



ОБИМ АКРЕДИТАЦИЈЕ

Scope of Accreditation

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

GILBARCO ACIS DOO
Нови Сад, Дравска 8

Стандард / *Standard:*

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

Скраћени обим акредитације / *Short description of the scope*

- Контролисање у области мерних инструмената: мерни системи за непрекидно и динамичко мерење количина течности које нису вода, аутоматска мерила нивоа течности, материјализоване мере, мерила притиска / *Inspection in the field of measuring instruments: measuring systems for continuous and dynamic measurement of quantities of liquids other than water, automatic liquid level measures, materialized measures, pressure measures*

Детаљан обим акредитације / Detailed description of the scope

Р. бр.	Предмет контролисања / Опсег контролисања	Врста контролисања	Референтна документа	Локација
К-04: Мерни инструменти (мерила)				
1.	Мерила и мерни системи за непрекидно и динамичко мерење количине течности које нису вода – уређаји за точење горива, класе тачности 0,5, опсега протока до $Q_{max} = 200$ L/min	Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о оверавању мерила и мерних система за непрекидно и динамичко мерење количина течности које нису вода – уређаја за точење горива ("Сл. гласник РС", бр. 96/2023 и 104/2024)	Л1
2.	Мерила и мерни системи за непрекидно и динамичко мерење количине течности које нису вода – уређаји за точење течног нафтног гаса, класе тачности 1, опсега протока до $Q_{max} = 50$ L/min	Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о оверавању мерила и мерних система за непрекидно и динамичко мерење количина течности које нису вода – уређаја за точење течног нафтног гаса („Сл. гласник“, бр. 105/2024)	Л1
3.	Мерила и мерни системи за непрекидно и динамичко мерење количина течности који нису вода – уређаји за точење AdBlue, класе тачности 0,5, опсега протока до $Q_{max} = 50$ L/min	Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о оверавању мерила и мерних система за непрекидно и динамичко мерење количина течности које нису вода – уређаја за точење AdBlue („Сл. гласник РС“, бр. 93/2023 и 101/2024)	Л1
4.	Мерила и мерни системи за непрекидно и динамичко мерење количине течности које нису вода – уређаји за течности које се користе за прање ветробранског стакла, класе тачности 0,5, опсега протока до $Q_{max} = 50$ L/min	Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о оверавању мерила и мерних система за непрекидно и динамичко мерење количина течности које нису вода – уређаја за прање ветробранског стакла („Сл. гласник“, бр. 24/2024)	Л1
5.	Аутоматска мерила нивоа течности у непокретним резервоарима, опсега мерења до $L_{max} = 3.200$ mm	Прво контролисање Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о аутоматским мерилима нивоа течности у непокретним резервоарима („Сл. гласник РС“, бр. 114/2013)	Л1 Л2

Р. бр.	Предмет контролисања / Опсег контролисања	Врста контролисања	Референтна документа	Локација
6.	Манометри за мерење притиска у пнеуматцима, $P_{\max} = 16 \text{ bar}$	Прво контролисање Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о манометрима за мерење притиска у пнеуматцима („Сл. гласник РС“, бр. 66/2014)	Л1
7.	Материјализоване мере дужине / Мерила дужине опште намене / Мерне летве за мерење нивоа течности у резервоарима, класе тачности (II), називне дужине до $L_{\max} = 3000 \text{ mm}$	Периодично контролисање Ванредно контролисање	Правилник о оверавању материјализованих мера дужине - мерила дужине опште намене („Сл. гласник РС“, бр. 86/2023)	Л1 Л2

Ознака локације	Подаци о локацији
Л1	Нови Сад, Дравска 8 Контакт: gaso.krunic@gilbarco.com 0646492052
Л2	Звезд – Обреновачки пут бб – Шабац Контакт: gaso.krunic@gilbarco.com 0646492052

Овај Обим акредитације важи само уз Сертификат о акредитацији број / **06-116**
This Scope of accreditation is valid only with Accreditation Certificate No

Акредитација важи до / **16.12.2028.**
Accreditation expiry date

ДИРЕКТОР

мр Драган Пушара