



**ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО З ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ  
ТА ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ УКРАЇНИ  
(Держенергоефективності)**

вул. Краківська, 17, м. Київ, 02094, тел.: (044) 292-80-96, 296-27-17  
E-mail: saee@saee.gov.ua, сайт: www.saee.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 37536010

---

від \_\_\_\_\_ 20\_\_ р. № \_\_\_\_\_ на № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**Полтавська обласна рада**

**Міністерство розвитку громад,  
територій та інфраструктури України**

Держенергоефективності розглянуло лист Полтавської обласної ради від 27.12.2023 № 01-19/2673, надісланий листом Мінінфраструктури від 12.02.2024 № 2585/25/10-24, щодо рішення позачергової сесії Полтавської обласної ради від 22.12.2023 № 768 «Про Звернення депутатів Полтавської обласної ради до Кабінету Міністрів України щодо впровадження на території України альтернативних джерел енергії» стосовно використання зерна кукурудзи в якості палива та в межах компетенції повідомляє.

Правові, соціальні, економічні, екологічні та організаційні засади виробництва (видобутку) і використання альтернативних видів палива визначаються Законом України «Про альтернативні види палива».

Відповідно до статті 5<sup>1</sup> Закону України «Про альтернативні види палива» до альтернативних видів твердого палива належить, зокрема продукція та відходи сільського господарства (рослинництва і тваринництва).

Також інформуємо, що відповідно до Положення про Державне агентство з енергоефективності та енергозбереження України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 26.11.2014 № 676, Держенергоефективності є центральним органом виконавчої влади, який реалізує державну політику у сфері ефективного використання паливно-енергетичних ресурсів, енергозбереження та альтернативних видів палива, та відповідно до покладених на нього завдань, зокрема видає документ про належність палива до альтернативного.

Механізми видачі свідоцтва про належність палива до альтернативного

Полтавська обласна рада - № 19/1006 від 07.03.2024



Державне агентство з енергоефективності та енергозбереження України (Держенергоефективності)  
№15-1.1/4.1/10-24 від 07.03.2024  
КЕП: ЗАМАЗЄВА Г. В. 07.03.2024  
145FC9070000000000000000000000000000000001  
Сертифікат дійсний з 27.03.2023 16:11 до 27.03.2024 23:59

визначені постановою Кабінету Міністрів України від 05.10.2004 № 1307 «Про порядок видачі свідоцтва про належність палива до альтернативного».

Пунктом 1 зазначеної постанови визначено, що свідоцтво про належність палива до альтернативного видається Держенергоефективності на підставі розгляду заяви заінтересованої особи про видачу свідоцтва та експертного висновку про наявність ознак альтернативного виду палива. Порядок проведення експертизи для підтвердження належності палива до альтернативного визначається Міністерством.

Механізми проведення експертизи з метою визначення ознак палива, наданого зацікавленими юридичними та фізичними особами, що виробляють (видобувають) або постачають це паливо, для подальшого підтвердження його належності до альтернативного визначаються Порядком проведення експертизи для підтвердження належності палива до альтернативного, затвердженим наказом Держкоменергозбереження від 10.12.2004 № 183, зареєстрованим в Мін'юсті 27.12.2004 за № 1647/10246 (далі – Порядок).

Згідно з пунктом 4 Порядку експертизу палива проводять випробувальні лабораторії, сертифіковані на проведення робіт у сфері експертизи різних видів (тверде, рідке чи газове/газоподібне) палива та можуть надавати заявникам експертні висновки щодо дослідженого палива для передачі його у Держенергоефективності.

Пунктом 6 Порядку визначено, що результати експертизи викладаються в експертному висновку щодо наявності в палива ознак альтернативного палива (додаток 2 до Порядку), який лабораторія видає заявнику для подання до Держенергоефективності. Цей висновок разом з поданою до Держенергоефективності відповідною заявою є підставою для розгляду питання про видачу свідоцтва про належність палива до альтернативного або про відмову в його видачі.

З метою підтвердження належності палива з кукурудзи до альтернативних видів палива та отримання відповідного свідоцтва суб'єкти господарювання можуть звертатися до Держенергоефективності за вказаною вище процедурою.

При цьому вважаємо, що існуюче законодавство, на нашу думку, не потребує внесення додаткових змін в частині віднесення кукурудзи до альтернативного палива.

Водночас повідомляємо, що відповідно до Угоди про асоціацію Україна-ЄС та Договору про заснування Енергетичного Співтовариства Україна взяла на себе зобов'язання щодо збільшення частки споживання енергії з відновлюваних джерел. Європейський Союз Директивою від 11.12.2018 № 2018/2001 «Про стимулювання використання енергії з відновлюваних джерел» відзначає на необхідності уникнення впровадження заходів щодо

витіснення біопаливом традиційного виробництва сільськогосподарських культур для харчових і кормових цілей.

Так, Директивою 2018/2001 запроваджуються вимоги до критеріїв сталості та скорочення викидів парникових газів для біопалива, а також обмеження у використанні біопалива, виробленого з харчових і кормових культур.

В пункті 2 статті 26 Директиви 2018/2001 зазначено, що для розрахунку валового кінцевого споживання енергії з відновлюваних джерел, частка біопалива, виробленого з продовольчих і кормових культур, не повинна перевищувати рівень споживання такого палива у 2019 році, якщо вони не сертифіковані як біопаливо з низьким ризиком непрямих змін у землекористуванні.

З 31 грудня 2023 року до 31 грудня 2030 року зазначений ліміт поступово має знизитися до 0 %.

Вважаємо, що запровадження державних стимулюючих заходів з використання в якості палива продовольчих і кормових сільськогосподарських культур наразі є недоречним.

**Голова**

**Ганна ЗАМАЗЄВА**