



ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ
БЪЛГАРСКА СЛУЖБА ЗА АКРЕДИТАЦИЯ

БСА рег. № 306 ОКА

От: 28.10.2020 г.

Валиден до: 28.10.2024 г.

СЕРТИФИКАТ ЗА АКРЕДИТАЦИЯ

РЕГИОНАЛНА ЗДРАВНА ИНСПЕКЦИЯ, гр. Бургас
Орган за контрол от вида А

Адрес на управление и на офис:
8000, гр. Бургас, ул. "Александровска" № 120 ПК 659

ЕИК: 176032788

Обхват на акредитация:

Да извършва контрол на:

Химични агенти във въздуха на работна среда;
Прах във въздуха на работна среда;
Микроклимат в работна и битова среда;
Шум в работна среда, околна среда, помещения на жилищни и обществени сгради;
Изкуствено осветление в работна и битова среда;
Радиологичен контрол.

АКРЕДИТИРАН СЪГЛАСНО БДС EN ISO/IEC 17020:2012

Заповед № А 625/28.10.2020 г. е неделима част от сертификата за акредитация,
общо 4 страници

Дата на първоначална акредитация:
24.10.2012г.

Дата на преакредитация: 28.10.2020 г.

Изпълнителен директор:

Инж. Ирена Бориславова





РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Изпълнителна агенция
Българска служба за акредитация



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

ЗАПОВЕД

№ А 625

София, 28.10.2020 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. № 335/306 ОКА /ПА от 21.02.2020г., доклад от оценка Вх. № 335/306 ОКА /6/В от 22.07.2020 и анекс G-2 Вх. № 335/306 ОКА /8/В от 02.09.2020г., становище на Комисия по акредитация Вх. № 335/ 306 ОКА /9/В от 20.10.2020г.

ПРЕАКРЕДИТИРАМ

Орган за контрол от вида А

при РЕГИОНАЛНА ЗДРАВНА ИНСПЕКЦИЯ (РЗИ), гр. Бургас

Адрес на управление и на офис: 8000, гр. Бургас, ул. "Александровска" № 120, П.К. 659

Да извършва контрол на:

Тип 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
1.	Химични агенти във въздуха на работна среда	На нови обекти и/или обекти в експлоатация	Концентрация на химични агенти във въздуха на работна среда по линейно-колориметрични методи (индикаторни тръбички), mg/m ³	БДС EN 482+A1 БДС EN 689+AC „Методични указания за определяне на токсични газове и пари във въздуха на работната среда по линейно-колориметрични методи“, кн. 2, изд. „Хигитест“, 1987г. РП 7.1-1	Наредба №13 (ДВ. бр.8/2004г.); ТС на клиента
2.	Прах във въздуха на работна среда	На нови обекти и/или обекти в експлоатация	Концентрация на прах – инхалабилна фракция, mg/m ³	БДС 2200 БДС EN 689+AC БДС EN 482+A1 РП 7.1-2	Наредба №13 (ДВ. бр.8/2004г.); ТС на клиента
3.	Микроклимат в работна и битова среда	На нови обекти и/или обекти в експлоатация	Температура на въздуха, °C Скорост на движение на въздуха, m/s Относителна влажност на въздуха, %	БДС 16686 Наредба №РД-07-3 (ДВ. бр.63/2014г.) РП 7.1-6	Наредба №2 (ДВ. бр.15/2007г.) Наредба №3 (ДВ. бр.15/2007г.) Наредба № 8 (ДВ. бр.74/1985г.) Наредба № 9 (ДВ. бр.46/1994г.) Наредба №24 (ДВ. бр.95/2003г.) Наредба№26 (ДВ. бр.103/2008г.)

