

ОБИМ АКРЕДИТАЦИЈЕ
Scope of Accreditation

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

**ИНСТИТУТ ВАТРОГАС ДОО
ЗАШТИТА ОД ПОЖАРА, БЕЗБЕДНОСТ И ЗДРАВЉЕ НА РАДУ И ЗАШТИТА
ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ НОВИ САД,
Нови Сад, Булевар Војводе Степе 66**

Стандард / *Standard:*

**SRPS ISO/IEC 17020:2012, тип А и тип Ц
(*ISO/IEC 17020:2012, type A and type C*)**

Скраћени обим акредитације / *Short description of the scope*

Тип Ц *type C*

Контролисање инсталација и уређаја за заштиту од пожара и експлозија / *Inspection of fire and explosion installations and devices*

- контролисање инсталација хидрантске мреже за гашење пожара / *inspection of hydrant and hose system installation for fire fighting;*
- испитивање мобилних уређаја за гашење пожара / *inspection of manual fire extinguishers;*
- контролисање инсталација и уређаја за аутоматско откривање и дојаву пожара / *inspection of installations and devices for automatic fire detection and alarm;*
- контролисање инсталација и уређаја за гашење пожара / *inspection of fire extinguishing installations;*
- контролисање инсталација и уређаја за детекцију експлозивних и запаљивих гасова / *inspection of installations and devices for detection of explosive and flammable gases;*
- контролисање инсталација и уређаја у зонама опасности од експлозије / *inspection of installations and devices in explosion hazard zones.*

Контролисање грађевинских производа и конструкција / *Inspection of building products and constructions:*

- преглед дечјих игралишта / *inspection of playgrounds*

Тип А *type A*

Контролисање мерних инструмената (мерила) / *Inspection of measuring instruments (criteria)*

- контролисање мерила за мерење силе кочења код моторних возила у мерном опсегу од 0 kN до 40 kN, опациметара, анализатора издувних гасова, манометара за мерење притиска у пнеуматичима у мерном опсегу од 0 bar до 16 bar, уређаја за проверу великог и обореног светла на возилу (реглоскоп) / *inspection of breaking force measuring instruments for motor vehicles the measuring range of which is between 0 kN and 40 kN, opacimeters, , exhaust gas analyzers, manometers for measuring tire pressure the measuring range of which is between 0 bar and 16 bar, headlight testers (reglosopes);*

Детаљан обим акредитације / Detailed description of the scope

КОНТРОЛНО ТЕЛО ТИП Ц

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	Правилника ¹⁾ чл. 16 Интерни документ ²⁾
		периодично контролисање	Правилника ¹⁾ чл. 17 Интерни документ ²⁾
2.	Мобилни уређаји за гашење пожара <i>Мобилни уређаји за гашење пожара подсталним притиском</i>	периодично испитивање	Правилника ¹⁾ чл. 22 ст. 1 Интерни документи ³⁾
		контролно испитивање	Правилника ¹⁾ чл. 22 ст. 1 и чл.23 Интерни документи ³⁾
	<i>Мобилни уређаји за гашење пожара којима садржи бочицу са погонским гасом</i>	периодично испитивање	Правилника ¹⁾ чл. 22 ст. 2 Интерни документи ³⁾
		контролно испитивање	Правилника ¹⁾ чл. 22 ст. 2 чл. 23 Интерни документи ³⁾
3.	Инсталације и уређаји за аутоматско откривање и дојаву пожара	прво контролисање	Правилника ¹⁾ чл. 27 Интерни документ ⁴⁾
		периодично контролисање	Правилника ¹⁾ чл. 28 Интерни документ ⁴⁾
4.	Инсталације и уређаји за гашење пожара <i>Инсталације и уређаји за гашење пожара распршеном водом или пеном</i>	прво контролисање	Правилника ¹⁾ чл. 33 ст. 1 и ст. 2 подтачка 1) Интерни документ ⁵⁾
		периодично контролисање	Правилника ¹⁾ чл. 33 ст. 1, ст. 2, тачка 2) и чл. 34 Интерни документ ⁵⁾
	<i>Инсталације и уређаји за гашење пожара гасовитим средствима</i>	прво контролисање	Правилника ¹⁾ чл. 33 ст. 1 и ст.2 тачка 2) Интерни документ ⁶⁾
		периодично контролисање	Правилника ¹⁾ чл. 33 ст. 1, ст. 2 тачка 2 и чл. 34 Интерни документ ⁶⁾

