



EXECUTIVE AGENCY
BULGARIAN ACCREDITATION SERVICE

BAS reg. № 121 ЛИ

From: 29.04.2020

Valid until: 02.05.2022

OF ACCREDITATION

LABEXPERT LTD

LABLAND ENVIRONMENTAL TESTING LABORATORY

Address of management and laboratory: 268 Botevgradsko Shose Blvd, Level 3, Office 8,
1839 Sofia

UIC: 175 194 011

Scope of accreditation:

To perform testing of: Air pollutant emissions from sites with stationary sources,
Measurement of noise emitted into the environment from industrial sources.

To perform sampling of: Air pollutant emissions from stationary sources, dust,
Air pollutant emissions from stationary sources, water vapour /moisture/.

ACCREDITED ACCORDING TO БДС EN ISO/IEC 17025:2018

Order № A 244/29.04.2020 is an integral part of Certificate of Accreditation,
3 pages totally

Date of initial accreditation: 02.05.2018

Executive Director
Eng. Irena Boncheva



EA BAS

BG 2020096

1797 Sofia, "Dr. GM Dimitrov" № 52 A, 7th floor
Tel: ++359 2 9766401, Fax: ++359 2 9766415
e-mail: office@nab-bas.bg
http://www.nab-bas.bg



Republic of Bulgaria
Executive Agency
Bulgarian Accreditation Service



Signatory to the EA Multilateral Agreement in this field

ORDER

No A 244

Sofia, 29.04.2020

Pursuant to Art. 10, paragraph 1, item 2a in connection with art. 32, paragraph 1 of the Law for the National Accreditation of Conformity Assessment Bodies and item 5.3 in connection with the change of an element of the contents of the certificate according to item 4.3.8 f) of the Accreditation Procedure BAS QR 2, Assessment Report with ref. No. 453/121 ЛИ/36/В /27.05.2019, Annex with ref. No. 453/121 ЛИ/43/В/11.09.2019 and Declaration with ref No. 453/121 ЛИ/35/Р/ 27.05.2019 the CAB has requested detailing of the scope of accreditation granted and related voluntary refusal of accredited test parameters, and EA BAS Order No. A 243/ 29.04.2020, I hereby

AMMEND

EA BAS order No A 94 /14.03.2019:
of

LABEXPERT LTD

LABLAND ENVIRONMENTAL TESTING LABORATORY

Address of management and laboratory: 268 Botevgradsko Shose Blvd, Level 3, Office 8,
1839 Sofia

To perform testing of:

No	Tested products	Type of test / characteristic	Test methods (standard/validated method)
1	2	3	4
1	Air pollutant emissions from sites with stationary sources,	1.1. Average flow velocity	БДС EN ISO 16911-1
		1.2. Atmospheric Pressure	БДС EN ISO 16911-1
		1.3. Pressure in the duct	БДС EN ISO 16911-1
		1.4. Gas flow temperature	БДС EN ISO 16911-1
		Temperature of ambient air	БДС EN ISO 16911-1
		1.5. Volume flow rate	БДС EN ISO 16911-1
		1.6. Humidity	БДС EN 14790
		1.7. Dust	БДС EN 13284-1
		1.8. Concentration of Sulphur dioxide /SO ₂	ВЛМ 01
		1.9. Concentration of Nitrogen oxides /NO _x , Nitrogen oxyde/ NO, Nitrogen dioxide/NO ₂	ВЛМ 01
		1.10. Concentration of carbon monoxide / CO	ВЛМ 01

52 A "Dr. G. M. Dimitrov" Blvd. 1797 Sofia Bulgaria
phone: +359 9766 401; fax: (+3592) 9766 415
e-mail: office@nab-bas.bg

		1.11. Concentration of Carbon dioxide/ CO2	ВЛМ 01
		1.12. Concentration of Total Hydrocarbons/ CxHy Total Organic Carbon /TOC	ВЛМ 01
2	Measurement of noise emitted into the environment from industrial sources	1.13. Concentration of Oxygen /O2	ВЛМ 01
		2.1. Equivalent sound pressure level	ВЛМ 02
		2.2. Total sound pressure level	ВЛМ 02

