



МК

МИНИСТЕРСТВО ЗА ТРАНСПОРТ И ВРСКИ
MINISTRY OF TRANSPORT AND COMMUNICATIONS

ИЗВОД ОД ЛИЦЕНЦА/EXTRACT FROM AN AUTHORIZATION

за вршење на јавен превоз во меѓународниот патен сообраќај
for public transport in the international road traffic

Сериски бр. на лиценцата
Serial No. of authorization 06166
Важи до
Valid until 20.10.2021

MOMAC / MOMAS

(назив на превозник/name of the carrier)

Ул.Партизанска Бр.57/17, Битола / Ul.Partizanska Br.57/17, Bitola

(адреса/address)

4219031

(единствен матичен број/unique number)

меѓународен јавен превоз на стоки / international public transport of goods

(вид на превозот/ mode of transport)

TRACTOR, MERCEDES-BENC, ACTROS 1853 LS.36

(вид, марка и тип на возилото/vehicle type and make)

WDB9540321K569973

(број на шасија/number of vehicle chassis)

BT-5776-AD

(регистерски број/license plate number)

2001

(година на производств o/year of production)

Дата на издавање

Issued on 06.07.2020



(м.п / seal)



Министер,
Minister

Сугарс

**СЕРТИФИКАТ ЗА ПОЧЕТНА, ПЕРИОДИЧНА, МЕГУПЕРИОДИЧНА ИЛИ ВОПРЕДНА
ИНСПЕКЦИЈА НА ЦИСТЕРНА ЗА ПРЕВОЗ НА ОПАСНИ МАТЕРИИ**

<p>ТЕХНИЧКИ ЦЕНТАР ЗА КВАЛИТЕТ Ул. Багдатска 15/21, Скопје, Македонија ТЕЛ: 02/615 4299</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>																																								
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Број на Сертификатот: ПОН 006/20</td></tr> <tr><td>Барател/Корисник: МАК МИНЕРАЛ ДОО Битола</td></tr> <tr><td>Улица: Епинал бр. 51</td></tr> <tr><td>Поштенски број: 7000</td></tr> <tr><td>Град: Битола</td></tr> <tr><td>Држава: Република Македонија</td></tr> </table>	Број на Сертификатот: ПОН 006/20	Барател/Корисник: МАК МИНЕРАЛ ДОО Битола	Улица: Епинал бр. 51	Поштенски број: 7000	Град: Битола	Држава: Република Македонија	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Број на тип на одобрување: P-IS-TKG-IST-11-08-1210000516-002-10-B-00762</td></tr> <tr><td>Име на производителот: CHN HAMLE MAKINE SANAYI TICARET Ltd Sti Istambul</td></tr> <tr><td>Држава: Турција</td></tr> <tr><td>Сериски број од производителот: K/2009/55</td></tr> <tr><td>Година на производство: 2011</td></tr> <tr><td>Дата и тип од последна инспекција: 31.07.2017 П</td></tr> <tr><td>Идентификација на Сопственикот/операторот на цистерната: МАК МИНЕРАЛ ДОО Битола, ВТ 883-DH</td></tr> </table>	Број на тип на одобрување: P-IS-TKG-IST-11-08-1210000516-002-10-B-00762	Име на производителот: CHN HAMLE MAKINE SANAYI TICARET Ltd Sti Istambul	Држава: Турција	Сериски број од производителот: K/2009/55	Година на производство: 2011	Дата и тип од последна инспекција: 31.07.2017 П	Идентификација на Сопственикот/операторот на цистерната: МАК МИНЕРАЛ ДОО Битола, ВТ 883-DH																											
Број на Сертификатот: ПОН 006/20																																									
Барател/Корисник: МАК МИНЕРАЛ ДОО Битола																																									
Улица: Епинал бр. 51																																									
Поштенски број: 7000																																									
Град: Битола																																									
Држава: Република Македонија																																									
Број на тип на одобрување: P-IS-TKG-IST-11-08-1210000516-002-10-B-00762																																									
Име на производителот: CHN HAMLE MAKINE SANAYI TICARET Ltd Sti Istambul																																									
Држава: Турција																																									
Сериски број од производителот: K/2009/55																																									
Година на производство: 2011																																									
Дата и тип од последна инспекција: 31.07.2017 П																																									
Идентификација на Сопственикот/операторот на цистерната: МАК МИНЕРАЛ ДОО Битола, ВТ 883-DH																																									
