

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ  
ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Eurasian Conformity Mark (Eurasian Conformity Mark)

Серия KZ № 0001143  
(учетный номер бланка)

№ TC KZ E-KZ.0317.00129

Срок действия с 15 октября 2020 г. по 14 октября 2023 г.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Павлодарский филиал органа по подтверждению соответствия акционерного общества

«Национальный центр экспертизы и сертификации» (ПФ ОПС АО «НаЦЭКС»)

юридический адрес: Республика Казахстан, 010000, г. Нур-Султан, ул. М.Ауэзова, 28/1;

телефон: 8 (7172) 69-53-55 (вн.1103), факс: 8 (7172) 31-41-70;

фактический адрес: Республика Казахстан, 140007, г. Павлодар, ул. Жамбылская, 2;

телефон: 8 (7182) 60-50-01, 39-06-88, факс: 8 (7182) 60-50-02;

электронная почта: [nasekspvl@mail.ru](mailto:nasekspvl@mail.ru); аттестат аккредитации № KZ.O.01.0317 до 01.07.2024 г.

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

МАРКА	HYUNDAI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ELANTRA
ТИП	CN7
МОДИФИКАЦИИ	-
КАТЕГОРИЯ	M <sub>1</sub>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	5
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Товарищество с ограниченной ответственностью «Hyundai Trans Kazakhstan»; БИН 180740014575; юридический адрес: Республика Казахстан, 050060, г. Алматы, Бостандыкский район, Проспект Аль-Фараби, дом 107; фактический адрес: Республика Казахстан, A03E4H8, г. Алматы, Алатауский район, микрорайон Алгабас, ул.7, дом №138/5; телефон: +7(727)333-19-59; электронная почта: <a href="mailto:hk@hyundai.kz">hk@hyundai.kz</a>
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Товарищество с ограниченной ответственностью «Hyundai Trans Kazakhstan»; юридический адрес: Республика Казахстан, 050060, г. Алматы, Бостандыкский район, Проспект Аль-Фараби, дом 107 фактический адрес: Республика Казахстан, A03E4H8, г. Алматы, Алатауский район, микрорайон Алгабас, ул.7, дом №138/5
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Товарищество с ограниченной ответственностью «Hyundai Auto Kazakhstan»; БИН 100340020937; юридический и фактический адрес: Республика Казахстан, 050060, г. Алматы, Бостандыкский район, ул. Розыбакиева, 263; телефон: +7 (727) 333-19-59; электронная почта: <a href="mailto:info@hyundai.kz">info@hyundai.kz</a>





(дополнительный лист)

Серия KZ № 0001143

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 2

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0317.00129

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	юридический адрес: Республика Казахстан, 050060, г. Алматы, Бостандыкский район, Проспект Аль-Фараби, дом 107 фактический адрес: Республика Казахстан, А03Е4Н8, г. Алматы, Алатауский район, микрорайон Алгабас, ул.7, дом №138/5
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 серийно выпускаемую продукцию.

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

Руководитель органа по сертификации



Н.Г. Стрелкова  
инициалы, фамилия

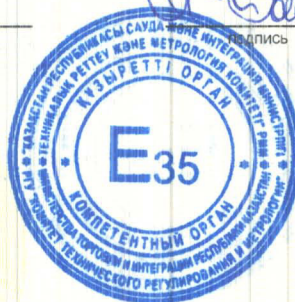
Дата оформления «15» сентября 2020 г.

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № TC KZ E-KZ.0317.00129 от «15» октября 2020 г.

