



## ЗАПОВЕД

№ А 198

гр. София, 29.05.2024 г.

На основание чл. 10, ал. 1, т.4 и чл. 28 ал. 1 от Закона за националната акредитация 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. № 5/103 ОКА/ПА/03.11.2023г., доклад от оценка Вх. № 5/103 ОКА/ПА/25.01.2024г. и анекс G-2 Вх. № 5/103 ОКА/ПА/6/В/06.03.2024г., становище на Комисия по акредитация Вх. № 5/103 ОКА/ПА/7/В/21.05.2024г.

## ПРЕАКРЕДИТИРАМ

Орган за контрол от вид А при  
Регионална здравна инспекция, гр. Враца

Адрес на управление и на офис:  
3000, гр. Враца, ул. "Черни Дрин" № 2

Да извършва контрол съгласно следния обхват:

Вид обхват: гъвкав*					
№ по ред	Област на контрол	Вид на контрола	Контролиран параметър/характеристика	Методи за изпитване/измерване, използвани при контрол	Нормативни актове, стандарти, спецификации, схеми
1	2	3	4	5	6
<b>I. Храни</b>					
1.	Хлебни изделия, макаронени изделия	Нови продукти и/или продукти в употреба	Коагулазоположителни стафилококи	БДС EN ISO 6888-1/A1	ТС, ТД
			Салмонела	БДС EN ISO 6579-1	ТС, ТД
			Плесени и дрожди	БДС ISO 21527-1,2	ТС, ТД
2.	Захарни и шоколадови изделия	Нови продукти и/или продукти в употреба	Салмонела	БДС 12334, т.9	ТС, ТД БДС 93 БДС 96 БДС 97 БДС 441 БДС 480 БДС 3503 БДС 6667 БДС 7828

			Патогенни Стафилококи	БДС 12334, т.8	ТС, ТД БДС 93 БДС 96 БДС 97 БДС 441 БДС 480 БДС 3503 БДС 6667 БДС 7828
3.	Готови ястия	Нови продукти и/или продукти в употреба	Патогенни стафилококи/ Коагулазоположителни стафилококи	БДС EN ISO 6888-1/A1	ТС, ТД
			Салмонела	БДС EN ISO 6579-1	ТС, ТД
			Ешерихия коли	БДС ISO 16649-2	ТС, ТД
4.	Хранителни добавки	Нови продукти и/или продукти в употреба	Салмонела	БДС EN ISO 6579-1	ТС, ТД
			Коагулазоположителни стафилококи	БДС EN ISO 6888-1/A1	ТС, ТД
			Плесени и дрожди	БДС ISO 21527-1,2	ТС, ТД
<b>II. Води</b>					
1.	Питейна вода за нуждите на официалния контрол	Нови продукти и/или продукти в употреба	pH	БДС 3424	Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
			Амониев йон	БДС 3587	Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
			Желязо	БДС ISO 6332	(Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
			Калций	БДС ISO 6058	Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
			Манган	БДС ISO 6333, т.3.4	Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
			Цианиди	БДС 7214	Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
			Нитрати	БДС 3758	Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
			Нитрити	БДС EN 26777	(Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
			Обща твърдост	БДС 3775	Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
			Арсен	БДС 3570	(Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
			Остатъчен свободен хлор	БДС 3560	Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
			Перманганатна окисляемост	БДС 3413	Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
			Сулфати	БДС 3588	Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
			Флуориди	БДС 16911	Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
Фосфати	БДС EN ISO	Наредба №9			

