проект Закону України «Про внесення змін до Бюджетного кодексу України (щодо добровільного приєднання територіальних громад)» (реєстр. № 4773 від 03.06.2016); 07.12.2017 Верховною Радою України прийнято Закон України "Про внесення змін до Бюджетного кодексу України" 2233-VIII, якими враховано положення проекту Закону України реєстр. № 4773 від 03.06.2016 та врегульовано питання щодо добровільного приєднання територіальних громад. У цьому зв'язку проект Закону України «Про внесення змін до Бюджетного кодексу України (щодо добровільного приєднання територіальних громад)» (реєстр. № 4773 від 03.06.2016) втратив актуальність.

	<p>3) розроблення та подання на розгляд Кабінету Міністрів України законопроекту про засади адміністративно-територіального устрою України</p>	<p><b>Виконано</b></p> <p>Проект Закону України «Про засади адміністративно-територіального устрою України» схвалено Урядом та зареєстровано у Верховній Раді України реєстр.№ 8051 від 22.02.2018.</p>
	<p>4) опрацювання законопроекту з експертами ЄС та Ради Європи</p>	<p><b>Виконано</b></p> <p>Мінрегіоном отримано схвальний експертний висновок підготовлений Департаментом демократичних інститутів та врядування Генерального директорату II – з питань демократії Ради Європи у співпраці з експертом Ради Європи Робертом Герцогом, професором Страсбурзького університету, м. Страсбург, 12 грудня 2016 року.</p>
	<p>5) забезпечення супроводження розгляду Верховною Радою України законопроекту</p>	<p>Виконується</p> <p>26.02.2018 - проект Закону реєстр. № 8051 від 22.02.2018 направлено на розгляд Комітету ВРУ з питань державного будівництва, регіональної політики та місцевого самоврядування. Здійснюється експертний супровід.</p> <p>11.06.2018 у м. Болград - Круглий стіл Про обговорення законопроекту «Про засади адміністративно-територіального устрою України» (реєстр. № 8051, внесеного Кабінетом Міністрів України), який проводився Комітетом Верховної Ради України з питань державного будівництва, регіональної політики та місцевого самоврядування у співпраці з Програмою Ради Європи «Децентралізація і реформа місцевого самоврядування в Україні» за участі Народного депутата України, Голови Комітету Верховної Ради України з питань державного будівництва, регіональної політики та місцевого самоврядування С.В. Власенка, Першого</p>

		<p>заступника Міністра регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України В.А.Негоди та Керівника Департаменту з питань демократичного врядування, Генерального директорату II – з питань демократії, Генерального секретаріату Ради Європи Данієля Попеску.</p> <p>11.07.2018 -проект Закону «Про засади адміністративно-територіального устрою України» (реєстр. № 8051) розглянуто на засіданні Комітету ВРУ з питань державного будівництва, регіональної політики та місцевого самоврядування, прийнято рішення рекомендувати ВРУ прийняти проект ЗУ в першому читанні за основу. 23.07.2018 - У Верховній Раді України підготовлено проект Постанови про прийняття за основу проекту Закону України про засади адміністративно-територіального устрою України.</p> <p>04.06.2019 - Верховною Радою України відкладено розгляд законопроекту.</p>
--	--	--

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Політичний діалог, національна безпека та оборона		
6. Подальше законодавче забезпечення реформи місцевого самоврядування і територіальної організації влади	1) забезпечення супроводження розгляду Верховною Радою України проекту Закону України “Про внесення змін до Закону України “Про добровільне об’єднання територіальних громад” (щодо добровільного об’єднання територіальних громад сіл, селищ до територіальних громад міст обласного значення)	<p><b>Виконано</b></p> <p>03.04.2018 Верховною Радою України прийнято закон 2379-VIII Про внесення змін до Закону України "Про добровільне об'єднання територіальних громад" щодо добровільного приєднання територіальних громад сіл, селищ до територіальних громад міст республіканського Автономної Республіки Крим, обласного значення;</p> <p>01.05.2018 закон 2379-VIII Про внесення змін до</p>

		<p>Закону України "Про добровільне об'єднання територіальних громад" щодо добровільного приєднання територіальних громад сіл, селищ до територіальних громад міст республіканського Автономної Республіки Крим, обласного значення набрав чинності.</p>
	<p>2) забезпечення супроводження розгляду Верховною Радою України законопроекту щодо порядку утворення, ліквідації районів, встановлення і зміни їх меж</p>	<p>Виконується</p> <p>Продовжується експертний супровід. Взято участь у засіданні профільного Комітету. Висновок Комітету ВРУ з питань державного будівництва, регіональної політики та місцевого самоврядування від 20.12.2017: проект Закону України про внесення змін до деяких законів України щодо утворення, реорганізації і ліквідації, найменування і перейменування місцевих державних адміністрацій (реєстр. № 6641), поданий Кабінетом Міністрів України, за наслідками розгляду в першому читанні прийняти за основу.</p> <p>20.12.2017 -проект Закону «Про внесення змін до деяких законів України щодо утворення, реорганізації і ліквідації, найменування і перейменування місцевих державних адміністрацій» (реєстр. № 6641) розглянуто на засіданні Комітету ВРУ з питань державного будівництва, регіональної політики та місцевого самоврядування, прийнято рішення рекомендувати ВРУ прийняти проект ЗУ в першому читанні за основу.</p> <p>02.02.2018 - У Верховній Раді України підготовлено проект Постанови про прийняття за основу проекту Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо утворення, реорганізації і ліквідації, найменування і перейменування місцевих державних адміністрацій».</p> <p>06.02.2018 - вручено подання Комітету з питань</p>

		державного будівництва, регіональної політики та місцевого самоврядування про розгляд проект Закону України про внесення змін до деяких законів України щодо утворення, реорганізації і ліквідації, найменування і перейменування місцевих державних адміністрацій (реєстр. № 6641)
--	--	---

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
202. Приведення у відповідність з нормами ЄС вимог до екодизайну для виробів, пов'язаних з енергією	1) розроблення проекту постанови Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту, що встановлює рамки для визначення вимог з екодизайну, що застосовується до енергоспоживчих продуктів	<b>Виконано.</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо встановлення системи для визначення вимог з екодизайну енергоспоживчих продуктів, який погоджено із усіма заінтересованими органами виконавчої влади, та наданий Мінрегіону для подальшого внесення на розгляд Уряду. Листом від 26.04.18 № 12/20-9-1047 Мінрегіон направив проект постанови на розгляд Уряду
	2) опрацювання проекту постанови з експертами ЄС	<b>Виконано.</b> Проект Технічного регламенту опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC)
	3) подання проекту постанови на розгляд Кабінету Міністрів України	<b>Виконано.</b> Технічний регламент затверджено постановою Уряду від 03.10.18 № 804.
	4) надсилання технічного регламенту для офіційного оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	<b>Виконано.</b>