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="4">Тип на цистерната: R37BN</td></tr> <tr> <td>Дебелина на сид на телото, потребна:</td> <td>8,59</td> <td>mm</td> <td>Измерена:</td> <td>9,49</td> <td>mm</td> </tr> <tr> <td>Дебелина на сид на данцето, потребна:</td> <td>9,31</td> <td>mm</td> <td>Измерена:</td> <td>10,36</td> <td>mm</td> </tr> <tr> <td>Дебелина на сид на преградата, потребна:</td> <td>/</td> <td>mm</td> <td>Измерена:</td> <td>/</td> <td>mm</td> </tr> <tr><td colspan="6">Испитен притисок: 37 bar.</td></tr> <tr> <td>Максимален дозволен работен притисок:</td> <td>< 26</td> <td>bar.</td> <td>Надворешен проектиран притисок:</td> <td>atm.</td> <td>bar.</td> </tr> <tr> <td>Проектиран притисок: min.</td> <td>/</td> <td>bar.</td> <td>Max.</td> <td>/</td> <td>bar.</td> </tr> </table>		Тип на цистерната: R37BN				Дебелина на сид на телото, потребна:	8,59	mm	Измерена:	9,49	mm	Дебелина на сид на данцето, потребна:	9,31	mm	Измерена:	10,36	mm	Дебелина на сид на преградата, потребна:	/	mm	Измерена:	/	mm	Испитен притисок: 37 bar.						Максимален дозволен работен притисок:	< 26	bar.	Надворешен проектиран притисок:	atm.	bar.	Проектиран притисок: min.	/	bar.	Max.	/	bar.
Тип на цистерната: R37BN																																									
Дебелина на сид на телото, потребна:	8,59	mm	Измерена:	9,49	mm																																				
Дебелина на сид на данцето, потребна:	9,31	mm	Измерена:	10,36	mm																																				
Дебелина на сид на преградата, потребна:	/	mm	Измерена:	/	mm																																				
Испитен притисок: 37 bar.																																									
Максимален дозволен работен притисок:	< 26	bar.	Надворешен проектиран притисок:	atm.	bar.																																				
Проектиран притисок: min.	/	bar.	Max.	/	bar.																																				
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Комори</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> <td>8</td> <td>Вкупно</td> </tr> <tr> <td>Капацитет во литри</td> <td>24200 S</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>24200</td> </tr> </table>		Комори	1	2	3	4	5	6	7	8	Вкупно	Капацитет во литри	24200 S	/	/	/	/	/	/	/	24200																				
Комори	1	2	3	4	5	6	7	8	Вкупно																																
Капацитет во литри	24200 S	/	/	/	/	/	/	/	24200																																
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Проверка на документација:</td> <td>Да</td> <td>Тест за непропустливост на цистерна/опрема:</td> <td>Да</td> </tr> <tr> <td>Проверка на дизајнираните карактеристики:</td> <td>Не</td> <td>Вакум тест:</td> <td>Не</td> </tr> <tr> <td>Инспекција на внатрешноста на цистерната:</td> <td>Не</td> <td>Утврдување на водениот капацитет:</td> <td>Не</td> </tr> <tr> <td>Инспекција на надворешноста на цистерната:</td> <td>Да</td> <td>Инспекција на рамката или друга структурална опрема на преносливата цистерна:</td> <td>Да</td> </tr> <tr> <td>Хидро тест:</td> <td>Не</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Инспекција на сервисната опрема:</td> <td>Да</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Сигурносните вентили се наместени на 28,5 bar надпритисок</td> <td></td> <td>Вакум вентилот е наместен на / bar подпритисок</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Други инспекции и тестови:</td> <td>/</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Проверка на документација:	Да	Тест за непропустливост на цистерна/опрема:	Да	Проверка на дизајнираните карактеристики:	Не	Вакум тест:	Не	Инспекција на внатрешноста на цистерната:	Не	Утврдување на водениот капацитет:	Не	Инспекција на надворешноста на цистерната:	Да	Инспекција на рамката или друга структурална опрема на преносливата цистерна:	Да	Хидро тест:	Не			Инспекција на сервисната опрема:	Да			Сигурносните вентили се наместени на 28,5 bar надпритисок		Вакум вентилот е наместен на / bar подпритисок		Други инспекции и тестови:	/										
Проверка на документација:	Да	Тест за непропустливост на цистерна/опрема:	Да																																						
Проверка на дизајнираните карактеристики:	Не	Вакум тест:	Не																																						
Инспекција на внатрешноста на цистерната:	Не	Утврдување на водениот капацитет:	Не																																						
