

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА



Серия KZ № 0002497
(учетный номер бланка)

№ TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Срок действия с 12 августа 2024 г. по 14 июня 2027 г.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Товарищество с ограниченной ответственностью «KAZ-Certificate»
(ТОО «KAZ-Certificate»)

юридический и фактический адрес: Республика Казахстан, 050000, город Алматы,
Бостандыкский район, улица Абиш Кекилбайулы, дом 34, офис 6-06;
телефон: + 7 (727) 356-33-36; электронная почта: info@kazcertificate.kz;
аттестат аккредитации № KZ.O.02.0774 до 25.09.2028 г.

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

МАРКА	HYUNDAI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	TUCSON
ТИП	NX4
МОДИФИКАЦИИ	NX4, NX4e, NX4 FL, NX4e FL
КАТЕГОРИЯ	M1
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	5
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Товарищество с ограниченной ответственностью «Hyundai Trans Kazakhstan»; БИН: 180740014575; юридический и фактический адрес: Республика Казахстан, А03Е4Н8, город Алматы, Алатауский район, микрорайон Алгабас, улица 7, дом 138/5; телефон: + 7 (727) 333-19-59; электронная почта: htk@hyundai.kz
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Товарищество с ограниченной ответственностью «Hyundai Trans Kazakhstan»; БИН: 180740014575; юридический и фактический адрес: Республика Казахстан, А03Е4Н8, город Алматы, Алатауский район, микрорайон Алгабас, улица 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/А15Р2Х8, город Алматы, Бостандыкский район, улица Розыбакиева, дом 263
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Республика Казахстан, А03Е4Н8, город Алматы, Алатауский район, микрорайон Алгабас, улица 7, дом 138/5
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	-



(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 2

ТС KZ E-KZ.0774.00014.P1

Одобрение типа транспортного средства № _____

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 6 страницах

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

В настоящем одобрении типа транспортного средства применяются нормы Решения Совета Евразийской экономической комиссии № 95 от 27 сентября 2023 г.

Двигатели внутреннего сгорания:

D4HD-5, маркировка на двигателе – D4HD

G4KN-5, маркировка на двигателе – G4KN

G4NL-5, маркировка на двигателе – G4NL



Руководитель органа по сертификации

А. Н. Дюсембаева
(инициалы, фамилия)

Дата оформления «06» августа 2024 г.

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № ТС KZ E-KZ.0774.00014.P1 от «12» августа 2024 г.

Руководитель (заместитель руководителя)

КТРМ МТИ РК

(наименование уполномоченного органа
государственного управления)

(подпись)

Б. Т. Касымов
(инициалы, фамилия)

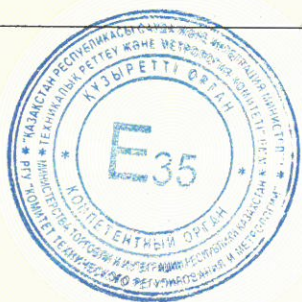


Серия KZ № 0016732
(учетный номер бланка)

Приложение № 1
к одобрению типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

для модификаций:	NX4		NX4e	
Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние	4x4 / все	4x2 / передние	4x4 / все
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная	полноприводная	переднеприводная	полноприводная
Расположение двигателя	переднее поперечное			
Тип кузова/количество дверей	цельнометаллический, несущий, универсал / 5			
Количество мест для сидения	5 (первый ряд – 2, второй ряд – 3)			
Габаритные размеры, мм				
- длина	4630 или 4640 (N-line)		4500	
- ширина	1865		1865	
- высота	1665		1650	
База, мм	2755		2680	
Колея передних / задних колес, мм	1620 / 1627 (для ТС с шинами 235/65 R17) 1615 / 1622 (для ТС с шинами 235/60 R18, 235/55 R19)		1630 / 1637 (для ТС с шинами 215/65 R17) 1615 / 1622 (для ТС с шинами 235/55 R18, 235/50 R19)	
для модификаций:	NX4 FL		NX4e FL	
Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние	4x4 / все	4x2 / передние	4x4 / все
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная	полноприводная	переднеприводная	полноприводная
Расположение двигателя	переднее поперечное			
Тип кузова/количество дверей	цельнометаллический, несущий, универсал / 5			
Количество мест для сидения	5 (первый ряд – 2, второй ряд – 3)			
Габаритные размеры, мм				
- длина	4640 или 4650 (N-line)		4510	
- ширина	1865		1865	
- высота	1665		1665 (с антенной)	
База, мм	2755		2680	
Колея передних / задних колес, мм	1620 / 1627 (для ТС с шинами 235/65 R17) 1615 / 1622 (для ТС с шинами 235/60 R18, 235/55 R19)		1630 / 1637 (для ТС с шинами 215/65 R17) 1615 / 1622 (для ТС с шинами 235/55 R18, 235/50 R19)	