				6878	(ДВ бр. 30/2001г.)
			Хлориди	БДС 3414	Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
			Хром	БДС 7212	Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
			Специфична електропроводимост	БДС EN 27888	Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
			Ешерихия коли	БДС EN ISO 9308-1/A1	Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
			Ентерококи	БДС EN ISO 7899-2	Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
			Колиформи	БДС EN ISO 9308-1/A1	Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
			Общ брой микроорганизми	БДС EN ISO 6222	Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
			Сулфидредуциращи кlostриди(Кlostридиум перфрингенс)	БДС EN 26461-2	Наредба №9 (ДВ бр. 30/2001г.)
2.	Вода за пиене пред- назначена за продажба в бутилки, кутии и др. опаковки (натурални минерални, изворни и трапезни води)	Нови продукти и/или продукти в употреба	Общ брой микроорганизми	БДС EN ISO 6222	Наредба №14 (ДВ бр. 79/1987г.) Наредба приета с ПМС 178/2004г. (ДВ бр. 68/2004г.)
			Колиформи	БДС EN ISO 9308-1/A1	Наредба №14 (ДВ бр. 79/1987г.) Наредба приета с ПМС 178/2004г. (ДВ бр. 68/2004г.)
			Ешерихия коли	БДС EN ISO 9308-1/A1	Наредба №14 (ДВ бр. 79/1987г.) Наредба приета с ПМС 178/2004г. (ДВ бр. 68/2004г.)
			Ентерококи	БДС EN ISO 7899-2	Наредба №14 (ДВ бр. 79/1987г.) Наредба приета с ПМС 178/2004г. (ДВ бр. 68/2004г.)
			Псевдомонас аеруиноза	БДС EN ISO 16266	Наредба №14 (ДВ бр. 79/1987г.) Наредба приета с ПМС 178/2004г. (ДВ бр. 68/2004г.)
			Сулфидредуциращи кlostриди (Кlostридиум перфрингенс)	БДС EN ISO 26461-2	Наредба №14 (ДВ бр. 79/1987г.) Наредба приета с ПМС 178/2004г. (ДВ бр. 68/2004г.)
3.	Вода от	Нови продукти	pH	БДС 3424	Инструкция №34

	плавни басейни	и/или продукти в употреба			(ДВ бр. 82/1975)
			Нитрити	БДС EN 26777	Инструкция №34 (ДВ бр. 82/1975)
			Амониев йон	БДС 3587	Инструкция №34 (ДВ бр. 82/1975)
			Желязо	БДС ISO 6332	Инструкция №34 (ДВ бр. 82/1975)
			Манган	БДС ISO 6333	Инструкция №34 (ДВ бр. 82/1975)
			Остатъчен активен хлор	БДС 3560	Инструкция №34 (ДВ бр. 82/1975)
			Окисляемост (перманганатна)	БДС 3413	Инструкция №34 (ДВ бр. 82/1975)
			Микробно число	БДС 17335, т.6 БДС EN ISO 6222	Инструкция №34 (ДВ бр. 82/1975)
			Общ коли титър	БДС 17335, т.7	Инструкция №34 (ДВ бр. 82/1975)
			Колиформи	БДС EN ISO 9308-1/A1	Инструкция №34 (ДВ бр. 82/1975)
			Ешерихия коли – титър	БДС 17335, т.7	Инструкция №34 (ДВ бр. 82/1975)
			Ешерихия коли	БДС EN ISO 9308-1/A1	Инструкция №34 (ДВ бр. 82/1975)
			Стафилоков титър	БДС 17335, т.9	Инструкция №34 (ДВ бр. 82/1975)
			Ентерококов титър	БДС 17335, т.8	Инструкция №34 (ДВ бр. 82/1975)
			Ентерококи	БДС EN ISO 7899-2	Инструкция №34 (ДВ бр. 82/1975)
<b>III. Козметични средства и битови химични препарати</b>					
1.	Козметични средства за зъбите и устната кухина	Нови продукти и/или продукти в употреба	pH	БДС EN ISO 11609, т.5.2.1	ТС, ТД
			Хетеротрофна мезофилна микрофлора (Общ брой микроорганизми)	БДС 3741, т.11.1	Ръководство на НЦХМЕХ(НЦОЗА)/2004 ТС, ТД
			Плесени и дрожди	БДС 3741, т.11.1	Ръководство на НЦХМЕХ(НЦОЗА)/2004 ТС, ТД
			Стафилококус ауреус	БДС EN ISO 22718	Ръководство на НЦХМЕХ(НЦОЗА)/2004 ТС, ТД
2.	Козметични средства за	Нови продукти и/или	pH	БДС ISO 4316	ТС, ТД

