

Scope of work of the Ministry of Construction, Transport and Infrastructure in the field of transport of dangerous goods



Ministry of Construction, Transport and Infrastructure

Section for Transport of Dangerous Goods

Bojan Miljković

Ana Seničić

Regulations in transport of dangerous goods in Serbia



- **LAW ON TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS ("Official Gazette of RS", no. 104/16, 83/18, 95/18-other law and 10/19-other law)**

<https://mgsi.gov.rs/cir/dokumenti/transport-opasne-robe>

- **Law on technical requirements for products and conformity assessment ("Official Gazette of the RS", number 49/21)** <https://mgsi.gov.rs/cir/dokumenti/transport-opasne-robe>

Main Competencies of the Section for transport of dangerous goods

1. Issuing a decision on the recognition of a foreign certificate of conformity
2. Issuance of type approval certificates for packaging, transportable pressure equipment or tanks in accordance with ADR/RID/ADN
3. Authorisation of the body for the implementation of the conformity assessment procedure for packaging, transportable pressure equipment and tanks
4. Issuing the approval of expert who checks a tank, battery vehicle or MEGC (expert approved by the competent authority - 6.8 ADR/RID)
5. Issuance and revocation of a license for the professional training of candidates for safety advisors, drivers and persons with a certificate of specialist knowledge in the field of ADN in the transport of dangerous goods
6. Issuance of a certificate for a safety advisors in the transport of dangerous goods
7. Issuance of the ADR certificate of professional competence for the driver of a vehicle for the transport of dangerous goods
8. Issuance of a certificate of professional competence of a person with a certificate of specialist knowledge in the field of ADN

1. Issuing a decision on the recognition of a foreign certificate of conformity

- According to Article 11 of the Law on the territory of the Republic of Serbia, for the transport of dangerous goods, can only be used packagings, transportable pressure equipments or tanks that was not manufactured in the Republic of Serbia, which have a decision on the recognition of a foreign certificate of conformity.

Certificate

type approval
for manufacturing of
transportable pressure equipment

Certificate-No.: 01 202 644/B-190111-T

Applicant: Sinoma Science & Technology (Cheng Du) Co., Ltd.
No.136, Pingtang Road East, Functional Areas of
New Materials Industry, Jinhua Town, Xinjin County,
Chengdu City, Sichuan Province, P.R. China

Manufacturer: see Applicant

Applicable provisions
and standards: Dir. 2010/35/EU, in compliance with ADR/RID 2019
and EN 12257:2002

Description of
the type: Seamless, hoop-wrapped composite cylinder for
compressed, liquefied and dissolved gases,
Volume 212 l, Diameter 406 mm,
working pressure 200 bar, Test Pressure 300 bar
working temperature -40°C - +65°C

It is confirmed that the described type is in
compliance with the requirements of the directive
2010/35/EU.

Report-No.: This approval is based on the results of the
type examination report
CHN/B-160025-T dated December 30, 2016 and
CHN/B-190111-T dated October 14, 2019

Drawing No.: ZCKC/JS-3-[2019]-CP-IC415.EN12257-01

Validity: This approval is valid for a period
not exceeding ten years. End of period: 12/2026

Retest period: 5 years

Halle, 12/11/2019

on behalf of
Dipl.-Ing. Stefan Brandt

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Notified body according to dir. 2010/35/EU and ADR/RID
accredited according to EN ISO/IEC 17020 by DAkkS and ZLS.

TÜVRheinland®
Precisely Right.

**Regulation on
manner of
recognition of foreign
documents of
conformity and marks
of conformity
("Official Gazette of
RS", No. 98/09,
110/16)**

Република Србија
Министарство грађевинарства,
саобраћаја и инфраструктуре
Сектор за ваздушни саобраћај и
транспорт опасне робе
Број: [REDACTED]
Датум: [REDACTED] године
Омладинских бригада бр. 1
Београд

Решавајући по захтеву привредног друштва [REDACTED], који се односи на
признавање одобрена за покретну опрему под притиском – посуде под притиском које нису
UN, које је издао надлежни орган стране државе, на основу члана 11. ст. 3. и 4. Закона о
транспорту опасне робе („Службени гласник РС”, бр. 104/16, 83/18, 95/18 - др. закон и 10/19 -
др. закон), члана 136. став 1. Закона о општем управном поступку („Сл. гласник РС”, бр.
18/16 и 95/18 - аутентично тумачење) и члана 9. став 2. Уредбе о начину признавања
иностраних исправа и знакова усаглашености („Сл. гласник РС”, бр. 98/09, 110/16), на
предлог Комисије за признавање важења иностраних исправа и знакова усаглашености, типа
амбалаже, односно посуде под притиском или боце за гас, за транспорт опасне робе,
образоване решењем број 119-01-234/2017-15 од 7. априла 2017. године (у даљем тексту:
Комисија), по овлашћењу министра грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре датом у
Решењу бр. 119-01-00718/2021-02 од 29. марта 2021. године,

Вршилац дужности помоћника министра грађевинарства, саобраћаја и
инфраструктуре доноси:

РЕШЕЊЕ

1. ПРИЗНАЈЕ СЕ одобрење за тип према Сертификату о одобрењу типа, евиденционим
бр. 01 202 644/B-190111-T од 12. новембра 2019. године издат од стране „TÜV
Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln”, Савезна
Република Немачка, за покретну опрему под притиском, посуде под притиском које
нису UN, произвођача „Sinoma Science & Technology (Cheng Du) Co., Ltd. No. 136,
Pingtang Road East, Functional Areas of New Materials Industry, Jinhua Town, Xinjin
Country, Chengdu City, Sichuan Province” Народна Република Кина, намењену за
транспорт опасне робе на територији Републике Србије, са следећим техничким
карактеристикама:

Опште карактеристике посуде под притиском које нису UN	
Водена запремина боце	212±6% литара
Примењен стандард	EN 12257:2002; Преносиве боце за гас – Бешавне по обиму, обмотане боце од композитних материјала
Пречник:	406 mm
Испитни притисак	300 bar
Радни притисак	200 bar
Радна температура	-40°C - +65°C
Материјал	34CrMo

II. Рок важења иностране исправе: 20. новембар 2024. године.

као одобрена покретна опрема под притиском за транспорт опасне робе класе 2, према
пропису поглавља 6.2 ADR и пододелка 1.8.7.2 ADR 2021, као и у складу са Уредбом о
покретној опреми под притиском („Службени гласник РС”, број: 120/17), на територији
Републике Србије.