Серия KZ № 0002849
(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 4

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

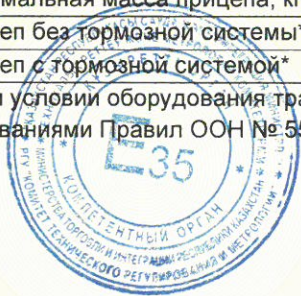
Приложение № 1

для модификации:	NX4		
для двигателя	D4HD-5	G4KN-5	
трансмиссия	8AT		
колёсная формула	4x4	4x2	4x4
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1745...1886	1572...1713	1627...1768
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2290	2120	2175
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг			
- на переднюю ось	1260		
- на заднюю ось	1200		
Максимальная масса прицепа, кг			
- прицеп без тормозной системы*	750		
- прицеп с тормозной системой*	1900	1500	

* - при условии оборудования транспортного средства сцепным устройством в соответствии с требованиями Правил ООН № 55-01

для модификации:	NX4 FL	
для двигателя	G4KN-5	
трансмиссия	8 AT	
колёсная формула	4x2	4x4
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1598...1720	1657...1781
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2140	2190
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг		
- на переднюю ось	1260	
- на заднюю ось	1200	
Максимальная масса прицепа, кг		
- прицеп без тормозной системы*	750	
- прицеп с тормозной системой*	1650	

* - при условии оборудования транспортного средства сцепным устройством в соответствии с требованиями Правил ООН № 55-01



Серия KZ № 0016703

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 5

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 1

для модификации:	NX4			
для двигателя	G4NL-5			
трансмиссия	6AT		6MT	
колёсная формула	4x2	4x4	4x2	4x4
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1536...1652	1591...1707	1505...1619	1560...1674
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2055	2110	2025	2080
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг				
- на переднюю ось	1260			
- на заднюю ось	1200			
Максимальная масса прицепа, кг				
- прицеп без тормозной системы*	750			
- прицеп с тормозной системой*	1650		1900	

* - при условии оборудования транспортного средства сцепным устройством в соответствии с требованиями Правил ООН № 55-01

для модификации:	NX4 FL			
для двигателя	G4NL-5			
трансмиссия	6AT		6MT	
колёсная формула	4x2	4x4	4x2	4x4
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1572...1697	1639...1766	1538...1655	1600...1716
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2105	2175	2070	2130
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг				
- на переднюю ось	1260			
- на заднюю ось	1200			
Максимальная масса прицепа, кг				
- прицеп без тормозной системы*	750			
- прицеп с тормозной системой*	1650			

* - при условии оборудования транспортного средства сцепным устройством в соответствии с требованиями Правил ООН № 55-01



Серия KZ № 0016704

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 6

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 1

для модификации:	NX4e			
для двигателя	G4NL-5			
трансмиссия	6AT		6MT	
колёсная формула	4 x 2	4 x 4	4 x 2	4 x 4
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1504...1654	1559...1709	1480...1628	1532...1680
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2060	2115	2030	2085
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг				
- на переднюю ось	1260			
- на заднюю ось	1200			
Максимальная масса прицепа, кг				
- прицеп без тормозной системы*	750	750	740	750
- прицеп с тормозной системой*	1650		1900	

* - при условии оборудования транспортного средства сцепным устройством в соответствии с требованиями Правил ООН № 55-01

