

КЕДЕН ОДАҒЫ  
КӨЛІК ҚҰРАЛЫНЫҢ ТИПІН МАҚҰЛДАУ

EAC

KZ сериялы № 0002101  
(бланкті есепке алу нөмірі)

№ TC KZ E-KZ.0317.00244

Қолданылу мерзімі 03 ақпан 2023 ж. бастап - дейін

СЕРТИФИКАТТАУ ЖӨНІНДЕГІ ОРГАН

«Ұлттық сараптау және сертификаттау орталығы» акционерлік қоғамының өнім мен қызметтердің сәйкестігін растау жөніндегі органының Ақмола филиалы  
(«ҰССО» АҚ ӨмҚ СРО АФ)

заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, 010000, Астана қ., М. Әуезов к-сі, 28/1; телефон: +7 (717 2) 69-53-55 (ішкі 1103), факс +7 (717 2) 34-41-70; нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, 020000, Ақмола облысы, Көкшетау қ., І. Есенберлин к-сі, 38; телефон: +7 (716 2) 50-40-01, факс: +7 (716 2) 50-76-07; электронды пошта: naseksakt@mail.ru;  
01.07.2024 ж. дейін № KZ.O.01.0317 аккредиттеу аттестаты

КӨЛІК ҚҰРАЛДАРЫ

МАРКАСЫ	Chevrolet
КОММЕРЦИЯЛЫҚ АТАУЫ	Damas DLX
ТИПІ	7T12Y
МОДИФИКАЦИЯЛАР	B150
САНАТЫ	M <sub>1</sub>
ЭКОЛОГИЯЛЫҚ СЫНЫБЫ	
ӨТІНІШ БЕРУШІ ЖӘНЕ ОНЫҢ МЕКЕНЖАЙЫ	«СарыарқаАвтоПром» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі; БСН 100540013595; заңды және нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, 110000, Қостанай облысы, Қостанай қ., Промышленная к-сі., 41; телефон және факс: +7 (7142) 39 10 04; электронды пошта мекенжайы: inform@sap.kz
ДАЙЫНДАУШЫ ЖӘНЕ ОНЫҢ МЕКЕНЖАЙЫ	«СарыарқаАвтоПром» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі; заңды және нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, 110000, Қостанай облысы, Қостанай қ., Промышленная к-сі, 41
ДАЙЫНДАУШЫНЫҢ ӨКІЛІ ЖӘНЕ ОНЫҢ МЕКЕНЖАЙЫ	«KELES DISTRIBUTION» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, БСН 200340000983; заңды және нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, 050000, Алматы қ., Турксиб ауданы, Суюнбай даңғылы, 159А; телефон: +7-701-503-93-51; электронды пошта мекенжайы: keles-distribution@allurauto.kz





(қосымша парақ)

Серия KZ № 0002101  
(типті мақұлдау бланкісін есепке алу нөмірі)

2 бет

Көлік құралының типін мақұлдау № TC KZ E-KZ.0317.00244

ҚҰРАСТЫРУ ЗАУЫТЫ ЖӘНЕ ОНЫҢ МЕКЕНЖАЙЫ	заңды және нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, 110000, Қостанай облысы, Қостанай қ., Промышленная к-сі., 41
ҚҰРАСТЫРЫЛАТЫН ЖИЫНТЫҚТАРМЕН ЖАБДЫҚТАУШЫ ЖӘНЕ ОНЫҢ МЕКЕНЖАЙЫ	-

«Доңғалақты көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы» Кеден Одағы техникалық регламентінің талаптарына сәйкес.

Осы КӨЛІК ҚҰРАЛЫНЫҢ ТИПІН мақұлдау қолданысы 149 (жүз қырық тоғыз) дана көлік құралдарының толтамасына таралады.

Осы КӨЛІК ҚҰРАЛЫНЫҢ ТИПІН МАҚҰЛДАУ қосымшаларсыз жарамсыз.

Қосымша № 1. Көлік құралының жалпы сипаттамалары

Қосымша № 2. КӨЛІК ҚҰРАЛЫНЫҢ ТИПІН МАҚҰЛДАУДЫ ресімдеу үшін негіз болып табылатын құжаттар тізбесі

Қосымша № 3. Көлік құралын таңбалауды сипаттау

Қосымша № 4. Көлік құралының жалпы көрінісі 1 бетте

#### ҚОСЫМША АҚПАРАТ

Осы көлік құралының типін мақұлдау Қазақстан Республикасының аумағында ғана қолданылады және «Отандық өндірістің тұрғындар үшін қолжетімді көлік құралдарының кейбір мәселелері туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2020 жылғы 27 наурыздағы № 148 қаулысына сәйкес рәсімделген

Сертификаттау жөніндегі органның басшысы

З.П. Алексева  
аты-жөні, тегі

Ресімдеу күні « 26 » желтоқсан 2022 ж.

