

### Agency RADINA Ltd

Translation Services 21 Gen. Kolev Str., entr. "B", apt. 7 9000 Varna - Bulgaria tel.: +359 52 613 908, +359 52 622 365 mob.: +359 877 622 362 e-mail: office.radina@gmail.com

Translation from Bulgarian

# Accredited control body of type C to "NEW WORLD"LTD.

Sofia, "Besarabia" street #15, phone: 02 / 483 17 64, GSM: 0888 23 68 83 e-mail: new3world@gmail.com Certificate of Accreditation reg. No. 41-OKS/10.12.2021, valid until 28.05.2023, issued by IA "BSA", according to the requirements of BDS EN ISO/IEC 17020:2012

## **INSPECTION CERTIFICATE**

No. 3547/17.12.2021

- 1. **Client**: "MEAVO" Ltd, a foreign legal entity, registered in the United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland
- 2. **Object**: Office phone booth, Kazanlak, 90 "Kenali" street, "Woodlang Furniture" furniture workshop
- 3. Controlled parameters:
  - > Air flow, m3/h
- 4. Conclusion /compliance assessment/:
  - ➤ The air flow rate values in the Office telephone booth, Kazanlak, 90 Kenali St., Woodlang Furniture furniture workshop" correspond to Ordinance No. 15 (SG No. 68/2005); Technical investment project / Certificate / TS / request № 3547/16.12.2021
- 5. **Annexes**: Protocol: No. 3547-BH/16.12.2021, which is an integral part of the Inspection Certificate, which consists of 4 pages

The conformity evaluation prepared by: dipl. Eng. R. Petrov (signature ill.) Seal of the Control body Head: dipl. Eng. R. Taskova (signature ill.)

#### Note:

The results from the inspection refer to the controlled object and are as of the control date. It is not allowed to use copies of this Inspection Certificate or parts of it without the written consent of the CONTROL AUTHORITY that issued the Certificate. The certificate may be revoked for misuse or improper use.

# Accredited control body of type C to "NEW WORLD"LTD.



Sofia, "Besarabia" street #15, phone: 02 / 483 17 64, GSM: 0888 23 68 83 e-mail: new3world@gmail.com Certificate of Accreditation reg. No. 41-OKS/10.12.2021, valid until 28.05.2023, issued by IA "BSA", according to the requirements of BDS EN ISO/IEC 17020:2012

# **PROTOCOL**

FROM THE INSPECTION OF THE

### **VENTILATION INSTALLATIONS**

No. 3547-BH/15.12.2021

to

Certificate No. 3547/17.12.2021

- 1. **Client:** "MEAVO" Ltd, a foreign legal entity, registered in the United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland
- 2. **Object**: Office phone booth, Kazanlak, 90 "Kenali" street, "Woodlang Furniture" furniture workshop
- 3. Kind: new
- 4. Reasons for the inspection: Upon request № 3547/15.12.2021
- 5. Controlled parameters:

> Air flow, m3/h

- 6. Normative act:
  - 6.1. Control method
    - BDS 12.3.018-82
  - 6.2. Regulations
    - Ordinance No. 15 (SG No. 68/2005)
    - Technical investment project / Certificate / TS / request № 3547/15.12.2021
- 7. General data:

7.1. Designer:

"Be quiet!"

7.2. Executor:

Woodlang Furniture

7.3. Project changes:

no

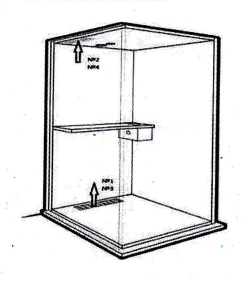
7.4. Installed equipment:

	7:1: Instance equipment.			
Nº	Equipment data	Unit	By design	Mounted/measured
1	2	3	4	5
1	Installation type and number	-	СВ	СВ
2	Fan type	-	2 x axes	2 x axes
2.1	Diameter of the washer	m	-	-
2.2	Rotation frequency	Min-1	1000	1000
3	Nominal debit	2.0	404	1.
	/performance/ of the installation	m³/h	104	104
4	Full pressure in operating mode of the	Pa	7.5	
	installation	Pa	7,5	7,5
5	Type of electric motor	-	-	-
5.1	Electric motor power	kW	0,0018	0,0018
5.2	Operating voltage	V	12	12

7.5. Results of the inspection of the ventilation installation:

Nº	Place of	Size of			T		Cl /
14-	100000	(A-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-	Airflow spe	eeu,	Air flow, m	3/n	Shortage /
	measurement	the	m/s				surplus, %
		section of					_
		the air	Measured	Rate	Calculated	Acc to	1 5
		duct				project	7
		(grille)				F,	196
		(Φ mm, a				8	
		хвmm)					
1	2	3	4	5	6	7	8
	Measurement withou	ut HEPA filter	installed			0	
	HB	-	-	-	-	-	_ ·
1	HBP	435 x 65	1,15	-	24	≥14,4	+67,58
	СВ		-	-	-		
2	BP - 45 holes F12	285 x 80	0,82	-	20	<u>≥</u> 14,4	+40,22
	Measurement with H	<b>EPA filter ins</b>	talled				81
	HB	-	-		-	-	
3	HBP \	435 x 65	0,92	-	20	≥14,4	+34,07
	СВ	•	-	-	-	-	
4	BP - 45 holes F12	285 x 80	0,67	-	16	≥14,4	+14,57

