



ИНСТИТУТ ЗА АКРЕДИТАЦИЈА НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

Accreditation Institute of the Republic of Macedonia

СЕРТИФИКАТ ЗА АКРЕДИТАЦИЈА

Бр. ИТ – 034

*Accreditation Certificate
No. IB – 034*

ТЕХНОЛАБ д.о.о - Скопје
Сектор - Инспекциско тело за безбедност при работа
и заштита на животна средина

TEHNOLAB doo - Skopje
Department - Inspection body for safety at work and environmental protection

е акредитиран од
Институтот за акредитација на Република Македонија

Со овој Сертификат се потврдува дека се исполнети барањата на стандардот:

МКС EN ISO/IEC 17020:2006, тип А

за дејностите кои се опишани во прилогот на овој Сертификат
кој е означен со ист број.

Сертификатот важи до неговото повлекување.

*This above-named entity is accredited by Accreditation Institute of the Republic of Macedonia.
By this Certificate the fulfillment of the requirements of the standard
MKS EN ISO/IEC 17020:2006, type A*

*is acknowledged for the field of accreditation in its full scope as described in the Annex to this Certificate
marked with the same number.*

This Certificate is valid until withdrawn.

Директор
Director

Д-р Трпе Ристоски
D-r Trpe Ristoski

Скопје, 15.12.2010
Skopje, 15.12.2010

Број: 08-104
Number: 08-104

**Прилог кон сертификатот за акредитација на
инспекциско тело**

***Annex to the Accreditation Certificate of
Inspection Body***

Бр. ИТ-034 / No. IB-034

Број: 08-104
Датум: 15.12.2010

- | | |
|---|--|
| 1. АКРЕДИТИРАНО ТЕЛО | ТЕХНОЛАБ д.о.о - СКОПЈЕ |
| | Сектор - Инспекциско тело за безбедност при работа и заштита на животна средина |
| <i>Accredited body</i> | <i>TEHNOLAB d.o.o - Skopje,</i> <i>Department - Inspection body for safety at work and environmental protection</i> |
| 2. СТАНДАРД | МКС EN ISO/IEC 17020:2006, Тип А |
| <i>Standard</i> | <i>MKS EN ISO/IEC 17020:2006, Type A</i> |
| 3. КРАТОК ОПИС НА ОПСЕГОТ НА АКРЕДИТАЦИЈАТА | Работна средина - физички штетности Контрола на бучава и на осветленоста |
| | Работна средина - Микроклиматски услови Контрола на температура, релативна влажност, брзина на струење и релативна влажност |
| | Животна средина - физички штетности Контрола на бучава |
| <i>A short description of the accreditation scope</i> | <i>Working environment - physical harmfulness Noise Control and Brightness Control</i> <i>Working environment – microclimatic conditions Temperature Control, Control of relative humidity, Control the Air velocity and relative humidity</i> <i>Environment - physical harmfulness Noise Control</i> |

| | | | | |
|----|---|---|---|--|
| | | <i>Brightness control</i> | <p><i>MKS EN 12464-1:2008 Light and lighting – Lighting of work places – Part 1: Indoor work places ICS 91.160.10</i></p> <p><i>MKS EN 12464-2:2008 Light and lighting – Lighting of work places – Part 2: Outdoor work places ICS 91.160.10; 13.180</i></p> <p><i>MKS EN 12665:2008 Light and lighting –Basic terms and criteria for specifying lighting requirements ICS 01.040.90; 91.160.01</i></p> | |
| 2. | <p>Работна средина - Микроклиматски услови</p> <p><i>Working environment – microclimatic conditions</i></p> | <p>Контрола на температура Контрола на релативна влажност Контрола на брзина на струење Контрола на релативна влажност</p> <p><i>Temperature Control Control of relative humidity Control the Air velocity Control of relative humidity</i></p> | <p>Нормативи за температура, релативна влажност и брзина на струење на воздухот во работните простории (Сл. лист на СФРЈ бр. 26/67, Сл. весник на СРМ бр. 31/89 и Сл. весник на РМ бр. 39/93)</p> <p>ISO 7726:1998 Ергономски услови во работна средина – одредување на физички величини</p> <p><i>Norms for temperature, , relative, humidity and speed of flow of air in working premises (Official Gazette of SFRJ No26/67, Official Gazette of SRM No31/89, Official Gazette of RM No39/93)</i></p> <p>ISO 7726:1998 <i>Ergonomics of the Thermal environment – Instruments for Measuring Physical Quantities</i></p> | <p>Закон за безбедност и здравје при работа (Сл.весник на РМ бр.92/2007) Член 34 и 35</p> <p>Law on Safety and Health at Work (Official Gazette of RM No92/07) Article 34 and 35</p> |
| 3. | Животна средина - физички штетности | Контрола на бучава | <p>Правилник за гранични вредности на нивото на бучава во животна средина (Сл. Весник на РМ бр. 147/2008 год.)</p> <p>ISO 1996-2:2007 Акустика - Опис, мерење и</p> | Закон за заштита од бучава во животна средина (Сл. Весник на РМ бр. 79/07 год.), Глава VIII |



| | | | | |
|--|---|----------------------|---|--|
| | <i>Environment - physical harmfulness</i> | <i>Noise Control</i> | оценка на бучава во животната средина - Дел 2: Одредување на нивоата на бучава во животна средина, <i>Rules limit values of the noise level in environment (Official Gazette of RM No147/08)</i> <i>ISO 1996-2:2007 Description, measurement and assessment of environmental noise - Part 2: Determination of environmental noise levels</i> | Law on environmental noise <i>(Official Gazette of RM No79/07) Chapter VIII</i> |
|--|---|----------------------|---|--|

5. ПОТПИСНИК НА ИЗВЕШТАЈОТ ОД ИНСПЕКЦИЈАТА
Inspection Report Signatory

| Име/Позиција <i>Name/Position</i> | Акредитиран опсег на инспекција <i>Accredited scope of inspection</i> |
|---|---|
| Магдалена Трајковска Трпевска Управител/ Технички раководител <i>Magdalena Trajkovska Trpevska Director/Technical Menager</i> | Цел опсег <i>Full scope</i> |

Д-р Трпе Ристоски
D-r Trpe Ristoski

Директор
Director