

2-03-23/11-05
12.07.2011.

На основу члана 15. став 1. Закона о акредитацији („Сл. гласник РС“, бр. 73/2010), члана 22. тачка 3) Статута Акредитационог тела Србије („Сл. гласник РС“, бр.17/09), тачке 4.5.2 Правила акредитације (АТС-ПА01) и тачке 3.5 процедуре АТС-ПР15 Одлучивање и додела акредитације, 7. јула 2011. године доносим следећу

ОДЛУКУ бр. 223/2011

1. Додељује се акредитација телу за оцењивање усаглашености **Центар за моторе и моторна возила Завода за машинско инжењерство Машинског факултета Ниш** за обављање послова контролisaња за обим акредитације дат у прилогу Извештаја о оцењивању.
2. У складу са тачком 1. ове одлуке, организацији ће се издати Сертификат о акредитацији са обимом акредитације.

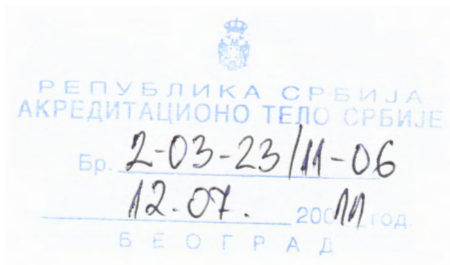
Образложење

Сprovedеним поступком акредитације утврђено је да наведено тело за оцењивање усаглашености задовољава прописане захтеве за акредитацију, те је, сходно Закону о акредитацији, Правилима акредитације, Процедуре за одлучивање и доделу акредитације и на основу извештаја о оцењивању тима за оцењивање и предлога Комисије за акредитацију, донета одлука као у диспозитиву.



ДИРЕКТОР

др Дејан Крњић



Машински факултет Ниш
Завод за машинско инжењерство
Центар за моторе и моторна возила

18000 Ниш
Александра Медведева 14

Предмет: Сертификат о акредитацији

У прилогу акта Акредитационо тело Србије доставља Одлуку бр. 223/2011 о додели акредитације. Сертификат о акредитацији број **06-069** са Обимом акредитације, за послове контролисања.

Потребно је да на копији прве стране Обима акредитације која је у прилогу овог дописа, потврдите пријем и вратите је Акредитационом телу Србије.

У прилогу достављамо и CD који садржи акредитациони број Ваше организације, као и Правила за коришћење симбола акредитације.

Од датума почетка важења Сертификата о акредитацији користите симбол акредитације са новим акредитационим бројем.

Прилог: Као у тексту

МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ

Примљено: 14. 07. 2011

Орг јед.	Б о о	Прилог	Зредност
3	612-29	18/11	





ОБИМ АКРЕДИТАЦИЈЕ *Scope of Accreditation*

Акредитовано тело за оцењивање усаглашености/*Accredited body*

Машински факултет Ниш, Завод за машинско инжењерство
Центар за моторе и моторна возила
ул. Александра Медведева 14, 18000 Ниш

Стандард / *Standard:*

SRPS ISO/IEC 17020:2002, тип Ц

Скраћени обим акредитације / *Short description of the scope*

- Контролисање у области возила (моторна и прикључна возила за транспорт опасних материја (ADR), преправљена и појединачно произведена дрumsка возила, моторна возила са погоном на течни нафтни гас (TNG), кочни системи (кочнице) дрumsких возила, вучне полуге за дрumsка возила)
- Контролисање цилиндричних и торусних заварених челичних резервоара за пропан-бутан за возила са погоном на течни нафтни гас (ТНГ)



Детаљан обим акредитације/Detailed scope of accreditation

Р. бр.	Предмет контролисања	Врста контролисања	Референтна документа (интерни поступци/ прописи/ правилници) Локација	Локација
К-01: Опрема под притиском				
1.	Заварени челични резервоари за пропан-бутан за возила са погоном на течни нафтни гас (TNG) -цилиндрични	Контролисање безбедносно - техничких карактеристика: - Визуелно контролисање. - Димензионо контролисање. - Квалитативно контролисање.	SRPS M. Z2.570: 1984	Л1
2.	Заварени челични резервоари за пропан-бутан за возила са погоном на течни нафтни гас (TNG) -торусни	Контролисање безбедносно - техничких карактеристика: - Визуелно контролисање. - Димензионо контролисање. - Квалитативно контролисање.	ECE R 67R01 E/ECE/324 E/ECE/TRANS/505; Rev.1/Add.66/Reg., United Nations, Geneva, 1995 – 2001	Л1
К-02: Возила за транспорт опасних материја на путевима и железницама (ADR, RID)				
3.	Моторна и прикључна возила за транспорт опасних материја	Контролисање безбедносно – техничких карактеристика: - Визуелно контролисање. - Димензионо контролисање. - Контролисање масе. - Контролисање функционалности и комплетности. - Контролисање безбедности. - Периодично контролисање.	Европски споразум о међународном друмском превозу опасних материја (ADR, ECE/TRANS/175), Део 6 и Део 9 са важећим изменама и допунама. Европски споразум о међународном друмском превозу опасних материја и протоколу потписивања ADR-97 и измене и допуне 1999 год. Серија стандарда SRPS Z.M6.	Л1
К-05: Возила				
4.	Преправљена и појединачно	Контролисање безбедносно - техничких карактеристика:	Правилник о подели	Л1

