

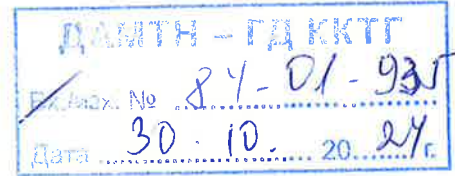


РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
ДЪРЖАВНА АГЕНЦИЯ
ЗА МЕТРОЛОГИЧЕН И ТЕХНИЧЕСКИ НАДЗОР



Главна дирекция „Контрол на качеството на течните горива”
Ф-ВП-ККТГ-05.01-09

ДО
ПРЕДСТАВИТЕЛЯ
НА „ТОПЛИВО“ АД
Г-Н БЕДО БОХОС ДОГАНЯН
ул. „Солунска“ №2
р-н Средец
гр. София , п.к. 1000



УВАЖАЕМИ Г-Н ДОГАНЯН,

Уведомявам Ви, че с протокол за проверка и вземане на проба № Бс-0117/29.10.2024 г. бяха взети проби от гориво за дизелови двигатели от бензиностанция „Топливо Нова Загора“ №3219, стопанисвана от Вашата фирма в гр. Нова Загора, ул. „Димитър Благоев“ №1.

В тази връзка приложено Ви изпращаме следните документи:

1. Копие от протокол от изпитване № В-0325/30.10.2024 г
2. Копие от експертно заключение за съответствие на течно гориво с изискванията за качество № ЕЗ-1058/30.10.2024 г.
3. Копие от експертно заключение за съдържание на биогориво в течно гориво № ЕЗ-1058-Б/30.10.2024 г.

Приложение : съгласно текста.

ИВО АТАНАСОВ

и.д. главен директор на ГД ККТГ,
съгласно Заповед №2010-635/09.09.2024 г.





Главна дирекция „Контрол на качеството на течните горива“

Ф-ВП-ККТГ-05.01-28

ЕКСПЕРТНО ЗАКЛЮЧЕНИЕ

за съответствие на течно гориво с изискванията за качество
№ ЕЗ-1058 / 30.10.2024 г.

1. Вид течно гориво: Гориво за дизелови двигатели.
2. Проверен обект: Бензиностанция „Топливо Нова Загора“ № 3219 в обл. Сливен, общ. Нова Загора, гр. Нова Загора, ул. Димитър Благоев № 1.
3. Лице, разпространяващо течното гориво: „ТОПЛИВО“ АД, ЕИК 831924394.
4. Протокол за проверка и вземане на проба № Бс-0117 / 29.10.2024 г. на ГД ККТГ.
5. Декларация за съответствие: №203 / 25.10.2024 г., издадена от „Лукойл Нефтохим Бургас“ АД.
6. Заявка за изпитване в подвижна лаборатория № В-325 / 30.10.2024 г.
7. Протокол от изпитване в подвижна лаборатория № В-0325 / 30.10.2024 г. на ЛИ ГСМП – ГД ККТГ, ДАМТН; Сертификат за акредитация от ИА БСА, рег. № 35 ЛИ/ 04.06.2024 г., валиден до 30.10.2024 г.
8. Изисквания по: Чл.6, т.2 от Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол (НИКТГУРНТК) (посл. изм. и доп. ДВ бр70/ 2024 г, попр. ДВ бр.74 от 30 август 2024г.) Приложение №2.
9. Експертиза на резултатите:
Получените резултати от изпитването на течното гориво за дизелови двигатели са в допустимите гранични стойности, съгласно Приложение №2 от НИКТГУРНТК.
10. Заключение:
Течното гориво за дизелови двигатели по изпитаните показатели и получените резултати **съответства** на изискванията за качество съгласно Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол – Приложение №2.
Това Експертно заключение се издава на основание чл. 30б, ал.1, т.7 от Закона за чистотата на атмосферния въздух (изм. и доп. ДВ бр.41/2024 г.), във връзка с чл. 22, ал.4 от НИКТГУРНТК.