КӨЛІК ҚҰРАЛЫ ТИПІН МАҚҰЛДАУ БЕКІТІЛДІ.

Тізбеге « 03 » ақпан 2023 ж. № TC KZ E-KZ.0317.00244 жазба енгізілді

Басшы (басшының орынбасары)

ҚР СИМ ТРМК

мемлекеттік басқару уәкілетті  
органының атауы



Ж.А. Момышев  
қолы

Ж.А. Момышев  
аты-жөні, тегі

KZ сериялы № 0012001  
(бланкті есепке алу нөмірі)



TC KZ E-KZ.0317.00244

3

бет

№ \_\_\_\_\_ көлік құралының типін мақұлдауға  
№ 1 қосымша

**КӨЛІК ҚҰРАЛЫНЫҢ ЖАЛПЫ СИПАТТАМАЛАРЫ**

Доңғалақ формуласы / жетекші доңғалақтар	4x2 / артқы
Көлік құралын құрастыру сызбанұсқасы	артқы жетекті
Қозғалтқыштың орналасуы	алдыңғы бойлық
Шанақ типі / есіктер саны	вагондық, көтергіш / 5
Отыруға арналған орындар саны	7 (бірінші қатар - 2, екінші қатар - 2, үшінші қатар - 3)
Габаритті өлшемдер, мм	
- ұзындығы	3485
- ені	1400
- биіктігі	1920
База, мм	1840
Алдыңғы / артқы доңғалақтың жолтабаны, мм	1220 / 1210
Жабдықталған қалыптағы көлік құралының салмағы, кг	805...850
Көлік құралының техникалық қолжетімді максималды салмағы, кг	1330...1360
Алдыңғы біліктен бастап, көлік құралының әрбір бөлігіне келетін техникалық қолжетімді максималды салмағы, кг	
- алдыңғы білік	605 – 665
- артқы білік	695 – 745
Тіркеменің максималды салмағы, кг	тіркемені тіркеп сүйреу көзделмеген
<b>Іштен жану қозғалтқышы</b> (маркасы, типі)	GM Korea F8CB
	төрттактілі, бензинді
- цилиндрлердің саны және орналасуы	3, қатарлы
- цилиндрлердің жұмыс көлемі, см <sup>3</sup>	796
- қысу дәрежесі	9,3
- БҰҰ № 85-00 Ережелері бойынша максималды қуаты, кВт (мин <sup>-1</sup> )	28 (5000)
- максималды айналу кезеңі, Н·м (мін <sup>-1</sup> )	62,8 (3000)
Отын	бензин
<b>Қоректену жүйесі</b> (типі)	карбюраторлы
Карбюратор (типі, таңбалануы)	DAEWOO, бір камералы
Ауа сүзгісі (типі, таңбалануы)	42390025
	құрғақ қағаз элементімен 94581621



**KZ сериялы № 0002117**  
(бланкті есепке алу нөмірі)



(қосымша парақ)

Серия KZ № 0002101

(типі мақұлдау бланкісін есепке алу нөмірі)

4

бет

TC KZ E-KZ.0317.00244

Көлік құралының типін мақұлдау № \_\_\_\_\_

Қосымша № 1

Енгізу шуын бәсеңдеткіштер (таңбалануы)	TMD/YangFeng
Оталдыру жүйесі (типі)	электронды
Оталдыру катушқасы (модулі) (таңбалануы)	Denso PS, 94582693
Білтелер (таңбалануы)	Champion, RN11YC; NGK, BPR5E
Пайдаланылған газдарды шығару және бейтараптандыру жүйесі	бір бәсеңдеткіш, бейтараптандыру жүйесі жоқ
Бәсеңдеткіштер (таңбалануы)	DONGWON
- 1 саты	96917262
- 2 саты	96914244
<b>Трансмиссия</b>	механикалық
Ажыратқыш (маркасы, типі)	бірдіскілі, құрғақ
Беріліс қорабы (маркасы, типі)	GMK, бес сатылы механикалық
- беріліс саны және берілісті сандары	алға - 5, артқа - 1
	I 3,757
	II 2,184
	III 1,461
	IV 1,000
	V 0,853
	К.Ж 3,552
Басты беріліс (типі)	GMK, гипойдті
- берілісті сан	5,125
<b>Аспа</b>	
Алдыңғы (сипаттауы)	GMK, тәуелсіз, McPherson типті
Артқы (сипаттауы)	GMK, тәуелді, гидравликалық амортизаторлармен және жапырақты рессормен
<b>Меңгерікпен басқару (сипаттауы)</b>	KDAC
- меңгерік механизмі (типі)	«тегершік - тақтайша»
<b>Тежегіш жүйелер</b>	
Жұмыстық (сипаттауы)	гидравликалық, алдыңғы доңғалақтардың тежегіш механизмдері - дисілі, артқылары - барабанды
Қосалқы (сипаттауы)	жұмыс тежегіш жүйесінің контурларының біреуі
Тоқтатқыш (сипаттауы)	артқы доңғалақтардың тежегіш механизмінің механикалық жетегі