					Инструкция № 34 (ДВ. бр.82/1975г.) Наредба №РД-07-3 (ДВ. бр.63/2014г.) БДС 14776 ТС на клиента
4.	Шум в работна среда	На нови обекти и/или обекти в експлоатация	Дневно ниво на експозицията на шум, dB/A/ Средноседмично ниво на експозиция на шум, dB/A/ Върхово ниво на звуково налягане, dB/C/	БДС EN ISO 9612 (БДС ISO 1999) РП 7.1-3	Наредба №6 (ДВ.бр.70/2005г.) ТС на клиента
5.	Шум в околна среда	На нови обекти и/или обекти в експлоатация	Ниво на шум, dB/A/ Еквивалентно ниво на шум, dB/A/	БДС 15471 РП 7.1-4	Наредба №6 - Приложение №2, Таблица №2; (ДВ. бр.58/2006г.); Наредба №54 (ДВ. бр.3/2011г.); ТС на клиента;
6	Шум в помещения на жилищни и обществен и сгради	На нови обекти и/или обекти в експлоатация	Ниво на шум, dB/A/ Еквивалентно ниво на шум, dB/A/	БДС 15471 РП 7.1-5	Наредба №2 (ДВ. бр.15/2007г.) Наредба №6 (ДВ. бр.16/1977г.) Наредба №6 - Приложение №2, Таблица №1 (ДВ. бр.58/2006г.) Наредба №9 (ДВ. бр.46/1994г.) Наредба №24 (ДВ. бр.95/2003г.) Наредба №26 (ДВ. бр.103/2008г.) ТС на клиента
7.	Изкуствено осветление в работна и битова среда	На нови обекти и/или обекти в експлоатация	Осветеност, lx	Методически указания за измерване и оценка на изкуствено осветление в сгради 40-85, изд.Стандартизация1985 г. РП 7.1-7	Наредба №2 (ДВ. бр.15/2007г.) Наредба №3 (ДВ. бр.15/2007г.) Наредба №9 (ДВ. бр.46/1994г.) Наредба №24 (ДВ. бр.95/2003г.) Наредба №26 (ДВ. бр.103/2008г.) Наредба №49 (ДВ. бр.7/1976г.) Инструкция №34 (ДВ. бр.82/1975г.) БДС EN 12464-1 ТС на клиента
8.	Радиологичен контрол	На нови обекти и/или обекти в експлоатация	Доза и мощност на еквивалентната доза от фотонно лъчение при професионално облъчване, μSv	РП 7.1-8	Наредба за радиационна защита ДВ, бр.16/2018 ТС на клиента

* 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 №13 (ДВ. бр.8/2004г.) за защита на работещите от рискове, свързани с експозиция на химични агенти при работа;

Наредба № 2 (ДВ, бр. 15/2007г.) към компютърните и интернет зали за обществено ползване;

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

Наредба № 8 (ДВ. бр.74/1985г.) за микроклимата в подземните рудници;
Наредба № 9 (ДВ, бр. 46/1994г.) за здравно – хигиенните изисквания при използването на персонални компютри в обучението и извънучебните дейности на учениците;
Наредба № 24 (ДВ, бр. 95/2003г) за санитарно-хигиенните изисквания за дискотеките;
Наредба № 26, (ДВ, бр.103/2008г.) за устройството и дейността на детските ясли и детските кухни и здравните изисквания към тях;
Наредба № РД-07-3 (ДВ, бр.63/2014 г.) за минималните изисквания за микроклимата на работните места;
Наредба № 6 (ДВ бр.70/2005г.) 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, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението;
Наредба № 6, (ДВ бр. 58/2006г.) 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, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението;
Наредба №54 (ДВ. бр.3/2011г.) 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;
Наредба №6 (ДВ. бр.16/1977г.) за осигуряване на нормална акустична обстановка в жилищни и обществени сгради и места;
Наредба № 49 (ДВ, бр. 7/1976г.) за изкуствено осветление на сградите;
Наредба за радиационна защита (ДВ, бр.16/2018);
Инструкция №34 (ДВ. бр.82/1975г.) за хигиената на спортните обекти и екипировка.

НАРЕЖДАМ

Да се издаде Сертификат за акредитация с рег. № 306 ОКА от 28.10.2020 г., със срок на валидност до 28.10.2024 г. с приложение настоящата заповед, неделима част от него. Сертификатът за акредитация с приложението да се получат от управител / представител на юридическото лице, ръководителя на ООС или друго упълномощено лице в сградата на ИА БСА.

При получаване на преиздадения сертификат, акредитираното лице е длъжно да върне в ИА БСА оригиналите на сертификат за акредитация рег. № 306 ОКА от 12.05.2020г., и приложението към него.

Настоящата заповед да се съобщи на юридическото лице/едноличния търговец в 3 (три)-дневен срок от издаването и.

Инж. ИРЕНА БОРИСЛАВОВА
Изпълнителен директор на ИА БСА