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Технічні бар'єри у торгівлі		
203. Приведення у відповідність з нормами ЄС вимог до екодизайну для нових водогрійних котлів, що працюють на рідкому чи газоподібному паливі	1) розроблення проекту постанови Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту вимог до коефіцієнта корисної дії для нових водогрійних котлів, що працюють на рідкому чи газоподібному паливі	<b>Виконано</b> Мінекономрозвитку розроблено Технічний регламент водогрійних котлів, що працюють на рідкому чи газоподібному паливі  Постановою Кабінету Міністрів України від 27.08.08 №748 затверджено Технічний регламент водогрійних котлів, що працюють на рідкому чи газоподібному паливі
	2) опрацювання проекту постанови з експертами ЄС	
	3) подання проекту постанови на розгляд Кабінету Міністрів України	
	4) надсилання технічного регламенту для офіційного оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Технічні бар'єри у торгівлі		
204. Приведення у відповідність з нормами ЄС вимог до енергоспоживання електричних побутових холодильників та морозильних камер	1) розроблення проекту постанови Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту технічних вимог щодо енергоспоживання електричних побутових холодильників та морозильних камер	<b>Виконано</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для побутових холодильних приладів, який погоджено із усіма заінтересованими органами виконавчої влади, та наданий Мінрегіону для подальшого внесення на розгляд Уряду.
	2) опрацювання проекту постанови з	<b>Виконано</b>



	експертами ЄС	
	3) подання проекту постанови на розгляд Кабінету Міністрів України	<b>Виконано</b> Технічний регламент затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 27.02.19 № 158.
	4) надсилання технічного регламенту для офіційного оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Виконується

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Технічні бар'єри у торгівлі</b>		
212. Приведення у відповідність з вимогами ЄС вимог до споруд, а також умов розміщення на ринку будівельних виробів	1) забезпечення супроводження розгляду Верховною Радою України проекту Закону України "Про основні вимоги до споруд, а також умови розміщення на ринку будівельних виробів"	Виконується Відповідно до пункту 11 Переліку законопроектів, спрямованих на виконання середньострокового плану пріоритетних дій Уряду до 2020 року, затвердженого розпорядження Кабінету Міністрів України від 03.04.2017 № 275 – р, законопроект «Про основні вимоги до споруд, а також розміщення на ринку будівельних виробів» реєстраційний номер 7151, супроводжує Мінрегіон як центральний органом виконавчої влади, відповідальний за це завдання (додаток до розпорядження Кабінету Міністрів України від 18.12.2018 № 1106 – р). Законопроект включено до порядку денного десятої сесії Верховної Ради України восьмого скликання, постанова Верховної Ради України від 07.02.2019 № 2679-VIII.
	2) надсилання Закону України для офіційного оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня	Після прийняття Закону України, його буде надіслано для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

	опублікування Закону України)	
--	-------------------------------	--

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
664. Встановлення вимог до енергетичного маркування електричних прально-сушильних машин	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо енергетичного маркування прально-сушильних машин	<p>Розробка технічного регламенту щодо енергетичного маркування прально-сушильних машин відповідно до Директива Комісії 96/60/ЄС є передчасною, оскільки вказана Директива за своїм змістом та суттю не відповідає вимогам оновленого законодавства ЄС. В рамках, технічної допомоги ЄС, а саме проекту INOGATE, експертами було надано пропозиції щодо розробки вказаного технічного регламенту після оновлення Директиви Комісії 96/60/ЄС, що наразі здійснюється Європейською Комісією.</p> <p>Розроблено проект наказу, який погоджено Мінрегіоном, Мінекономрозвитку, Антимонопольним комітетом України, Держпродспоживслужбою та Державною регуляторною службою України та направлено на Мінрегіон для подальшої реєстрації в Мін'юсті.</p>
	2) опрацювання проекту постанови з експертами ЄС	Виконується
	3) подання проекту постанови на розгляд Кабінету Міністрів України	Виконується
	4) надсилання технічного регламенту для офіційного оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного	Здійснюється переклад Технічного регламенту для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

	регламенту)	
--	-------------	--

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
665. Встановлення вимог до енергетичного маркування побутових духових шаф та кухонних витяжок	1) розроблення, затвердження наказом Мінрегіону та реєстрація в Мін'юсті технічного регламенту щодо енергетичного маркування побутових духових шаф та кухонних витяжок	<b>Виконано</b> Наказ Мінрегіону від 07.02.18 №28 зареєстровано в Мін'юсті від 07.05.18 № 568/32020.
	2) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Здійснюється переклад Технічного регламенту для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
667. Визначення методів розрахунку енергоефективності будівель	1) розроблення, видання та реєстрація в Мін'юсті наказу Мінрегіону щодо методики визначення енергоефективності будівель	<b>Виконано</b> Наказ Мінрегіону від 11.07.2018 № 169 «Про затвердження Методики визначення енергетичної ефективності будівель» зареєстровано в Мін'юсті від 16.07.2018 № 822/32274

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
668. Встановлення мінімальних вимог до енергоефективності будівель	1) розроблення та затвердження наказом Мінрегіону змін до Державних будівельних норм щодо мінімальних вимог до енергоефективності будівель (умова – зміна показника вимог до	<b>Виконано</b> Наказом Мінрегіону від 08.07.2016 № 220 затверджено ДБН Б В.2.6-31:2016 «Теплова ізоляція будівель»

	теплотехнічних характеристик огорожувальних конструкцій, енергетичної ефективності інженерних систем (у тому числі обладнання) будівель матиме наслідком зміну мінімальних вимог до енергетичної ефективності будівель, що становить величину, більшу за різницю між класами енергетичної ефективності будівлі)	
--	---	--

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
669. Визначення методів розрахунку економічно доцільного рівня енергетичної ефективності будівель	1) розроблення, видання та реєстрація в Мін'юсті наказу Мінрегіону щодо методики розрахунку економічно доцільного рівня енергетичної ефективності будівель	<b>Виконано</b> Наказ Мінрегіону від 11.07.2018 № 170 «Про затвердження Методики визначення економічно доцільного рівня енергетичної ефективності будівель енергетичної ефективності будівель» зареєстровано в Мін'юсті від 16.07.2018 № 823/32275