Руководитель (заместитель руководителя)

КТРМ МТИ РК  
наименование уполномоченного органа  
государственного управления



А.С. Тынысбеков  
инициалы, фамилия

Серия KZ № **0009510**  
(учетный номер бланка)



Приложение № 1

ТС KZ E-KZ.0317.00129

к одобрению типа транспортного средства №

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	4x2 / передние			
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная			
Расположение двигателя	переднее поперечное			
Тип кузова/количество дверей	цельнометаллический, несущий, седан / 4			
Количество мест для сидения	5 (первый ряд - 2, второй ряд - 3)			
Габаритные размеры, мм				
- длина	4650			
- ширина	1825			
- высота	1430			
База, мм	2720			
Колея передних/задних колес, мм	1579... 1593 / 1590... 1604			
Для транспортных средств:				
с двигателем	G4FG-5		G4NL-5	
с трансмиссией	6MT	6AT	6MT	6AT
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1265... 1335	1285... 1355	1305... 1375	
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1720	1750	1740	1770
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	1030/950			
Максимальная масса прицепа, кг				
прицеп без тормозной системы	610			
прицеп с тормозной системой	1200		1300	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Hyundai Motor Company / Kia Motors Corporation			
	четырёхтактный, с искровым зажиганием			
	G4FG-5		G4NL-5	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное			
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1591		1999	
- степень сжатия	10,5 ± 3%		10,8 ± 3%	
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ), по Правилам ООН № 85-00	93,8 (6300)		110 (6200)	
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	154,6 (4850)		191,0 (4500)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92			
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением			
	HYUNDAI KEFICO, 35310-26600		HYUNDAI KEFICO, 35310-2J000	
Блок управления (маркировка)	BOSCH,			
	39131-2B925 (MT), 39131-2B947 (MT), 39131-2B942 (AT), 39131-2B948 (AT)		39110-2J050 (MT), 39110-2J089 (MT), 39110-2J081 (AT), 39110-2J090 (AT)	



Серия KZ № 0001291

(учетный номер бланка)



(дополнительный лист)

Серия KZ № 0001143

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 4

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0317.00129

## Приложение № 1

Для транспортных средств:		<b>G4FG-5</b>		<b>G4NL-5</b>	
с двигателем					
с трансмиссией		<b>6MT</b>		<b>6AT</b>	
Форсунки (тип, маркировка)		HYUNDAI KEFICO, 35310-26600		HYUNDAI KEFICO, 35310-2J000	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)		LEEHAN, 28113-AA100			
Глушители шума впуска (маркировка)		28110-AA000 (фильтрующий элемент)			
- 1 ступень		28190-AA100 (резонатор)			
- 2 ступень		электронная			
Система зажигания (тип)		электронная			
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)		YURA TECH, 27301-2B010		YURA TECH, 27300-2J300	
Свечи (маркировка)		NGK / YURA TECH, LZKR6B-10E; ELR9QC10		WOOJIN / NGK, SILZKR7L11S	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов		два глушителя; система нейтрализации отработавших газов			
Нейтрализаторы (маркировка)					
- 1 ступень		FAURECIA, W2BSB5		FAURECIA, 2JDB0	
- 2 ступень		FAURECIA, U2BDD0		WOOSHIN, 2JAD0	
Глушители (маркировка)		SEJONG			
- 1 ступень		CNS10		CNS50	
- 2 ступень		CNM10		CNM50	
Трансмиссия		механическая		гидро механическая	
Сцепление (марка, тип)		сухое, однодисковое		сухое, однодисковое	
Коробка передач (марка, тип)		с ручным управлением		автоматическая с ручным управлением	
- число передач		вперед - 6, назад - 1			
- передаточные числа		I - 3.615		4.400	
		II - 1.955		2.726	
		III - 1.370		1.955	
		IV - 1.036		1.370	
		V - 0.839		1.036	
		VI - 0.703		0.839	
		3.X. - 3.700		1.000	
				0.703	
				0.774	
				3.700	
				3.440	
Главная передача (тип)		цилиндрическая, косозубая			
- передаточное число		4.400		3.612	
				4.188	
				3.270	
Подвеска					
Передняя (описание)		независимая, пружинная, типа МакФерсон, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости			
Задняя (описание)		полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости			



Серия KZ № 0009511

(учетный номер бланка)



(дополнительный лист)

Серия KZ № 0001143

(учетный номер бланка одобрения типа)