Р. бр.	Предмет контролисања/ Опсег контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
К-15 Инсталације и уређаји за заштиту од пожара и експлозије			
5.	Инсталације и уређаји за детекцију експлозивних и запаљивих гасова	прво контролисање	Правилника ¹⁾ чл. 39 Интерни документ ⁷⁾
		периодично контролисање	Правилника ¹⁾ чл. 40 Интерни документ ⁷⁾
6.	Инсталације и уређаји у зонама опасности од експлозије	прво контролисање	Правилника ¹⁾ чл. 51 Интерни документ ⁸⁾
		периодично контролисање	Правилника ¹⁾ чл. 52 Интерни документ ⁸⁾

Р. бр.	Предмет контролисања/ Опсег контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
К-12 Грађевински производи и конструкције			
1.	Дечја игралишта	Прво преглед Редовни преглед Ванредни преглед	Правилник о безбедности дечјих игралишта („Службени гласник РС”, број 41/2019)

КОНТРОЛНО ТЕЛО ТИП А

Р. бр.	Предмет контролисања/ Опсег контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
К-04: Мерни инструменти (мерила)			
1.	Опациметри	Прво контролисање Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о опациметрима ("Сл. гласник РС", бр. 15/2015)
2.	Анализатори издувних гасова	Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о оверавању анализатора издувних гасова („Сл. гласник РС“, бр. 14/2024)

Р. бр.	Предмет контролисања/ Опсег контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
К-04: Мерни инструменти (мерила)			
2.	Анализатори издувних гасова (<i>наставак</i>)	Оцењивање усаглашености са типомна основу верификације производа (модул F)	Правилник о мерилима („Сл. гласник РС“, бр. 3/2018), Прилог 1 и Прилог 12, (MI-010) OIML R-99-1&2 : 2008
3.	Манометри за мерење притиска у пнеуматцима у мерном опсегу од 0bar до 16 bar	Прво контролисање Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о манометрима за мерење притиска у пнеуматцима („Сл. гласник РС“, бр. 66/2014)
4.	Уређаји за проверу великог и обореног светла на возилима (реглоскопи)	Прво контролисање Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о реглоскопима („Сл. гласник РС“, бр. 120/2021)
5.	Мерила за мерење силе кочења код моторних возила у мерном опсегу од 0 kN до 40 kN	Прво контролисање Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о мерилима за мерење силе кочења код моторних возила ("Сл. гласник РС", бр. 13/2020)

Легенда:

Референтни документ	Референца / назив документа (издање / датум) 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 („Службени гласник РС“, бр. 52/2015 и 59/2016)
Интерни документ ²⁾	Упутство за контролисање инсталација хидрантске мреже за гашење пожара (UP-D2-01, издање/измена: 2/1, од 01.09.2021.), издање 2, измена 1, од 01.09.2021., заснован на Правилнику о техничким нормативима за инсталације хидрантске мреже за гашење пожара („Сл. гласник РС“, бр. 3/2018)
Интерни документ ³⁾	Упутство за контролисање мобилних уређаја за гашење пожара (UP-D2-02, издање/измена: 3/0, од 01.11.2021.), заснован на BS 5306-03:2017

Референтни документ	Референца / назив документа (издање / датум) и основа за његову израду
Интерни документ ⁴⁾	Упутство за контролисање инсталација и уређаја за аутоматско откривање и дојаву пожара, (UP-D2-03, издање/измена: 2/0, од 07.11.2020.), заснован 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⁾	Упутство за контролисање инсталација и уређаја за гашење пожара распршеном водом или пеном (UP-D2-04a, издање/измена: 2/1, 15.09.2021.), заснован 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⁾	Упутство за контролисање инсталација и уређаја за гашење пожара гасовитим средствима, (UP-D2-04b, издање/измена: 2/1, од 01.09.2021.) заснован 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 EN 15276-2:2019
Интерни документ ⁷⁾	Упутство за контролисање инсталација и уређаја за детекцију експлозивних и запаљивих гасова, (UP-D2-05, издање/измена: 1/0, од 06.11.2020.) заснован 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 ⁸⁾	Упутство за контролисање инсталација и уређаја у зонама опасности од експлозија, (UP-D2-07, издање/измена: 2/0, од 27.11.2021.) заснован на: SRPS EN 60079-14:2015, SRPS EN 60079-14:2015/AC:2017 и SRPS EN 60079-17:2015

Овај Обим акредитације важи само уз Сертификат о акредитацији број **06-195**
This Scope of accreditation is valid only with Accreditation Certificate No 06-195

Акредитација важи до /
Accreditation expiry date 29.09.2026.

ДИРЕКТОР

мр Драган Пушара