To perform sampling of:

No	Product	Sampling methods (standard/validated method)
1	2	3
1	Air pollutant emissions from stationary sources, dust.	БДС EN 13284-1
2	Air pollutant emissions from stationary sources, water vapour /moisture/.	БДС EN 14790

References:

ВЛМ 01 Method for determination of mass and volume concentration of carbon monoxide, carbon dioxide, sulphur dioxide, nitrogen oxide, nitrogen dioxide, oxygen and total hydrocarbons in gas emissions by electrochemical measurement principle.
 ВЛМ 02 Method for determination of total sound pressure level emitted by an industrial source and determination of equivalent sound pressure level at impact zone.

and

I ORDER


To issue Certificate of accreditation with Nr. 121 ЛИ / 29.04.2020 valid until 02.05.2022 and this order enclosed as an integral part of it.

The Certificate of accreditation with the enclosure should be obtained from Manager/ Representative of LABEXPERT Ltd., the head of the LABLAND Ecological Testing Laboratory at LABEXPERT Ltd. or other authorized person in the office of EA BAS.

Upon receipt of the certificate issued and enclosure, the accredited body is obliged to return to EA BAS the originals of Certificate of accreditation reg. No 121 ЛИ / 14.03.2019 and the enclosure Order of EA BAS No. A 94/14.03.2019, an integral part thereof.

This Order shall be notified to legal entity within 3 (three) days from its issuance.

Eng. Irena Borisova
 Executive Director
 of Executive Agency
 "Bulgarian Accreditation Service"





ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ
БЪЛГАРСКА СЛУЖБА ЗА АКРЕДИТАЦИЯ

БСА рег. № 121 ЛИ

От: 29.04.2020г.

Валиден до: 02.05.2022г.

СЕРТИФИКАТ ЗА АКРЕДИТАЦИЯ

„ЛАБЕКСПЕРТ“ ООД

ЕКОЛОГИЧНА ИЗПИТВАТЕЛНА ЛАБОРАТОРИЯ "LABLAND"

Адрес на управление и на лаборатория: гр. София 1839, бул. „Ботевградско шосе“ № 268, ет. 3, офис 8

ЕИК: 175 194 011

Обхват на акредитация:

Да извършва изпитване на:

Емисии на вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници, Измерване на шум излъчван в околната среда от промишлени източници

Да извършва вземане на проби (извадки) от:

Емисии, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници, прах. Емисии, изпускани в атмосферния въздух от неподвижни източници - Водни пари /влага/.

АКРЕДИТИРАН СЪГЛАСНО БДС EN ISO/IEC 17025:2018

Заповед № А 244/29.04.2020г. е неделима част от сертификата за акредитация, общо 3 страници.

Дата на първоначална акредитация: 02.05.2018г.

Изпълнителен директор

Инж. Ирена Борнелавова

EA BAS

BG20200134

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 244

София, 29.04.2020 г.

На основание чл. 10, ал. 1, т. 2а във връзка с чл. 32 т. 1 от Закона за националната акредитация на органи за оценяване на съответствието и т. 5.3 във връзка с промяна на елемент от съдържанието на сертификата, съгласно т. 4.3.8 ф) от Процедура за акредитация BAS QR 2, Доклад от оценка с вх. № 453/121 ЛИ/36/В/27.05.2019г., Анекс с вх. № 453/121 ЛИ/43/В/11.09.2019г. и Декларация с вх. № 453/121 ЛИ/35/Р/27.05.2019г. от ООС е заявено прецизиране на обхвата на предоставената акредитация и свързан с него доброволен отказ от акредитирани характеристики, и Заповед на ИА БСА № А 243/29.04.2020г.