5

Стр. \_\_\_\_\_

TC KZ E-KZ.0317.00129

Одобрение типа транспортного средства № \_\_\_\_\_

Приложение № 1

Рулевое управление (описание)	с электроусилителем		
- рулевой механизм (тип)	«шестерня - рейка»		
<b>Тормозные системы</b>			
Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением контуров, с электронной системой контроля устойчивости ESC, с АБС, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних колес – дисковые или барабанные		
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы		
Стояночная (описание)	механический привод к тормозным механизмам задних колес		
<b>Шины</b>	обычные		для временного использования
- обозначение размера	195/65 R15	205/55 R16	225/45 R17 T125/80D15
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	91		95
- обозначение категории скорости	H	W	M
Оборудование транспортного средства	система вызова экстренных оперативных служб, электрообогреватель наружных зеркал заднего вида, электрические стеклоподъемники, совмещенная система вентиляции, отопления и кондиционирования (система управления климатом) с автоматическим или ручным управлением, хладагент R134a, противобликовое устройство, подушки безопасности		

Руководитель органа по сертификации



**Н.Г. Стрелкова**  
инициалы, фамилия



Серия KZ № **0009549**  
(учетный номер бланка)



Приложение № 2  
к одобрению типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0317.00129

### 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
Выступающие части конструкции, пункт 11 TP TC 018/2011	Декларация о соответствии, Товарищество с ограниченной ответственностью «Hyundai Trans Kazakhstan», Республика Казахстан	EAЭС № KZ.5510317.24.01.04948 с 28.08.2020 г. по 27.08.2024 г.
Кондиционеры и холодильное оборудование, пункт 12 TP TC 018/2011	-- " --	-- " --
Оснащение системой вызова экстренных оперативных служб, пункт 13 <sup>1</sup> TP TC 018/2011	-- " --	-- " --
Интерфейс, пункт 15 TP TC 018/2011	-- " --	-- " --
Световозвращатели, Правила ООН № 3-02	Сообщение, Ministerio de Industria, Comercio y Turismo, Испания	E9*48R06/12*6278*01 от 15.06.2020 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	-- " --	-- " --
Устойчивость к воздействию внешних источников электромагнитного излучения и электромагнитная совместимость, Правила ООН № 10-05	-- " --	E9*10R05/01*22202*00 от 27.05.2020 г.
Замки и петли дверей, Правила ООН № 11-04	-- " --	E9*11R04/02*1193*00 от 20.04.2020 г.
Травмобезопасность рулевого управления, Правила ООН № 12-04	-- " --	E9*12R04/05*1171*00 от 15.04.2020 г.



Серия KZ № **0001342**  
(учетный номер бланка)



(дополнительный лист)

Серия KZ № 0001143

(учетный номер бланка одобрения типа)