KZ сериялы № 0011995

(бланкті есепке алу нөмірі)



(қосымша парақ)

Серия KZ № 0002101

(типті мақұлдау бланкісін есепке алу нөмірі)

5 бет

TC KZ E-KZ.0317.00244

Көлік құралының типін мақұлдау № \_\_\_\_\_

Қосымша № 1

Шиналар	
өлшемнің белгіленуі	155R12
максималды қолжетімді жүктемеге арналған көтергіш қабілетінің индексі	83
жылдамдық санатының белгіленуі	P
Көлік құралының жабдықтануы	-

Сертификаттау жөніндегі органның басшысы



**З.П. Алексеева**

аты-жөні, тегі



KZ сериялы № 0011996  
(бланкті есепке алу нөмірі)



**КӨЛІК ҚҰРАЛЫНЫҢ ТИПІН МАҚҰЛДАУДЫ  
ресімдеу үшін негіз болып табылатын құжаттар тізбесі**

Қауіпсіздік талаптарына қатысты техникалық реттеу объектілерінің элементтері	Сәйкестікті растайтын құжаттың жасалуы және атауы	Құжат нөмірі және шығарылған күні
1	2	3
Құрастырылымның шығыңқы бөлшектері, КО ТР 018/2011 11 тармағы	Сәйкестік туралы декларациясы, «СарыарқаАвтоПром», жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, Қазақстан Республикасы	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01652
Интерфейс, КО ТР 018/2011 15 тармағы	-	-
Жарыққайтарғыштар, БҰҰ № 3-02 Ережелері	-	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01660
Артқы тіркелу белгісіне жарық түсіру құрылғысы, БҰҰ № 4-00 Ережелері	-	-
Бұрылыс көрсеткіштері, БҰҰ № 6-01 Ережелері	-	-
Габаритті жарықтар, тежеу дабылы, БҰҰ № 7-02 Ережелері	-	-
Тежегіш жүйелерінің тиімділігі, БҰҰ № 13Н-00 Ережелері	-	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01653
Алыс және жақын шамдар жарығы, БҰҰ № 20-03 Ережелері	-	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01660
Кері жүріс шамдары, БҰҰ № 23-00 Ережелері	-	-
Сыртқы шығыңқы жерлердің жарақат қауіпсіздігі, БҰҰ № 26-03 Ережелері	-	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01654
Дыбыспен белгі беруші аспаптармен жарақтандыру, БҰҰ № 28-00 Ережелері	-	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01655



**KZ сериялы № 0002025**  
(бланкті есепке алу нөмірі)



(қосымша парақ)

Серия KZ № 0002101

(типті мақұлдау бланкісін есепке алу нөмірі)

7 бет

Көлік құралының типін мақұлдау № **TC KZ E-KZ.0317.00244**

Қосымша № 2

1	2	3
Басқару тетіктерінің орналасуы, БҰҰ № 35-00 Ережелері	Сәйкестік туралы декларациясы, «СарыарқаАвтоПром», жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, Қазақстан Республикасы	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01656
Тұманға қарсы артқы шамдар, БҰҰ № 38-00 Ережелері	-"	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01660
Жылдамдықты өлшейтін механизмдер, БҰҰ № 39-00 Ережелері	-"	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01657
Қауіпсіз шынылармен жарақтандыру, БҰҰ № 43-00 Ережелері	-"	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01658, 25.02.2022 ж. бастап 24.02.2026 ж. дейін ЕАЭС KZ.1100317.13.12.00970
Жанама көрініс құралдарымен жарақтандыру, БҰҰ № 46-02 Ережелері	-"	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01659
Жарықтандыру және жарықпен дабыл беру құрылғыларымен жарақтандыру, БҰҰ № 48-04 Ережелері	-"	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01660
Сыртқы шу, БҰҰ № 51-02 Ережелері	-"	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01661
Тұрақ шырағы, БҰҰ № 77-00 Ережелері	-"	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01660
Меңгерікпен басқару, БҰҰ № 79-01 Ережелері	-"	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01662
Күндізгі жүріс жарығы, БҰҰ № 87-00 Ережелері	-"	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01660
Көлік құралдарының басқару органдары-сәйкестендіру, БҰҰ № 121-00 Ережелері	-"	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01663
Жылыту жүйелері, БҰҰ № 122-00 Ережелері	-"	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01664
Алдыңғы шолу, БҰҰ № 125-00 Ережелері	-"	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01665