Образложење

Подносилац захтева, увозник у Републику Србију привредно друштво [REDACTED]
[REDACTED], поднео је дана 6. октобра 2022. године захтев за признавање
иностраног сертификата о одобрењу типа опреме под притиском, посуде под притиском које
нису UN које се могу поново пунити, произвођача „Sinoma Science & Technology (Cheng Du)
Co., Ltd. No. 136, Pingtang Road East, Functional Areas of New Materials Industry, Jinhua Town,
Xinjin Country, Chengdu City, Sichuan Province” Народна Република Кина.

Подносилац захтева је уз захтев приложио следећу документацију:

- Сертификат о одобрењу типа, евиденциони број „01 202 644/B-190111-T” од 12.
новембра 2019. године издат од стране „TÜV Rheinland Industrie Service GmbH,
Am Grauen Stein, D-51105 Köln”, Савезна Република Немачка, за покретну
опрему под притиском, посуде под притиском које нису UN, произвођача
„Sinoma Science & Technology (Cheng Du) Co., Ltd. No. 136, Pingtang Road East,
Functional Areas of New Materials Industry, Jinhua Town, Xinjin Country, Chengdu
City, Sichuan Province” Народна Република Кина;
- Цртеж број „ZCKC/JS-3-[2019]-CP-IC415.EN12257-01” израђен од стране
„Sinoma Science & Technology (Cheng Du) Co., Ltd.” одобрен 1. јула 2019. године;
- Извештај о испитивању „CHN/B-160025-T” оверен од стране „TÜV Rheinland
Industrie Service GmbH” Савезна Република Немачка дана 30. децембра 2016.
године;
- Извештај о испитивању „CHN/B-190111-T” оверен од стране „TÜV Rheinland
Industrie Service GmbH” Савезна Република Немачка дана 14. октобра 2019.
године;
- Доказ о уплати административне таксе у износу од 2.710,00 дин. за захтев.

Опште карактеристике посуде под притиском које нису UN	
Тип боце за гас	Бешавне боце обмотане влакнима од композитног материјала, за утељене и растворене гасове
Број схематског цртежа боце за гас	ZCKC/JS-3-[2019]-CP-IC415.EN12257-01
„Пи” обележје на боци	TT 0036

Certificate

type approval for manufacturing of transportable pressure equipment

Certificate-No.: 01 202 644/B-190111-T

Applicant: Sinoma Science & Technology (Cheng Du) Co., Ltd.
No.136, Pingtang Road East, Functional Areas of
New Materials Industry, Jinhua Town, Xinjin County,
Chengdu City, Sichuan Province, P.R. China

Manufacturer: see Applicant

Applicable provisions
and standards: Dir. 2010/35/EU, in compliance with ADR/RID 2019
and EN 12257:2002

Description of
the type: Seamless, hoop-wrapped composite cylinder for
compressed, liquefied and dissolved gases,
Volume 212 l, Diameter 406 mm,
working pressure 200 bar, Test Pressure 300 bar
working temperature -40°C - +65°C

It is confirmed that the described type is in
compliance with the requirements of the directive
2010/35/EU.

Report-No.: This approval is based on the results of the
type examination report:
CHN/B-160025-T dated December 30, 2016 and
CHN/B-190111-T dated October 14, 2019

Drawing No.: ZCKC/JS-3-[2019]-CP-IC415.EN12257-01

Validity: This approval is valid for a period
not exceeding ten years. End of period: 12/2026

Retest period: 5 years

Halle, 12/11/2019

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Notified body according to dir. 2010/35/EU and ADR/RID,
accredited according to EN ISO/IEC 17020 by DAkkS and ZLS.

on behalf
Dipl.-Ing. Stefan Brandt 0035

TÜVRheinland®
Precisely Right.



Република Србија
Министарство грађевинарства,
саобраћаја и инфраструктуре
Сектор за ваздушни саобраћај и
транспорт опасне робе
Број: [REDACTED]
Датум: [REDACTED] године
Омладинских бригада бр. 1
Београд

Решавајући по захтеву привредног друштва [REDACTED], који се односи на
знавање одобрења за покретну опрему под притиском – посуде под притиском које нису
које је издао надлежни орган стране државе, на основу члана 11. ст. 3. и 4. Закона о
испорту опасне робе („Службени гласник РС”, бр. 104/16, 83/18, 95/18 - др. закон и 10/19 -
закон), члана 136. став 1. Закона о општем управном поступку („Сл. гласник РС”, бр.
6 и 95/18 - аутентично тумачење) и члана 9. став 2. Уредбе о начину признавања
страних исправа и знакова усаглашености („Сл. гласник РС”, бр. 98/09, 110/16), на
длог Комисије за признавање важења иностраних исправа и знакова усаглашености, типа
лаже, односно посуде под притиском или боце за гас, за транспорт опасне робе,
изоване решењем број 119-01-234/2017-15 од 7. априла 2017. године (у даљем тексту:
исија), по овлашћењу министра грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре датом у
ењу бр. 119-01-00718/2021-02 од 29. марта 2021. године,

Вршилац дужности помоћника министра грађевинарства, саобраћаја и
раструктуре доноси:

