

EEPLIANT - Съответствие на продуктите с изискванията за енергийна ефективност 2014

Бюлетин № 3 / Ноември 2016

www.eepliant.eu

1) Резюме на проекта EEPLIANT

Целта на Проекта 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 тези 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 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

What's New? 
Latest news from EEPLIANT...

 Follow us on
Twitter

2) Основни дейности

В периода от 2015-2017, проектът се фокусира върху извършването на проверки относно енергийното етиктиране и съответствието с екопроектиране на следните групи продукти:

- **LED лампи:** Проверка на техническа документация и пълно изпитване на LED лампи
- **Принтиращи устройства:** 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 надзорните органи, участващи в проекта, като най-добрите практики са достъпни и за всички заинтересовани страни в рамките на ЕС.

EEPLIANT координаторът, PROSAFE, е отворил портал за електронно обучение с акцент върху най-добрите практики по надзор на пазара. Той съдържа материали за обучение главно предназначени за подпомагане на длъжностни лица по надзор на пазара и професионални заинтересовани страни, които желаят да учат и да се запознаят с някои проблеми на безопасността на продуктите и тяхното съответствие в обхвата на регулаторната рамка на държавите от Европейското икономическо пространство.

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

<http://www.eepliant.eu/index.php/work-packages/wp3-training>

<http://www.e-learningwmb.com/hosting/prosafe/login.php>

LED лампи: информацията върху опаковката е проверена, както и декларацията за съответствие. Моделите, за които е преценено че са с висок риск от несъответствие вече се изпитват в лаборатория.

Проверка на техническото досие на 134 модела е извършена, включително скрининг изпитване на 117 модела. Пълно изпитване на 86 LED модела е в ход, включително живот на лампата и други параметри, като цвето предаване, фактор на мощността, мощност, ъгъл на светлинния сноп, и др.

Селекцията на модели лампи от пазара следва базиран на риска подход с цел ефективно откриване и премахване на колкото се може повече несъответстващи продукти в рамките на проекта. Досега общо 76 модела лампи или техните опаковки или документацията, показват че не отговарят на изискванията по отношение на едно или повече изисквания от приложимите Европейски регламенти.

Някои от партньорите на проекта - национални органи по надзор на пазара - вече са започнали предприемане на действия към икономически оператори въз основа на несъответствия открити в техническата документация.

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

http://www.eepliant.eu/images/Documents/WP4/Flyer-EEPLIANT_LEDs_10-20162.pdf

Принтери: в рамките на EEPLIANT, също така, се изпитват и редица принтери и мултифункционални устройства (MFDs), за да се провери съответствието им с изискванията посочени в Доброволното споразумение за принтери (VA - EuroVApriint ASBL), одобрено от Европейската Комисия, като алтернатива на официални задължителни мерки за екопроектиране на принтери.

Доброволното споразумение включва широка гама от екологични изисквания за принтери и мултифункционални устройства. За консумацията на енергия при употреба се изисква определен процент от произведените продукти да съответстват на много от изискванията определени в ENERGY STAR спецификацията за принтиращи устройства (v2.0).

Действията по проекта включват определяне на лаборатория, пълни изпитвания и пряко договаряне с производителите по отношение на получените резултати:

- Изготвен е списък с продуктите, които попадат в обхвата на доброволното споразумение (VA) и продуктите за проверка на документацията са избрани.
- Изискана е техническата документация от съответните производители и някои модели са закупени с цел изпитване.
- Окончателният договор с изпитвателната лаборатория е подписан и са предприети стъпки за организиране на изпитване на 40 модела.

Повече информация: <http://www.eepliant.eu/index.php/work-packages/wp5-printers>

http://www.eepliant.eu/images/Documents/WP5/Flyer-EEPLIANT_Imaging_10-2016-v0-4.pdf

Котли (топлоизточници): Важна дейност на проекта е изпитването на редица котли, за да се провери съответствието им с Делегиран регламент (ЕС) 811/2013 към директивата за енергийното етикетирание и Регламент (ЕС) 813/2013 за прилагане на директивата за екодизайн.

Проверката на съответствието включва проверки на техническата документация и лабораторни изпитвания. По отношение на големите котли на газ (70-400 kW), изпитването, по практически причини, ще се извърши "на място" на вече инсталиран котел.

- Малки котли: Взети са проби от десет продукта и са изпратени в лаборатория. Изпитването на шест продукта е приключило, а на останалите продължава.
- Термопомпи: Седем продукта са изпратени в лаборатория. Първите резултати се очакват през ноември. Очаква се изпитванията да приключат преди края на годината.
- Големи котли (70-400 kW): Изпитването ще се извърши на котли от две държави (Дания и Великобритания), за да се проучи дали изпитванията могат да бъдат извършени от повече от една лаборатория.

Действията по проекта не включват само проверка на техническа документация и изпитвания, но също така и „ground-robin“ тест, за да се осигури, че всички резултати ще бъдат оценени по последователен начин.

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

http://www.eepliant.eu/images/Documents/WP4/Flyer-EEPLIANT_Heaters_10-2016.pdf

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 проекта 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.