



ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ
БЪЛГАРСКА СЛУЖБА ЗА АКРЕДИТАЦИЯ

БСА рег. № 131 ОКС

От: 29.05.2024 г.

Валиден до: 29.05.2028 г.

СЕРТИФИКАТ ЗА АКРЕДИТАЦИЯ

„ВЕБЕР - 2002“ ЕООД, ГР. БУРГАС

ОРГАН ЗА КОНТРОЛ „ВЕБЕР“ ОТ ВИД С

Адрес на управление:

8000, гр. Бургас, к-с Лазур, бл. 36, вх.4, ап. 5

Адрес на офис:

8000, гр. Бургас, ул. "Батак" № 50, ет. 2

ЕИК: 102816537

Обхват на акредитация:

Да извършва контрол:

Електрически уредби и съоръжения до и над 1000 V;

Електрически уредби и съоръжения до 1000 V;

Изкуствено осветление в работна и битова среда;

Микроклимат в работна и битова среда;

Шум в работна среда;

Шум в околна среда;

Шум в помещения на жилищни и обществени сгради;

Вентилационни инсталации

АКРЕДИТИРАН СЪГЛАСНО БДС EN ISO/IEC 17020:2012

Заповед № А 205/ 29.05.2024 г. е неделима част от сертификата за акредитация,
общо 5 страници

Дата на първоначална акредитация:

20.01.2004г.

Дата на преакредитация: 29.05.2024г.

Изпълнителен директор:

Инж. Ирена Бориславова



EA BAS

BG 20240134



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Изпълнителна агенция

Българска служба за акредитация

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



ЗАПОВЕД

№ А 205

София, 29.05.2024 г.

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 точка 4.3.7 от Процедура за акредитация BAS QR 2 във връзка с открита процедура с рег. № 3/131 ОКС/ПА/20.09.2023 г., доклад от оценка № 3/131 ОКС/ПА/3/В/19.01.2024 г. ; Секция G – 2 с вх. 3/131 ОКС/ПА/5/В/14.02.02.2024 г. и становище на Комисия по акредитация № 3/131 ОКС/ПА/6/В/22.05.2024 г.

ПРЕАКРЕДИТИРАМ

Орган за контрол „ВЕБЕР“ от вид С при „ВЕБЕР - 2002“ ЕООД, гр. Бургас

Адрес на управление:

8000, гр. Бургас, к-с Лазур, бл. 36, вх.4, ап. 5

Адрес на офис:

8000, гр. Бургас, ул. "Батак" № 50, ет. 2

Да извършва контрол, съгласно следния обхват:

Тип обхват: <i>гъвкав*</i>					
№ по ред	Област на контрол	Вид на контрола	Контролиран параметър/ характеристика:	Методи за изпитване/ измерване използвани при контрол; процедура за контрол	Нормативни актове, стандарти, спецификации, схеми за контрол
1	2	3	4	5	6
1.	Електрически уредби и съоръжения до и над 1000 V				
1.1	Електрически уредби и съоръжения до и над 1000 V	Контрол на нови и в процес на експлоатация обекти / съоръжения	Съпротивление на защитни заземителни уредби	РПР 7-1-01	Наредба №3 (ДВ. бр. 90 и 91/2004г.) Наредба №16-116 (ДВ. бр. 26/2008г.) БДС 414 БДС 3820 ТС

1.2	Електрически уредби и съоръжения до и над 1000 V	Контрол на нови и в процес на експлоатация обекти / съоръжения	Съпротивление на мълниезащитни заземителни уредби	РПР 7-1-01	Наредба №16-116 (ДВ. бр. 26/2008г.) Наредба №4 (ДВ. бр. 6/2011г.) ТС
2. Електрически уредби и съоръжения до 1000 V					
2.1	Електрически уредби и съоръжения до 1000 V	Контрол на нови и в процес на експлоатация обекти / съоръжения	Съпротивление на изолация	БДС 1986, т.3.3 а), б), д), и е) РПР 7-1-02	Наредба №3 (ДВ. бр. 90 и 91/2004г.) Наредба №16-116 (ДВ. бр. 26/2008г.) ТС
2.2	Електрически уредби и съоръжения до 1000 V	Контрол на нови и в процес на експлоатация обекти / съоръжения	Импеданс на контура "фаза-защитен проводник"	РПР 7-1-03	Наредба №3 (ДВ. бр. 90 и 91/2004г.) Наредба №16-116 (ДВ. бр. 26/2008г.) ТС
2.3	Електрически уредби и съоръжения до 1000 V	Контрол на нови и в процес на експлоатация обекти / съоръжения	- Защитни прекъсвачи: - Ток на задействане; - Допирно напрежение.	РПР 7-1-04	Наредба №3 (ДВ. бр. 90 и 91/2004г.) Наредба №16-116 (ДВ. бр. 26/2008г.) ТС
3. Физични фактори на работна, битова и околна среда					
3.1	Изкуствено осветление в работна и битова среда	Контрол на нови и в процес на експлоатация обекти / съоръжения	Осветеност	Методически указания за измерване и оценка на изкуствено осветление в сгради ,40-85, изд."Стандартизация",1985 РПР 7-1-05	Наредба №49 (ДВ. бр. 7/1976г.) Наредба №24 (ДВ. бр. 95/2003г.) БДС EN 12464-1 ТС
3.2	Микроклимат в работна и битова среда	Контрол на нови и в процес на експлоатация обекти / съоръжения	- Температура на въздуха; - Относителна влажност на въздуха; - Скорост на движение на въздуха.	БДС 16686 Наредба №РД-07-3 (ДВ. бр.63/2014г.) РПР 7-1-06	Наредба №РД-07-3 (ДВ. бр. 63/2014г.) Наредба №7 (ДВ. бр.88/1999г.) Наредба №2 (ДВ. бр. 15/2007г.) Наредба №24 (ДВ. бр. 95/2003г.) Наредба №26 (ДВ. бр.103/2008г.) Наредба №3 (ДВ. бр.15/2007г.) БДС 14776 ТС

