



Екологична изпитвателна лаборатория "LABLAND"
при „ЛАБЕКСПЕРТ“ ООД

1839 София, бул. Ботевгр. шосе №268, Тел./Факс: +359 2 875 0221, E-mail: sales@labexpert.bg Web site: www.labexpert.bg

Утвърдил,
Ръководител на лабораторията:

(инж. Борислав Здравков)

Дата: 10.01.2023 г.

СПИСЪК на документите с външен произход – 2023 г.

№ по ред	Индекс и наименование	януари		февруари		март		април		май		юни		юли		август		септември		октомври		ноември		декември		
		01-15	16-31	01-15	16-28	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
I. ПРОЦЕДУРИ И ИНСТРУКЦИИ на ИА БСА																										
1	<i>BAS QR 2 Процедура за акредитация Версия 8, Ревизия 1, Дата 01.01.2021 г.</i>	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д							
2	<i>BAS QR 32 Процедура за акредитация на гъвкав обхват Версия 1, Ревизия,1 дата 15.10.2021 г.</i>	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д							
3	<i>BAS QR 5 Правила за ползване на акредитационния символ на ИА БСА, за позоваване на акредитация от ИА БСА и/или за позоваване на статута на ИА БСА като страна по многостранно споразумение Версия 5, Дата 01.10.2017 г.</i>	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д							
4	<i>BAS QR 27 Процедура за политика на ИА БСА за метрологична проследимост на резултати от измервания и за нейното прилагане Версия 4, Дата 01.05.2022 г.</i>	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д							
5	<i>BAS QI 22 Инструкция за управление на извънредни събития или обстоятелства, засягащи акредитирани от ИА БСА органи и техните клиенти Версия 1, Дата 16.03.2020 г.</i>	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д							
II. РЪКОВОДСТВА – ЕА, ИЛАС																										
1	<i>EA-4/14 rev.00 – The Selection and Use of Reference Materials EA-4/14 rev.00 – Избор и използване на</i>	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д							



Екологична изпитвателна лаборатория "LABLAND"

при „ЛАБЕКСПЕРТ“ ООД

1839 София, бул. Ботевгр. шосе №268, Тел./Факс: +359 2 875 0221, E-mail: sales@labexpert.bg Web site: www.labexpert.bg

№ по ред	Индекс и наименование	януари		февруари		март		април		май		юни		юли		август		септември		октомври		ноември		декември	
		01-15	16-31	01-15	16-28	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	<i>референтни материали</i>																								
2	EA-4/18 G:2021. (15.11.2021, rev.01) - Guidance on the level and frequency of proficiency testing participation EA-4/18 G:2021(15.11.2021, rev.01) Ръководство за начина и честотата на участие в изпитвания за пригодност	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д					
3	ILAC P10:07/2020 ILAC Policy on Metrological Traceability of Measurement Results ILAC P10:07/2020 Политика на ILAC относно метрологичната проследимост на резултатите от измерванията	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д						
4	ILAC G17:01/2021 ILAC Guidelines for Measurement Uncertainty in Testing This document provides guidance and related references for the evaluation and reporting of measurement uncertainty in testing in order to fulfil expectations of the relevant clauses of ISO/IEC 17025:2017. ILAC G17:01/2021 Насоки на ILAC за неопределеност на измерването при изпитване. Този документ предоставя насоки и свързани препратки за оценка и докладване на неопределеността на измерване при изпитване, за да се изпълнят очакванията на съответните клаузи на ISO/IEC 17025:2017.	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д						
5	ILAC-G24 Edition 2022/ OIML D 10:2022 Guidelines for the determination of recalibration intervals of measuring equipment ILAC-G24:2022 / OIML D 10:2022 Насоки за определяне на интервалите за калибриране на измервателните уреди	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д						



Екологична изпитвателна лаборатория "LABLAND"

при „ЛАБЕКСПЕРТ“ ООД

1839 София, бул. Ботевгр. шосе №268, Тел./Факс: +359 2 875 0221, E-mail: sales@labexpert.bg Web site: www.labexpert.bg

№ по ред	Индекс и наименование	януари		февруари		март		април		май		юни		юли		август		септември		октомври		ноември		декември		
		01-15	16-31	01-15	16-28	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
III. СТАНДАРТИ																										
1	БДС EN ISO/IEC 17025:2018 ОБЩИ ИЗИСКВАНИЯ ЗА КОМПЕТЕНТНОСТТА НА ЛАБОРАТОРИИ ЗА ИЗПИТВАНЕ И КАЛИБРИРАНЕ БДС EN ISO/IEC 17025:2018/Поправка 1:2019 (от 29.11.2019) prБДС EN ISO/IEC 17025:2018/Поправка 2:2023 (от 14.08.2023 г.)	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д**	Д									
2	БДС EN ISO/IEC 17000:2020 ОЦЕНЯВАНЕ НА СЪОТВЕТСТВИЕТО. Речник и общи принципи (от 15.07.2020 г.)	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д									
3	БДС EN ISO 19011:2018 УКАЗАНИЯ ЗА ОДИТ НА СИСТЕМИ ЗА УПРАВЛЕНИЕ	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д									
4	БДС EN ISO/IEC 17043:2010 Оценка на съответствието. Общи изисквания за изпитванията за пригодност (ISO/IEC 17043:2010)	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	О*	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
5	БДС EN ISO/IEC 17043: 2023 Оценка на съответствието. Общи изисквания за компетентност на организаторите на изпитвания за пригодност (ISO/IEC 17043:2023) в сила от 15.06.2023 г.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	Д*	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д							
6	БДС EN ISO 16911-1:2013 Емисии от стационарни източници. Ръчно и автоматично определяне на скоростта и обемния дебит в тръбопроводи за газове. Част 1: Метод за ръчно сравняване (ISO 16911-1:2013) (Stationary source emissions - Manual and automatic determination of velocity and volume flow rate in ducts - Part 1: Manual reference method (ISO 16911-1:2013))	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д							
7	БДС EN 13284-1:2017 Стационарни източници на емисии. Определяне на ниски масови концентрации на прах.	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д							