Инспекција на надворешноста на цистерната:	Да	Инспекција на рамката или друга структурална опрема на преносливата цистерна:	Да																																						
Хидро тест:	Не																																								
Инспекција на сервисната опрема:	Да																																								
Сигурносните вентили се наместени на 28,5 bar надпритисок		Вакум вентилот е наместен на / bar подпритисок																																							
Други инспекции и тестови:	/																																								
<p>Забелешки/дефекти кои можат да влијаат на безбедноста на цистерната или опремата: /</p> <p>Дополнителни барања од одобрение на типот: /</p>																																									
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Почетна инспекција:</td> <td>/</td> <td>Задоволува</td> <td>/</td> <td>Незадоволува</td> <td>/</td> <td>ADR</td> <td>Да</td> </tr> <tr> <td>Периодична инспекција:</td> <td>/</td> <td>Задоволува</td> <td>/</td> <td>Незадоволува</td> <td>/</td> <td>RID</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>Меѓупериодична инспекција:</td> <td>Да</td> <td>Задоволува</td> <td>Да</td> <td>Незадоволува</td> <td>/</td> <td>IMDG-код</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>Вонредна инспекција:</td> <td>/</td> <td>Задоволува</td> <td>/</td> <td>Незадоволува</td> <td>/</td> <td>Други</td> <td>/</td> </tr> </table>		Почетна инспекција:	/	Задоволува	/	Незадоволува	/	ADR	Да	Периодична инспекција:	/	Задоволува	/	Незадоволува	/	RID	/	Меѓупериодична инспекција:	Да	Задоволува	Да	Незадоволува	/	IMDG-код	/	Вонредна инспекција:	/	Задоволува	/	Незадоволува	/	Други	/								
Почетна инспекција:	/	Задоволува	/	Незадоволува	/	ADR	Да																																		
Периодична инспекција:	/	Задоволува	/	Незадоволува	/	RID	/																																		
Меѓупериодична инспекција:	Да	Задоволува	Да	Незадоволува	/	IMDG-код	/																																		
Вонредна инспекција:	/	Задоволува	/	Незадоволува	/	Други	/																																		
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Следна меѓупериодична инспекција пред:</td> <td>/</td> <td>Локација и дата на инспекцијата: Битола 13.07.2020</td> </tr> <tr> <td>Следна периодична инспекција пред:</td> <td>31.07.2023</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Периодична инспекција:</td> <td>/</td> <td>Меѓупериодична инспекција: Да</td> </tr> <tr> <td>Потпис и печат:</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Инспекцијата е извршена согласно правилникот за пренослива опрема под притисок сл. Весник бр.17/2007</td> </tr> </table>		Следна меѓупериодична инспекција пред:	/	Локација и дата на инспекцијата: Битола 13.07.2020	Следна периодична инспекција пред:	31.07.2023		Периодична инспекција:	/	Меѓупериодична инспекција: Да	Потпис и печат:			Инспекцијата е извршена согласно правилникот за пренослива опрема под притисок сл. Весник бр.17/2007																											
Следна меѓупериодична инспекција пред:	/	Локација и дата на инспекцијата: Битола 13.07.2020																																							
Следна периодична инспекција пред:	31.07.2023																																								
Периодична инспекција:	/	Меѓупериодична инспекција: Да																																							
Потпис и печат:																																									
Инспекцијата е извршена согласно правилникот за пренослива опрема под притисок сл. Весник бр.17/2007																																									
<p>Во случај на било какви промени на вградената пренослива опрема под притисок направени по извршувањето на инспекцијата на преносливата опрема под притисок, овој сертификат престанува да важи и потребно е да се изврши вонредна проверка на преносливата опрема под притисок.</p>																																									
UN-Број	Име на супстанцата (за наменски цистерни) или групи на супстанции (за повеќенаменски цистерни).																																								
UN 2187	Carbon dioxide, refrigerated liquid																																								