для модификации:	NX4e FL			
для двигателя	G4NL-5			
трансмиссия	6AT		6MT	
колёсная формула	4x2	4x4	4x2	4x4
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1530...1671	1598...1739	1498...1638	1561...1701
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2070	2140	2040	2100
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг				
- на переднюю ось	1260			
- на заднюю ось	1200			
Максимальная масса прицепа, кг				
- прицеп без тормозной системы*	750			
- прицеп с тормозной системой*	1650			

* - при условии оборудования транспортного средства сцепным устройством в соответствии с требованиями Правил ООН № 55-01



Серия KZ № 0016705

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 7

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 1

для модификации:	NX4
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Hyundai Motor Company / Kia Motors Corporation
	D4HD-5
	четырехтактный, дизельный
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	1998
- степень сжатия	16,0 ± 3%
- максимальная мощность, кВт (мин-1) по Правилам № 85-00	137 (4000)
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	416 (2000...2750)
Топливо	дизель
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива
Блок управления (маркировка)	BOSCH, 391C0-2RNT0, 391C0-2RNW0
ТНВД (марка, тип)	BOSCH, 33100-2R000
Форсунки (тип, маркировка)	BOSCH, 33800-2R000
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	BORGWARNER, 28231-2R000
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	MAHLE DONGHYUN, 28113-N9000 (фильтрующий элемент)
Глушители шума впуска (маркировка)	MAHLE DONGHYUN, 28110-N9800
Система зажигания (тип)	-
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	-
Свечи (маркировка)	-
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отработавших газов
Нейтрализаторы (маркировка)	
- 1 степень	FAURECIA, C02R120
Глушители (маркировка)	
- 1 степень	FAURECIA, NX M90
Фильтр твердых частиц (тип, маркировка)	совмещен с нейтрализатором



Серия KZ № 0016706

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 8

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 1

для модификаций:	NX4	NX4 FL
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Hyundai Motor Company/Kia Motors Corporation	
	G4KN-5	
	четырёхтактный, с искровым зажиганием	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	
- рабочий объем цилиндров, см ³	2497	
- степень сжатия	13,0 ± 3%	
- максимальная мощность, кВт (мин-1) по Правилам № 85-00	139,7 (6100)	140 (6100)
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	242,2 (4000)	242 (4000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92	
Система питания (тип)	комплексная система питания с совмещенными распределенным и непосредственным впрыском топлива, с электронным управлением	
Блок управления (маркировка)	VITESCO, 39110-2S109, 39110-2S111	VITESCO 39104-2S428, 39104-2S429 39104-2S432, 39104-2S433 (4x2) 39104-2S430, 39104-2S431 39104-2S434, 39104-2S435 (4x4)
Форсунки (тип, маркировка)	HYUNDAI KEFICO, 35310-2S001(MPI), 35310-2S000(GDI)	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	MAHLE DONGHYUN, 28113-N9000 (фильтрующий элемент)	
Глушители шума впуска (маркировка)	MAHLE DONGHYUN, 28110-N7200	
Система зажигания (тип)	микропроцессорная	
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	BORGWARNER, 27300-2S000	
Свечи (маркировка)	NGK, SILZKR7K11S	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, система нейтрализации отработавших газов	
Нейтрализаторы (маркировка)		
	1 ступень	FAURECIA, NX C30
	2 ступень	FAURECIA, NX M30
Глушители (маркировка)		
	1 ступень	SEJONG / SEJUNG, 2SDW0
	2 ступень	SEJONG / SEJUNG, 2SEB0