	косата	продукти в употреба	Водороден пероксид	Наредба №14, т. VIII.B (ДВ бр.68/2014) т. VIII B	Регламент (ЕО) № 1223/2009 ТС, ТД
			Амоняк	Наредба №14, т.XVI (ДВ бр.68/2014) т. XVI	Регламент (ЕО) № 1223/2009 ТС, ТД
			Хетеротрофна мезофилна микрофлора (Общ брой микроорганизми)	БДС 3741, т.11.1	Ръководство на НЦХМЕХ(НЦОЗА)/ 2004 ТС, ТД
			Плесени и дрожди	БДС 3741, т.11.1	Ръководство на НЦХМЕХ(НЦОЗА)/ 2004 ТС, ТД
			Стафилококус ауреус	БДС EN ISO 22718	Ръководство на НЦХМЕХ(НЦОЗА)/ 2004 ТС, ТД
3.	Козметични средства, приложими в областта на лицето и очите	Нови продукти и/или продукти в употреба	pH	БДС 3741, т.10	ТС, ТД
			Хетеротрофна мезофилна микрофлора (Общ брой микроорганизми)	БДС 3741, т.11.1	Ръководство на НЦХМЕХ(НЦОЗА)/ 2004 ТС, ТД
			Плесени и дрожди	БДС 3741, т.11.1	Ръководство на НЦХМЕХ(НЦОЗА)/ 2004 ТС, ТД
			Стафилококус ауреус	БДС EN ISO 22718	Ръководство на НЦХМЕХ(НЦОЗА)/ 2004 ТС, ТД
4.	Козметични средства за кожата и интимните части на тялото	Нови продукти и/или продукти в употреба	pH	БДС 3741, т.10	ТС, ТД
			Хетеротрофна мезофилна микрофлора (Общ брой микроорганизми)	БДС 3741, т.11.1	Ръководство на НЦХМЕХ(НЦОЗА)/ 2004 ТС, ТД
			Плесени и дрожди	БДС 3741, т.11.1	Ръководство на НЦХМЕХ(НЦОЗА)/ 2004 ТС, ТД
			Стафилококус ауреус	БДС EN ISO 22718	Ръководство на НЦХМЕХ(НЦОЗА)/ 2004 ТС, ТД
<b>IV. Физични фактори на средата</b>					
1.	Микроклимат в работна и битова среда	На нови обекти и/или обекти в експлоатация	Температура на въздуха; Скорост на движение на въздуха; Относителна влажност на въздуха.	БДС 16686 Наредба №РД-07-3, (ДВ,бр.63/2014)	Наредба №9 (ДВ бр. 46/1994) Наредба №24 (ДВ бр. 95/2003) Наредба №2 (ДВ бр. 15/2007) Наредба №3 (ДВ бр. 15/2007) Наредба №26 (ДВ бр.103/2008) Инструкция 34 (ДВ бр.82/1975) Наредба №РД-07-3, (ДВ, бр.63/2014)

					БДС 14776 ТС
2.	Шум				
2.1	Шум в работна среда	На нови обекти и/или обекти в експлоатация	Ниво на шум; Дневно ниво на експозиция на шум; Средноседмично ниво на експозиция на шум; Ниво на върхово звуково налягане,	БДС EN ISO 9612 (БДС ISO 1999) БДС 15471	Наредба № 7, чл. 138 (ДВ бр.88/1999) Наредба № 6 (ДВ бр.70/2005) ТС
2.2	Шум в помещенията на жилищни и обществени сгради	На нови обекти и/или обекти в експлоатация	Ниво на шум, Еквивалентно ниво на шум,	БДС 15471	Наредба № 6, Приложение 2, таблица 1 (ДВ бр. 58/2006) Наредба № 9 (ДВ бр.46/1994) Наредба № 26 (ДВ бр.103/2008) Наредба № 6 (ДВ бр. 16/1977) Наредба 24 (ДВ бр. 95/2003) Наредба № 2 (ДВ бр. 15/2007) ТС
2.3	Шум в различни територии и устройствени зони в урбанизирани територии и извън тях.	На нови обекти и/или обекти в експлоатация	Еквивалентно ниво на шум,	БДС 15471	Наредба № 6, Приложение 2, таблица 2 (ДВ бр. 58/2006) ТС
3.	Изкуствено осветление в работната и битова среда	На нови обекти и/или обекти в експлоатация	Осветеност,	Методически указания 40-85, 1985г.	Наредба №24 (ДВ бр. 95/2003) Наредба №9 (ДВ бр. 46/1994) Наредба №49 (ДВ бр. 7/1976) Наредба №28 (ДВ бр. 109/2008) Наредба №3 (ДВ бр. 15/2007) Наредба №2 (ДВ бр. 15/2007) Наредба №26 (ДВ бр.103/2008) Инструкция 34 (ДВ бр. 82/1975) БДС EN 12464-1 ТС