РЕШЕЊЕ

ПРИЗНАЈЕ СЕ одобрење за тип према Сертификату о одобрењу типа, евиденциони
бр. „01 202 644/B-190111-T” од 12. новембра 2019. године издат од стране „TÜV
Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln”, Савезна
Република Немачка, за покретну опрему под притиском, посуде под притиском које
нису UN, произвођача „Sinoma Science & Technology (Cheng Du) Co., Ltd. No. 136,
Pingtang Road East, Functional Areas of New Materials Industry, Junhua Town, Xinjin
Country, Chengdu City, Sichuan Province” Народна Република Кина, намењену за
транспорт опасне робе на територији Републике Србије, са следећим техничким
карактеристикама:

Опште карактеристике посуде под притиском које нису UN	
Тип боце за гас	Бешавне боце обмотане влакнима од композитног материјала, за утечњене и растворене гасове
Број схематског цртежа боце за гас	ZCKC/JS-3-[2019]-CP-IC415.EN12257-01
„Пи” обележје на боци	TT 0036

Опште карактеристике посуде под притиском које нису UN	
Водена запремина боце	212±6% литара
Примењен стандард	EN 12257:2002; Преносиве боце за гас – Бешавне по обиму, обмотане боце од композитних материјала
Пречник:	406 mm
Испитни притисак	300 bar
Радни притисак	200 bar
Радна температура	-40°C - +65°C
Материјал	34CrMo

II Рок важења иностране исправе: 20. новембар 2024. године

као одобрена покретна опрема под притиском за транспорт опасне робе класе 2, према
пропису поглавља 6.2 ADR и пододелка 1.8.7.2 ADR 2021, као и у складу са Уредбом о
покретној опреми под притиском („Службени гласник РС”, број: 120/17), на територији
Републике Србије.

Образложење

Подносилац захтева, увозник у Републику Србију привредно друштво друштва
[REDACTED], поднео је дана 6. октобра 2022. године захтев за признавање
иностраног сертификата о одобрењу типа опреме под притиском, посуде под притиском које
нису UN које се могу поново пунити, произвођача „Sinoma Science & Technology (Cheng Du)
Co., Ltd. No. 136, Pingtang Road East, Functional Areas of New Materials Industry, Junhua Town,
Xinjin Country, Chengdu City, Sichuan Province” Народна Република Кина.

Подносилац захтева је уз захтев приложио следећу документацију:

- Сертификат о одобрењу типа, евиденциони број „01 202 644/B-190111-T” од 12.
новембра 2019. године издат од стране „TÜV Rheinland Industrie Service GmbH,
Am Grauen Stein, D-51105 Köln”, Савезна Република Немачка, за покретну
опрему под притиском, посуде под притиском које нису UN, произвођача
„Sinoma Science & Technology (Cheng Du) Co., Ltd. No. 136, Pingtang Road East,
Functional Areas of New Materials Industry, Junhua Town, Xinjin Country, Chengdu
City, Sichuan Province” Народна Република Кина;
- Цртеж број „ZCKC/JS-3-[2019]-CP-IC415.EN12257-01” израђен од стране
„Sinoma Science & Technology (Cheng Du) Co., Ltd.” одобрен 1. јула 2019. године;
- Извештај о испитивању „CHN/B-160025-T” оверен од стране „TÜV Rheinland
Industrie Service GmbH” Савезна Република Немачка дана 30. децембра 2016.
године;
- Извештај о испитивању „CHN/B-190111-T” оверен од стране „TÜV Rheinland
Industrie Service GmbH” Савезна Република Немачка дана 14. октобра 2019.
године;
- Доказ о уплати административне таксе у износу од 2.710,00 дин. за захтев.

2. Issuance of type approval certificates for packaging, transportable pressure equipment or tanks in accordance with ADR/RID/ADN

➤ 1. step

A positive report on the test carried out by the conformity assessment body of the equipment under test

Demountable tank



www.cmv.rs
adr@cmv.rs

**AMSS - Centar za motorna vozila
doo**

Beograd, Knežinje Zorke 58
MB: 17207296, PIB: 100345283
ADR LABORATORIJA
Beograd, Višnjička 98



Broj izveštaja: 209/11.21-P527-T

IZVEŠTAJ

O KONTROLISANJU ZAMENJIVE CISTERNE ZA TRANSPORT OPASNE ROBE U CILJU
ODOBRENJA TIPA

Kontrolisanje sproveli:

- Luka Ponorac, mast.inž.maš.
Ovlašćeno stručno lice za ispitivanje cisterni za transport opasne robe
Sertifikat o kompetenciji VT, nivo 2

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to Luka Ponorac.

- Rade Zečević, mast.inž.maš.
Ovlašćeno stručno lice za ispitivanje cisterni za transport opasne robe
Sertifikat o kompetenciji VT, nivo 2, IWE, IWM-C

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to Rade Zečević.



Izveštaj odobrio:

Rukovodilac ADR laboratorije
dr Aleksandar Grkić, dipl.inž.maš.

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to dr Aleksandar Grkić.

2. Issuance of type approval certificates for packaging, transportable pressure equipment or tanks in accordance with ADR/RID/ADN

- 2. step (According to Article 12 of the Law, the manufacturer of packaging, transportable pressure equipment, or tanks, is obliged to obtain a type approval certificate.)