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
670. Встановлення вимог до енергоефективності технічних систем у будівлях	розроблення та затвердження наказом Мінрегіону відповідних змін до державних будівельних норм	<b>Виконано</b> На виконання пункту 670 Плану заходів з виконання Угоди про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом, Європейським співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, з іншої сторони, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25.10.2017 № 1106

		<p>наказом Мінрегіону від 08.07.2016 № 220 затверджено нормативний акт технічного характеру ДБН Б В.2.6-31:2016 «Теплова ізоляція будівель», якими встановлено:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- вимоги до показників енергоефективності та теплотехнічних показників огорожувальних конструкцій (теплоізоляційної оболонки) будівель і споруд під час їх проектування та будівництва (далі - вимог);</li> <li>- порядок оцінювання вимог з метою забезпечення раціонального використання енергетичних ресурсів на опалення, охолодження та гаряче водопостачання, забезпечення нормативних санітарно – гігієнічних параметрів мікроклімату приміщень, довговічності огорожувальних конструкцій під час експлуатації будівель.</li> </ul>
--	--	---

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
671. Встановлення вимог до будівель із майже нульовим споживанням енергії	розроблення, видання та реєстрація в Мін'юсті наказу Мінрегіону щодо показників енергоефективності будівель із майже нульовим споживанням енергії	<p>Виконується завдання з розроблення та реєстрація в Міністерстві юстиції України наказу Мінрегіону «Про встановлення мінімальних вимог до енергетичної ефективності будівель», триває виконання замовленої наукової розробки, розроблення проекту акта Мінрегіону зі встановлення вимог до енергетичної ефективності будівель передбачається розпочати в травні після отримання звіту з виконання розробки, та завершити реєстрацією в Мін'юсті в листопаді 2019 року.</p> <p>Також виконується пов'язане завдання з розроблення</p>

		та схвалення проекту розпорядження КМУ затвердження Національного плану збільшення кількості будівель з близьким до нульового рівнем споживання енергії (п.714 Плану). Консолідація проекту акта передбачається розпочати в травні після отримання звіту з виконання наукової розробки щодо встановлення мінімальних вимог до енергетичної ефективності будівель, та завершити схваленням проекту акта Урядом в Мін'юсті в листопаді 2019 року.
--	--	---

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
672. Створення сприятливих умов для використання технологій високоефективного комбінованого виробництва електричної і теплової енергії (когенерації)	1) розроблення та подання на розгляд Кабінету Міністрів України законопроекту про внесення змін до Закону України “Про комбіноване виробництво теплової та електричної енергії (когенерацію) та використання скидного енергопотенціалу” щодо розвитку високоефективної когенерації	<b>Виконано</b> 20.12.2017 законопроект схвалено на засіданні Уряду. Законопроект зареєстровано у Верховній Раді України 28.12.2017 за № 7465. 28.02.2018 законопроект схвалено Комітетом ВРУ з питань ПЕК та рекомендовано Парламенту прийняти його у першому читанні за основу.
	2) опрацювання законопроекту з експертами ЄС	<b>Виконано</b> Листом від 06.03.2018 №UA-MIN/O/jko/11/06-03-208 Секретаріат Енергетисного Співтовариства погодив зазначений законопроект із зауваженнями. Пропонується врахувати зауваження та доопрацювати законопроект між першим та другим читанням
	3) забезпечення супроводження розгляду Верховною Радою України законопроекту	Виконується Законопроект включено до порядку денного десятої сесії Верховної Ради України VIII скликання.
	4) розроблення проекту плану заходів на виконання Закону України “Про	Виконується

	внесення змін до Закону України “Про комбіноване виробництво теплової та електричної енергії (когенерацію) та використання скидного енергопотенціалу” щодо розвитку високоефективної когенерації	
	5) опрацювання проекту плану заходів з експертами ЄС	Виконується
	6) подання на розгляд Кабінету Міністрів України пропозицій щодо відповідного плану заходів	Виконується

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
673. Удосконалення державної політики у сфері підтримки високоефективної когенерації	1) розроблення технічного завдання та обрання виконавця аналізу вигод і витрат щодо потенціалу когенерації	Виконується
	2) розроблення проекту нормативно-правового акта Кабінету Міністрів України щодо порядку проведення та вимог до аналізу витрат та вигід щодо оцінки потенціалу високоефективної когенерації	Виконується
	3) опрацювання проекту нормативно-правового акта з експертами ЄС	Виконується
	4) внесення проекту відповідного нормативно-правового акта на розгляд Кабінету Міністрів України	Виконується
	5) розроблення, затвердження та реєстрація в Мін'юсті порядку проведення комплексної оцінки	Виконується

	застосування високоефективної когенерації та ефективного центрального тепlopостачання і охолодження	
	6) розроблення проекту нормативно-правового акта Кабінету Міністрів України щодо затвердження порядку видачі гарантії походження електричної енергії, яка вироблена високоефективною когенерацією та порядку ведення реєстру гарантій походження електричної енергії	Виконується
	7) опрацювання проекту нормативно-правового акта з експертами ЄС	Виконується
	8) подання проекту відповідного нормативно-правового акта на розгляд Кабінету Міністрів України	Виконується

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
674. Створення законодавчих рамок екодизайну енергоспоживчих продуктів	1) розроблення та подання на розгляд Кабінету Міністрів України законопроекту про енергетичну ефективність	<b>Виконано</b> Розроблено проект Закону України «Про енергетичну ефективність», який наразі проходить процедуру погодження із центральними органами виконавчої влади.
	2) опрацювання законопроекту з експертами ЄС	<b>Виконано</b> Проект Закону України опрацьовано із експертами Секретаріату Енергетичного Співтовариства.
	3) забезпечення супроводження розгляду Верховною Радою України	Виконується



	законопроекту	
--	---------------	--

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
-----------------------	---------------------	---

Енергоефективність та комунальне господарство		
675. Встановлення загальних екологічних вимог та вимог енергоефективності до енергоспоживчих продуктів, щодо яких застосовується екодизайн	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо екодизайну енергоспоживчих продуктів	<b>Виконано</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо встановлення системи для визначення вимог з екодизайну енергоспоживчих продуктів, який погоджено із усіма заінтересованими органами виконавчої влади, та наданий Мінрегіону для подальшого внесення на розгляд Уряду. Листом від 26.04.18 № 12/20-9-1047 Мінрегіон направив проект постанови на розгляд Уряду.
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	<b>Виконано</b> Проект Технічного регламенту опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC)
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	<b>Виконано</b> Технічний регламент затверджено постановою КМУ від 03.10.18 № 804.
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Здійснюється переклад Технічного регламенту для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
-----------------------	---------------------	---