KZ сериялы №  
(бланкті есепке алу нөмірі)

0011998



(қосымша парақ)

Серия KZ № 0002101

(типті мақұлдау бланкісін есепке алу нөмірі)

8 бет

Көлік құралының типін мақұлдау № **TC KZ E-KZ.0317.00244**

Қосымша № 2

1	2	3
Ішкі шу, КО ТР 018/2011 № 3 қосымшасының 2 тармағы	Сәйкестік туралы декларациясы, «СарыарқаАвтоПром», жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, Қазақстан Республикасы	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01666
Көлік құралы мекендейтін бөлмедегі ауаның зиянды (ластаушы) заттарының, құрамы, КО ТР 018/2011 № 3 қосымшасының 3 тармағы	—	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01667
Желдету, жылыту және кондициялау, КО ТР 018/2011 № 3 қосымшасының 6 тармағы	—	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01668
Доңғалақ астынан шығатын шашыраудан қорғаныс, КО ТР 018/2011 № 3 қосымшасының 10 тармағы	—	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01669
Көлік құралдарына қатысты салмақтық шектеуі, КО ТР 018/2011 № 3 қосымшасының 14 тармағы	—	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01670
Таңбалау және сәйкестендіру мүмкіндігі, КО ТР 018/2011 № 7 қосымшасы	—	01.04.2020 ж. бастап 31.03.2024 ж. дейін ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01652

\* Шиналарда БҰҰ №30 және №54 Ережелері бойынша таңбалау болатын кезде, сондай-ақ сертификаттау жөніндегі органға аталған таңбалау туралы ақпаратты ұсынатын жағдайда БҰҰ №117 Ережелері бойынша көрсетілгендерден ерекше сәйкестігін растайтын құжаттары болатын және қолжетімді жүктеу индексінен минималды, минималды жылдамдық санатының өлшемдер критерийлеріне сәйкес келетін шиналарды орнатуға жол беріледі.

Сертификаттау жөніндегі органның басшысы



**З.П. Алексеева**

аты-жөні, тегі

KZ сериялы № **0011997**  
(бланкті есепке алу нөмірі)



№ **TC KZ E-KZ.0317.00244** көлік құралының типін мақұлдауға  
№ 3 қосымша

## КӨЛІК ҚҰРАЛЫН ТАҢБАЛДАУДЫҢ СИПАТТАУЫ

- Кеден одағы мүше-мемлекеттердің нарығында бірыңғай айналым белгісінің нысаны және орналасқан орны:**  
дайындаушының тақтайшасында.  
Кеден одағы мүше-мемлекеттерінің нарығындағы өнімнің бірыңғай айналым белгісі Кеден одағының 2011 жылғы 15 шілдедегі № 711 Комиссия Шешіміне сәйкес түсіріледі.
- Дайындаушы тақтайшасының орналасқан орны:**  
салонның ішінде, шанақтың сол жақ ортаңғы тірегінде.
- Сәйкестендіру нөмірінің орналасқан орны:**
  - дайындаушының тақтайшасында;
  - салонның ішінде, көлденең жолақта, жолаушы отыратын орынның артында.
- Көлік құралының сәйкестендіру нөмірінің (нөмірлердің) құрамы мен құрылымы:**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
M	X	1	C	D	A	B	D	?	?	K	?	?	?	?	?	?