Р. бр.	Предмет контролисања	Врста контролисања	Референтна документа (интерни поступци/ прописи/ правилници) Локација	Локација
	произведена друмска возила: - моторна возила. - прикључна возила.	- Визуелно контролисање. - Димензионо контролисање. - Контролисање масе. - Контролисање уградње.	моторних и прикључних возила и техничким условима за возила у сабраћају на путевима (Сл. Гласник РС бр. 64/2010) Правилник о изменама и допунама правилника о подели моторних и прикључних возила и техничким условима за возила у сабраћају на путевима (Сл. Гласник РС бр. 69/2010) Правилник о димензијама, укупним масама и осовинском оптерећењу возила и основни услови које морају да испуњавају уређаји и опрема на возилима у саобраћају (Службени лист СФРЈ бр.50/1982 и бр. 50/1990), повучен Серија стандарда SRPS из група: M.N0., M.N2., M.N5., M.N7., M.N9., N.P6., Z.S2	
5.	Моторна возила са погоним на течни нафтни гас (TNG).	Контролисање исправности уградње уређаја и опреме за погон моторних возила на течни нафтни гас: - Визуелно контролисање. - Димензионо контролисање. - Контролисање функционалности.	Правилник о техничким нормативима за уређаје и опрему за погон моторних возила на течни нафтни гас (СЛ.СФРЈ бр.7/1984).	Л1 Л2 Л3 Л4 Л5 Л6 Л7
6.	Кочни системи (кочнице) друмских возила.	Контролисање безбедносно -техничких карактеристика: - Визуелно контролисање. - Контролисање функционалности.	Правилник о подели моторних и прикључних возила и техничким условима за возила у сабраћају на путевима (Сл. Гласник РС бр. 64/2010 и 69/2010).	Л1

Р. бр.	Предмет контролисања	Врста контролисања	Референтна документа (интерни поступци/ прописи/ правилници) Локација	Локација
		<ul style="list-style-type: none"> - Контролисање ефикасности. - Одређивање зауставног пута, успорења возила и силе на педали кочнице. - Периодично контролисање. 	<p>Правилник о димензијама, укупним масама и осовинском оптерећењу возила и о основним условима које морају да испуњавају уређаји и опрема на возилима у саобраћају (СЛ СФРЈ бр.50/1982, чл. 96 и бр. 50/1990)</p> <p>SIMF.95.005 - Контролисање ефикасности кочног система моторног возила.</p>	
7.	Вучне полуге за друмска возила	<p>Контролисање безбедносно техничких карактеристика:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Визуелно контролисање. - Димензионо контролисање. - Контролисање функционалности. - Квалитативно контролисање 	SIMF.95.004 – Испитивање полуга за вучу	Л1

Детаљи о локацији /адреса, телефони, e-mail/	Ознака локације
<p>Машински факултет Ниш Александра Медведева 14, 18000 Ниш 018/500-692 stefanovic@masfak.ni.ac.rs atest@masfak.ni.ac.rs</p>	Л1
<p>НИС - Течни нафтни гас Суботица Чангавирски пут бб, 24000 Суботица 064/88-83-122 mihailo.mandic@nis.rs</p>	Л2
<p>Плин Гас – Јоловић Кумановска 2, 32400 Чачак 032/554-28-90</p>	Л3
<p>НИС - Течни нафтни гас Чачак Николе Тесле 34, 32400 Чачак 064/88-83-099 032/320-677</p>	Л4



aleksandar.dragovic@nis.rs	
Еко Топ сервис Озренска 66, 11000 Београд 011/26-47-341 g.nedeljkovic@ekoluka.com	Л5
Дунав ауто Радомира Јаковљевића бб, 37000 Крушевац 037/418-230 dragandjokic66@gmail.com	Л6
Ауто кућа 007 Јасички пут бб, 37000 Крушевац 037/443-007	Л7

Овај обим важи само уз сертификат о акредитацији са акредитационим бројем **06-069**.

ДИРЕКТОР

др Дејан Крњајић