Серия KZ № 0016707

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 9

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 1

для модификаций:	NX4	NX4 FL	NX4e,	NX4e FL
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Hyundai Motor Company/Kia Motors Corporation			
	G4NL-5			
	четырёхтактный, с искровым зажиганием			
- количество и расположение цилиндров	4, рядное			
- рабочий объем цилиндров, см ³	1999			
- степень сжатия	10,8 ± 3%			
- максимальная мощность, кВт (мин-1) по Правилам № 85-00	110 (6200)		115 (6200)	
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	192 (4500)		191 (4500)	192 (4500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92			
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива			
Блок управления (маркировка)	BOSCH, 39110-2J119, 39110-2J181, 39111-2J119, 39111-2J181 (6MT) 39110-2J146, 39110-2J182, 39111-2J146, 39111-2J182 (6AT, 4x2) 39110-2J173, 39110-2J183, 39111-2J173, 39111-2J183 (6AT, 4x4)	BOSCH, 39111-2J541 (6MT), 39111-2J552 (6AT, 4x2), 39111-2J562 (AT, 4x4)	BOSCH 39110-2J210, 39111-2J210 (6MT) 39110-2J227, 39111-2J227 (6AT 4x2) 39110-2J244, 39111-2J244 (6AT, 4x4),	BOSCH, 39111-2J018 (6MT) 39111-2J198 (6AT, 2WD) 39111-2J271 (6AT, 4WD)
Форсунки (тип, маркировка)	HYUNDAI KEFICO, 35310-2J000			
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	MAHLE DONGHYUN, 28113-N9000 (фильтрующий элемент)			
Глушители шума впуска (маркировка)	MAHLE DONGHYUN, 28110-N9150			
Система зажигания (тип)	микропроцессорная			
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	YURA TECH, 27300-2J300		ELDOR, 27300-2JTD0	
Свечи (маркировка)	WOOJIN / NGK, SILZKR7L11S		YURA TECH, ELR9IQP11S	



Серия KZ № 0016708

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 10

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 1

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, система нейтрализации отработавших газов		
Нейтрализаторы (маркировка)			
- 1 ступень	FAURECIA 2JJE0 (для ТС с колесной формулой 4 x 2) FAURECIA 2JLE0 (для ТС с колесной формулой 4 x 4)		
- 2 ступень	WOOSHIN, 2JAN0		
Глушители (маркировка)			
- 1 ступень	FAURECIA, NX C10	FAURECIA, NX C10	
- 2 ступень	FAURECIA, NX M30	FAURECIA, NX M30	
для модификации:	NX4,	NX4, NX4 FL	
для двигателей	D4HD-5	G4KN-5	
для ТС с колёсной формулой	4x4	4x2	4x4
Трансмиссия	гидромеханическая		
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая		
число передач и передаточные числа	вперед – 8, назад – 1		
I-	4,808	4,717	
II-	2,901	2,906	
III-	1,864	1,864	
IV-	1,424	1,423	
V-	1,219	1,224	
VI-	1,000	1,000	
VII	0,799	0,790	
VIII	0,648	0,635	
3.X.-	3,425	3,239	
Главная передача (тип)	передняя - цилиндрическая, косозубая, задняя- гипоидная	цилиндрическая, косозубая	передняя - цилиндрическая, косозубая, задняя- гипоидная
- передаточное число	3,195	3,648	



Серия KZ № 0016709

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 11

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 1

для модификации:	NX4, NX4e, NX4 FL, NX4e FL			
для двигателей	G4NL-5			
для ТС с колёсной формулой	4x2	4x4	4x2	4x4
Трансмиссия	механическая		гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое		—	
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением,		автоматическая	
число передач и передаточные числа	вперед – 6, назад – 1			
I -	3,769		4,400	
II -	2,120		2,726	
III -	1,387		1,834	
IV -	1,079		1,392	
V -	0,884		1,000	
VI -	0,756		0,774	
3.X. -	3,727		3,440	
Главная передача (тип)	цилиндрическая , косозубая	передняя - цилиндрическая , косозубая, задняя- гипоидная	цилиндричес кая, косозубая	передняя - цилиндричес кая, косозубая, задняя- гипоидная
- передаточное число	4,467		3,702	3,714
Подвеска				
Передняя (описание)	независимая, пружинная, типа МакФерсон, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости			
Задняя (описание)	независимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости			
Рулевое управление (описание)	рулевой механизм типа «шестерня – рейка»; рулевой привод с электроусилителем			
Тормозная система				
Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением контуров, с электронной системой контроля устойчивости ESC, с ABS, тормозные механизмы всех колес – дисковые			
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы			
Стояночная (описание)	механический или электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес			



