



ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ  
БЪЛГАРСКА СЛУЖБА ЗА АКРЕДИТАЦИЯ

БСА рег. № 72 ЛИ

От: 29.07.2016 г.  
Валиден до: 29.07.2020г.

# СЕРТИФИКАТ ЗА АКРЕДИТАЦИЯ

АГЕНЦИЯ "МИТНИЦИ", МИТНИЦА РУСЕ

ОТДЕЛ "МИТНИЧЕСКА ЛАБОРАТОРИЯ" РУСЕ

Адрес на управление: 7005 гр. РУСЕ, ул. "Липник" № 117

Адрес на лабораторията: 7005 гр. Русе, ул. "Байкал" № 10

ЕИК: 0006275970018

Обхват на акредитация:

Да извършва изпитване на:

Нефт и нефтопродукти.

Суров нефт. Прозрачни и непрозрачни течности.

Газьол.

## АКРЕДИТИРАН СЪГЛАСНО БДС EN ISO/IEC 17025:2006

Заповед № А 374 /29.07.2016 г. е неделима част от сертификата за акредитация, общо 3 страници

Дата на първоначална акредитация: 23.07.2012г.

Дата на преакредитация: 29.07.2016г.



Изпълнителен директор:

Инж. Ирена Бориславова

EA BAS

BG 20160146

1797 София, бул. "Д-р Г.М. Димитров" № 52 А, ет. 7  
тел.: 02 976 6401, факс: 02 976 6415  
e-mail: office@nab-bas.bg  
http://www.nab-bas.bg



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
Изпълнителна агенция  
Българска служба за акредитация



**Страна по Многостранното споразумение  
за взаимно признаване на ЕА в тази област**

### ЗАПОВЕД

**№ А 374**  
**София, 29.07.2016г.**

На основание чл. 10, ал. 1, т. 4 и чл.28, ал.1 от Закона за националната акредитацията на органи за оценяване на съответствието и т. 4.3.7 от Процедура за акредитация BAS QR 2 във връзка с открита процедура с рег. № 312/72 ЛИ/ПА/08.01.2016 г., Доклад от оценка на място рег.№ 312/72ЛИ/ПА/4/В от 18.04.2016г., становище на Комисия по акредитация Вх. № 312/72 ЛИ/ПА/6/В/27.06.2016г.

### ПРЕАКРЕДИТИРАМ

ОТДЕЛ "МИТНИЧЕСКА ЛАБОРАТОРИЯ" Русе  
при АГЕНЦИЯ "МИТНИЦИ", МИТНИЦА РУСЕ

Адрес на управление: 7005 гр. РУСЕ, ул."Липник" № 117  
Адрес на лаборатория: 7005 гр. Русе, ул. "Байкал" № 10

Да извършва изпитване в следния обхват:

№ по ред	Наименование на изпитваните продукти	Вид на изпитване/ характеристика	Методи за изпитване (стандарт/валидиран метод)
1	2	3	4
1.	Нефтопродукти	1.1. Дестилационни характеристики	БДС EN ISO 3405
2.	Суров нефт и нефтопродукти	2.1. Плътност	БДС EN ISO 12185
3.	Нефтопродукти. Прозрачни и непрозрачни течности	3.1. Кинематичен вискозитет	БДС EN ISO 3104+AC
4.	Нефт и нефтопродукти	4.1. Сяра	ASTM D 4294
5.	Газьол	5.1. Евромаркер Solvent Yellow 124	455 MAD, Rev.1 (HPLC) Референтен метод на ЕС

Позовавания:

455 MAD, Rev.1 (HPLC) Референтен метод на ЕС за определяне на съдържанието на Евромаркер (Solvent Yellow 124) в газьол и керосин /Community reference method for the determination of the Euromarker (solvent yellow 124) in gas oils and kerosene