Енергоефективність та комунальне господарство		
---	--	--

676. Впровадження механізму оцінки відповідності енергоспоживчих продуктів вимогам екодизайну	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо екодизайну енергоспоживчих продуктів	<b>Виконано</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо встановлення системи для визначення вимог з екодизайну енергоспоживчих продуктів, який погоджено із усіма заінтересованими органами виконавчої влади та наданий Мінрегіону для подальшого внесення на розгляд Уряду. Листом від 26.04.18 № 12/20-9-1047 Мінрегіон направив проект постанови на розгляд Уряду.
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	<b>Виконано</b> Проект Технічного регламенту опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC)
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	<b>Виконано</b> Технічний регламент затверджено постановою КМУ від 03.10.18 № 804.
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Здійснюється переклад Технічного регламенту для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
677. Встановлення вимог екодизайну для зовнішніх джерел енергопостачання під час споживання електроенергії в режимі холостого ходу та середньої	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо екодизайну зовнішніх джерел енергопостачання під час споживання електроенергії в режимі холостого ходу та середньої енергетичної ефективності	<b>Виконано</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо вимог з екодизайну для споживання електроенергії зовнішніми джерелами живлення в режимі без навантаження та їх середнього коефіцієнта корисної дії в активному режимі, який погоджено із ЦОВВ.

енергетичної ефективності	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	<b>Виконано</b>
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	<b>Виконано</b> Технічний регламент затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 27.02.19 № 150.
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Здійснюється переклад Технічного регламенту для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
678. Встановлення вимог до екодизайну для побутових ламп з ненаправленим світловипромінюванням	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо екодизайну для побутових ламп з ненаправленим світловипромінюванням	<b>Виконано</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо встановлення вимог до екодизайну для побутових ламп з ненаправленим світловипромінюванням
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	Проект Технічного регламенту буде опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC) після його продовження.
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	Виконується
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
679. Встановлення вимог екодизайну для флуоресцентних ламп (ламп денного світла) без інтегрованого баластного опору, високоінтенсивних розрядних ламп та баластного опору і освітлювальних пристроїв, які розраховані для функціонування таких ламп	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо екодизайну для флуоресцентних ламп (ламп денного світла) без інтегрованого баластного опору, високоінтенсивних розрядних ламп та баластного опору і освітлювальних пристроїв, які розраховані для функціонування таких ламп	<b>Виконано</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо встановлення вимог екодизайну для флуоресцентних ламп (ламп денного світла) без інтегрованого баластного опору, високоінтенсивних розрядних ламп та баластного опору і освітлювальних пристроїв, які розраховані для функціонування таких ламп
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	Проект Технічного регламенту буде опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC) після його продовження.
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	Виконується
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
680. Встановлення вимог екодизайну для простих декодерів каналів кабельного телебачення	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо екодизайну простих декодерів каналів кабельного телебачення	<b>Виконано</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для простих приймачів цифрового телебачення, який погоджено із Мінрегіоном та направлено на погодження із заінтересованими

		центральними органами виконавчої влади.
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	<b>Виконано</b>
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	<b>Виконано</b> Технічний регламент затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 27.02.19 № 156
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
681. Встановлення вимог екодизайну для режимів очікування і відключення споживання електроенергії електричним та електронним побутовим та офісним обладнанням	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо екодизайну для режимів очікування і відключення споживання електроенергії електричним та електронним побутовим та офісним обладнанням	<b>Виконано</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для споживання електроенергії електричним і електронним побутовим та офісним обладнанням у режимах «очікування», «вимкнено» та мережевому режимі «очікування», який надано на погодження до Мінрегіону.
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	Проект Технічного регламенту буде опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC) після його продовження.
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта	Виконується

	Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
682. Встановлення вимог до енергоефективності та її маркування для нових водонагрівальних котлів на рідкому чи газоподібному паливі	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо енергоефективності та її маркування для нових водонагрівальних котлів на рідкому чи газоподібному паливі	<b>Виконано</b> Мінекономрозвитку розроблено Технічний регламент водогрійних котлів, що працюють на рідкому чи газоподібному паливі. Постановою Кабінету Міністрів України від 27.08.08 №748 затверджено Технічний регламент водогрійних котлів, що працюють на рідкому чи газоподібному паливі.
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		

683. Встановлення вимог до ефективності та її маркування для побутових електричних холодильників, морозильних камер та комбінованих пристроїв	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо енергоефективності та її маркування для побутових електричних холодильників, морозильних камер та комбінованих пристроїв	<b>Виконано</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для побутових холодильних приладів, який погоджено із усіма заінтересованими органами виконавчої влади
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	<b>Виконано</b>
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	<b>Виконано</b> Листом від 20.08.18 № 12/20-9-2077 Мінрегіон направив проект постанови на розгляд Уряду.
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії.

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
685. Встановлення вимог екодизайну для телевізорів	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог до екодизайну телевізорів	<b>Виконано</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для телевізорів
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	Проект Технічного регламенту буде опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC) після його продовження.
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про	Виконується

	затвердження технічного регламенту	
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
686. Встановлення вимог екодизайну для побутових пральних машин	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог до екодизайну побутових пральних машин	<b>Виконано</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для побутових пральних машин
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	Проект Технічного регламенту буде опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC) після його продовження.
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	Виконується
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		



687. Встановлення вимог екодизайну для побутових посудомийних машин	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог до екодизайну побутових посудомийних машин	<b>Виконано</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для побутових посудомийних машин
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	Проект Технічного регламенту буде опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC) після його продовження.
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	Виконується
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
688. Встановлення вимог екодизайну для кондиціонерів повітря та вентиляторів, призначених для особистого комфорту	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог до екодизайну кондиціонерів повітря та вентиляторів, призначених для особистого комфорту	<b>Виконано</b> Розроблено проект технічного регламенту щодо вимог до екодизайну кондиціонерів повітря та вентиляторів, призначених для особистого комфорту
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	Проект Технічного регламенту буде опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC) після його продовження.
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта	Виконується

	Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
689. Встановлення вимог екодизайну для побутових сушильних машин барабанного типу	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог до екодизайну побутових сушильних машин барабанного типу	<b>Виконано</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для побутових барабанних сушильних машин
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	Проект Технічного регламенту буде опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC) після його продовження.
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	Виконується
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		