Република Србија
Министарство грађевинарства,
саобраћаја и инфраструктуре
Сектор за ваздушни саобраћај и
транспорт опасне робе
Одсек за транспорт опасне робе
Број: [REDACTED]
Датум: [REDACTED] године
Омладинских бригада бр. 1
Београд

Решавајући по захтеву [REDACTED] за одобрење типа замењиве цистерне за транспорт опасне робе од 14. децембра 2021. године, на основу члана 12. и 76. став 7. Закона о транспорту опасне робе („Службени гласник РС”, бр. 104/16, 83/18, 95/18 - др. закон, 10/19 - др. закон) и члана 136. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, бр. 18/16 и 95/18 - аутентично тумачење), по овлашћењу министра грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре датум у Решењу бр. 119-01-00718/2021-02 од 26. марта 2021. године,

Вршилац дужности помоћника министра грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре доноси:

Р Е Ш Е Њ Е

I. ОДОБРАВА СЕ тип замењиве цистерне за транспорт опасне робе „UNP 15,3”, произвођача [REDACTED] на основу „Извештаја о контролисању замењиве цистерне за транспорт опасне робе у циљу одобрења типа” број 209/11.21-P527-T од 16. децембра 2021. године, издатог од стране „АМСС-СМВ” ДОО, Београд, ул. Книгине Зорке 58, тела за оцењивање усаглашености цистерне за транспорт опасне робе у друмском саобраћају, датум у решењу о именовању број 119-01-00279/2017-15 од 8. новембра 2021. године, и техничке документације дате у „Информационом документу замењивог резервоара V=15,3 m³ из 2021. године.

Произвођач челичне посуде цистерне је [REDACTED]

Произвођач контејнерског рама и монтажер свих елемената цистерне су: [REDACTED]

Замењива цистерна је намењена за превоз опасне робе у друмском саобраћају, класе 3 са класификационим кодом F1, који су према АDR сврстани у следеће UN бројеве:

- 1202 ДИЗЕЛ ГОРИВО или ГАЗОЛ или УЉЕ ЗА ЛОЖЕЊЕ, ЛАКО (тачка паљења највише 60°C), група паковања III

- 1202 ДИЗЕЛ ГОРИВО које одговара EN 590:2013 + A1:2017 или ГАЗОЛ или УЉЕ ЗА ЛОЖЕЊЕ, ЛАКО, тачка паљења према EN 590:2013 + A1:2017, група паковања III
- 1202 ДИЗЕЛ ГОРИВО или ГАЗОЛ или УЉЕ ЗА ЛОЖЕЊЕ, ЛАКО (тачка паљења изнад 60°C до укључиво 100°C), група паковања III
- 1203 БЕНЗИН или ГОРИВО ЗА ОТО МОТОРЕ, група паковања II
- 1223 КЕРОЗИН, група паковања III
- 1267 СИРОВА НАФТА (притисак паре на 50°C највише 110 kPa), група паковања II
- 1267 СИРОВА НАФТА, група паковања III
- 1268 ДЕСТИЛАТИ СИРОВЕ НАФТЕ или ПРОИЗВОДИ СИРОВЕ НАФТЕ, Н.Д.Н. (притисак паре на 50°C највише 110 kPa), група паковања II
- 1268 ДЕСТИЛАТИ СИРОВЕ НАФТЕ или ПРОИЗВОДИ СИРОВЕ НАФТЕ, Н.Д.Н., група паковања III
- 1300 ТЕРПЕНТИНСКО УЉЕ, ЗАМЕНА, група паковања II
- 1300 ТЕРПЕНТИНСКО УЉЕ, ЗАМЕНА, група паковања III
- 1863 ГОРИВО ЗА МЛАЗНЕ МОТОРЕ (притисак паре на 50°C највише 110 kPa), група паковања II
- 1863 ГОРИВО ЗА МЛАЗНЕ МОТОРЕ, група паковања III.

Тип конструкције замењиве цистерне има следеће карактеристике:

- | | |
|-------------------------------------|--|
| - тип цистерне: | UNP 15,3 |
| - врста цистерне: | замењива цистерна; |
| - код цистерне: | LGBF; |
| - запремина: | 15,368 l; |
| - максимална висина тела цистерне: | 2.409 mm; |
| - максимална ширина омотача: | 1.409 mm; |
| - максимална дужина: | 5.609 mm; |
| - минимална дебелина омотача: | 4,0 mm; |
| - минимална дебелина данца: | 4,0 mm; |
| - минимална дебелина преграда: | 4,0 mm; |
| - минимална дебелина валобрана: | 4,0 mm; |
| - прорачунак / испитни притисак: | 0,5 bar / 0,5 bar; |
| - пројектовани притисак: | -0,03 bar / 0,03 bar |
| - максимални радни притисак: | 0,1 bar; |
| - број одељака (прототип): | 1; |
| - број валобрана (прототип): | 0; |
| - материјал омотача: | S355 J2+N
(Конс. челик SRPS EN 10025-2:2020);
S235JR и S355 J2+N
(Конс. челик SRPS EN 10025-2:2015); |
| - материјал данца и преграда: | -20°C до +100°C; |
| - пројектована и радна температура: | термичка само за UN 1267; Минерална вуна |
| - изолација: | дебљине 90mm и Al лим дебелине 0,8mm; |
| - опис: | Замењива цистерна израђена од конструктивног челика C355 J2, намењена за транспорт нафтих деривата. Пресек цистерне типа кофер, са јевном или више комора. Истакане гравитационо преко подног вентила, опционо преко пумпе, Утакање преко отвора на утакачком грлу или опционо подно пуњење; |
| - Материјал рама: | S235JRG2 и S355JR |



3. Authorisation of the body for the implementation of the conformity assessment procedure for packaging, transportable pressure equipment and tanks

1. step (Accreditation)

According to Articles 13, 14 and 42 of the Law, conformity assessment of packaging, transportable pressure equipment, tanks or vehicles is carried out by a conformity assessment body based on an appointment issued by the ministry.