3.3	Шум в работна среда	Контрол на нови и в процес на експлоатация обекти / съоръжения	- Дневно ниво на експозиция на шум; - Седмодневно ниво на експозиция на шум.	РПР 7-1-07-2 БДС EN ISO 9612 (БДС ISO 1999)	ТС Наредба №6 (ДВ. бр.70/2005г.)
			- Ниво на шум; - Еквивалентно ниво на шум.	БДС 15471	Наредба №7, чл.138 (ДВ. бр.88/1999г.) Наредба №9 (ДВ. бр. 46/1994г.) Наредба №26 (ДВ. бр.103/2008г.)
3.4	Шум в околна среда	Контрол на нови и в процес на експлоатация обекти / съоръжения	Еквивалентно ниво на шум	БДС 15471 РПР 7-1-07-3	Наредба №6, Приложение №2, Таблица №2 (ДВ. бр. 58/2006г.) ТС
3.5	Шум в помещенията на жилищни и обществени сгради	Контрол на нови и в процес на експлоатация обекти / съоръжения	Еквивалентно ниво на шум	БДС 15471 РПР 7-1-07-1	Наредба №6, Приложение №2, Таблица №1 (ДВ. бр. 58/2006г.) Наредба №9 (ДВ. бр. 46/1994г.) Наредба №2 (ДВ. бр. 15/2007г.) Наредба №6 (ДВ. бр. 16/1977г.) Наредба №24 (ДВ. бр. 95/2003г.) Наредба №26 (ДВ. бр.103/2008г.) ТС
4. Вентилационни инсталации					
4.1	Вентилационни инсталации	Контрол на нови и в процес на експлоатация обекти / съоръжения	- Скорост на въздушния поток; - Дебит на въздуха.	БДС 12.3.018 РПР 7-1-08	Наредба № 15, (ДВ. бр.68/2005г.) 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 №16-116 за техническата експлоатация на електрообзавеждането (ДВ. бр. 26/2008г.);
Наредба №3 за устройството на електрическите уредби и електропроводните линии (ДВ. бр. 90 и 91/2004г.);
Наредба №4 за мълниезащитата на сгради, външни съоръжения и открити пространства (ДВ. бр. 6/2011г.);
Наредба №49 за изкуствено осветление в сградите (ДВ. бр.7/1976г.);
Наредба № 24 за санитарно-хигиенни изисквания към дискотеките (ДВ. бр.95/2003г.);
Наредба №РД-07-03 за минималните изисквания за микроклимата на работните места(ДВ. бр.63/2014г.);
Наредба №7 за минимални изисквания за безопасни и здравословни условия на труд на работните места и при ползване на работното оборудване (ДВ. бр. 88/1999г.);
Наредба №2 за здравните изисквания към компютърните и интернет зали за обществено ползване (ДВ. бр.15/2007г.);
Наредба №3 за здравните изисквания към детските градини (ДВ. бр.15/2007г.);
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 за минималните изисквания за осигуряване на здравето и безопасността на работещите при рискове, свързани с експозиция на шум (ДВ. бр. 70/2005г.);

Наредба №9 за здравно-хигиенните изисквания при използване на персонални компютри в обучението и извънучебните дейности на учениците (ДВ. бр.46/1994г.);

Методически указания за измерване и оценка на изкуственото осветление в сгради 40-85, Сборник методи НЦХМЕХ, том IV, изд. Стандартизация, 1985г.;

Наредба №26 за устройството и дейността на детските ясли и детските кухни и здравните изисквания към тях (ДВ. бр.103/2008г.);

Наредба №15 за технически правила и нормативи за проектиране, изграждане и експлоатация на обектите и съоръженията за производство, пренос и разпределение на топлинна енергия. (ДВ. бр. 68/2005г.);

ТС – техническа спецификация на клиента.

НАРЕЖДАМ

Да се издаде Сертификат за акредитация с рег. № 131 ОКС 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 представител на **„ВЕБЕР-2002“ ЕООД, гр. Бургас**, ръководителя на ООС 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. № 131 ОКС от 05.09.2023г., вал. до 29.05.2024 г. и приложение - заповед на ИА БСА №А 379/05.09.2023 г.

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

Инж. ИРЕНА БОРИСЛАВОВА
Изпълнителен директор на ИА БСА