- 1-3 поз.: Дайындаушының халықаралық сәйкестендіру коды (WMI):  
**MX1** - «СарыарқаАвтоПром» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, Қазақстан Республикасы.
- 4-5 поз.: Көлік құралының маркасы, типі, коммерциялық атауы коды:  
**CD** - Chevrolet, 7T12Y, Damas DLX.
- 6 поз.: Қозғалтқыш типінің коды:  
**A** - GMK, F8CB.
- 7 поз.: Трансмиссия типінің коды:  
**B** - механикалық БАҚ, 4x2.
- 8 поз.: Шанақ типінің коды:  
**D** - вагондық, көтергіш.
- 9 поз.: Бақылау белгісі:  
0-ден 9-ға дейінгі сан немесе X әрпі.
- 10 поз.: Шығарылған жыл немесе модельдік жыл коды КО ТР 018/2011 № 7 қосымшаның 1-кестесіне сәйкес.
- 11 поз.: Құрастыру зауытының коды:  
**K** - «СарыарқаАвтоПром» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, Қазақстан Республикасы.
- 12-17 поз.: Көлік құралының өндірістік нөмірі.

Сертификаттау жөніндегі органның басшысы



**З.П. Алексеева**  
аты-жөні, тегі

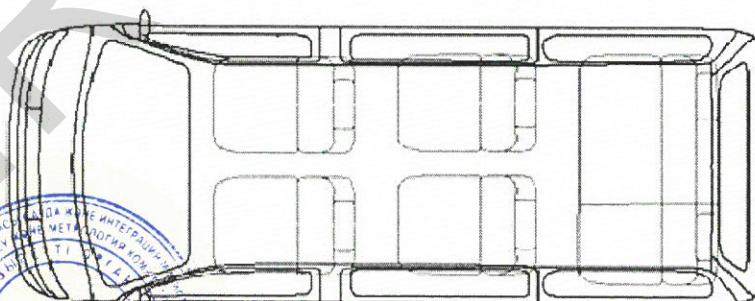
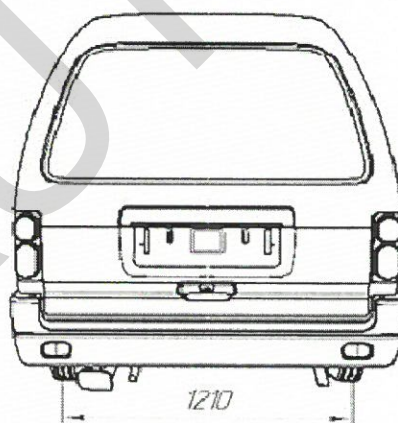
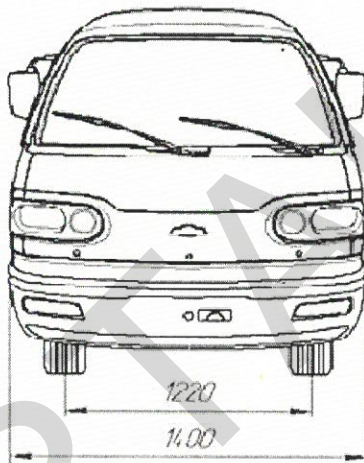
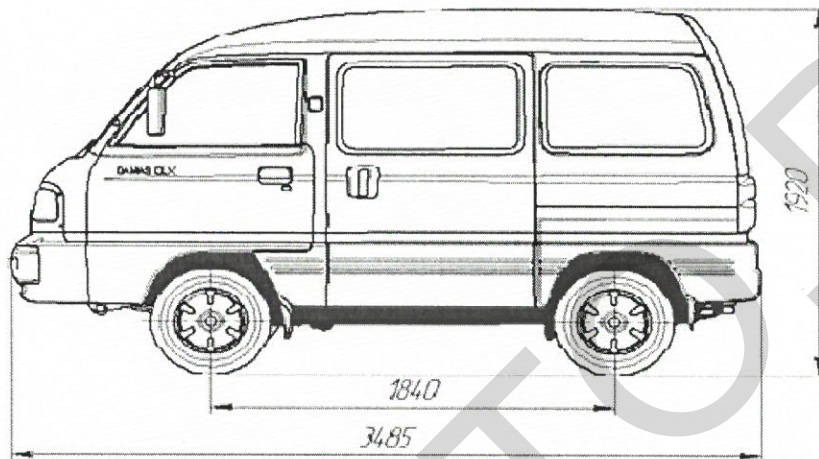
**KZ сериялы № 0002126**  
(бланкті есепке алу нөмірі)



№ **TC KZ E-KZ.0317.00244** көлік құралының типін мақұлдауға  
№ 4 қосымша

### КӨЛІК ҚҰРАЛЫНЫҢ ЖАЛПЫ КӨРІНІСІ

Chevrolet, 7T12Y типі, Damas DLX коммерциялық атауы



**KZ сериялы № 0001447**  
(бланкті есепке алу нөмірі)



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ  
ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Eurasian Conformity Mark (Eurasian Conformity Mark)