Дата:
14.07.2020

Технички раководител:

Чедомир Миркоски

Врз основа на издаденото Решение за овластување од страна на Министерството за внатрешни работи бр. 12.1.3 – 34025/3 од 13.06.2017 год., а во согласност со член 56-а став 2 од Законот за возила (Сл.весник на РМ бр. 140/08, 53/11, 123/12, 70/13), член 63, ставови 2 и 3 од Законот за превоз на опасни материи (Сл.Весник на Р.М. бр. 92/07, 161/09, 17/11, 54/11, 13/13), и Правилникот за формата и содржината на барањето за добивање на овластување за вршење на работи на технички служби за единечно одобрување на возила за превоз на опасни материи и потребната придружна документација (Сл. весник на РМ бр. 13/13), по извршената проверка на возилото се издава:

У В Е Р Е Н И Е

Број : **ADR010020/0720**

Сопственик: **MAK-MINERAL DOOEL**
Адреса: **UL. EPINAL BR. 51, BITOLA**

ПОДАТОЦИ ЗА ВОЗИЛОТО :

Класификација на возилото: 04 - Полуприколка цистерна	
Марка: CHN HAMLE	Маса на празно возило: 10250
Тип: CHN LP	Дозволена носивост: \
Број на шасија: NP9CHN2LPBK201025	Места за седење: \
Број на мотор: \	Облик и намена на каросерија: DA/SG – Цистерна за опасни материи
Година на производство: 2011	
Силина на моторот (kw): \	Боја : 01 - БЕЛА
Работна зафатнина на моторот: \	Број на оски: 3

Врз основа на доставената документација и извршениот преглед на возилото, утврдена е техничка исправност на вградување на уредите и опремата за транспорт на опасни материи, во согласност со барањата и одредбите на ADR.

Возилото е од тип **AT** и ги исполнува бараните услови за транспорт на опасни материи од класа **2** со UN број **2187** по ADR.

Со ова уверение се одобрува користење на возилото во патниот сообраќај, во согласност со одредбите и барањата на националната законска регулатива: Законот за превоз на опасни материи во патниот и железничкиот сообраќај и Законот за возила.

Уверението се издава врз основа на сертификатот во прилог, под истоимениот број на уверението **ADR010020/0720**

Во случај на извршени промени на возилото: преправки, оштетувања, или промена на податоците наведени во Уверението, престанува важноста на Уверението. Со ова Уверение не се исклучува задолжителниот технички преглед Извештајот од испитувањето се наоѓа во архивата под бр. **ADR010020/0720**. Забрането е умножување и препечатување.

МОТО АМЕРИТ ДООЕЛ – Скопје
Одговорно лице,



СЕРТИФИКАТ ЗА ИСПРАВНОСТ НА ВОЗИЛОТО ЗА ПРЕВОЗ НА ОДРЕДЕНИ ОПАСНИ МАТЕРИИ **CERTIFICATE OF APPROVAL FOR VEHICLES CARRYING CERTAIN DANGEROUS GOODS**

ОВОЈ СЕРТИФИКАТ ПОТВРДУВА ДЕКА ПОДОЛУ НАВЕДЕНОТО ВОЗИЛО ГИ ИСПОЛНУВА БАРАЊАТА ПРОПИШАНИ СО
ЕВРОПСКАТА СПОГОДБА ЗА МЕЃУНАРОДЕН ПАТЕН ТРАНСПОРТ НА ОПАСНИ МАТЕРИИ - ADR

This certificate testifies that the vehicle specified below fulfils the conditions prescribed by the European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road (ADR)