690. Встановлення вимог екодизайну для пилососів	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог до екодизайну пилососів	<b>Виконано</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для пилососів
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	Виконано
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	<b>Виконано</b> Технічний регламент затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 27.02.19 № 155
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після перекладу Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
691. Встановлення вимог екодизайну для комп'ютерів та комп'ютерних серверів	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог до екодизайну комп'ютерів та комп'ютерних серверів	<b>Виконано</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для комп'ютерів та комп'ютерних серверів
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	Проект Технічного регламенту буде опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC) після його продовження.
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про	Виконується

	затвердження технічного регламенту	
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
692. Встановлення вимог екодизайну для обігрівачів приміщень та комбінованих обігрівачів	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог до екодизайну обігрівачів приміщень та комбінованих обігрівачів	<b>Виконано</b> Розроблено проект технічного регламенту щодо вимог до екодизайну обігрівачів приміщень та комбінованих обігрівачів
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	Проект Технічного регламенту буде опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC) після його продовження.
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	Виконується
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		

693. Встановлення вимог екодизайну для водонагрівачів та резервуарів для зберігання гарячої води	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог до екодизайну водонагрівачів та резервуарів для зберігання гарячої води	<b>Виконано</b> Розроблено проект технічного регламенту щодо вимог до екодизайну водонагрівачів та резервуарів для зберігання гарячої води
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	Проект Технічного регламенту буде опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC) після його продовження.
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	Виконується
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
694. Встановлення вимог екодизайну для побутових духових шаф, варильних поверхонь та кухонних витяжок	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог до екодизайну побутових духових шаф, варильних поверхонь та кухонних витяжок	<b>Виконано</b> Розроблено проект технічного регламенту щодо вимог до екодизайну побутових духових шаф, варильних поверхонь та кухонних витяжок
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	Проект Технічного регламенту буде опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC) після його продовження.

	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	Виконується
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
695. Встановлення вимог екодизайну для електродвигунів	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог екодизайну для електродвигунів	<b>Виконано</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для електродвигунів, який погоджено із усіма заінтересованими органами виконавчої влади
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	<b>Виконано</b> Проект Технічного регламенту опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC)
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	<b>Виконано</b> Технічний регламент затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 27.02.19 № 157
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		

696. Встановлення вимог екодизайну для автономних безсальникових циркуляційних насосів та безсальникових циркуляційних насосів, інтегрованих у виробу	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог екодизайну для автономних безсальникових циркуляційних насосів та безсальникових циркуляційних насосів, інтегрованих у виробу	<b>Виконано</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для безсальникових автономних циркуляційних насосів та безсальникових автономних циркуляційних насосів, інтегрованих у пристрої, який погоджено із усіма заінтересованими органами виконавчої влади
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	<b>Виконано</b> Проект Технічного регламенту опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC)
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	<b>Виконано</b> Технічний регламент затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 27.02.19 № 153
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
697. Встановлення вимог екодизайну для вентиляторів, що приводяться в рух електродвигунами з вхідною	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог екодизайну для вентиляторів, що приводяться в рух електродвигунами з вхідною потужністю від 125 Вт до 500 кВт	<b>Виконано</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для вентиляторів з електродвигуном з номінальною електричною потужністю від 125 Вт до 500 кВт

потужністю від 125 Вт до 500 кВт	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	<b>Виконано</b> Проект Технічного регламенту опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC)
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	<b>Виконано</b> Технічний регламент затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 27.02.19 № 153
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
698. Встановлення вимог екодизайну для водяних насосів	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог екодизайну для водяних насосів	<b>Виконано</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для водяних насосів
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	<b>Виконано</b> Проект Технічного регламенту опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC)
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	<b>Виконано</b> Технічний регламент затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 27.02.19 № 154
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до



	Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Європейської Комісії
--	--	----------------------

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
699. Встановлення вимог екодизайну для ламп з направленим світловипромінюванням, світлодіодних ламп та пов'язаного обладнання	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог екодизайну для ламп з направленим світловипромінюванням, світлодіодних ламп та пов'язаного обладнання	<b>Виконано</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для ламп спрямованого випромінення, світлодіодних ламп та пов'язаного обладнання
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	<b>Виконано</b> Проект Технічного регламенту опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC)
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	<b>Виконано</b> Технічний регламент затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 27.03.2019 р. № 264
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
700. Встановлення вимог екодизайну для малих, середніх і великих силових	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог екодизайну для малих, середніх і великих силових	<b>Виконано</b> Розроблено проект Технічного регламенту щодо вимог до екодизайну для малих, середніх та великих силових

трансформаторів	трансформаторів	трансформаторів
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	<b>Виконано</b> Проект Технічного регламенту опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC)
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	<b>Виконано</b> Технічний регламент затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 27.02.19 № 152
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
701. Встановлення вимог до енергетичного маркування обігрівачів приміщень, комбінованих обігрівачів, комплектів з обігрівача приміщень, регулятора температури і сонячної установки та комплектів з комбінованого обігрівача, регулятора температури і сонячної установки	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог до енергетичного маркування обігрівачів приміщень, комбінованих обігрівачів, комплектів з обігрівача приміщень, регулятора температури і сонячної установки та комплектів з комбінованого обігрівача, регулятора температури і сонячної установки	<b>Виконано</b> Розроблено проект технічного регламенту щодо вимог до енергетичного маркування обігрівачів приміщень, комбінованих обігрівачів, комплектів з обігрівача приміщень, регулятора температури і сонячної установки та комплектів з комбінованого обігрівача, регулятора температури і сонячної установки
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	Проект Технічного регламенту буде опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних

		технологій в Україні» (FINTECC) після його продовження.
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	Виконується
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
702. Встановлення вимог до енергетичного маркування водонагрівачів, резервуарів для зберігання гарячої води та комплектів з водонагрівача і сонячної установки	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог до енергетичного маркування водонагрівачів, резервуарів для зберігання гарячої води та комплектів з водонагрівача і сонячної установки	<b>Виконано</b> Розроблено проект технічного регламенту щодо вимог до енергетичного маркування водонагрівачів, резервуарів для зберігання гарячої води та комплектів з водонагрівача і сонячної установки
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	<b>Виконано</b> Проект Технічного регламенту опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC)
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	<b>Виконано</b>
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до

	Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Європейської Комісії
--	--	----------------------