ИЗМЕНЯМ

ЗАПОВЕД № А 94/14.03.2019г. НА ИА БСА

на

„ЛАБЕКСПЕРТ“ ООД
ЕКОЛОГИЧНА ИЗПИТВАТЕЛНА ЛАБОРАТОРИЯ "LABLAND"

Адрес на управление и на лаборатория: гр. София 1839, бул. „Ботевградско шосе“ № 268, ет.3, офис 8

Да извършва изпитване на:

№ по ред	Наименование на изпитваните продукти	Вид на изпитване/ характеристика	Методи за изпитване (стандарт/ валидиран метод)
1	2	3	4
1	Емисии на вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници	1.1 Средна скорост на газов поток	БДС EN ISO 16911-1
		1.2 Барометрично налягане	БДС EN ISO 16911-1
		1.3 Налягане в газохода	БДС EN ISO 16911-1
		1.4 Температура в газов поток, Температура на въздуха	БДС EN ISO 16911-1
		1.5 Газов дебит	БДС EN ISO 16911-1
		1.6 Влага	БДС EN 14790
		1.7 Прах	БДС EN 13284-1
		1.8 Съдържание на Серен диоксид/SO ₂	ВЛМ 01
		1.9 Съдържание на Азотни оксиди/NO _x , азотен оксид/NO, азотен диоксид/NO ₂	ВЛМ 01
		1.10 Съдържание на Въглероден оксид/ CO	ВЛМ 01
		1.11 Съдържание на Въглероден диоксид/ CO ₂	ВЛМ 01
		1.12 Съдържание на Общи въглеродороди/C _x H _y Общ органичен въглерод/ ТОС	ВЛМ 01

гр. София 1797, бул. "Г.М.Димитров" №52 А, ет.7
Тел: +359 9766 401; Факс: (+3592) 9766 415
e-mail: office@nab-bas.bg

САМО ОРИГИНАЛНИЯТ
ДОКУМЕНТ Е ВАЛИДЕН

2	Измерване на шум излъчван в околната среда от промишлени източници	1.13	Съдържание на Кислород/ O2	ВЛМ 01
		2.1	Еквивалентно ниво на шум	ВЛМ 02
		2.2	Ниво на обща звукова мощност	ВЛМ 02

в т.ч. вземане на проби (извадки) от:

№ по ред	Наименование на продукта	Метод за вземане на проби (извадки)
1	Емисии, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници, прах	БДС EN 13284-1
2	Емисии, изпускани в атмосферния въздух от неподвижни източници-Водни пари/влага/	БДС EN 14790

Позовавания:

ВЛМ 01 „Методика за определяне концентрацията на газови емисии: на въглероден оксид, въглероден диоксид, серен диоксид, азотен оксид, азотен диоксид, кислород и общи въглеродороди чрез електрохимичен принцип на измерване.

ВЛМ 02 „Методика определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействието”

и

НАРЕЖДАМ

Да се издаде Сертификат за акредитация с рег. № 121 ЛИ от 29.04.2020г., валиден до 02.05.2022г. с приложение настоящата заповед, неделима част от него.

Сертификатът за акредитация с приложението, да се получат от Управител/представител на "ЛАБЕКСПЕРТ" ООД, ръководителя на Екологична изпитвателна лаборатория "LABLAND" при "ЛАБЕКСПЕРТ" ООД или друго упълномощено лице в сградата на ИА БСА.

При получаване на издадения сертификат и приложение, акредитираното лице е длъжно да върне в ИА БСА оригиналите на Сертификат за акредитация рег. № 121 ЛИ/14.03.2019г., валиден до 02.05.2022г. и приложение – заповед на ИА БСА № А 94/14.03.2019г., неделима част от него.

Настоящата заповед да се съобщи на юридическото лице – в 3 (три) дневен срок от издаването ѝ.

инж. **ИРЕНА БОРИСЛАВОВА**

Изпълнителен директор
на ИА "Българска служба за акредитация"