Екологична изпитвателна лаборатория "LABLAND"

при „ЛАБЕКСПЕРТ“ ООД

1839 София, бул. Ботевгр. шосе №268, Тел./Факс: +359 2 875 0221, E-mail: sales@labexpert.bg Web site: www.labexpert.bg

№ по ред	Индекс и наименование	януари		февруари		март		април		май		юни		юли		август		септември		октомври		ноември		декември		
		01-15	16-31	01-15	16-28	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
8	БДС EN 14790:2017 Емисии от стационарни източници. Определяне на водни пари в тръбопроводи (Stationary source emissions - Determination of the water vapour in ducts - Standard reference method)	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д							
9	СД Ръководство 99 на ISO/IEC:2014/ Поправка 1:2015 Международен речник по метрология. Основни и общи понятия и свързани термини (VIM)	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д							
10	Ръководство 98-4 на ISO/IEC (ISO/IEC Guide 98-4:2012) „Неопределеност на измерването - Част 4: Роля на неопределеността на измерването при оценяване на съответствието”	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д							
11	БДС ISO 5725-1:2007 Точност (истинност и прецизност) на методи и резултати от измерване. Част 1: Общи принципи и определения (ISO 5725-1:2007)	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	О*	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
12	БДС ISO 5725-1:2023 Точност (истинност и прецизност) на методи и резултати от измерване. Част 1: Общи принципи и определения (ISO 5725-1:2023; БДС ИСО 5725:2023 от 14.08.2023 г.)	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	Д*	Д	Д	Д							
IV. НОРМАТИВНИ АКТОВЕ																										
1	НАРЕДБА № 6 от 26 март 1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (ДВ. бр.31 от 6 Април 1999г.; изм. и доп. ДВ. бр.14 от 10 Февруари 2023г.)	Д	Д	Д**	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д							
2	НАРЕДБА № 1 от 27.06.2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (ДВ, бр. 64 от	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д							



Екологична изпитвателна лаборатория "LABLAND"

при „ЛАБЕКСПЕРТ“ ООД

1839 София, бул. Ботевгр. шосе №268, Тел./Факс: +359 2 875 0221, E-mail: sales@labexpert.bg Web site: www.labexpert.bg

№ по ред	Индекс и наименование	януари		февруари		март		април		май		юни		юли		август		септември		октомври		ноември		декември	
		01-15	16-31	01-15	16-28	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	5.08.2005 г.) В сила от 06.08.2006 г.																								
3	НАРЕДБА № 16 от 12.08.1999 г. за ограничаване емисиите на летливи органични съединения при съхранение, товарене или разтоварване и превоз на бензини (ДВ, бр. 75 от 24.08.1999 г.) изм. и доп. ДВ бр. 95 от 6.11.2020 г., в сила от 6.11.2020 г.	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д
4	НАРЕДБА № 6 от 2006 г. за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, в помещенията на жилищни и обществени сгради, в зони и територии, предназначени за жилищно строителство, рекреационни зони и територии и зони със смесено предназначение, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението (загл. изм. - ДВ, бр. 100 от 2021 г.)	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д
5	НАРЕДБА №54 от 13 декември 2010 г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда (ДВ.бр.3 от 11 Януари 2011 г.)	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д



Екологична изпитвателна лаборатория "LABLAND"

при „ЛАБЕКСПЕРТ” ООД

1839 София, бул. Ботевгр. шосе №268, Тел./Факс: +359 2 875 0221, E-mail: sales@labexpert.bg Web site: www.labexpert.bg