Серия KZ № 0016710

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 12

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 1

для модификации:		NX4, NX4 FL		
Шины				
- обозначение размера	235/65 R17	235/60 R18	235/55 R19	
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	104	103	101	
- обозначение категории скорости	H			
Шины временного использования				
- обозначение размера	T135/90 D17			
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	104			
- обозначение категории скорости	M			
для модификации:		NX4e, NX4e FL		
Шины				
- обозначение размера	215/65 R17	235/55 R18	235/50 R19	
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	103	104	103	
- обозначение категории скорости	V			
Шины временного использования				
- обозначение размера	T135/90 R17			
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	104			
- обозначение категории скорости	M			
Дополнительное оборудование транспортного средства	<p>электрообогреватель наружных зеркал заднего вида; электрические стеклоподъемники, совмещенная система вентиляции; отопления и кондиционирования (система управления климатом) с автоматическим или ручным управлением (хладагент R134a или R1234yf); противоугонное устройство; система мониторинга давления в шинах, подушки безопасности; система помощи при экстренном торможении (BAS)</p> <p>по заказу: электрорегулировка сидений водителя и пассажира; система автоматического торможения перед препятствием спереди с функцией предотвращения столкновений при проезде перекрестков (FCA-JT); задние брызговики; интеллектуальный круиз-контроль с ассистентом движения в пробке (SCC); система предотвращения столкновений с автомобилем в слепой зоне (BCA); система удержания автомобиля в центре полосы движения (LFA); панорамная крыша с люком, подогрев задних сидений, индикатор предупреждения о непристегнутом ремне безопасности задних пассажиров</p>			

Руководитель органа по сертификации



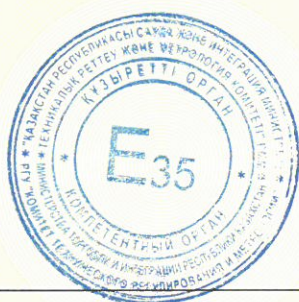
(подпись)

А. Н. Дюсембаева
(инициалы, фамилия)Серия KZ № 0016713
(учетный номер бланка)

Приложение № 2
к одобрению типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

**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, ТОО «Hyundai Trans Kazakhstan», Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.13.12.00069 с 25.07.2024 г. по 24.07.2028 г.
Кондиционеры и холодильное оборудование, пункт 12 TP TC 018/2011	"-"	"-"
Интерфейс, пункт 15 TP TC 018/2011	"-"	"-"
Световозвращатели, Правила ООН № 3-02	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00321 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
	Сообщение, Ministerio de Industria y Turismo, Королевство Испания	E9*3R02/17*23197*00 от 19.05.2020 г., E9*3R02/17*23206*00 от 19.05.2020 г., E9*150R00/04*11693*00 от 05.09.2023 г.,
	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*48R06/13*3951*01 от 26.04.2021 г., E11*48R06/18*3951*02 от 14.05.2024 г.
Устройства для освещения заднего регистрационного знака, Правила ООН № 4-00	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00321 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
	Сообщение, Ministerio de Industria y Turismo, Королевство Испания	E9*4R00/19*22183*00 от 20.05.2020 г., L-E9-00.6847 Ext.21 от 22.05.2020 г.
	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*48R06/13*3951*01 от 26.04.2021 г., E11*48R06/18*3951*02 от 14.05.2024 г.



Серия KZ № 0002392
(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 14

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 2

1	2	3
Указатели поворота, Правила ООН № 6-01	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ- Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00321 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
	Сообщение, Ministerio de Industria y Turismo, Королевство Испания	E9*6R01/29*23093*00 от 29.04.2020 г., E9*6R01/29*23594*00 от 18.05.2020 г., E9*148R00/04*11692*00 от 15.09.2023 г., E9*148R00/04*11692*00 от 08.09.2023 г.
	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*48R06/13*3951*01 от 26.04.2021 г., E11*48R06/18*3951*02 от 14.05.2024 г.
Габаритные огни, сигналы торможения, Правила ООН № 7-02	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ- Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00321 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
	Сообщение, Ministerio de Industria y Turismo, Королевство Испания	E9*7R02/27*23644*00 от 20.05.2020 г., E9*7R02/27*23593*00 от 18.05.2020 г., E9*7R02/27*23594*00 от 18.05.2020 г., E9*7R02/27*23595*00 от 21.04.2020 г., E9*7R02/27*23596*00 от 21.04.2020 г., E9*148R00/04*11692*00 от 15.09.2023 г.
	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*48R06/13*3951*01 от 26.04.2021 г., E11*48R06/18*3951*02 от 14.05.2024 г.