ОБИМ АКРЕДИТАЦИЈЕ Scope of Accreditation

Акредитовано тело за оцењивање усаглашености/ Accredited conformity assessment body

PED INSPECT DOO BEOGRAD
Београд, Маглајска 14

Стандард / Standard:

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

Скраћени обим акредитације / Short description of the scope

- Контролисање опреме под притиском/ Inspection of pressure equipment
- Контролисање покретне опреме под притиском/ Inspection of movable pressure equipment;
- Контролисање грађевинских производа и конструкција (челичне конструкције)/ Inspection of building products and constructions
- Контролисање у осталим областима (нафтови, гасоводи, постројења за течни нафтни гас, постројења за природни гас, цеви спојнице, метални и неметални материјали, испитивања без разарања)/ Inspection in other fields (oil pipelines, gas pipelines, LPG plants, natural gas plants, pipe joints, metal and non-metallic materials, NDT)



Р. бр.	Предмет контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
К-03: Покретна опрема под притиском			
10.	Трајно причвршћене цистерне (возила цистерне и кола цистерне), демонтажне цистерне, контејнер-цистерне и замењиве цистерне намењене за транспорт гасова (класа 2), као и батеријска возила, батеријска кола и контејнери за гас са више елемената (MEGC), њихови вентили и остали потребан прибор	Одобрење типа Прво контролисање и испитивање Поновно оцењивање усаглашености Периодично контролисање Међуконтролисање Ванредне провере	Уредба о покретној опреми под притиском („Службени гласник РС”, број 120/17) Европски споразум о међународном друмском превозу опасне робе (ADR), Поглавље 6.8 Конвенција о међународним железничком превозу (COTIF), Додатак С – Правилник о међународном железничком превозу опасне робе (RID), Поглавље 6.8
11.	Посуде под притиском, њихови вентили и остала потребна опрема	Одобрење типа Прво контролисање и испитивање Надзирање производње Надзирање службе за контролисање Поновно оцењивање усаглашености Периодично контролисање Ванредне провере	Уредба о покретној опреми под притиском („Службени гласник РС”, број 120/17) Европски споразум о међународном друмском превозу опасне робе (ADR), Поглавље 6.2 (6.2.1 – 6.2.4) Конвенција о међународним железничком превозу (COTIF), Додатак С – Правилник о међународном железничком превозу опасне робе (RID), Поглавље 6.2 (6.2.1 – 6.2.4)
К-12: Грађевински производи и конструкције			
12.	Челичне конструкције	Контролисање нових производа Контролисање поправки и модификација Периодично контролисање израде Контролисање током коришћења	SRPS EN 1090-1:2012 SRPS EN 1090-2:2012

Tanks

Battery
vehicles

Р. бр.	Предмет контролисања	Врста контролисања	Референтна документа
К-03: Покретна опрема под притиском			
10.	Трајно причвршћене цистерне (возила цистерне и кола цистерне), демонтажне цистерне, контејнер- цистерне и замењиве цистерне намењене за транспорт гасова (класа 2), као и батеријска возила, батеријска кола и контејнери за гас са више елемената (MEGC), њихови вентили и остали потребан прибор	Одобрење типа Прво контролисање и испитивање Поновно оцењивање усаглашености Периодично контролисање Међуконтролисање Ванредне провере	Уредба о покретној опреми под притиском („Службени гласник РС”, број 120/17) Европски споразум о међународном дружном превозу опасне робе (ADR), Поглавље 6.8 Конвенција о међународним железничком превозу (COTIF), Додатак С – Правилник о међународном железничком превозу опасне робе (RID), Поглавље 6.8
11.	Посуде под притиском, њихови вентили и остала потребна опрема pressure receptacles	Одобрење типа Прво контролисање и испитивање Надзирање производње Надзирање службе за контролисање Поновно оцењивање усаглашености Периодично контролисање Ванредне провере	Уредба о покретној опреми под притиском („Службени гласник РС”, број 120/17) Европски споразум о међународном дружном превозу опасне робе (ADR), Поглавље 6.2 (6.2.1 – 6.2.4) Конвенција о међународним железничком превозу (COTIF), Додатак С – Правилник о међународном железничком превозу опасне робе (RID), Поглавље 6.2 (6.2.1 – 6.2.4)

3. Authorisation of the body for the implementation of the conformity assessment procedure for packaging, transportable pressure equipment and tanks

- **2. step
(Regulation on
transportable
pressure
equipment)**
- **Fulfillment of the
requirements is
checked by the
commission**

Conditions:

- 1) three employees from the scientific or professional field of mechanical engineering with at least five years of experience in performing conformity assessment tasks
- 2) one employed person with a diploma of European welding engineer or international welding engineer;
- 3) two employees with certificates of completion of the visual examination course;
- 4) insurance policy

3. Authorisation of the body for the implementation of the conformity assessment procedure for packaging, transportable pressure equipment and tanks



Република Србија
Министарство грађевинарства,
саобраћаја и инфраструктуре
Сектор за ваздушни саобраћај и
транспорт опасне робе
Одсек за транспорт опасне робе
Број: 34-00-00072/2017-15
Датум: 24. фебруар 2020. године
Омладинских бригада 1
Београд

Решавајући по захтеву „PED INSPECT“ ДОО Београд, ул. Маглајска 14, Београд, за именовање тела за спровођење оцењивања усаглашености покретне опреме под притиском за потребе тржишта, у складу са захтевима ADR/RID, на основу чл. 12. до 15. Закона о транспорту опасне робе („Службени гласник РС”, 104/16, 83/2018, 95/18 - др. закон и 10/19 - др. закон), члана 136. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС”, 18/16, 95/18 - аутентично тумачење), члана 21. став 2. Уредбе о покретној опреми под притиском („Службени гласник РС”, бр. 120/17), члана 8. Уредбе о начину именовања и овлашћивања тела за оцењивање усаглашености („Службени гласник РС”, бр. 98/09) и ADR/RID, по овлашћењу министарке грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре датом у Решењу бр. 031-01-15/2018-02 од 31. маја 2018. године,

Помоћник министарке грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре доноси

РЕШЕЊЕ

I Именује се привредно друштво „PED INSPECT“ ДОО Београд, ул. Маглајска 14, Београд, за спровођење оцењивања усаглашености покретне опреме под притиском за потребе тржишта транспорта опасне робе у складу са Сертификатом о акредитацији број: 06-106 према стандарду SRPS ISO/IEC 17020:2012, са датим обимом акредитације и са роком важења од 25. децембра 2019. године, према Уредби о покретној опреми под притиском.