ИВО АТАНАСОВ

и. д. главен директор на ГД ККТГ,
съгласно Заповед № 2010-635/09.09.2024 г.

Съгласувал:

инж. АНЕТА ПАТЕВА
началник на отдел КМ

Изготвил:

инж. ЦВЕТА НИКИФОРОВА
гл. експерт в отдел КМ





Главна дирекция „Контрол на качеството на течните горива”

Ф-ВП-ККТГ-05.01-29

ЕКСПЕРТНО ЗАКЛЮЧЕНИЕ
за съдържание на биогориво в течно гориво

№ЕЗ-1058-Б/30.10.2024 г.

1. Вид течно гориво: Гориво за дизелови двигатели.
2. Проверен обект: Бензиностанция „Топливо Нова Загора“ № 3219 в обл. Сливен, общ. Нова Загора, гр. Нова Загора, ул. Димитър Благоев № 1.
3. Лице, разпространяващо течното гориво: „ТОПЛИВО“ АД, ЕИК 831924394.
4. Протокол за проверка и вземане на проба № Бс-0117 / 29.10.2024 г. на ГД ККТГ.
5. Декларация за съответствие: №203 / 25.10.2024 г., издадена от „Лукойл Нефтохим Бургас“ АД.
6. Заявка за изпитване в подвижна лаборатория № В-325 / 30.10.2024 г.
7. Протокол от изпитване в подвижна лаборатория № В-0325 / 30.10.2024 г. на ЛИ ГСМП – ГД ККТГ, ДАМТН; Сертификат за акредитация от ИА БСА, рег. № 35 ЛИ/ 04.06.2024 г., валиден до 30.10.2024 г.
8. Изисквания по: Чл. 47, ал. 1, т. 3 и ал. 4 от Закон за енергията от възобновяеми източници (ЗЕВИ) (ДВ бр. 106/2023 г).
9. Експертиза на резултатите:

По изпитания показател и получения резултат, продуктът съответства на изискването на ЗЕВИ за минимално съдържание на биодизел в гориво за дизелови двигатели от 6% обемни.

10. Заключение:

Течното гориво за дизелови двигатели по изпитания показател и получения резултат **съответства** на изискването за съдържание на биогориво в течно гориво съгл. чл. 47, ал. 1, т. 3 и ал. 4 от Закон за енергията от възобновяеми източници.

ИВО АТАНАСОВ

и. д. главен директор на ГД ККТГ,
съгласно Заповед № 2010-635/09.09.2024 г.

Съгласувал:

инж. АНЕТА ПАТЕВА
началник на отдел КМ

Изготвил:

инж. ЦВЕТА НИКИФОРОВА
гл. експерт в отдел КМ



ДЪРЖАВНА АГЕНЦИЯ ЗА МЕТРОЛОГИЧЕН И ТЕХНИЧЕСКИ НАДЗОР
ГЛАВНА ДИРЕКЦИЯ "КОНТРОЛ НА КАЧЕСТВОТО НА ТЕЧНИТЕ ГОРИВА"

ФК 7.8-1



ЛАБОРАТОРИЯ ЗА ИЗПИТВАНЕ
НА ГОРИВА, СМАЗОЧНИ МАТЕРИАЛИ И ПРИСАДКИ

Сектор „Подвижна лаборатория – Бургас“ гр. Бургас, 8010, ж.к. „Славейков“, ул. „Проф. Якимов“ № 25 и автомобил Опел Мовано, рег. № СА 2253 ВС

Лабораторията е акредитирана от НА БСА
съгласно БДС EN ISO/IEC 17025:2018
Сертификат за акредитация рег. № 35 ЛН/04.06.2024 г.
валиден до 30.10.2024 г.

ПРОТОКОЛ ОТ ИЗПИТВАНЕ
№ В-0325 / 30.10.2024 г.