\*Въвеждането на нова версия на стандарти/документи или стандарти/документи, които ги заменят е разрешено. Актуален списък на стандартите/документите с техните датирани версии се предоставя от ООС.

Наредба № 2 от 05.02.2007 г. за здравните изисквания към компютърните и интернет зали за обществено ползване (ДВ бр. 15 от 2007 г.);

Наредба № 3 от 05.02.2007 г. за здравните изисквания към детските градини ( ДВ бр. 15 от 2007 г.);

Наредба № 6 от 15.08.2005 г. за минималните изисквания за осигуряване на здравето и безопасността на работещите при рискове, свързани с експозиция на шум (ДВ бр. 70 от 2005 г.);

Наредба № 6 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 (ДВ. бр.58/2006г.);  
Наредба № 6 от 1977г. за осигуряване на нормална акустична обстановка в жилищни и обществени сгради и места (ДВ. бр.16/1977г.);  
Наредба № 28 от 09.12.2008 г. за устройството, реда и организацията на работата на аптеките и номенклатурата на лекарствените продукти (ДВ. бр.109 от 2008г.);  
Наредба № 7 от 23.09.1999 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд на работните места и при използване на работно оборудване (ДВ бр. 88 от 1999г.);  
Наредба № 9 за здравно-хигиенните изисквания при използването на персонални компютри в обучението и извънучебните дейности на учениците (ДВ бр. 46 от 1994 г.);  
Наредба № 9 за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели (обн. ДВ бр. 30 от 2001 г.);  
Наредба № 14 за курортните ресурси, курортните местности и курортите (ДВ бр. 79 от 1987 г.);  
Наредба № 24 от 20.10.2003 г. за санитарно-хигиенните изисквания към дискотеките (. ДВ бр. 95 от 2003 г.);  
Наредба № 26 от 18.11.2008 г. за устройството и дейността на детските ясли и детските кухни и здравните изисквания към тях (ДВ бр. 103 от 2.12.2008 г.);  
Наредба № 49 за изкуственото осветление на сградите (ДВ бр. 7 от 1976 г.);  
Наредба №РД-07-3 от 18.07.2014 г. за минималните изисквания за микроклимата на работните места ( ДВ бр. 63 от 01.08.2014 г.);  
Инструкция № 34 за хигиената на спортните обекти и екипировка (ДВ бр. 82 от 1975 г.);  
Наредба за изискванията към бутилираните натурални минерални, изворни и трапезни води, предназначени за питейни цели, приета с ПМС № 178 от 23.07.2004 г. (обн. ДВ бр. 68 от 2004 г.);  
Регламент (ЕО) № 1223/2009 на ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА от 30 ноември 2009 г. относно козметичните продукти;  
ТС - Техническа спецификация на клиента; ТД - Техническа документация

## НАРЕЖДАМ

Да се издаде Сертификат за акредитация с рег. № 103 ОКА от 29.05.2024 г. валиден до 29.05.2028 г. с приложение настоящата заповед, неделима част от него.

Сертификатът за акредитация с приложението да се получат от Директора на Регионална здравна инспекция, гр. Враца, Ръководителя на ОКА 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. № 103 ОКА от 13.01.2022 г. и приложение - заповед на ИА БСА № А 25/13.01.2022 г. към него.

Настоящата заповед да се съобщи на Регионална здравна инспекция, гр. Враца лице в 3 (три) дневен срок от издаването ѝ.

**инж. ИРЕНА БОРИСЛАНОВА**

Изпълнителен директор  
на ИА „Българска служба за акредитация“