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
703. Встановлення вимог до енергетичного маркування професійних холодильних шаф	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог до енергетичного маркування професійних холодильних шаф	<b>Виконано</b> Розроблено проект технічного регламенту щодо вимог до енергетичного маркування професійних холодильних шаф
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	Проект Технічного регламенту буде опрацьовано із експертами проекту ЄБРР «Політики для стимулювання виробництва та передачі кліматичних технологій в Україні» (FINTECC) після його продовження.
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	Виконується
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
704. Встановлення вимог до енергетичного маркування твердопаливних котлів та комплектів, що складаються з твердопаливних котлів,	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог до енергетичного маркування твердопаливних котлів та комплектів, що складаються з твердопаливних	Розроблено проект Технічного регламенту

додаткових обігрівачів, регуляторів температури і сонячних пристроїв	котлів, додаткових обігрівачів, регуляторів температури і сонячних пристроїв	
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	Виконується
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	Виконується
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
705. Встановлення вимог до енергетичного маркування місцевих обігрівачів	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог до енергетичного маркування місцевих обігрівачів	Розробляється проект Технічного регламенту.
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	Виконується
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	Виконується

	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії
--	---	--

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
706. Встановлення вимог до енергетичного маркування вентиляторів житлових приміщень	1) розроблення проекту технічного регламенту щодо вимог до енергетичного маркування вентиляторів житлових приміщень	Розробляється проект технічного регламенту щодо вимог до енергетичного маркування вентиляторів житлових приміщень
	2) опрацювання проекту технічного регламенту з експертами ЄС	Виконується
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження технічного регламенту	Виконується
	4) надсилання технічного регламенту на офіційне оцінювання до Європейської Комісії (протягом шести місяців з дня опублікування технічного регламенту)	Після затвердження Технічного регламенту він буде надісланий для офіційного оцінювання до Європейської Комісії

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
707. Законодавче закріплення нової моделі державної політики у сфері енергоефективності	1) розроблення та подання на розгляд Кабінету Міністрів України законопроекту про енергетичну ефективність	<b>Виконано</b> Розроблено проект Закону України «Про енергетичну ефективність»

	2) опрацювання законопроекту з експертами ЄС	<b>Виконано</b> Проект Закону України «Про енергетичну ефективність» обговорено та узгоджено з Секретаріатом Енергетичного Співтовариства.
	3) забезпечення супроводження розгляду Верховною Радою України законопроекту	Виконується

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
709. Створення правових засад для запровадження комерційного обліку спожитих енергоресурсів	1) розроблення проектів нормативно-правових актів, спрямованих на виконання Закону України “Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання”	<b>Виконано</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Розроблено проект наказу Мінрегіону «Про затвердження порядку прийняття приладу обліку на абонентський облік»</li> <li>2. Розроблено проект наказу Мінрегіону «Про затвердження Методики розподілу між споживачами обсягів спожитих у будівлі комунальних послуг»</li> <li>3. Розроблено проект постанову Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку здійснення моніторингу стану оснащеності вузлами комерційного обліку та обміну інформацією між Держенергоефективності та Держпродспоживслужбою щодо порушення вимог законодавства в частині відповідності засобів вимірювальної техніки вузлів комерційного обліку технічним регламентам, строків їх встановлення або заміни»</li> <li>4. Розроблено проект постанови Кабінету Міністрів України "Про внесення змін до постанови КМУ від 8 липня 2015 р. № 474 «Про затвердження Порядку подання засобів вимірювальної техніки на періодичну</li> </ol>

пovірку, обслуговування та ремонт щодо можливих змін»

5. Розроблено проект наказу Мінрегіону «Про затвердження порядку оснащення будівель вузлами комерційного обліку та обладнанням інженерних систем для забезпечення такого обліку»

6. Розроблено проект наказу Мінрегіону «Про затвердження Порядку оснащення окремих приміщень у будівлях вузлами розподільного обліку/приладами-розподільвачами теплової енергії та обладнанням інженерних систем для забезпечення такого обліку»

7. Розроблено проект наказу Мінрегіону «Про затвердження Методики визначення та розрахунку поправкових коефіцієнтів для розподілу обсягу спожитої теплової енергії між окремими споживачами (у наріжних квартирах (приміщеннях), квартирах (приміщеннях), розміщених на перших і останніх поверхах будівель тощо)»

8. Розроблено проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку перерахування виконавцем комунальної послуги оператору зовнішніх інженерних мереж внесків за встановлення, обслуговування та заміну вузлів комерційного обліку»

9. Розроблено проект постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 6 серпня 2014 р. № 409»

10. Розроблено проект наказу Мінрегіону «Про затвердження Методики визначення розміру внесків за заміну та обслуговування вузлів комерційного обліку та їх розподілу між споживачами»

11. Розроблено проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження вимог до формування



		виконавцями житлово-комунальних послуг платіжних документів»
2) опрацювання проектів нормативно-правових актів з експертами ЄС	Виконується	Проекти нормативно-правових актів опрацьовуються з експертами ЄС
3) подання проектів відповідних нормативно-правових актів на розгляд Кабінету Міністрів України	Виконується	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Прийнято постанову Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку здійснення моніторингу стану оснащення вузлами комерційного обліку та обміну інформацією між Держенергоефективності та Держпродспоживслужбою щодо порушення вимог законодавства в частині відповідності засобів вимірювальної техніки вузлів комерційного обліку технічним регламентам, строків їх встановлення або заміни»</li><li>2. Затверджено наказ Мінрегіону «Про затвердження порядку оснащення будівель вузлами комерційного обліку та обладнанням інженерних систем для забезпечення такого обліку»</li><li>3. Затверджено наказ Мінрегіону «Про затвердження Порядку оснащення окремих приміщень у будівлях вузлами розподільного обліку/приладами-розподільниками теплової енергії та обладнанням інженерних систем для забезпечення такого обліку»</li><li>4. Прийнято постанову Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку перерахування виконавцем комунальної послуги оператору зовнішніх інженерних мереж внесків за встановлення,</li></ol>

		обслуговування та заміну вузлів комерційного обліку» 5. Затверджено Наказ Мінрегіону «Про затвердження Методики визначення розміру внесків за заміну та обслуговування вузлів комерційного обліку та їх розподілу між споживачами»
--	--	---

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
710. Встановлення критеріїв енергоефективності під час здійснення державних закупівель	1) розроблення законопроекту про енергетичну ефективність	<b>Виконано</b> Розроблено проект Закону України «Про енергетичну ефективність»
	2) опрацювання законопроекту з експертами ЄС	<b>Виконано</b> Проект Закону України «Про енергетичну ефективність» обговорено та узгоджено з Секретаріатом Енергетичного Співтовариства.
	3) забезпечення супроводження розгляду Верховною Радою України законопроекту	Виконується

