



ОБИМ АКРЕДИТАЦИЈЕ

Scope of Accreditation

Акредитовано тело за оцењивање усаглашености / *Accredited conformity assessment body*

ТЕХНО ВИНЧА ДОО Београд
Београд, Трговачка 81/8

Стандард / *Standard:*

SRPS ISO/IEC 17020:2012, тип Ц
(ISO/IEC 17020:2012, type C)

Скраћени обим акредитације / *Short description of the scope*

- прво и периодично контролисање инсталација хидрантске мреже за гашење пожара/ *initial and periodical inspection of hidrant network for fire fighting;*
- периодично и контролно испитивање мобилних уређаја за гашење пожара/ *periodic and control testing of mobile for fire extinguishers;*
- прво и периодично контролисање инсталација и уређаја за аутоматско откривање и дојаву пожара/ *initial and periodical inspection of installations and equipment of the fire detection and signaling;*
- прво и периодично контролисање инсталација и уређаја за гашење пожара/ *initial and periodical inspection of installations and equipment for fire fighting;*
- прво и периодично контролисање инсталација и уређаја за детекцију експлозивних и запаљивих гасова/ *initial and periodic inspection of installations and equipment in the detection of explosive gases;*
- прво и периодично контролисање инсталација за одвођење дима и топлоте/ *initial and periodic inspection of installations for smoke and heat exhaust ventilation;*
- периодично контролисање инсталација и уређаја у зонама опасности од експлозије/ *periodic inspection of installations and equipment in the areas at risk from explosion;*
- контролисање нових инсталација, периодично и ванредно контролисање електричних инсталација ниског напона/ *Inspection of new installation, periodic and extraordinary inspection of low voltage electrical installations;*
- контролисање нових инсталација, периодично и ванредно контролисање громобранских инсталација / *Inspection of new installation, periodical and extraordinary inspection of lightning protection installations.*

Детаљан обим акредитације / Detailed description of the scope

Р. бр.	Предмет контролисања/ Опсег контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
К-15, Инсталације и уређаји за заштиту од пожара и експлозије			
1.	Инсталације хидрантске мреже за гашење пожара	прво контролисање	Правилник ¹⁾ , чл. 16 Интерни документ ²⁾
		периодично контролисање	Правилник ¹⁾ , чл. 17 Интерни документ ²⁾
2.	Мобилни уређаји за гашење пожара <i>Мобилни уређаји за гашење пожара под сталним притиском</i>	периодично испитивање	Правилник ¹⁾ , чл. 22 став 1 Интерни документ ³⁾
		контролно испитивање	Правилник ¹⁾ , чл. 22 став 1 и чл. 23 Интерни документ ³⁾
	<i>Мобилни уређаји за гашење пожара који садржи бочицу са погонским гасом</i>	периодично испитивање	Правилник ¹⁾ , чл. 22 став 2 Интерни документ ³⁾
		контролно испитивање	Правилник ¹⁾ , чл. 22 став 2 и чл. 23 Интерни документ ³⁾
3.	Инсталације и уређаји за аутоматско откривање и дојаву пожара	прво контролисање	Правилник ¹⁾ , чл. 27 Интерни документ ⁴⁾
		периодично контролисање	Правилник ¹⁾ , чл. 28 Интерни документ ⁴⁾
4.	Инсталације и уређаји за гашење пожара <i>Инсталације и уређаји за гашење пожара распршеном водом</i>	прво контролисање	Правилник ¹⁾ , чл. 33 став 1. и став 2. подтачка 1) Интерни документ ⁵⁾ Интерни документ ¹¹⁾
		периодично контролисање	Правилник ¹⁾ , чл. 33. став 1, став 2. подтачка 1) и чл. 34. Интерни документ ⁵⁾ Интерни документ ¹¹⁾

Р. бр.	Предмет контролисања/ Опсег контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
К-15, Инсталације и уређаји за заштиту од пожара и експлозије			
4.	Инсталације и уређаји за гашење пожара (наставак) <i>Инсталације и уређаји за гашење пожара гасовитим средствима</i>	прво контролисање	Правилник ¹⁾ , чл. 33. став 1. и став 2. тачка 2) Интерни документ ⁶⁾
		периодично контролисање	Правилник ¹⁾ , чл. 33. став 1, став 2. тачка 2) и чл. 34. Интерни документ ⁶⁾
	<i>Инсталације и уређаји за гашење пожара прахом</i>	прво контролисање	Правилник ¹⁾ , чл. 33. став 1. и став 2. тачка 3) Интерни документ ⁷⁾
		периодично контролисање	Правилник ¹⁾ , чл. 33. став 1, став 2. тачка 3) и чл. 34. Интерни документ ⁷⁾
5.	Инсталације и уређаји за детекцију експлозивних и запаљивих гасова	прво контролисање	Правилник ¹⁾ , чл. 39 Интерни документ ⁸⁾
		периодично контролисање	Правилник ¹⁾ , чл. 40 Интерни документ ⁸⁾
6.	Инсталације за одвођење дима и топлоте	прво контролисање	Правилник ¹⁾ , чл. 45 Интерни документ ⁹⁾
		периодично контролисање	Правилник ¹⁾ , чл. 46 Интерни документ ⁹⁾
7.	Инсталације и уређаји у зонама опасности од експлозије	периодично контролисање	Правилник ¹⁾ , чл. 52 Интерни документ 10)