Серия KZ № 0016714

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 15

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 2

1	2	3
Устойчивость к воздействию внешних источников электромагнитного излучения и электромагнитная совместимость, Правила ООН № 10-05	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00306 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
	Сообщение, RDW, Королевство Нидерландов	E4*10R05/01*4701*01 от 03.09.2021 г., E4*10R05/01*4700*03 от 09.05.2024 г.
Замки и петли дверей, Правила ООН № 11-04	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*11R04/02*7592*00 от 30.01.2021 г.
	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00307 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
Травмобезопасность рулевого управления, Правила ООН № 12-04	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00308 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*12R04/05*2252*01 от 26.04.2021 г., E11*12R04/05*2252*02 от 14.05.2024 г.
Эффективность тормозных систем, Правила ООН № 13Н-01	-	E11*13HR01/01*6968*00 от 30.01.2021 г., E11*13HR01/01*6968*01 от 17.07.2024 г., E11*139R00/02*6267*01 от 14.05.2024 г., E11*140R00/03*0265*01 от 14.05.2024 г.
	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00309 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.



Серия KZ № 0016715

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 16

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 2

1	2	3
Места крепления ремней безопасности, Правила ООН № 14-09	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	ЕАЭС KZ 7500774.01.01.00310 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*14R09/00*2435*01 от 26.04.2021 г.
Оснащение транспортных средств удерживающими системами, Правила ООН № 16-06, -08	-"	E11*16R06/12*9802*00 от 30.01.2021 г., E11*145R00/00*0279*01 от 26.04.2021 г., E11*16R08/00*9789*02 от 14.05.2024 г.
	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	ЕАЭС KZ 7500774.01.01.00311 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
Прочность сидений и их креплений, Правила ООН № 17-09	Сообщение, RDW, Королевство Нидерландов	E4*16R07/04*46354*00 от 30.06.2020 г., E4*16R07/04*46355*00 от 30.06.2020 г., E4*16R07/04*46357*00 от 30.06.2020 г., E4*16R07/04*46353*00 от 30.06.2020 г., E4*16R07/04*46352*00 от 02.07.2020 г.
	-"	E11*17R09/01*2404*00 от 30.01.2021 г.
	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	ЕАЭС KZ 7500774.01.01.00316 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.



Серия KZ № 0016716

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 17

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 2

1	2	3
Травмобезопасность внутреннего оборудования, Правила ООН № 21-01	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00315 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*21R01/03*1249*01 от 26.04.2021 г., E11*21R01/03*1249*02 От 14.05.2024 г.
Фонари заднего хода, Правила ООН № 23-00	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00321 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
	Сообщение, Ministerio de Industria y Turismo, Королевство Испания	E9*23R00/22*23197*00 от 19.05.2020 г., E9*148R00/04*11693*00 От 08.09.2023 г.
	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*48R06/13*3951*01 от 26.04.2021 г., E11*48R06/18*3951*02 от 14.05.2024 г.
Выбросы, Правила ООН № 24-03	Сообщение, RDW, Королевство Нидерландов	E4*24R03/05*1295*01 от 24.07.2021 г.
Подголовники сидений, Правила ООН № 25-04	-	E11*17R09/01*2404*00 от 30.01.2021 г.
	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00316 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
Травмобезопасность наружных выступов, Правила ООН № 26-03	-	EAЭС KZ 7500774.01.01.00314 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*26R03/03*6781*01 от 26.04.2021 г., E11*26R03/03*6781*02 от 14.05.2024 г.