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
711. Створення механізму фінансування енергоефективних проєктів	1) утворення фонду енергоефективності, затвердження його статуту та формування органів управління	<b>Виконано</b> Прийнято постанову Кабінету Міністрів України «Про затвердження Положення про Наглядову раду державної установи «Фонд енергоефективності»  Прийнято постанову Кабінету Міністрів України «Про затвердження Типової форми договору з незалежним членом Наглядової ради державної установи «Фонд енергоефективності»

		<p>Прийнято постанову Кабінету Міністрів України «Про вимоги щодо професійної компетенції та ділової репутації посадових осіб державної установи «Фонд енергоефективності»</p> <p>Прийнято розпорядження Кабінету Міністрів України «Про схвалення основних напрямів діяльності Державної установи «Фонд енергоефективності»</p> <p>Прийнято постанову Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку обрання, призначення, звільнення членів Наглядової ради державної установи «Фонд енергоефективності»</p>
	2) розроблення проекту постанови Кабінету Міністрів України щодо врегулювання питань діяльності фонду енергоефективності	<p><b>Виконано</b></p> <p>Розроблено проект постанови Кабінету Міністрів України «Про утворення державної установи «Фонд енергоефективності»</p>
	3) опрацювання проекту постанови з експертами ЄС	<p><b>Виконано</b></p> <p>Проект постанови опрацьовано з експертами ЄС</p>
	4) подання проекту постанови на розгляд Кабінету Міністрів України	<p>Прийнято постанову Кабінету Міністрів України «Про утворення державної установи «Фонд енергоефективності»</p>
	5) забезпечення фінансування фонду енергоефективності із державного бюджету	<p><b>Виконано</b></p> <p>Прийнято постанову Кабінету Міністрів України «Про затвердження Методики розрахунку економії енергії в результаті реалізації заходів з енергоефективності, які фінансуються державною установою «Фонд енергоефективності»</p> <p>Прийнято постанову Кабінету Міністрів України «Про збільшення статутного капіталу державної установи «Фонд енергоефективності» та внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 20 грудня 2017 р. № 1099»)</p>

		Розроблено проект постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку визначення розміру економії видатків на фінансування житлових субсидій населенню на оплату електроенергії, природного газу, послуг тепло-, водопостачання і водовідведення, квартирної плати (утримання будинків і споруд та прибудинкових територій), вивезення побутового сміття та рідких нечистот»)
	б) запровадження щорічної оцінки ефективності роботи фонду	Схвалено Постанову Кабінету Міністрів України від 28.02.2018 № 149 «Про затвердження Методики розрахунку економії енергії в результаті реалізації заходів з енергоефективності, які фінансуються державною установою «Фонд енергоефективності»;

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
712. Створення системи сертифікації енергетичної ефективності будівель	1) розроблення, затвердження та реєстрація в Мін'юсті порядку проведення сертифікації енергетичної ефективності будівель	<b>Виконано</b> Наказ Мінрегіону «Про затвердження Порядку проведення сертифікації енергетичної ефективності та форми енергетичного сертифіката» від 11.07.2018 № 172 зареєстровано в Міністерстві юстиції України 16 липня 2018 р. за № 825/32277.
	2) забезпечення ведення бази даних атестованих енергоаудиторів	<b>Виконано</b> За підтримки ЄБРР розроблено програмне забезпечення для ведення бази даних атестованих енергоаудиторів.
	3) розроблення, видання та реєстрація в Мін'юсті наказу Мінрегіону щодо внесення змін до складу та змісту проектної документації об'єкта в частині включення до неї сертифіката	<b>Виконано</b> Наказ Мінрегіону від 11.07.2018 № 172 зареєстровано в Мін'юсті від 16.07.2018 № 825/32277.

	енергетичної ефективності будівель	
	4) розроблення, затвердження та реєстрація в Мін'юсті форми сертифіката енергоефективності	<b>Виконано</b> Наказ Мінрегіону «Про затвердження Порядку проведення сертифікації енергетичної ефективності та форми енергетичного сертифіката» від 11.07.2018 № 172 зареєстровано в Міністерстві юстиції України 16 липня 2018 р. за № 825/32277.
	5) створення та запуск електронної бази даних енергетичних сертифікатів	<b>Виконано</b> За підтримки ЄБРР розроблено програмне забезпечення для ведення бази даних енергетичних сертифікатів.

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
713. Впровадження механізму періодичного обстеження інженерних систем у будівлях	1) розроблення, видання та реєстрація в Мін'юсті наказу Мінрегіону щодо методики обстеження інженерних систем, форми звіту про обстеження та періодичності обстеження	<b>Виконано</b> наказ Мінрегіону «Про затвердження Методики обстеження інженерних систем будівлі» від 11.07.18 №173 зареєстровано в Міністерстві юстиції України від 16 липня 2018 р. за № 826/32278.
	2) формування бази даних атестованих фахівців та забезпечення її регулярного оновлення	<b>Виконано</b> За підтримки ЄБРР розроблено програмне забезпечення для ведення бази даних атестованих фахівців.

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		

714. Затвердження національного плану збільшення кількості будівель з близьким до нульового рівнем споживання енергії	1) розроблення проекту національного плану збільшення кількості будівель з близьким до нульового рівнем споживання енергії	Проект національного плану збільшення кількості будівель з близьким до нульового рівнем споживання енергії розробляється.
	2) опрацювання проекту національного плану з експертами ЄС	Виконується
	3) подання проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження національного плану на розгляд Кабінету Міністрів України	Виконується

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
<b>Енергоефективність та комунальне господарство</b>		
715. Впровадження систем енергоменеджменту в будівлях публічного сектору	1) формування бази даних будівель органів державної влади із зазначенням енергетичних характеристик (ефективності) таких будівель	За підтримки проекту GIZ «Реформування сфери енергоефективності» ведуться роботи щодо створення бази даних будівель органів державної влади із зазначенням енергетичних характеристик (ефективності) таких будівель.
	2) розроблення проекту нормативно-правового акта Кабінету Міністрів України щодо енергоменеджменту в будівлях публічної власності	<b>Виконано</b> Розпорядженням від 26.04.17 № 732 затверджено План заходів із впровадження систем енергетичного менеджменту в бюджетних установах.
	3) опрацювання проекту нормативно-правового акта з експертами ЄС	
	4) подання проекту нормативно-правового акта на розгляд Кабінету Міністрів України	