1. Сертификат број: Certificate No: ADR010019/0720	2. Производител на возилото: Vehicle manufacturer MERCEDES BENZ	3. Идентификационен број на возилото: Vehicle Identification No.: WDB9540321K569973	4. Регистарски број (ако постои): Registration number (if any): BT-5776-AD
5. Име и адреса на сопственикот: Name and businesses addresses of carrier, operator: MOMAS DOO UL. PARTIZANSKA BR. 57/17, BITOLA			
6. Вид на возило: ¹ Description of vehicle: ¹ N3/BC - MERCEDES BENZ ACTROS 1853 LS.36			
7. Класа на возило според 9.1.1.2 од ADR: ² Vehicle designation(s) according to 9.1.1.2 ADR: ² EX/II FL AT MEMU			
8. Уред за долготрајно забавување: ³ Endurance braking system: ³ <input type="checkbox"/> Не е применливо / Not applicable <input checked="" type="checkbox"/> Задоволува според 9.2.3.1.2 од ADR за вкупна маса на транспортната единица до <u>40</u> t ⁴ <i>The effectiveness according to 9.2.3.3 of ADR is sufficient for a total mass of the transport unit of</i>			
9. Опис на возилото цистерна(и)/батериско возило (ако постои): (Description of the fixed tank(s)/battery-vehicles (if any):			
9.1 Производител на цистерната-садот: Manufacturer of the tank:			
9.2 Број на одобрението за возилото цистерна или батериското возило: Approval number of the tank/battery-vehicles:			
9.3 Сериски број на цистерната / Идентификација на елементите на батериското возило: Tank manufacturer's serial number / Identification of elements of battery-vehicle:			
9.4 Година на производство / Year of manufacture:			
9.5 Код на цистерната според 4.3.3.1 или 4.3.4.1 од ADR: / Tank code according to 4.3.3.1 or 4.3.4.1 of ADR:			
9.6 Посебни одредби според 6.8.4 од ADR (ако е применливо): (Special provisions according to 6.8.4 of ADR (if applicable):			
10. Опасни товари дозволени за превоз / Dangerous goods authorised for carriage: Возилото ги задоволува барањата за превоз на опасни материи согласно ознаката на видот од рубриката бр. 7. The vehicle fulfils the conditions required for the carriage of dangerous goods assigned to the vehicle designation(s) in No. 7.			
10.1 За случај EX/II или EX/III возила ³ <input type="checkbox"/> товари од класа I вклучувајќи компатибилност со групата J In the case of an EX/II or EX/III vehicle ³ <input type="checkbox"/> товари од класа I исклучувајќи компатибилност со групата J goods of klase I including compatibility group J goods of klase I excluding compatibility group J			
10.2 За случај на возила цистерни / батериски возила ³ / In the case of a tank-vehicle/battery-vehicle ³ <input type="checkbox"/> можат да се превезуваат само оние материи кои се дозволени со кодот на цистерната или со некоја од посебните одредби од рубриката бр.9 ⁵ / only the substances permitted under the tank code and any special provisions specified in No.9 may be carried ⁵ или/ or <input type="checkbox"/> можат да се превезуваат само следните материи (Класа, UN број и ако е неопходно пакирна група и соодветен транспортен назив): / only the following substances (Class, UN number, and if necessary packing group and proper shipping name) may be carried:			
Смеат да се превезуваат само оние материи кои не се склони на опасни реакции во допир со материјалот на амбалажата, заптивките, опремата и евентуално заштитната облога. / Only substances which are not liable to react dangerously with the materials of the shell, gaskets, equipment and protective linings (if applicable) may be carried.			
11. Забелешки: Remarks: Возилото тегнач ги задоволува барањата за превоз на опасни материи со полуприколки кои се во согласност со видот на возило дефинирано во точка 7. The vehicle fulfils the conditions required for the carriage of dangerous goods with semitrailers accordance assigned to the vehicle designation(s) in No.7.			
12. Важи до: Valid until: 15.07.2021		Печат на стручната организација Stamp of issuing service	
Место, дата, потпис Place, Date, Signature		Скопје, 15.07.2020	