Серия KZ № 0016717

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 18

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 2

1	2	3
Оснащение звуковыми сигнальными приборами, Правила ООН № 28-00	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*28R00/05*4013*02 от 14.05.2024 г.
	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	ЕАЭС KZ 7500774.01.01.00313 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
	Сообщение, RDW, Королевство Нидерландов	E4*28R00/05*0821 от 12.09.2018 г., E4*28R00/05*0822 от 20.03.2018 г., E4*28R00/05*0907*00 от 20.04.2020 г.
Оснащение шинами, Правила ООН № 30-02*	Сообщение, RDW, Королевство Нидерландов	E4*30R02/21*120259*00 от 06.03.2020 г., E4*30R02/21*120260*00 от 06.03.2020 г., E4*30R02/21*120261*00 от 06.03.2020 г., E4*30R02/20*38628*02 от 27.12.2019 г., E4*30R02/20*105842*01 от 24.01.2020 г., E4*30R02/20*121580*00 от 04.12.2019 г., E4*30R02/20*121581*00 от 04.12.2019 г., E4*30R02/20*114890*01 от 20.09.2019 г.
	Сообщение, CNRV, Французская Республика	E2*30R02/20*18472*01 от 06.01.2020 г., E2*30R02/20*18474*02 от 17.07.2019 г.
Пожарная безопасность, Правила ООН № 34-03	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*34R03/01*12115*00 от 30.01.2021 г.
	Сообщение, Ministerio de Industria y Turismo, Королевство Испания	E9*34R03/02*1374*00 от 15.07.2020 г.
	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	ЕАЭС KZ 7500774.01.01.00312 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.



Серия KZ № 0016718

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 19

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 2

1	2	3
Расположение педалей управления, Правила ООН № 35-00	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00317 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*35R00/01*1163*00 от 30.01.2021 г.
Задние противотуманные огни, Правила ООН № 38-00	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00321 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
	Сообщение, Ministerio de Industria y Turismo, Королевство Испания	E9*38R00/19*23206*00 от 20.05.2020 г., E9*148R00/04*11694*00 от 05.09.2023 г.
	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*48R06/13*3951*01 от 26.04.2021 г., E11*48R06/18*3951*02 от 14.05.2024 г.
Механизмы измерения скорости, Правила ООН № 39-01	-"	E11*39R01/01*2455*00 от 30.01.2021 г., E11*39R01/01*2455*01 от 14.05.2024 г.
	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00318 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
Оснащение безопасными стеклами, Правила ООН № 43-01	-"	EAЭС KZ 7500774.01.01.00319 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*43R01/08*7341*00 от 30.01.2021 г.
	Сообщение, RDW, Королевство Нидерландов	E4-43R-010797 Ext. 06 от 15.05.2020 г., E4-43R-010185 Ext. 02 от 29.03.2018 г., E4-43R-010183 Ext. 02 от 29.03.2018 г., E4-43R-010184 Ext. 02 от 27.12.2018 г.
	Сообщение, Kraftfahrt-Bundesamt, Федеративная Республика Германия	E1-011795 Ext. 03 от 27.01.2016 г.



Серия KZ № 0016719

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 20

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 2

1	2	3
Оснащение устройствами непрямого обзора, Правила ООН № 46-04	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*46R04/06*9078*00 от 30.01.2021 г.
	-	E11*46R04/04*8835*01 от 12.11.2018 г., E11*46R04/06*8973*00 от 14.08.2020 г.
	Сообщение, SNCH Великое Герцогство Люксембург	E13*46R04/06*9982*00 от 29.04.2020 г.
	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ- Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	ЕАЭС KZ 7500774.01.01.00320 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
Оснащение устройствами освещения и световой сигнализации, Правила ООН № 48-06	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*48R06/13*3951*01 от 26.04.2021 г., E11*48R06/18*3951*02 от 14.05.2024 г.
	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ- Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	ЕАЭС KZ 7500774.01.01.00321 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
Внешний шум, Правила ООН № 51-03	-	ЕАЭС KZ 7500774.01.01.00323 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
	Сообщение, RDW, Королевство Нидерландов	E4*51R03/06*3314*01 от 27.04.2021 г., E4*51R03/06*3313*01 от 27.04.2021 г., E4*51R03/06*3311*01 от 27.04.2021 г., E4*51R03/06*3310*01 от 27.04.2021 г., E4*51R03/06*3310*02 от 09.05.2024 г., E4*51R03/06*3311*02 от 09.05.2024 г., E4*51R03/06*3313*02 от 09.05.2024 г.