- Гориво за дизелови двигатели**
/наименование на продукта – марка, вид и др./
- Заявител на изпитването:** отдел „Контролно-методичен“, ул. „Проф. Петър Мутафчиев“ № 2,
заявка № В-325 / 30.10.2024 г.
/наименование и адрес на заявителя, номер и дата на заявката/
- МИ 4/07:2007, БДС EN ISO 12185:2024, БДС EN ISO 20884:2020, БДС EN ISO 2719:2016,
БДС EN ISO 2719:2016/A1:2021, ASTM D 7345-23, БДС EN 14078, обхват В:2014**
/стандартизационен или нормативен документ и номер на офис, където е приложен
- Дата на получаване на пробата
за изпитване в лабораторията:** 30.10.2024 г.
- Количество на изпитваната проба:** 1 X 0,8 l.
Пробата е предоставена за изпитване в метален съд със запечатана гърловина, пломбирана с
еднократна пломба ГД ККТГ № 114407, взета съгласно протокол Бс-0117 / 29.10.2024 г.
/допълнителна информация – номер, дата на протокол за вземане на проба и др./
- Дата на извършване на изпитването:** от 30.10.2024 г. до 30.10.2024 г.



инж. П. Пенчев

РЪКОВОДИТЕЛ ЛАБОРАТОРИЯ:

инж. М. Куздова

7. РЕЗУЛТАТИ ОТ ИЗПИТВАНЕТО

Наименование на показателя	Единица на величината	Стандарти / валидирани методи	№ на пробата по входящ изходящ дневник	Резултати от изпитване (стойност, Неопределеност, $k=2;95\%$)	Стойност и допуск на показателя в нормативен документ	Условия на изпитването	
1	2	3	4	5	6	7	
Цетаново число	-	МИ 4/07:2007	560	54.2 ± 0.3	ДВ, бр. 70/ 24 г., попр. ДВ, бр. 74/ 24 г. min, 51,0	Р атм 102,2 кPa 22 °C RH 42.7%rh	
Плътност при 15 °C	kg/m ³	БДС EN ISO 12185:2024		830,7 ± 0.4	ДВ, бр. 70/ 24 г., попр. ДВ, бр. 74/ 24 г. 815,0+845,0	-	
Съдържание на сяра	mg/kg	БДС EN ISO 20884:2020		6.4 ± 0.3	ДВ, бр. 70/ 24 г., попр. ДВ, бр. 74/ 24 г. max, 10	SK I ₂ 0,5373 mm	
Пламна температура в затворен тигел	°C	БДС EN ISO 2719:2016 БДС EN ISO 2719:2016/A1:2021 (процедура А)		64.0 ± 1.0	ДВ, бр. 70/ 24 г., попр. ДВ, бр. 74/ 24 г. над 55,0	Електрическа запалка Р атм 102,2 кPa	
Дестилационни характеристики:							
- % (V/V) дестилирани до 250 °C	% (V/V)	ASTM D 7345-23		37,1 ± 0,2	< 65	Р атм 102,2 кPa	
- % (V/V) дестилирани до 350 °C	% (V/V)			94,4 ± 0,6	min 85		
- 95 % (V/V) дестилирани до	°C			352,6 ± 2,0	max 360		
Съдържание на метилови естери на мастните киселини (FAME)	% (V/V)	БДС EN 14078, обхват В-2014	6,3 ± 0,2	ЗЕВИ, ДВ 106/22.12.23	λ-1745 cm ⁻¹		

Забележки:


Резултатите от изпитванията се отнасят само за изпитваните образци.
 Извлечения от изпитвателния протокол не могат да се размножават без писмено съгласие на лабораторията за изпитване.
 Лабораторията не носи отговорност за данните и информацията, предоставени от клиента, които могат да повлияят на валидността на резултатите от изпитване.

ПРОВЕЛИ ИЗПИТВАНЕТО:

Св. Тодорова: 

НАЧАЛНИК СЕКТОР




 инж. П. Пенчев

РЪКОВОДИТЕЛ ЛАБОРАТОРИЯ:


 инж. М. Кузова

Край