# 7.6. Scheme of the ventilation installation



8. Note: none

9. Technical means of control



Name	Туре	ID №	Calibration certificate №
Measuring device with a three-function probe	Testo-435-2	01577375/808 10303366	1K/03.11.2020 2K/ 03.11.2020
Steel measuring tape	YATO	P01	№ 0064-Д-01/2020 of 28.01.2020

# STATEMENT OF THE INSPECTORS PERFORMING CONTROL

The undersigned who performed the inspection, declare that:

We have not directly participated in design, manufacturing, delivery, installation, service, use or maintenance of the facility controlled by us - Telephone Office cabin "Camden 2", city of Kazanlak, 90 "Kenali" street, furniture workshop "Woodlang Furniture"

Date of the inspection: 16.12.2021

Inspection performed by:

Head: dipl. Eng. St. Georgiev (signature ill.)

Seal of the Control body

The undersigned **Radina Penkova Anastasova** certify hereby the authenticity of this translation I made from Bulgarian into English of the attached document. The translation consists of **(4) four** pages.

Translator: ....

/Radina Penkova Anastasova/



### Акредитиран орган за контрол от вид С към

# "<u>NEW WORLD" LTD</u>

гр.София, ул. "Бесарабия" №15 тел.: 02 / 483 17 64, GSM:0888 23 68 83 e-mail: new3world@gmail.com

Сертификат за Акредитация рег.№ 41-ОКС/12.06.2020г., валиден до 28.05.2023г., издаден от ИА "БСА", съгласно изискванията на БДС EN ISO/IEC 17020:2012

## СЕРТИФИКАТ ЗА КОНТРОЛ

**№** 3547/17.12.2021г.

- 1. **Клиент**: "МЕAVO" Ltd, чуждестранно юридическо лице, регистрирано е Обединено кралство Великобритания и Северна Ирландия
- 2. Обект: Офис телефонна кабина, гр. Казанлък, ул. "Кенали" № 90, цех за мебели "Woodlang Furniture"
- 3. Контролирани параметри:
  - ▶ Дебит на въздуха, m³/h
- 4. Заключение /оценка на съответствието/:
  - Стойностите на дебита на въздуха в Офис мелефонна кабина, гр. Казанлък, ул. "Кенали" № 90, цех за мебели "Woodlang Furniture", съответстват на Наредба № 15 (ДВ бр.68/2005г.); Технически инвестиционен проект // ТС /- заявка № 3547/16.12.2021г.
- **5. Приложения:** Протокол: № 3547-ВИ/16.12.2021г, който е неразделна част от Сертификата за контрол, който се състои от 4 страници.

Изготвил оценката за съответствие: СШИ.

12

/инж. Р. Таскова/

#### Забележка:

Резултатите от контрола се отнасят за контролирания обект и са към датата на контрола. Не се допуска използването на копия от настоящия Сертификат за контрол или на части от него без писменото разрешение на ОРГАНА ЗА КОНТРОЛ издал Сертификата. Сертификатът може да бъде отнет при неправомерно използване или неправилна употреба.

Ръководител ОКС:...



## Акредитиран орган за контрол от вид С към

# "NEW WORLD" LTD

гр.София, ул. "Бесарабия" №15 тел.: 02 / 483 17 64, GSM:0888 23 68 83 e-mail: new3world@gmail.com

Сертификат за Акредитация рег.№ 41-ОКС/12.06.2020г., валиден до 28.05.2023г., издаден от ИА "БСА", съгласно изискванията на БДС EN ISO/IEC 17020:2012

# ПРОТОКОЛ

# ЗА КОНТРОЛ НА ВЕНТИЛАЦИОННИ ИНСТАЛАЦИИ

№ 3547-ВИ/16.12.2021г. към Сертификат № 3547/17.12.2021г.

- 1. **Клиент**: "МЕAVO" Ltd, чуждестранно юридическо лице, регистрирано е Обединено кралство Великобритания и Северна Ирландия
- 2. **Обект**: Офис телефонна кабина, гр. Казанлък, ул. "Кенали" № 90, цех за мебели "Woodlang Furniture"
- 3. Вид на обекта: нов
- 4. Основание за контрола: заявка № 3547/15.12.2021г.
- 5. Контролиран параметър: дебит на въздуха, m<sup>3</sup>/h
- 6. Нормативни актове:
  - 6.1. Метод за контрол
    - БДС 12.3.018-82
  - 6.2. Нормативни изисквания
    - Наредба № 15 (ДВ бр.68/2005г.)
    - Технически инвестиционен проект / ТС /- заявка № 3547/15. 12.2021г.

