

**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
<b>К-15 Инсталације и уређаји за заштиту од пожара и експлозије</b>			
1.	<b>Инсталације хидрантске мреже за гашење пожара</b>	прво контролисање	Правилника <sup>1)</sup> чл. 16 Интерни документ <sup>2)</sup>
		периодично контролисање	Правилника <sup>1)</sup> чл. 17 Интерни документ <sup>2)</sup>
2.	<b>Мобилни уређаји за гашење пожара</b> <i>Мобилни уређаји за гашење пожара подсталним притиском</i>	периодично испитивање	Правилника <sup>1)</sup> чл. 22 ст. 1 Интерни документи <sup>3)</sup>
		контролно испитивање	Правилника <sup>1)</sup> чл. 22 ст. 1 и чл.23 Интерни документи <sup>3)</sup>
	<i>Мобилни уређаји за гашење пожара којима садржи бочицу са погонским гасом</i>	периодично испитивање	Правилника <sup>1)</sup> чл. 22 ст. 2 Интерни документи <sup>3)</sup>
		контролно испитивање	Правилника <sup>1)</sup> чл. 22 ст. 2 чл. 23 Интерни документи <sup>3)</sup>
3.	<b>Инсталације и уређаји за аутоматско откривање и дојаву пожара</b>	прво контролисање	Правилника <sup>1)</sup> чл. 27 Интерни документ <sup>4)</sup>
		периодично контролисање	Правилника <sup>1)</sup> чл. 28 Интерни документ <sup>4)</sup>
4.	<b>Инсталације и уређаји за гашење пожара</b> <i>Инсталације и уређаји за гашење пожара распршеном водом или пеном</i>	прво контролисање	Правилника <sup>1)</sup> чл. 33 ст. 1 и ст. 2 подтачка 1) Интерни документ <sup>5)</sup>
		периодично контролисање	Правилника <sup>1)</sup> чл. 33 ст. 1, ст. 2, тачка 2) и чл. 34 Интерни документ <sup>5)</sup>
	<i>Инсталације и уређаји за гашење пожара гасовитим средствима</i>	прво контролисање	Правилника <sup>1)</sup> чл. 33 ст. 1 и ст.2 тачка 2) Интерни документ <sup>6)</sup>
		периодично контролисање	Правилника <sup>1)</sup> чл. 33 ст. 1, ст. 2 тачка 2 и чл. 34 Интерни документ <sup>6)</sup>

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

Р. бр.	Предмет контролисања/ Опсег контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
<b>К-12 Грађевински производи и конструкције</b>			
1.	<b>Дечја игралишта</b>	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
<b>К-04: Мерни инструменти (мерила)</b>			
1.	<b>Опациметри</b>	Прво контролисање Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о опациметрима ("Сл. гласник РС", бр. 15/2015)
2.	<b>Анализатори издувних гасова</b>	Периодично контролисање* Ванредно контролисање*	Правилник о метролошким условима за анализаторе гасова који раде на принципу инфрацрвене спектрофотометрије ("Сл. лист СФРЈ", бр. 48/85, 83/87) Метролошко упутство за преглед анализатора гасова („Гласник Савезног завода за мере и драгоцене метале“, бр. 4/89) * а у вези са чланом 26 Правилника о мерилима („Сл. гласник РС“, бр. 3/2018)
		Оцењивање усаглашености са типом на основу верификације производа (модул F) Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о мерилима („Сл. гласник РС“, бр. 3/2018), Прилог 1 и Прилог 12, (MI-010) OIML R-99-1&2 : 2008
3.	<b>Манометри за мерење притиска у пнеуматицима у мерном опсегу од 0 bar до 16 bar</b>	Прво контролисање Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о манометрима за мерење притиска у пнеуматицима („Сл. гласник РС“, бр. 66/2014)
4.	<b>Уређаји за проверу великог и обореног светла на возилима (реглоскопи)</b>	Прво контролисање Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о реглоскопима („Сл. гласник РС“, бр. 120/2021)

Р. бр.	Предмет контролисања/ Опсег контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
<b>К-04: Мерни инструменти (мерила)</b>			
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 <sup>1)</sup>	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 <sup>2)</sup>	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 <sup>3)</sup>	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
Интерни документ <sup>4)</sup>	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 <sup>5)</sup>	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 <sup>6)</sup>	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

Референтни документ	Референца / назив документа (издање / датум) и основа за његову израду
Интерни документ <sup>7)</sup>	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. листСРЈ”, бр. 24/93) и SRPS EN 60079-29-2:2017
Интерни Документ <sup>8)</sup>	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