Серия KZ № 0002101  
(учетный номер бланка)

№ TC KZ E-KZ.0317.00244

Срок действия с 03 февраля 2023 г. по \_\_\_\_\_

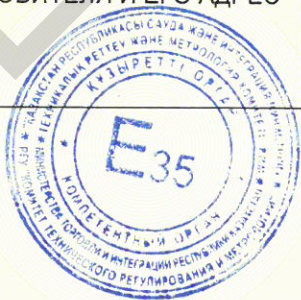
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Акмолинский филиал органа по подтверждению соответствия продукции и услуг  
Акционерного общества «Национальный центр экспертизы и сертификации»  
(АФ ОПС ПиУ АО «НаЦЭКС»)

юридический адрес: Республика Казахстан, 010000, г. Астана, ул. М. Ауэзова, 28/1; телефон:  
+7 (717 2) 69-53-55 (вн. 1103), факс: +7 (717 2) 34-41-70; фактический адрес: Республика Казахстан,  
020000, Акмолинская область, г. Кокшетау, ул. И. Есенберлина, 38; телефон:  
+7 (716 2) 50-40-01, факс: +7 (716 2) 50-76-07; электронная почта: naceksakm@mail.ru;  
аттестат аккредитации № KZ.O.01.0317 до 01.07.2024 г.

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

4 МАРКА	Chevrolet
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Damas DLX
ТИП	7Т12У
МОДИФИКАЦИИ	B150
КАТЕГОРИЯ	M <sub>1</sub>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Товарищество с ограниченной ответственностью «СарыаркаАвтоПром»; БИН 100540013595; юридический и фактический адрес: Республика Казахстан, 110000, Костанайская область, г. Костанай, ул. Промышленная, 41; телефон и факс: + 7 (714 2) 39 10 04; адрес электронной почты: inform@sap.kz
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Товарищество с ограниченной ответственностью «СарыаркаАвтоПром»; юридический и фактический адрес: Республика Казахстан, 110000, Костанайская область, г. Костанай, ул. Промышленная, 41
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Товарищество с ограниченной ответственностью «KELES DISTRIBUTION», БИН 200340000983; юридический и фактический адрес: Республика Казахстан, 050000, г. Алматы, Турксибский район, проспект Суюнбая, 159А; телефон: +7-701-503-93-51, адрес электронной почты: keles-distribution@allurauto.kz





(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002101

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 2

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0317.00244

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	юридический и фактический адрес: Республика Казахстан, 110000, Костанайская область, г. Костанай, ул. Промышленная, 41
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	-

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств».

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на партию транспортных средств в количестве 149 (сто сорок девять) шт.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления

ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства

Приложение № 4. Общий вид транспортного средства на 1 странице

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Данное одобрение типа транспортного средства действует только на территории Республики Казахстан и оформлено в соответствии с Постановлением Правительства Республики Казахстан от 27 марта 2020 года № 148 «О некоторых вопросах транспортных средств отечественного производства, доступных для населения».

Руководитель органа по сертификации



подпись

З.П. Алексеева

инициалы, фамилия

Дата оформления « 26 » декабря 2022 г.

**ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.**

Внесена запись в реестр за № TC KZ E-KZ.0317.00244 от « 03 » февраля 2023 г.

Руководитель (заместитель руководителя)  
КТРМ МТИ РК

наименование уполномоченного органа

государственного управления



подпись

Ж.А. Момышев

инициалы, фамилия

Серия KZ № 0012001

(учетный номер бланка)



Приложение № 1  
к одобрению типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0317.00244

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	заднеприводная
Расположение двигателя	переднее продольное
Тип кузова/количество дверей	вагонный, несущий / 5
Количество мест для сидения	7 (первый ряд - 2, второй ряд - 2, третий ряд - 3)
Габаритные размеры, мм	
- длина	3485
- ширина	1400
- высота	1920
База, мм	1840
Колея передних/задних колес, мм	1220 / 1210
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	805...850
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1330...1360
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси,	
- на переднюю ось	605 - 665
- на заднюю ось	695 - 745
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
<b>Двигатель внутреннего сгорания</b> (марка, тип)	GM Korea F8CB
	четырёхтактный, бензиновый
- количество и расположение цилиндров	3, рядное
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	796
- степень сжатия	9,3
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ООН № 85-00	28 (5000)
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	62,8 (3000)
Топливо	бензин
Система питания (тип)	карбюраторная
Карбюратор (тип, маркировка)	DAEWOO, однокамерный
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	42390025 с сухим бумажным элементом 94581621