7

Стр. \_\_\_\_\_

TC KZ E-KZ.0317.00129

Одобрение типа транспортного средства № \_\_\_\_\_

Приложение № 2

Элементы объектов технического регулирования, в отношении которых установлены требования безопасности	Наименование и происхождение документа, подтверждающего соответствие	Номер документа и дата выпуска
Эффективность тормозных систем, Правила ООН № 13Н-01	Сообщение, Ministerio de Industria, Comercio y Turismo, Испания	E9*13HR01/01*6009*00 от 28.05.2020 г., E9*13HR01/01*6018*00 от 28.05.2020 г., E9*13HR01/01*6020*00 от 28.05.2020 г., E9*139R00/02*1017*00 от 12.06.2020 г., E9*140R00/03*1018*00 от 02.06.2020 г.
Места крепления ремней безопасности, Правила ООН № 14-09	— " —	E9*14R09/00*1426*00 от 22.04.2020 г.
Оснащение транспортных средств удерживающими системами, Правила ООН № 16-06	— " —	E9*16R06/09*1864*00 от 27.04.2020 г., E9*145R00/00*1002*00 от 27.04.2020 г.
Прочность сидений и их креплений, Правила ООН № 17-09	— " —	E9*17R09/01*1388*00 от 13.04.2020 г.
Травмобезопасность внутреннего оборудования, Правила ООН № 21-01	— " —	E9*21R01/03*1159*00 от 22.06.2020 г.
Фонари заднего хода, Правила ООН № 23-00	— " —	E9*48R06/12*6278*01 от 15.06.2020 г.
Подголовники сидений, Правила ООН № 25-04	— " —	E9*17R09/01*1388*00 от 13.04.2020 г.
Травмобезопасность наружных выступов, Правила ООН № 26-03	— " —	E9*26R03/03*1281*00 от 15.04.2020 г.
Оснащение звуковыми сигнальными приборами, Правила ООН № 28-00	— " —	E9*28R00/05*6782*00 от 28.04.2020 г.
Оснащение шинами, Правила ООН № 30-02*	Сообщение, RDW, Нидерланды	E4-30R-0226619 от 06.08.2004 г., E4-30R-0232902 от 03.04.2006 г., E4-30R-0233370 от 26.04.2007 г., E4-30R-02101932 от 08.11.2017 г., E4-30R-02101937 от 09.11.2017 г., E4*30R02/20*114792*00 от 14.01.2019 г., E4*30R02/20*117116*00 от 24.06.2019 г.
Пожарная безопасность, Правила ООН № 34-03	Сообщение, Ministerio de Industria, Comercio y Turismo, Испания	E9*34R03/02*1364*00 от 20.04.2020 г.
Расположение педалей управления, Правила ООН № 35-00	— " —	E9*35R00/01*1138*00 от 05.06.2020 г.

Серия KZ № 0009518

(учетный номер бланка)



(дополнительный лист)

Серия KZ № 0001143

(учетный номер бланка одобрения типа)

8

Стр.

TC KZ E-KZ.0317.00129

Одобрение типа транспортного средства №

Приложение № 2

Элементы объектов технического регулирования, в отношении которых установлены требования безопасности	Наименование и происхождение документа, подтверждающего соответствие	Номер документа и дата выпуска
Задние противотуманные огни, Правила ООН № 38-00	Сообщение, Ministerio de Industria, Comercio y Turismo, Испания	E9*48R06/12*6278*01 от 15.06.2020 г.
Механизмы измерения скорости, Правила ООН № 39-01	– " –	E9*39R01/01*1574*00 от 10.06.2020 г.
Оснащение безопасными стеклами, Правила ООН № 43-01	– " –	E9*43R01/08*1359*00 от 13.04.2020 г.
Оснащение устройствами непрямого обзора, Правила ООН № 46-04	– " –	E9*46R04/06*16065*00 от 10.06.2020 г.
Оснащение устройствами освещения и световой сигнализации, Правила ООН № 48-06	– " –	E9*48R06/12*6278*01 от 15.06.2020 г.
Внешний шум, Правила ООН № 51-03	– " –	E9*51R03/04*6603*00 от 30.04.2020 г., E9*51R03/04*6604*00 от 30.04.2020 г., E9*51R03/04*6609*00 от 07.05.2020 г., E9*51R03/04*6610*00 от 07.05.2020 г.
Оснащение шинами временного использования, Правила ООН № 64-03	– " –	E9*64R03/01*1152*00 от 05.06.2020 г.
Система мониторинга давления воздуха в шинах, Правила ООН № 64-02	– " –	E9*141R00/00*1010*00 от 21.04.2020 г.
Рулевое управление, Правила ООН № 79-03	– " –	E9*79R03/01*1507*00 от 04.06.2020 г.
Выбросы, Правила ООН № 83-06 (экологический класс – 5)	– " –	E9*83R06/10/J*16353*00 от 05.06.2020 г., E9*83R06/10/J*16355*00 от 05.06.2020 г., E9*83R06/10/J*16356*00 от 05.06.2020 г., E9*83R06/10/J*16360*00 от 05.06.2020 г.
Максимальная мощность, Правила ООН № 85-00	– " –	E9*85R00/07*1935*00 от 24.03.2020 г., E9*85R00/08*1934*00 от 03.04.2020 г.