№ по ред	Индекс и наименование	януари		февруари		март		април		май		юни		юли		август		септември		октомври		ноември		декември			
		01-15	16-31	01-15	16-28	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
6	<p><i>НАРЕДБА № 7 от 21.10.2003 г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации (Загл. изм. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г.)</i></p> <hr/> <p><i>НАРЕДБА за изменение на НАРЕДБА № 7 от 2003 г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации (ДВ, бр. 96 от 2003 г.) В сила от 06.11.2020 г.</i></p>	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	
7	<p><i>НАРЕДБА № 4 от 2013 г. за условията и изискванията за изграждането и експлоатацията на инсталации за изгаряне и инсталации за съвместно изгаряне на отпадъци (ДВ, бр. 36 от 2013 г.)</i></p> <hr/> <p><i>НАРЕДБА за изменение и допълнение на НАРЕДБА № 4 от 2013 г. за условията и изискванията за изграждането и експлоатацията на инсталации за изгаряне и инсталации за съвместно изгаряне на отпадъци (дв, бр. 36 от 2013 г.) в сила от 05.10.2018 г.</i></p>	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д
8	<i>НАРЕДБА № 6 от 27 август 2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци (ДВ. бр.80 от 13 Септември 2013 г.; изм. и доп. ДВ. бр.36 от 1 Май 2021г.)</i>	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	



Екологична изпитвателна лаборатория "LABLAND"

при „ЛАБЕКСПЕРТ“ ООД

1839 София, бул. Ботевгр. шосе №268, Тел./Факс: +359 2 875 0221, E-mail: sales@labexpert.bg Web site: www.labexpert.bg

№ по ред	Индекс и наименование	януари		февруари		март		април		май		юни		юли		август		септември		октомври		ноември		декември	
		01-15	16-31	01-15	16-28	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31	01-15	16-30	01-15	16-31
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
9	ПРОТОКОЛ към Конвенцията от 1979 г. за трансграничното замърсяване на въздуха на далечни разстояния за намаляване на подкиселяването, евтрофикацията и тропосферния озон (обн. ДВ, бр. 93 от 22.11.2005 г., в сила за Република България от 3.10.2005 г.)	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д						
10	НАРЕДБА за норми за допустими емисии на серен диоксид, азотни оксиди и прах, изпускани в атмосферата от големи горивни инсталации (Обн. ДВ, бр.2 от 8 Януари 2013г.; изм. и доп. ДВ, бр.63 от 31 Юли 2018г.)	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д						
11	НАРЕДБА за ограничаване на емисиите на определени замърсители, изпускани в атмосферата от средни горивни инсталации (Обн. ДВ, бр.63 от 31 Юли 2018г.)	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д						
12	ИНСТРУКЦИЯ за реда за попълване на протоколите за извършени контролни / собствени измервания и протоколи от изпитване на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от неподвижни източници (утвърдена от министъра на Околната среда и Водите на 15.04.2019 г.)	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д						
ДАТА НА ПРОВЕРКА:		15.01.2023 г.	31.01.2023 г.	14.02.2023 г.	28.02.2023 г.	15.03.2023 г.	31.03.2023 г.	15.04.2023 г.	30.04.2023 г.	15.05.2023 г.	31.05.2023 г.	15.06.2023 г.	30.06.2023 г.	15.07.2023 г.	31.07.2023 г.	15.08.2023 г.	31.08.2023 г.	15.09.2023 г.	30.09.2023 г.	15.10.2023 г.	31.10.2023 г.	15.11.2023 г.	31.11.2023 г.	15.12.2023 г.	31.12.2023 г.
ПОДПИС НА ПРОВЕРЯВАЩИЯ:																									



Екологична изпитвателна лаборатория "LABLAND"

при „ЛАБЕКСПЕРТ“ ООД

1839 София, бул. Ботевгр. шосе №268, Тел./Факс: +359 2 875 0221, E-mail: sales@labexpert.bg Web site: www.labexpert.bg

*БДС EN ISO/IEC 17043:2010 е отменен и заменен от 15.06.2023 г. с БДС EN ISO/IEC 17043:2023 – публикуван на 15.06.2023 г.

*БДС ISO 5725:2007 е отменен и заменен от 14.08.2023 г. с БДС ISO 5725:2023 – публикуван на 14.08.2023 г.

** - НАРЕДБА № 6 от 26 март 1999 г. изм. и доп. ДВ. бр.14 от 10 Февруари 2023г.

** - БДС EN ISO/IEC 17025:2018 – поправка 2 влиза в сила от 14.08.2023 г.

ЛЕГЕНДА:

Д - действащ стандарт, нормативен акт, ръководство, процедура, инструкция, които са в обхвата на акредитация на лабораторията;

О - отменен стандарт, нормативен акт, ръководство, процедура, инструкция, които са в обхвата на акредитация на лабораторията;

Със * след таблицата се посочва от кога е отменен стандарта (или някой друг документ от списъка) и кой стандарт/друг документ го заменя;

Със ** след таблицата се посочва от кога е изменен и допълнен нормативен акт или друг документ от списъка и кой документ го изменя и допълва.

ЗАБЕЛЕЖКА: Съгласно Приложение № 6 към BAS QI 2 на ИА БСА Лабораторията следва да информира ИА БСА при промяна в нормативни актове, стандарти, вътрешнолабораторни методи или процедури, **посочени в обхвата на акредитация**, съгласно точка 8.2 на BAS QR 2, в срок до **15 календарни (петнадесет) дни от настъпване на промяната**. Информацията следва да бъде потвърдена от представител на юридическото лице, на което е предоставена акредитацията.

Дата: 10.01.2023 г.

Съставил: ОСУ

(инж. Венцеслав Милев)