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
716. Забезпечення прийняття гармонізованих з ЄС національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності обладнання вимогам технічних регламентів у сфері екодизайну	<p>1) розроблення та прийняття національних стандартів у сфері екодизайну</p> <p>2) формування, затвердження та публікація переліку національних стандартів, що відповідають європейським гармонізованим стандартам та відповідність яким надає презумпцію відповідності обладнання основним вимогам технічних регламентів</p>	<p>Відповідно до Закону України «Про стандартизацію» розробкою та прийняттям національних стандартів займається національний орган стандартизації, функції якого виконує державне підприємство ДП «УкрНДНЦ». Держенергоефективності неодноразово зверталось з пропозиціями до Мінекономрозвитку та ДП «УкрНДНЦ» стосовно включення до Програми робіт з національної стандартизації стандартів, які необхідні для імплементації Директиви 2009/125/ЄС щодо вимог до екодизайну. Проте джерела фінансування для розробки таких стандартів відсутні. Тому Держенергоефективності не може вплинути на вчасне забезпечення прийняття гармонізованих з ЄС відповідних національних стандартів.</p> <p>За інформацією ДП «УкрНДНЦ» в Україні вже затверджено та діє 21 національний стандарт у сфері екодизайну.</p>

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
717. Забезпечення прийняття гармонізованих з ЄС національних стандартів на методи вимірювання	забезпечення розроблення та прийняття національних стандартів на методи вимірювання	<p>Відповідно до Закону України «Про стандартизацію» розробкою та прийняттям національних стандартів займається національний орган стандартизації, функції якого виконує державне підприємство ДП «УкрНДНЦ». Держенергоефективності неодноразово зверталось з пропозиціями до Мінекономрозвитку та ДП «УкрНДНЦ» стосовно включення до Програми робіт з національної стандартизації стандартів, які необхідні для імплементації Директив 2010/30/ЄС та</p>

		2009/125/ЄС в частині визначення методів вимірювання. Проте джерела фінансування для розробки таких стандартів відсутні. Тому Держенергоефективності не може вплинути на вчасне забезпечення прийняття гармонізованих з ЄС відповідних національних стандартів.
--	--	---

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
718. Забезпечення прийняття гармонізованих з ЄС національних стандартів, необхідних для впровадження системи енергетичного маркування	забезпечення розроблення та прийняття національних стандартів у сфері енергетичного маркування	Відповідно до Закону України «Про Відповідно до Закону України «Про стандартизацію» розробкою та прийняттям національних стандартів займається національний орган стандартизації, функції якого виконує державне підприємство ДП «УкрНДНЦ». Держенергоефективності неодноразово зверталось з пропозиціями до Мінекономрозвитку та ДП «УкрНДНЦ» стосовно включення до Програми робіт з національної стандартизації стандартів, які необхідні для імплементації Директиви 2010/30/ЄС для впровадження системи енергетичного маркування. Проте джерела фінансування для розробки таких стандартів відсутні. Тому Держенергоефективності не може вплинути на вчасне забезпечення прийняття гармонізованих з ЄС відповідних національних стандартів.

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
719. Реалізація Національного плану дій з енергоефективності на	1) забезпечення належного фінансування заходів, передбачених Національним планом дій з	Одним з секторальних заходів з підвищення енергоефективності, в рамках реалізації Національного плану дій з енергоефективності на період до 2020 року,



період до 2020 року	енергоефективності на період до 2020 року	є сприяння залученню інвестицій в термомодернізацію житлових будівель, зокрема через реалізацію механізмів здешевлення вартості таких заходів. Так, у 2019-2020 роках передбачено видатки державного бюджету на реалізацію заходів Державної цільової економічної програми енергоефективності і розвитку сфери виробництва енергоносіїв з відновлюваних джерел енергії та альтернативних видів палива на 2010-2020 роки, яка затверджена постановою Кабінету Міністрів України від 01.03.2010 № 243 (далі – Програма) в сумі 1,18067078 млрд. грн. (зокрема у 2019 році - 780,67078 млн. грн, у 2020 році - 400,000 млн. грн).
	2) реалізація заходів Національного плану дій з енергоефективності на період до 2020 року	На виконання абзацу 3 пункту 3 розпорядження Кабінету Міністрів України від 25.11.2015 №1228-р «Про Національний план дій з енергоефективності на період до 2020 року» Держенергоефективності щопівроку до 10 числа місяця, що настає за звітним періодом надає Мінрегіону інформацію про хід виконання зазначеного розпорядження (інформація про хід виконання завдань, визначених зазначеним розпорядженням, у II півріччі 2017 року було надано Мінрегіону листом від 26.12.2017 р. №694-01/16/2-17). 01.03.2018 р. Держенергоефективності направило перший річний звіт щодо досягнення цілей з енергоефективності до Секретаріату Енергетичного Співтовариства відповідно до вимог Статті 24 та Додатку XIV Директиви 2012/27/ЄС від 25 жовтня 2012 р. про енергетичну ефективність.

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		

720. Формування національного плану дій з енергоефективності на наступний п'ятирічний період	1) розроблення проекту національного плану дій з енергоефективності на період до 2025 року	<p>Розроблено проекту розпорядження щодо визначення національної цілі з енергоефективності до 2020 року відповідно до вимог Директиви 2012/27/ЄС Європейського Парламенту і Ради від 25 жовтня 2012 р. про енергетичну ефективність</p> <p>21.03.2018 – проект акту отримано від ДАЕЕ (вих.№123-01/16/2-18 від 12.03.2018) в робочому порядку на погодження (вх.2109/0/10-18 від 15.03.2018). 15.06 – повернуто ДАЕЕ завізований Віце-прем'єр-міністром проект розпорядження, для подальшої його засилки на ЦОВВ (вих. 7/29-6001 від 15.06).</p> <p>26.06 – розпорядження перебуває на розгляді Міненерговугілля, Мінекономрозвитку, Мінприроди, Мінінфраструктури і Мінфіну. Надійшов лист Держстату від 23.06.18 №08.4-10/112-18 про відсутність зауважень на погодження до Мінекономрозвитку.</p>
	2) опрацювання проекту національного плану з експертами ЄС	Виконується
	3) подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту акта Кабінету Міністрів України про затвердження національного плану	Виконується

Найменування завдання	Найменування заходу	Прогрес виконання заходу у звітному періоді
Енергоефективність та комунальне господарство		
1722. Забезпечення дотримання вимог ЄС під час здійснення очистки	1) розроблення та подання на розгляд Кабінету Міністрів України законопроекту про водовідведення та	<b>Виконано</b> Розроблено проект Закону України «Про

міських стічних вод	очищення стічних вод населених пунктів	водовідведення»
	2) опрацювання законопроекту з експертами ЄС	Виконується
	3) забезпечення супроводження розгляду Верховною Радою України законопроекту	Виконується