

EEPLIANT - Съответствие на продуктите с изискванията за енергийната ефективност 2014

Бюлетин с новини за проекта no.2 / Юни 2016

www.eepliant.eu

1) Резюме на проект EEPLIANT

Целта на Проект EEPLIANT е да подпомогне постигането на предвидените икономически и екологични ползи от прилагането на директивите за енергийно етиктиране и екодизайн чрез повишаване съответствието на продуктите с техните изисквания.

Екипът на проекта, състоящ се от 13 надзорни органа от целия ЕС, организира координирани дейности по **наблюдение, верифициране и контрол по прилагането**, включително изпитване на продукти като **LED лампи, принтери и котли**.

Освен дейностите по изпитване на продуктите, проектът също осигурява проверка на техническата документация на продуктите, определя най-добрите практики по надзор на пазара и осигурява тяхното споделяне между участващите в проекта надзорни органи, както и с други национални и регионални компетентни органи в рамките на ЕС, а също така осигурява регулярна комуникация и дейности по осведомяване, стремейки се да бъдат привлечени всички заинтересовани страни, гражданското общество, правителства и др.

Повече информация за проекта може да намерите на: www.eepliant.eu и www.twitter.com/eepliant



2) Основни дейности

В периода от 2015-2018, проектът се фокусира върху извършването на проверки относно енергийното етиктиране и съответствие с екопроектиране на следните групи продукти:

- **LED лампи:** Проверка на документацията и пълно изпитване на LED лампи
- **Офис оборудване:** изпитване на продукти в обхвата на Доброволното споразумение, по отношение изискванията на Директивата за екодизайн
- **Отоплителни и комбинирани котли:** документална проверка и изпитване на отоплителни и комбинирани котли с отоплителна мощност под 400 kW

За всяка зададена продуктова група по време на проекта ще се изпълнява следния набор от дейности:

- **Документална проверка** - проверка на техническата документация, която доставчиците трябва да имат на разположение при всяко поискване от страна на органите по надзор на пазара - отнасяща се до изпитването на LED лампи и котли, а за принтиращите устройства това е регулирано от изискванията за Energy Star;
- **Скрининг изпитване** - извършване на предварителни тестове за идентифициране и оценяване на вероятностите дали даден модел ще се провали при пълно изпитване за съответствие;

- **Координирани изпитвания за съответствие** - широкообхватно изпитване на определен брой избрани модели продукти, частично подбрани от набора модели неиздържали етапа на скрининг изпитването.

За повече информация, виж: <http://www.eepliant.eu/index.php/about-eepliant/description>

3) Последни новини

Ръководства по надзор на пазара и обучение: Бяха разработени и споделени най-добри практики по надзор на пазара относно енергийното етиктиране и екодизайн между 13 надзорни органа, участващи в проекта, като най-добрите практики са достъпни и за всички заинтересовани страни в рамките на ЕС.

Най-добрите практики бяха споделени вътрешно между служителите на органите, а в рамките на проекта беше проведено обучение, фокусирано както върху общи подходи, така и върху продуктите спецификации.

Повече информация: <http://www.eepliant.eu/index.php/work-packages/wp2-best-practices>
<http://www.eepliant.eu/index.php/work-packages/wp3-training>

Светодиодни (LED) лампи: Събира се и се анализира информацията относно проверките на опаковките и декларацията за оценено съответствие, а за моделите, за които се приема, че са с висок риск от несъответствие, се извършва и изпитване в лаборатория.

Осъществена е документална проверка на 138 модела, включително и скрининг изпитване на 117 модела. Провежда се цялостно изпитване на 81 модела светодиодни лампи, включително жизнен цикъл (издръжливостта) и други характеристики като индекс на цвето предаване, фактор на мощността, мощност, ъгъл на светлинния сноп и др.

Част от партньорите по проекта – национални органи по надзор на пазара, вече са предприели законови действия по отношение на доставчиците, основани на откритите несъответствия по отношение на представената техническа документация.

Повече информация: <http://www.eepliant.eu/index.php/work-packages/wp4-led>

Принтери: Бяха избрани за изпитване в лаборатория 40 модела в обхвата на Доброволното споразумение, което замества изискванията за екодизайн.

Дейностите по проекта включват провеждане на търг за избор на независима лаборатория за изпитване и пълно изпитване на продуктите, както и провеждане на директни разговори с производителите относно анализирания резултати от изпитването.

Повече информация: <http://www.eepliant.eu/index.php/work-packages/wp4-led>

Отоплителни и комбинирани котли: В рамките на проекта ще бъдат изпитани комбинирани котли с мощност от 70 до 400 kW, използващи нефт и газ, както и нагревателни помпи. 17 от моделите ще преминат пълно изпитване.

Дейностите по проекта включват не само документална проверка и лабораторни изпитвания, но също така и провеждане на кръгово сравнение (Round Robin) гарантиращо, че всички резултати

ще бъдат оценени по сходен начин. Създадени са и са разпространени между надзорните органи образци за документална проверка и по отношение на изискваната информация.

Повече информация: <http://www.eepliant.eu/index.php/work-packages/wp6-heaters>

4) Последвайте ни !

Получавайте последни новини относно проекта, свържете се с екипа за да научите повече и ни пишете за получите допълнителна информация!

Последвайте ни в Twitter: <https://twitter.com/eepliant>

Публикации за проекта и новини

<http://www.eepliant.eu/index.php/newsletters>

Срещи на екипа, събития и презентации:

<http://eepliant.eu/index.php/events>

Контакти: <http://www.eepliant.eu/index.php/contact-us>

Обща информация

Тази информация е предоставена от PROSAFE и надзорните органи на 12 страни-членки в рамките на проект EEPLIANT 2014 Action.

Проектът се координира от PROSAFE (Product Safety Forum of Europe), неправителствена организация, която обединява служители по надзор на пазара от цяла Европа и света. За да научите повече посетете www.prosafe.org. На тази страница ще откриете и още информация за други проекти, чийто координатор е PROSAFE.

Изявление

Тази публикация се осъществява в рамките на проект Action EEPLIANT 2014, съфинансиран по Програмата за развитие и иновации „Хоризонт 2020“ под номер 649894.

Съдържанието на тази публикация представлява виждане на автора и е изцяло негова отговорност; това по никакъв начин не може да се счита като становище на Изпълнителната агенция за малки и средни предприятия (EASME) или на която и да е друга организация в рамките на ЕС. EASME не носи отговорност за достоверността на информацията, която съдържа тази публикация.