Серия KZ № 0002117  
(учетный номер бланка)



(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002101

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 4

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0317.00244

Приложение № 1

Глушители шума впуска (маркировка)	TMD / YangFeng
Система зажигания (тип)	электронная
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Denso PS, 94582693
Свечи (маркировка)	Champion, RN11YC; NGK, BPR5E
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отсутствует
Глушители (маркировка)	DONGWON
- 1 ступень	96917262
- 2 ступень	96914244
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	однодисковое, сухое
Коробка передач (марка, тип)	GMK, механическая пятиступенчатая
- число передач и передаточные числа	вперед - 5, назад - 1
	I 3,757
	II 2,184
	III 1,461
	IV 1,000
	V 0,853
	3.X. 3,552
Главная передача (тип)	GMK, гипоидная
- передаточное число	5,125
Подвеска	
Передняя (описание)	GMK, независимая, типа McPherson
Задняя (описание)	GMK, зависимая, с гидравлическими амортизаторами и листовыми рессорами
Рулевое управление (описание)	KDAC
- рулевой механизм (тип)	«шестерня - рейка»
Тормозные системы	
Рабочая (описание)	гидравлическая, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные
Запасная (описание)	один из контуров рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	механический привод к тормозным механизмам задних колес



Серия KZ № 0011995

(учетный номер бланка)



(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002101

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 5

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0317.00244

Приложение № 1

Шины	
Обозначение размера	155R12
индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	83
обозначение категории скорости	P
Оборудование транспортного средства	-

Руководитель органа по сертификации



подпись

З.П. Алексеева  
инициалы, фамилия



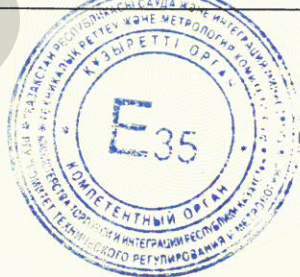
Серия KZ № **0011996**  
(учетный номер бланка)



Приложение № 2  
к одобрению типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0317.00244

**Перечень документов, явившихся основанием для оформления  
ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Элементы объектов технического регулирования, в отношении которых установлены требования безопасности	Наименование и происхождение документа, подтверждающего соответствие	Номер документа и дата выпуска
1	2	3
Выступающие части конструкции, пункт 11 TP TC 018/2011	Декларация о соответствии, Товарищество с ограниченной ответственностью «СарыаркаАвтоПром», Республика Казахстан	ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01652 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.
Интерфейс, пункт 15 TP TC 018/2011	"-"	"-"
Световозвращатели, Правила ООН № 3-02	"-"	ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01660 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.
Устройства для освещения заднего регистрационного знака, Правила ООН № 4-00	"-"	"-"
Указатели поворота, Правила ООН № 6-01	"-"	"-"
Габаритные огни, сигналы торможения, Правила ООН № 7-02	"-"	"-"
Эффективность тормозных систем, Правила ООН № 13Н-00	"-"	ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01653 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.
Фары ближнего и дальнего света, Правила ООН № 20-03	"-"	ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01660 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.
Фонари заднего хода, Правила ООН № 23-00	"-"	"-"
Травмобезопасность наружных выступов, Правила ООН № 26-03	"-"	ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01654 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.
Оснащение звуковыми сигнальными приборами, Правила ООН № 28-00	"-"	ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01655 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.



**Серия KZ № 0002025**  
(учетный номер бланка)



(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002101

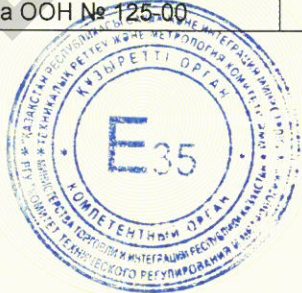
(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 7