Серия KZ № 0009514

(учетный номер бланка)



(дополнительный лист)

Серия KZ № 0001143

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 9

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0317.00129

## Приложение № 2

Элементы объектов технического регулирования, в отношении которых установлены требования безопасности	Наименование и происхождение документа, подтверждающего соответствие	Номер документа и дата выпуска
Дневные ходовые огни, Правила ООН № 87-00	Сообщение, Ministerio de Industria, Comercio y Turismo, Испания	E9*48R06/12*6278*01 от 15.06.2020 г.
Защита водителя и пассажиров при фронтальном столкновении, Правила ООН № 94-03	-- "--	E9*94R03/01*1207*00 от 29.04.2020 г.
Защита водителя и пассажиров при боковом столкновении, Правила ООН № 95-03	-- "--	E9*95R03/07*1169*00 от 28.04.2020 г.
Расход топлива и выбросы углекислого газа, Правила ООН № 101-01	-- "--	E9*101R01/07*6745*00 от 05.06.2020 г., E9*101R01/07*6748*00 от 05.06.2020 г., E9*101R01/07*6749*00 от 05.06.2020 г., E9*101R01/07*6750*00 от 05.06.2020 г.
Фары ближнего и дальнего света, Правила ООН № 112-00	-- "--	E9*48R06/12*6278*01 от 15.06.2020 г.
Защита транспортного средства от несанкционированного использования, Правила ООН № 116-00	-- "--	E9*116R00/06*1346*00 от 08.06.2020 г.
Уровень шума от качения шин, Правила ООН № 117-02, стадия 2*	Сообщение, RDW, Нидерланды	E4*117R02/09*8980*03 от 08.04.2019 г., E4*117R02/09*8171*08 от 16.07.2019 г., E4*117R02/09*7710*10 от 30.07.2019 г.
Сцепление шин на мокром покрытии, Правила ООН № 117-02*	-- "--	-- "--
Сопrotивление качению шин, Правила ООН № 117-02, стадия 1*	-- "--	-- "--
Органы управления транспортных средств - идентификация, Правила ООН № 121-01	Сообщение, Ministerio de Industria, Comercio y Turismo, Испания	E9*121R01/03*1328*00 от 08.06.2020 г.
Системы отопления, Правила ООН № 122-00	-- "--	E9*122R00/05*1296*00 от 15.04.2020 г.
Передняя обзорность, Правила ООН № 126-01	-- "--	E9*125R01/01*1140*00 от 17.03.2020 г., E9*125R01/01*1140*01 от 23.04.2020 г.



Серия KZ № 0009515

(учетный номер бланка)



(дополнительный лист)

Серия KZ № 0001143

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 10

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0317.00129

Приложение № 2

Элементы объектов технического регулирования, в отношении которых установлены требования безопасности	Наименование и происхождение документа, подтверждающего соответствие	Номер документа и дата выпуска
Обеспечение защиты пешеходов, Глобальные технические правила ООН № 9	Сообщение, Ministerio de Industria, Comercio y Turismo, Испания	E9*127R02/00*1100*00 от 19.05.2020 г.
Внутренний шум, пункт 2 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011	Сертификат соответствия, Орган по сертификации автомобилотехники – механических транспортных средств, запасных частей и принадлежностей Автономной некоммерческой организации "Центр содействия сертификации автомобилотехники", RA.RU.11MT25, Российская Федерация	EAЭС RU C-KR.MT25.B.02444/20 с 15.07.2020 г. по 14.07.2024 г.
Содержание вредных (загрязняющих) веществ в воздухе обитаемого помещения транспортного средства, пункт 3 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011	--"	EAЭС RU C-KR.MT25.B.02278/20 с 25.05.2020 г. по 24.05.2024 г.
Системы очистки ветрового стекла от обледенения и запотевания, пункт 7 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011	--"	EAЭС RU C-KR.MT25.B.02242/20 с 20.05.2020 г. по 19.05.2024 г.
Стеклоочистители и стеклоомыватели, пункт 8 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011	--"	EAЭС RU C-KR.MT25.B.02243/20 с 20.05.2020 г. по 19.05.2024 г.
Защита от разбрызгивания из-под колес, пункт 10 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011	--"	EAЭС RU C-KR.MT25.B.02445/20 с 15.07.2020 г. по 14.07.2024 г.
Весовые ограничения, действующие в отношении транспортных средств, пункт 14 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011	--"	EAЭС RU C-KR.MT25.B.02282/20 с 26.05.2020 г. по 25.05.2024 г.