¹ Според дефиницијата за товарни моторни возила и за приклучни возила од категориите N и O како што е опишано во Дополнувањето 7 на Консолидираната резолуција за возилата (R.E.3) или ЕЕС директивата 97/27.
According to the definitions for power-driven vehicles and for trailers of categories N and O as defined in Annex 7 of the Consolidated Resolution on the Construction of Vehicles (R.E.3) or in Directive 97/27/EC

² Да се прецрта на што не се однесува / Strike out what is not appropriate

³ Да се обележи на што се однесува / Mark the appropriate

⁴ Да се впише вредност. Вредноста од 44 t нема да ја ограничи „регистрацијата/ најголема дозволена маса“ назначена во регистрационите документи /Enter appropriate value. A value of 44 t will not limit the „registration/in-service maximum permissible mass“ indicated in the registration document(s).

⁵ Материите определени со кодот на цистерната наведен во рубриката бр. 9 или останати кодови на цистерната според низата од 4.3.3.1.2 или 4.3.4.1.2 се проценуваат според посебни одредби доколку тоа е можно.
Substances assigned to the tank code specified in No. 9 or to another tank code permitted under the hierarchy in 4.3.3.1.2 or 4.3.4.1.2 taking account of the special provisions if any.

⁶ Не се бара кога одобрените материи се наброени во бр. 10.2/Not required when the authorized substances are listed in No. 10.2.



РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА
МИНИСТЕРСТВО ЗА ТРАНСПОРТ И ВРСКИ

УВЕРЕНИЕ
ЗА СТРУЧНА ОСПОСОБЕНОСТ НА ВОЗАЧИТЕ НА МОТОРНИ ВОЗИЛА ЗА ПРЕВОЗ НА ОПАСНИ
МАТЕРИИ

0520600

Број: -----

АЛЕКСАНДАР ЈОВАНОВСКИ

Име и презиме -----

31.01.1972 Битола

Датум и место на раѓање -----

05.07.2018

Датум на положен испит -----

Основна и специјалистичка програма за превоз на опасни
материи во цистерни

Положена програма -----

Оспособен за опасни материи од класа или UN број :

2, 3, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 8, 9

друго освен во цистерни -----

2, 3, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 8, 9

во цистерни -----

05.07.2023

Рок на важење на уверението -----

///

Датум на положен испит за повторна проверка на знаењето -----

///

Положена програма -----

Оспособен за опасни материи од класа или UN број :

///

друго освен во цистерни -----

///

во цистерни -----

///

Продолжено уверение до -----

Претседател на комисија
Марина Савиќ Ковачева



име и презиме

потпис

Република Северна Македонија
Министерство за транспорт и врски



Republic of North Macedonia
Ministry of Transport and Communications

ОДОБРЕНИЕ/ APPROVAL

ЗА ВРШЕЊЕ НА ПРЕВОЗ НА ОПАСНИ МАТЕРИИ ВО ПАТНИОТ СООБРАЌАЈ / ON PERFORMING CARRIAGE OF DANGEROUS GOODS BY ROAD

Број / Number 00349

МОМАС - Битола / MOMAS - Bitola

(назив на превозникот / name of transport operator)

4002991128180

(даночен број на превозникот / tax number of the transport operator)

009972 / 06166

(број на лиценца за вршење на превоз на стока во внатрешниот или меѓународниот патен сообраќај /
license number for performing carriage of goods in the domestic and international road transport)

12.06.2020

(дата на издавање
/date of issuance)

12.06.2025

(рок на важење
/period of validity)



Т. Ципарс

(потпис/signature)

Прилог на одобрение број / Enclosure to Approval Number **00349**

Регистарски број License plate number	Тип на возилото Type of vehicle	Класи на опасни материи што може да се превезуваат Classes of dangerous goods allowed to be transported
BT-5776-AD	MERCEDES BENZ ACTROS 1853 LS.36	Дозволено е влечење на полуприколка со ознаки „АТ” /Allowed drawing of semi - trailers with designations/ „АТ”

12.06.2020

(дата на издавање
/date of issuance)

12.06.2025

(рок на важење
/period of validity)



Т. С. Јапе

(потпис/signature)