II Приликом оцењивања усаглашености покретне опреме под притиском за транспорт опасне робе привредно друштво „PED INSPECT“ ДОО Београд, ул. Маглајска 14, Београд, са обимом акредитације обавља испитивање и контролисање:

1) Трајно прикључене цистерне (возила цистерне и кола цистерне), демонтажне цистерне, контејнер-цистерне и замениве цистерне намењене за транспорт гасова (класа 2), као и батеријска возила, батеријска кола и контејнери за гас са више елемената (MEGC), њихови вентили и остали потребан прибор;

~ контролисање нових производа: одобрење типа, прво контролисање и испитивање;

- контролисање током века употребе: поновно оцењивање усаглашености, периодично контролисање, међуконтролисање, ванредне провере;

са предметом контролисања дефинисаном у поглављу 6.8 ADR/RID – Европског споразума о међународном друском превозу опасне робе, као и

2) Посуде под притиском, њихови вентили и остала потребна опрема:

- контролисање нових производа: одобрење типа, прво контролисање и испитивање, надзирање производње, надзирање службе за контролисање;

- контролисање током века употребе: поновно оцењивање усаглашености, периодично контролисање, ванредне провере;

са предметом контролисања дефинисаном у поглављу 6.2 (6.2.1 - 6.2.4) ADR/RID – Европског споразума о међународном друском превозу опасне робе, датом у обиму акредитације бр. 06-106 од 25. децембра 2019. године.

III Одговорна лица за потписивање у именованом телу су Дејан Симоновић, директор/водећи инспектор, дипломирани машински инжењер, Мирко Ђапић, директор контролног тела/водећи инспектор, дипломирани машински инжењер, Дејан Пантић, водећи инспектор, специјалиста струковни инжењер машинства, Драган Мијатовић, инспектор, дипломирани машински инжењер, Бошко Алексић, водећи инспектор, дипломирани машински инжењер и Милан Маџура, водећи инспектор, дипломирани машински инжењер.

IV Именоване из тачке I диспозитива овог решења важи за време важења акредитације у обиму који је наведен у важећој акредитацији. Уколико дође до престанка испуњавања било ког услова из Закона о транспорту опасне робе, Уредбе о покретној опреми под притиском, Уредбе о начину именовања и овлашћивања тела за оцењивање усаглашености или ADR/RID и приликом продужења важења акредитације привредно друштво „PED INSPECT“ ДОО Београд, ул. Маглајска 14, Београд, дужно је да без одлагања о томе обавести министарство надлежно за послове транспорта опасне робе (у даљем тексту: министарство).

Образложење

Тело за оцењивање усаглашености покретне опреме под притиском „PED INSPECT“ ДОО Београд, ул. Маглајска 14, Београд, поднело је дана 12. јуна 2017. године захтев за именовање за оцењивање усаглашености покретне опреме под притиском за транспорт опасне робе у складу са Уредбом о покретној опреми под притиском и ADR/RID и допуне документације 30. јануара 2018. године, 7. септембра 2018. године и 24. децембра 2018. године.

Уз захтев подносилац је доставио следећу документацију:

1) Извод из регистра Агенције за привредне регистре Републике Србије,
2) Копију Сертификата о акредитацији број 06-106 према стандарду SRPS ISO/IEC 17020:2012, тип А издат први пут 18. маја 2012. године са важношћу до 17. маја 2020. године са Обимом акредитације број 06-106 и ознаком предмета 2-03-147 са важношћу од 25. децембра 2019. године у складу са Уредбом о покретној опреми под притиском и ADR којим се заменује Обим акредитације издат 6. фебруара 2019. године.

3) Доказ за три запослена лица из научне, односно стручне области машинског инжењерства који поседују искуство од најмање 5 (пет) година у обављању послова оцењивања усаглашености одговарајуће покретне опреме под притиском и то: Дејан Симоновић, Бошко Алексић и Милан Маџура.

4) Копије дипломе за три запослена лица са дипломом европског инжењера за заваривање или међународног инжењера за заваривање и то за: Дејана Пантића, Бошка Алексића и Мирка Ђапића.

5) Копије сертификата за визуелно контролисање за два запослена или ангажована и то за: Бошка Алексића и Милана Маџуру.

6) Копију Полисе осигурања број 6-86465 од 12. марта 2019. године која важи за период од 21. марта 2019. године до 21. марта 2020. године, „UNIQA NEŽIVOTNO OSIGURANJE“ а.д.о Београд, Милутина Миланковића 134г, 11070 Нови Београд.

7) Изјаву да су Дејан Симоновић, директор/водећи инспектор, дипломирани машински инжењер, рођен 6. марта 1971. године у Љубљани, Мирко Ђапић, директор контролног тела/водећи инспектор, дипломирани машински инжењер, рођен 1. децембра 1969. године у Београду, Дејан Пантић, водећи инспектор, специјалиста струковни инжењер машинства, рођен 1. маја 1978. године у Београду, Драган Мијатовић, инспектор, дипломирани машински инжењер, рођен 8. септембра 1959. године у Ивањници, Бошко Алексић, водећи инспектор, дипломирани машински инжењер, рођен 3. јануара 1951. године у Панчеву и Милан Маџура, водећи инспектор, дипломирани машински инжењер, рођен 21. фебруара 1956. године у Земуну, одговорни за потписивање исправа о усаглашености.

8) Списак и план провере опреме којим доказују да поседују одговарајућу техничку опрему неопходну за спровођење активности контролисања и испитивања покретне опреме под притиском, као и опрему за електронски пренос и размену података са министарством што доказује списком рачунарске и електронске опреме.