Р. бр.	Предмет контролисања/ Опсег контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
К-14, Електрични производи и опрема, телекомуникације, електроника			
8.	Електричне инсталације ниског напона	Контролисање нових инсталација Периодично контролисање Ванредно контролисање (контролисање после поправки и модификација)	Правилник о техничким нормативима за електричне инсталације ниског напона („Службени лист СФРЈ“, бр. 53/1988, 54/1988 и „Службени лист СРЈ“, бр. 28/1995) – одељак IV (чл. од 189 до 198) SRPS HD 60364-6:2017 SRPS HD 60364-6:2017/A11:2017 SRPS HD 60364-6:2017/A12:2017 SRPS HD 60364-6:2017/AC:2018
9.	Громобранске инсталације	Контролисање нових инсталација Периодично контролисање Ванредно контролисање (контролисање после поправки и модификација)	Правилник о техничким нормативима за заштиту објеката од амтосферског пражњења („Службени лист СРЈ“, бр. 11/1996) одељци III и IV, односно чл. 11, 13, 14, 17. SRPS EN 62305-3:2017 SRPS HD 60364-6:2017 SRPS HD 60364-6:2017/A11:2017 SRPS HD 60364-6:2017/A12:2017 SRPS HD 60364-6:2017/AC:2018

Легенда:

Референтни документ	Референца / назив документа и основа за његову израду
Правилник ¹⁾	Правилник о посебним условима које морају испуњавати правна лица која добијају овлашћење за обављање послова контролисања инсталација и уређаја за гашење пожара и инсталација посебних система („Сл. гласник РС”, бр. 52/15 и 59/16)
Интерни документ ²⁾	УП.ТХВ.01, Упутство за контролисање инсталације хидрантске мреже за гашење пожара, Издање 2 од 28.08.2018. године, засновано на Правилнику о техничким нормативима за инсталације хидрантске мреже за гашење пожара („Службени гласник РС”, бр. 3/18)
Интерни документ ³⁾	УП.ТХВ.05, Упутство за контролисање мобилних уређаја за гашење пожара, Издање 2 од 28.08.2018. године, засновано на BS 5306-3:2017

Интерни документ ⁴⁾	УП.ТХВ.02, Упутство за контролисање инсталација и уређаја за аутоматско откривање и дојаву пожара, Издање 3 од 01.09.2022. године, засновано на Правилнику о техничким нормативима за стабилне инсталације за дојаву пожара („Сл. лист СРЈ”, бр. 87/93) и SRPS CEN/TS 54-14:2019
Интерни документ ⁵⁾	УП.ТХВ.03-1, Упутство за контролисање инсталација и уређаја за гашење пожара распршеном водом или пеном, Издање 3 од 01.09.2022. године, засновано на: SRPS EN 12845:2020 SRPS CEN/TS 14816:2012 SRPS EN 13565-2:2019; SRPS EN 13565-2:2019/AC:2021
Интерни документ ⁶⁾	УП.ТХВ.03-2, Упутство за контролисање инсталација и уређаја за гашење пожара гасовитим средствима, Издање 3 од 01.09.2022. године засновано на: Правилнику о техничким нормативима за стабилне уређаје за гашење пожара угљен диоксидом („Сл. лист СФРЈ“, бр. 31/89), Правилнику о техничким захтевима за системе за гашење пожара пиротехнички генерисаним аеросолом („Сл. лист СРЈ“, бр. 58/99), SRPS EN 15004-1:2019 и SRPS CEN/TR 15276-2:2019
Интерни документ ⁷⁾	УП.03-3, Упутство за контролисање инсталација и уређаја за гашење пожара прахом, Издање 2 од 26.12.2022. године, засновано на SRPS EN 12416-2:2010
Интерни документ ⁸⁾	УП.ТХВ.07, Упутство за контролисање инсталација и уређаја за детекцију експлозивних и запаљивих гасова, Издање 3 од 08.08.2022. године засновано на: Правилнику о техничким нормативима за стабилне инсталације за детекцију експлозивних гасова и пара („Сл. лист СРЈ”, бр. 24/93) и SRPS EN 60079-29-2:2017
Интерни документ ⁹⁾	УП.ТХВ.04, Упутство за контролисање инсталација и уређаја за одвођење дима и топлоте, Издање 3, од 01.09.2022. године, засновано на: SRPS CEN/TR 12101-4:2010, SRPS EN 12101-6:2022, SRPS EN 12101-8:2012 и BS 7346-7:2013
Интерни документ ¹⁰⁾	УП.ТХВ.06, Упутство за контролисање инсталација и уређаја у зонама опасности од експлозија, Издање 2 од 30.01.2020 засновано на: SRPS EN 60079-14:2015, SRPS EN 60079-14:2015/AC:2017 и SRPS EN 60079-17:2015
Интерни документ ¹¹⁾	УП.ТНВ.03-4, Контролисање уређаја и инсталација за гашење пожара водом, засновано на NFPA 25:2023 (издање 1. од 01.09.2023.)

Овај Обим акредитације важи само уз Сертификат о акредитацији број / **06-230**
This Scope of accreditation is valid only with Accreditation Certificate No

Акредитација важи до / 27.06.2027.
Accreditation expiry date

ДИРЕКТОР

мр Драган Пушара