Серия KZ № 0009516  
(учетный номер бланка)



(дополнительный лист)

Серия KZ № 0001143

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 11

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0317.00129

Приложение № 2

Элементы объектов технического регулирования, в отношении которых установлены требования безопасности	Наименование и происхождение документа, подтверждающего соответствие	Номер документа и дата выпуска
Оснащение системой вызова экстренных оперативных служб, пункт 17 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011	Сертификат соответствия, Орган по сертификации автототехники – механических транспортных средств, запасных частей и принадлежностей Автономной некоммерческой организации "Центр содействия сертификации автототехники", RA.RU.11MT25, Российская Федерация	EAЭС RU C-KR.MT25.B.02446/20 с 15.07.2020 г. по 14.07.2024 г.
Маркировка и возможность идентификации, приложение № 7 к ТР ТС 018/2011	Декларация о соответствии, Товарищество с ограниченной ответственностью «Hyundai Trans Kazakhstan», Республика Казахстан	EAЭС № KZ.5510317.24.01.04948 с 28.08.2020 г. по 27.08.2024 г.

\* 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, а также по Правилам ООН № 117 при условии представления в орган по сертификации информации об указанной маркировке).

Руководитель органа по сертификации



Н.Г. Стрелкова  
инициалы, фамилия



Серия KZ № **0009517**  
(учетный номер бланка)



Приложение № 3  
к одобрению типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0317.00129

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма единого знака обращения на рынке государств - членов Таможенного союза:

на табличке изготовителя или на наклейке, расположенной рядом с табличкой изготовителя; единый знак обращения продукции на рынке государств - членов Евразийского экономического союза наносится в соответствии с Решением Комиссии Таможенного союза от 15 июля 2011 г. № 711.

2. Место расположения таблички изготовителя:  
в проеме двери водителя.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1 на табличке изготовителя;

3.2 под правым передним сиденьем, на поперечном элементе;

3.3 допускается наличие дополнительной таблички в левом нижнем углу ветрового окна, за стеклом.

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	H	L	?	4	1	?	?	?	K	?	?	?	?	?	?

поз. 1-3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI): **MXH** - Товарищество с ограниченной ответственностью «Hyundai Trans Kazakhstan», Республика Казахстан.

поз. 4: Код типа транспортного средства: **L** - CN7.

поз. 5: Код обозначения комплектации транспортного средства: **L** - L, **M** - GL; **N** - GLS, JSL, TAX; **P** - HGS; **R** - TOP; **S** - PGL; **T** - SHG.

поз. 6: Код типа кузова: **4** - седан.

поз. 7: Код обозначения типа ремней безопасности: **1** - активная система.

поз. 8: Код типа двигателя: **B** - бензиновый двигатель с рабочим объемом 1.6 л (G4FG);

**G** - бензиновый двигатель с рабочим объемом 2.0 л (G4NL).

поз. 9: Код расположения органов управления и тип трансмиссии: **A** - левостороннее, механическая трансмиссия; **B** - левостороннее, гидромеханическая трансмиссия.

поз. 10: Код модельного года согласно Таблице 1 приложения № 7 к ТР ТС 018/2011.

поз. 11: Код сборочного завода: **K** - Товарищество с ограниченной ответственностью «Hyundai Trans Kazakhstan», Республика Казахстан.