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0317.00244

Приложение № 2

1	2	3
Расположение педалей управления, Правила ООН № 35-00	Декларация о соответствии, Товарищество с ограниченной ответственностью «СарыаркаАвтоПром», Республика Казахстан	EAЭС № KZ.1110317.24.01.01656 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.
Задние противотуманные огни, Правила ООН № 38-00	-"	EAЭС № KZ.1110317.24.01.01660 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.
Механизмы измерения скорости, Правила ООН № 39-00	-"	EAЭС № KZ.1110317.24.01.01657 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.
Оснащение безопасными стеклами, Правила ООН № 43-00	-"	EAЭС № KZ.1110317.24.01.01658 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г., EAЭС KZ.1100317.13.12.00970 с 25.02.2022 г. по 24.02.2026 г.
Оснащение устройствами непрямого обзора, Правила ООН № 46-02	-"	EAЭС № KZ.1110317.24.01.01659 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.
Оснащение устройствами освещения и световой сигнализации, Правила ООН № 48-04	-"	EAЭС № KZ.1110317.24.01.01660 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.
Внешний шум, Правила ООН № 51-02	-"	EAЭС № KZ.1110317.24.01.01661 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.
Стояночные огни, Правила ООН № 77-00	-"	EAЭС № KZ.1110317.24.01.01660 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.
Рулевое управление, Правила ООН № 79-01	-"	EAЭС № KZ.1110317.24.01.01662 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.
Дневные ходовые огни, Правила ООН № 87-00	-"	EAЭС № KZ.1110317.24.01.01660 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.
Органы управления транспортных средств – идентификация, Правила ООН № 121-00	-"	EAЭС № KZ.1110317.24.01.01663 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.
Системы отопления, Правила ООН № 122-00	-"	EAЭС № KZ.1110317.24.01.01664 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.
Передняя обзорность, Правила ООН № 125-00	-"	EAЭС № KZ.1110317.24.01.01665 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.



Серия KZ № **0011998**

(учетный номер бланка)



(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002101

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 8

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0317.00244

Приложение № 2

1	2	3
Внутренний шум, пункт 2 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011	Декларация о соответствии, Товарищество с ограниченной ответственностью «СарыаркаАвтоПром», Республика Казахстан	ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01666 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.
Содержание вредных (загрязняющих) веществ в воздухе обитаемого помещения транспортного средства, пункт 3 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011	-	ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01667 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.
Вентиляция, отопление и кондиционирование, пункт 6 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011	-	ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01668 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.
Защита от разбрызгивания из- под колес, пункт 10 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011	-	ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01669 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.
Весовые ограничения, действующие в отношении транспортных средств, пункт 14 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011	-	ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01670 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.
Маркировка и возможность идентификации, приложение № 7 к ТР ТС 018/2011	-	ЕАЭС № KZ.1110317.24.01.01652 с 01.04.2020 г. по 31.03.2024 г.

1) Допускается установка шин, соответствующих критериям размерности, минимально допустимого индекса нагрузки и минимальной скоростной категории и имеющих иные подтверждающие соответствие документы (при наличии на шинах маркировки по Правилам ООН № 30 или 54, а также по Правилам ООН № 117 при условии представления в орган по сертификации информации об указанной маркировке).

Руководитель органа по сертификации

KZ.O.01.0317

ДЛЯ СЕРТИФИКАТОВ

ЕАЭС

подпись

З.П. Алексеева

инициалы, фа



Серия KZ № 0011997

(учетный номер бланка)



Приложение № 3

к одобрению типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0317.00244**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА****1. Место расположения и форма единого знака обращения на рынке государств-членов Таможенного союза:**

на табличке изготовителя.

Единый знак обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза наносится в соответствии с Решением Комиссии Таможенного союза от 15 июля 2011 года № 711.

**2. Место расположения таблички изготовителя:**

в салоне, на левой центральной стойке кузова.

**3. Место расположения идентификационного номера:**

3.1 на табличке изготовителя;

3.2 в салоне, на поперечном усилителе, за пассажирским сидением.

**4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
M	X	1	C	D	A	B	D	?	?	K	?	?	?	?	?	?

поз. 1-3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):

**MX1** - Товарищество с ограниченной ответственностью «СарыаркаАвтоПром», Республика Казахстан.

поз. 4-5:

Код марки, типа, коммерческого наименования транспортного средства:  
**CD** - Chevrolet, 7T12Y, Damas DLX.

поз. 6:

Код типа двигателя:  
**A** - GMK, F8CB.

поз. 7:

Код типа трансмиссии:  
**B** - механическая КПП, 4x2.

поз. 8:

Код типа кузова:  
**D** - вагонный, несущий.

поз. 9:

Контрольный символ:  
цифра от 0 до 9 или буква X.

поз. 10:

Код года выпуска или модельного года согласно таблице 1 приложения № 7 к ТР ТС 018/2011.

поз. 11:

Код сборочного завода:  
**K** - Товарищество с ограниченной ответственностью «СарыаркаАвтоПром», Республика Казахстан.

поз. 12-17:

Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

KZ.O.01.0317  
ДЛЯ СЕРТИФИКАТОВ

подпись

**З.П. Алексеева**

инициалы, фамилия

Серия KZ № **0002126**  
(учетный номер бланка)



