

OSVEDČENIE O AKREDITÁCII

č. S-047

Slovenská národná akreditačná služba na základe rozhodnutia
č. 009/10331/2022/1 zo dňa 21.09.2022 osvedčuje, že

Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p.

Krajinská cesta 2929/9, 921 01 Piešťany
IČO: 00 057 380

Skúšobňa TSÚ

Krajinská cesta 2929/9, 921 01 Piešťany

Oddelené pracovisko Pobeďim

Pobeďim č. 294, 916 23 Pobeďim

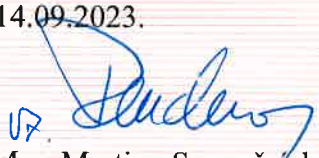
sú spôsobilé vykonávať skúšky fyzikálnych, mechanických, funkčných, ergonomických, prevádzkových vlastností; skúšky elektromagnetickej kompatibility (EMC); skúšky rádiových zariadení (RED); skúšky bezpečnosti pri používaní, elektrickej a ekologickej bezpečnosti; skúšky horľavosti strojov a zariadení; spotrebičov na plynné a tuhé palivá; skúšky solárnych systémov; skúšky zdravotníckych pomôcok, armatúr, hasiacich prístrojov, hračiek, kočíkov, bicyklov; skúšky obalov na prepravu nebezpečných látok; skúšky izotermických dopravných a prepravných prostriedkov; určovanie parametrov výherných a zábavných prístrojov, elektronických registračných pokladníc a fiskálnych tlačiarní; určovanie emisií a imisí hluku a mechanického kmitania v pracovnom a životnom prostredí; skúšky výrobkov podľa rozsahu akreditácie uvedeného v prílohe tohto osvedčenia. Príloha tvorí neoddeliteľnú súčasť osvedčenia o akreditácii.

Spôsobilosť vykonávať akreditované činnosti nestranne a dôveryhodne akreditovaná osoba preukazuje plnením požiadaviek normy ISO/IEC 17025: 2017.

Akreditácia udelená dňa 21.09.2022 platí do 14.09.2023.

Bratislava 21.09.2022




Mgr. Martin Senčák
riaditeľ



SLOVENSKÁ NÁRODNÁ AKREDITAČNÁ SLUŽBA
Karloveská 63, 840 00 Bratislava 4, Slovenská republika

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АККРЕДИТАЦИИ

№. S-047

Словацкая национальная служба аккредитации на основании решения
№ 009/10331/2022/1 от 21.09.2022 г. свидетельствует, что

Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p.

Krajinská cesta 2929/9, 921 01 Piešťany

IČO: 00 057 380

Skúšobňa TSÚ

Krajinská cesta 2929/9, 921 01 Piešťany

Oddelené pracovisko Pobedim

Pobedim č. 294, 916 23 Pobedim

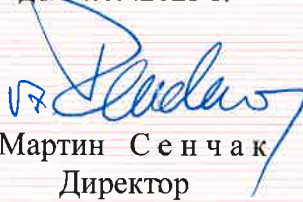
компетентный проводить испытаний на физические, механические, функциональные, эргономические и эксплуатационные характеристики; электромагнитную совместимость; испытания радиооборудования; тестирования на электрическую, экологическую и безопасность при применении; испытаний воспламеняемости машин и оборудования; тестирования приборов на газообразном и твердом топливе; солнечных батарей; медицинских приборов, фурнитуры, огнетушителей, игрушек, детских колясок, велосипедов; упаковки для перевозки опасных веществ; проведение инфракрасной диагностики изотермических кузовов автомобилей; определение параметров игровых автоматов, электронных кассовых аппаратов и фискальных принтеров; определение эмиссии, шума и механических колебаний в рабочей и жилой среде; тестирование продукта в соответствии с объемом аккредитации, указанном в приложении к этому сертификату. Приложение является неотъемлемой частью сертификата об аккредитации.

Лаборатория проводит испытания объективно и достоверно и соблюдает требования стандарта ИСО/МЭК 17025: 2017.

Аккредитация присвоена 21.09.2022 г. и действительна до 14.09.2023 г.

Братислава 21.09.2022 г.




Мартин Сенчак
Директор



SLOVENSKÁ NÁRODNÁ AKREDITAČNÁ SLUŽBA

Karloveská 63, 840 00 Bratislava 4, Slovenská republika

CERTIFICATE OF ACCREDITATION

No. S-047

The Slovak National Accreditation Service based on the decision
No. 009/10331/2022/1 dated 21.09.2022 certifies that

Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p.

Krajinská cesta 2929/9, 921 01 Piešťany

ID Number: 00 057 380

Testing body TSÚ

Krajinská cesta 2929/9, 921 01 Piešťany

Separated workplace Pobedim

Pobedim č. 294, 916 23 Pobedim

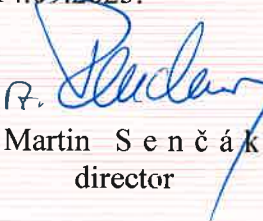
are competent to perform physical, mechanical, functional, ergonomic, operational performance tests; tests of electromagnetic compatibility (EMC); tests of radio equipment (RED); safety tests at use, electrical and environmental safety; flammability testing of machinery and equipment; appliances for gaseous and solid fuels; testing of solar systems; testing of medical devices, fittings, fire extinguishers, toys, strollers, bicycles; testing of packaging for the transport of dangerous substances; tests of insulated transport equipment; determination of parameters of winning and gaming machines, electronic cash registers and fiscal printers; determination of emissions and noise immissions and mechanical oscillations in working and living environment; product testing within the accreditation scope delineated in the Annex to this Certificate. The Annex is an integral part of Certificate of Accreditation.

The accredited body gives evidence of competence to perform the accredited activity impartially and trustworthily by meeting the requirements of the ISO/IEC 17025: 2017 Standard.

Accreditation granted on 21.09.2022 is valid until 14.09.2023.

Bratislava 21.09.2022




Martin Senčák
director