#### 7. Обши данни:

- **7.1. Проектант:** "Ве quiet!"
- 7.2. Изпълнител: "Woodlang Furniture"
- 7.3. Изменения в проекта: не

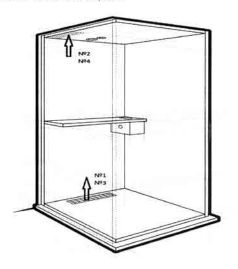
### 7.4. Монтирано оборудване:

$N_{\underline{0}}$	Данни за оборудването	Мерна единица	По проект	Монтирано /измерено/
1	2	3	4	5
1.	Тип и номер на инсталацията	(=0	СВ	СВ
2.	Тип вентилатор	EN.	2 х Осов	2 х Осов
2.1.	Диаметър на шайбата	m	¥	120
2.2.	Честота на въртене	min <sup>-1</sup>	1000	1000
3.	Номинален дебит /производителност/ на инсталацията	m³/h	104	104
4.	Пълно налягане при работен режим на инсталацията	Pa	7,5	7,5
5.	Тип на електродвигателя	20	H	
5.1.	Мощност на електродвигателя	kW	0,0018	0,0018
5.2.	Работно напрежение	V	12	12

# 7.5. Резултати от контрола на вентилационната инсталация:

№	Място на измерване	Размер на сечението на въздуховода (решетката) (Ф mm, а х в mm)	Скорост на въздушния поток, m/s		Дебит на въздуха, m <sup>3</sup> /h		
			Измерена	Норма	Изчислен	По проект	Недостиг / излишък, %
1	2	3	4	5	6	7	8
	Измерване БЕЗ мон	гиран хепа фи.	лтър				
	HB	=	(#)	-	1 12	( <u>*</u>	<u> </u>
1.	HBP	435 x 65	1,15	-	24	≥14,4	+67,58
	CB	Ė	·			-	-
2.	BP – 45отвора Ф12	285 x 80	0,82	12	20	≥14,4	+40,22
	Измерване С монтиј	ран хепа филт	 ьр				
	НВ	-	123	-	-	(#)	
3.	HBP	435 x 65	0,92	-	20	≥14,4	+34,07
	СВ	2	7 <del>=</del> 4	_	(2)		
4.	BP – 45 отвора Ф12	285 x 80	0,67	-	16	≥14.4	+14,57

### 7.6. Схема на вентилационната инсталация:



8. Забележка: Няма.

### 9. Технически средства за контрол:

Наименование	Тип	Иден. №	Сертификат за калибриране №
Измервателен уред с трифункционална сонда	Testo-435-2	01577375/ 808 10303366	1К / 03.11.2020г. 2К/ 03.11.2020г.
Ролетка измерителна стоманена	YATO	P01	№ 0064-Д-01/2020г. от 28.01.2020г.

ДЕК 4.1-3

### ДЕКЛАРАЦИЯ

### НА ИНСПЕКТОРИТЕ, ИЗВЪРШВАЩИ КОНТРОЛ

### Долуподписаните извършили контрола, декларираме, че:

Не сме участвали пряко в дейности по проектиране, производството, доставката, инсталиране, обслужване, използването или поддръжката на контролирания от нас обект - Офис телефонна кабина, гр. Казанлък, ул. "Кенали" № 90, цех за мебели "Woodlang Furniture"

Дата на извършване на контрола: 16.12.2021г.

ИЗВЪРШИЛИ КОНТРОЛА

/инж. **С**т. Георгиев /

30

5CA per. № 41 OKC

От: 10.12.2021г.

Валиден: 28.05.2023г.

SEP I 列型列為為I 3A AKPELUTALUS

ОРГАН ЗА КОНТРОЛ ОРГАН ЗА КОНТРОЛ ООО ДЛЯСКА КНИКА

"НЮ УЪРЛД" ООД, ГР. СОФИЯ

ОРГАН ЗА КОНТРОЛ ОТ ВИД С

Адрес на управление: гр. Благоевград 2700, ул.: "Марица" № 25

Адрес на офис: гр. София 1517, кв. "Васил Левски", ул. "Бесарабия" № 15

ЕИК: 101630437

### Обхват на акредитация:

Да извършва контрол на:

Електрически уредби и съоръжения до 1000 V

Микроклимат в работна и битова среда

Шум в работна среда, Шум в околна среда, Шум в помещения на жилищни и обществени сгради

Изкуствено осветление в работна и битова среда

Аварийно осветление за евакуация

Климатични инсталации

Вентилационни инсталации

Химични агенти във въздуха на работна среда - прах

Химични агенти във въздуха на работна среда

### АКРЕДИТИРАН СЪГЛАСНО БДС EN ISO/IEC 17020:2012

Заповед № А 782/10.12.2021г. е неделима част от сертификата за акредитация, общо 5 страници

Дата на първоначална акредитация:

11.05.2011г.

Дата на преакредитация: 28.05.2019г.

**Изпълнителен директор:** Инж. Ирена Бориславова

EARSC