9) Акредитацију којом доказују да:

- су запослена лица независна и непристрасна у односу на лица повезана са покретном опремом под притиском која је предмет оцењивања усаглашености;
- је уредило поступање са приговорима на његов рад и донете одлуке у вези са пословима оцењивања усаглашености;
- се придржава јасног раздвајања актуелних задатака контролног тела од задатака који нису у вези са тим;
- има документовани систем обезбеђивања квалитета;
- обезбеђује спровођење испитивања и контролисања која су утврђена у адекватним стандардима у ADR/RID, и
- води ефикасан и одговарајући систем извештаја и регистра у складу са 1.8.7 и 1.8.8.

Комисија за именовање тела за оцењивање усаглашености покретне опреме под притиском, образована Решењем број 110-00-00001/2018-15 од 18. априла 2018. године и изменом Решења број 110-00-00001/2018-15 од 4. јануара 2019. године је размотрела захтев и приложене доказе и 21. фебруара 2020. године констатовала Записником да су испуњени услови да се изда решење, са важношћу до престанка испуњавања услова из тачке IV диспозитива овог Решења.

На основу свега изложеног одлучено је као у диспозитиву овог решења.

Поука о правном средству:

По члану 21. став 4. Уредбе о покретној опреми под притиском, ово решење коначно је у управном поступку. Против овог решења може се покренути управни спор пред Управним судом, подношењем тужбе суду у року од 30 дана од дана пријема решења.

Републичка административна такса за захтев и решење је наплаћена у укупном износу од 15.140,00 динара у корист буџета Републике Србије по тарифном броју 94, у складу са одредбама Закона о републичким административним таксама („Службени гласник РС”, бр. 43/03, 51/03 - испр., 61/05, 101/05 - др. закон, 5/09, 54/09, 50/11, 70/11 - усклађени дин. изн., 55/12 - усклађени дин. изн., 93/12, 47/13 - усклађени дин. изн., 65/13 - др. закон, 57/14 - усклађени дин. изн., 45/15 - усклађени дин. изн., 83/15, 112/15, 50/16 - усклађени дин. изн., 61/17 - усклађени дин. изн., 113/17, 3/18 - испр., 50/18 - усклађени дин. изн., 95/18, 38/19 - усклађени дин. изн., 86/19 и 90/19-испр.).

Обрадила:	Борна Јовановић
Контролисао:	Бојан Миликовић
Контролисао:	Светлана Адемовић



Решење доставити:

1. Подносиоцу захтева,
2. Министарству привреде и
3. Архиви.

4. Issuing the approval of an expert who checks a tank, by the approved (RID)


Република Србија
Министарство грађевинарства,
саобраћаја и инфраструктуре
Сектор за ваздушни саобраћај и
транспорт опасне робе
Одсек за транспорт опасне робе
Број: 34-00-00052/2021-15
Датум: 2. август 2022. године
Омладинских бригада бр. 1
Београд

Решавајући по захтеву Зорана Анђелковића, са пре Хусинских рудара 21, запосленог у „PRO-ING“ ДОО Београд, за издавање овлашћења за стручно лице које испитује MEGC, на основу члана 4. став 1. и члана 13. став 7. Закона („Службени гласник РС“, бр. 104/16, 83/18, 95/18 - др. закон, 10/Закон), члана 136. став 1. Закона о општем управном поступку 18/16, 95/18 - аутентично тумачење) и Правилника о у оспособљености овлашћеног стручног лица које испитује ц MEGC, начину вођења регистра овлашћених стручних лица гласник РС“, број 64/19) (у даљем тексту: Правилник грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре датом у Решењу (марта 2021. године,

Вршилац дужности помоћника министра грађевинарства, доноси:

РЕШЕЊЕ

- I. ОВЛАШЋУЈЕ СЕ СТРУЧНО ЛИЦЕ, које испитује и возило и MEGC, Зоран Анђелковић, дипломирани машиничар 1969. године, са пребивалиштем у Београду, ул. Хусинских рудара 21, привредном друштву „PRO-ING“ ДОО Београд, Заплањеном.
- II. ОДОБРАВА СЕ СТРУЧНОМ ЛИЦУ наведеном у т овлашћења, којим се означава контролисана и контејнер-цистерна, највише причвршћена цистерна, бе цистерна, заменива цистерна и MEGC за транспорт опасне робе изгледам:

ПРО
09

- III. Овлашћење из тачке I ове решења важи пет година од датума издавања.

ПРО
09

4. Правилника предвиђен је изглед истог, донета је одлука о одобравању овлашћеном стручном лицу, како је наведено под тачком II диспозитива овог

одлучивања о времену важења овлашћења, узета је у обзир одредба члана на којом је време важења овлашћења ограничено на пет година, како је и III диспозитива решења.

ство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, као надлежни орган у 13. Закона о транспорту опасне робе, утврдило је да је поменуто стручно лице из члана 4. став 1. и члана 13. став 7. Закона о транспорту опасне робе, 1.8.6. и 1.8.7. ADR 2021 те члана 2. Правилника, па је имајући у виду одлука Комисије, на основу свега изложеног, одлучено као у изреци овог

средству:

је коначно је у управном поступку.

ог решења може се покренути управни спор пред Управним судом, бе суду у року од 30 дана од дана пријема решења.

а административна такса за захтев и решење је наплаћена у укупном износу ра у корист буџета Републике Србије по тарифном броју 162а. став 3. Закона (министративним таксама („Службени гласник РС“, бр. 43/03, 51/03 - испр., закон, 5/09, 54/09, 50/11, 70/11 - усклађени дин. изн., 55/12 - усклађени дин. - усклађени дин. изн., 65/13 - др. закон, 57/14 - усклађени дин. изн., 45/15 - зн., 83/15, 112/15, 50/16 - усклађени дин. изн., 61/17 - усклађени дин. изн., з., 50/18 - усклађени дин. изн., 95/18, 38/19 - усклађени дин. изн., 86/19, 90/19- ађени дин. изн., 144/20 и 62/21 - усклађени дин. изн.).