поз. 12-17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации



**Н.Г. Стрелкова**  
инициалы, фамилия

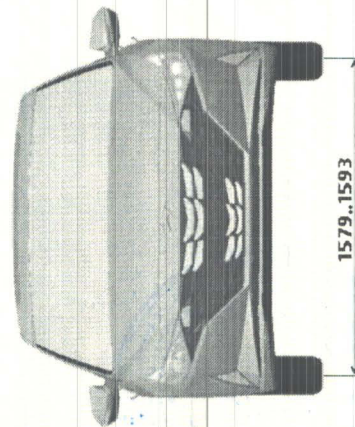
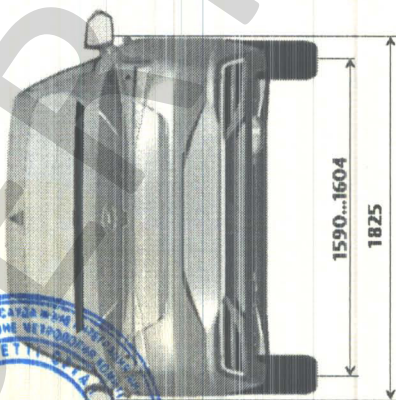
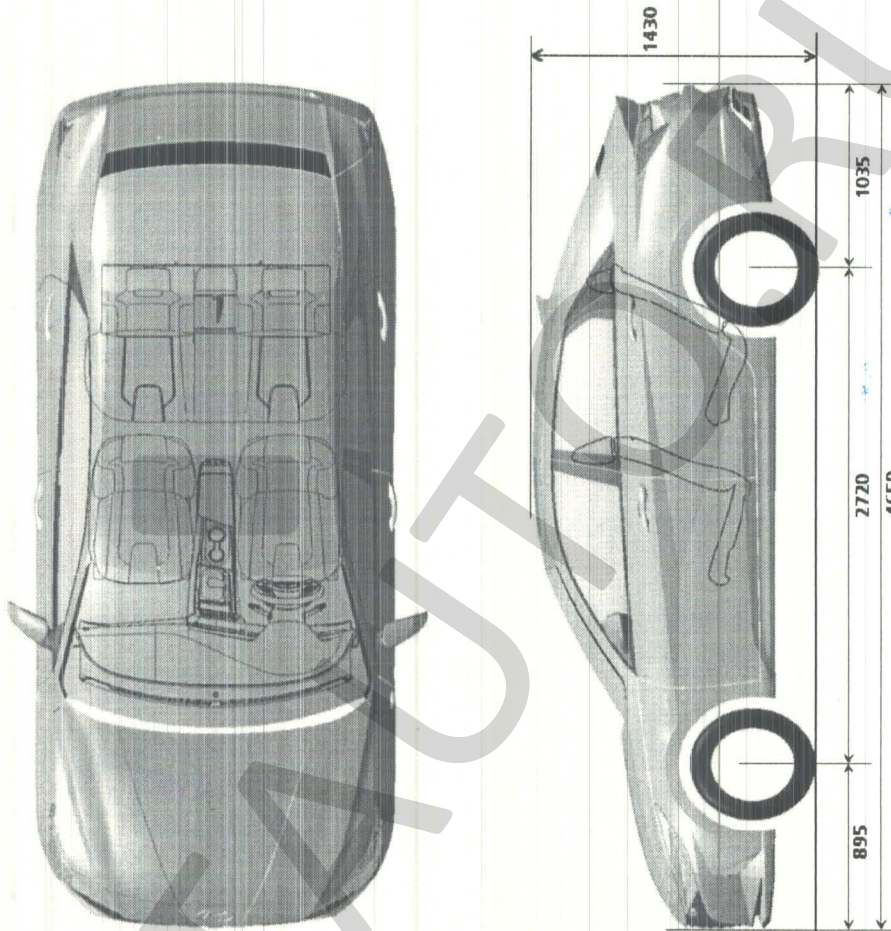
Серия KZ №  
(учетный номер бланка)

**0001462**



Приложение № 4  
к одобрению типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0317.00129

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
**HYUNDAI, тип CN7, коммерческое наименование ELANTRA**



Серия KZ № **0001389**  
(учетный номер бланка)