В.Д. ПОМОЋНИКА МИНИСТРА
Верница Јечменица

4:
у захтева,
тву привреде и

4. Issuing the approval of an expert who checks a tank, battery vehicle or MEGC (expert approved by the competent authority - 6.8 ADR/RID)





6. Issuance of a certificate for advisors in the transport of dangerous goods

Step 1.

Article 38 of the Law stipulates that training of security advisor candidates is organized by a business company, or other legal entity, and a license for the professional training of candidates is issued by the ministry.

Step 2.

Article 39 of the Law stipulates that issuance of a certificate must take place after the training of advisor before an examination by the ministry.

1.8.3.18 ADR, Form of certificate

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО ГРАЂЕВИНАРСТВА,
САОБРАЋАЈА И ИНФРАСТРУКТУРЕ
Ministry of Construction, Transport and Infrastructure

Сертификат
о стручној оспособљености саветника за безбедност у транспорту опасне робе
CERTIFICATE
of training as safety adviser for the transport of dangerous goods

Број Сертификата:
Certificate No: [redacted] /2022

Национална ознака државе издаваоца:
Distinguishing sign of the state issuing certificate: SRB

Презиме:
Surname: [redacted]

Име:
Forename(s): [redacted]

Датум и место рођења:
Date and place of birth: [redacted]

Држављанство:
Nationality: Republika Srbija

Потпис власника:
Signature of holder: [redacted]

Важи до:
Valid until: 12.10.2027. godine

за предузећа која транспортују опасну робу, као и за предузећа, која обављају паковање, пуњење, утовар или истовар везано за транспорт опасне робе:
for undertakings which transport dangerous goods and for undertakings which carry out related packing, filling, loading or unloading:

☒ у друмском саобраћају / by road (ADR)
☐ у железничком саобраћају / by rail (RID)
☐ у унутрашњем водном саобраћају / by inland waterway (ADN)

Датум:
Date: 06.10.2022. godine

Б.Д. ПОМОЋНИКА МИНИСТРА
Acting Assistant Minister
Верица Јечменица

7. Issuance of the ADR certificate of professional competence vehicle for the transport of

1. Step

Article 40 of the Law stipulates that the pro the performance of the duties of drivers of dangerous goods shall be carried out by c legal entity, on the basis of the authorizatio the Ministry

Step 2.

Article 43 of the Law stipulates that the par entrust the transport of dangerous goods to of professional competence for the driver dangerous goods (hereinafter: ADR certific the ministry after an examination

8.2.2.8.5 ADR Model for the training certificate for drivers of vehicles carrying dangerous goods





8. Issuance of a certificate of professional competence of a person with a certificate of specialist knowledge in the field of ADN

1. Step

Article 40 of the Law stipulates that the professional training of candidates for performing the duties of a person with a certificate of specialist knowledge in the field of ADN is carried out by a business company, or another legal entity, based on the authorization for professional training issued by the Ministry

Step 2.

Article 57 of the Law stipulates that a participant in inland waterway transport is obliged to designate employees who are professionally qualified for the work in the transport of dangerous goods, whose professional qualification is proven by a certificate of specialist knowledge in the field of ADN, issued by the Ministry

8. Issuance of a certificate of professional competence of a person with a certificate of specialist knowledge in the field of ADN

REPUBLIC OF SERBIA
MINISTERSTVO GRAĐEVINARSTVA I INFRASTRUKTURE
MINISTERIUM FÜR BAUWESEN, VERKEHR UND INFRASTRUKTUR

Број сертификата
Nr. der Bescheinigung: DN 0009/2022

Име
Name: [REDACTED] OVIĆ

Србија
Serbien

Сертификат поседује посебна знања у области ADN.
Bescheinigung verfügt über besondere Kenntnisse des ADN.

издат од: [REDACTED] starstvo građevinarstva,
Ausgestellt durch: [REDACTED] saobraćaja i infrastrukture

Датум издавања: 26.03.2022.
Ausstellungsdatum: 26.03.2022.

Потпис
Unterschrift: [REDACTED]

31.12.2021.

No - 0395

SRB

СЕРТИФИКАТ
О СПЕЦИЈАЛИСТИЧКОМ ЗНАЊУ ИЗ ОБЛАСТИ ADN
Bescheinigung über besondere Kenntnisse des ADN


1. C-ADN 001-2022
2. [REDACTED]
3. [REDACTED]
4. 20.10.1949.
5. Republika Srbija
6. [REDACTED]
7. Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре
Ministerium für Bauwesen, Verkehr und Infrastruktur
8. ВАЖИ ДО / Gültig bis: 26.04.2027.

1 C-ADN 001-2022

Овај сертификат важи за специјалистичка знања у области ADN у складу са:
Diese Bescheinigung ist gültig für besondere Kenntnisse des ADN gemäß:

8.2.1.3 бродови за суви терет / Trockengüterschiffe
8.2.1.3 танкери / Tankschiffe

8.2.2.8.2 and 8.6.2 ADN



We should always keep in mind that the correctness of the equipment, the training of the employees and the compliance with the procedures are the conditions for the safe transport of dangerous goods.

And now, small award for kind attention



50 km/h RSS - System off



50 km/h RSS - System on



2012/05/08 15:15:52







Autopunitiste PM 24



16.2.2021.

01:12:30.528

Autopunitliste PM 24



28.12.2020.

14:31:00.045



Thank you

**Ministry of Construction, Transport and Infrastructure
Department for Transport of Dangerous Goods**

**Bojan Miljković, bojan.miljkovic@mgsi.gov.rs
Ana Seničić, ana.senicic@mgsi.gov.rs**

Video material used from presentation of **Mr. Momčilo Matijašević (NIS)**