Серия KZ № 0016720

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 21

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 2

1	2	3
Оснащение шинами временного использования, Правила ООН № 64-03	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*64R03/01*0792*01 от 09.05.2024 г.
	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00324 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
Системы мониторинга давления воздуха в шинах, Правила ООН № 64-02	-	EAЭС KZ 7500774.01.01.00322 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*141R00/00*0257*01 от 14.05.2024 г.
Рулевое управление, Правила ООН № 79-03	-	E11*79R03/01*1993*01 от 26.04.2021 г., E11*79R03/01*1993*02 от 14.05.2024 г.
	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00325 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
Выбросы, Правила ООН № 83-06 (экологический класс 5)	Сообщение, RDW, Королевство Нидерландов	E4*83R06/14/J*2128*01 от 27.04.2021 г., E4*83R06/19/J*2125*03 10.05.2024 г., E4*83R06/19/J*2126*03 От 10.05.2024 г., E4*83R06/19/J*2127*02 От 10.05.2024 г.
	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00326 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.



Серия KZ № 0016721

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 22

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 2

1	2	3
Максимальная мощность, Правила ООН № 85-00	Сообщение, RDW, Королевство Нидерландов	E4*85R00/10*1657*01 от 27.04.2021 г., E4*85R00/12*1655*02 от 10.05.2024 г., E4*85R00/12*1660*03 от 10.05.2024 г
	-"	EAЭС KZ 7500774.13.12.00070 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
Дневные ходовые огни, Правила ООН № 87-00	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ- Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00321 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
	Сообщение, Ministerio de Industria y Turismo, Королевство Испания	E9*87R00/20*23593*00 от 18.05.2020 г., E9*87R00/20*23594*00 от 18.05.2020 г., E9*148R00/04*11692*00 15.09.2023 г.
	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*48R06/13*3951*01 от 26.04.2021 г., E11*48R06/18*3951*02 от 14.05.2024 г.
Оснащение устройствами ограничения максимальной скорости, Правила ООН № 89-00	-"	E11*89R00/03*2178*00 от 30.01.2021 г.
	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ- Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00341 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
Защита водителя и пассажиров при фронтальном столкновении, Правила ООН № 94-03	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*94R03/01*1252*02 от 14.05.2024 г.
	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ- Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00327 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
Защита водителя и пассажиров при боковом столкновении, Правила ООН № 95-03	-"	EAЭС KZ 7500774.01.01.00328 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*95R03/07*1236*02 от 14.05.2024 г.



Серия KZ № 0016722

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 23

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 2

1	2	3
Расход топлива и выбросы углекислого газа. Расход электроэнергии и запас хода транспортных средств с электроприводом, Правила ООН № 101-01	Сообщение, RDW, Королевство Нидерландов	E4*101R01/11*1582*01 от 27.04.2021 г., E4*101R01/11*1579*03 от 10.05.2024 г., E4*101R01/11*1580*03 от 10.05.2024 г., E4*101R01/11*1581*02 от 10.05.2024 г.
	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00329 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
Фары ближнего и дальнего света, Правила ООН № 112-01	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*48R06/13*3951*01 от 26.04.2021 г., E11*48R06/18*3951*02 от 14.05.2024 г.
	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00321 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
Защита транспортного средства от несанкционированного использования, Правила ООН № 116-00	Сообщение, Ministerio de Industria y Turismo, Королевство Испания	E9*112R01/08*23093*00 от 29.04.2020 г., E9*112R01/08*23095*00 от 29.04.2020 г., E9*112R01/08*22346*00 от 29.04.2020 г., E9*112R01/08*22347*00 от 29.04.2020 г., E9 149R00/06*1554*00 от 04.09.2023 г.,
	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ-Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00330 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*116R00/07*3300*00 от 30.01.2021 г., E11*116R00/07*3300*01 от 14.05.2024 г., E11*116R00/05*3282*00 от 21.04.2020 г., E11*116R00/05*3281*00 от 21.04.2020 г.



Серия KZ № 0016723

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 24

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 2

1	2	3
Уровень шума от качения шин, Правила ООН № 117-02, стадия 2*	Сообщение, RDW, Королевство Нидерландов	E4*117R02/09*11214*00 от 28.01.2020 г., E4*117R02/09*11215*00 от 28.01.2020 г., E4-117R-028425 S2WR2 ext.34 от 06.03.2020 г., E4-117R-027908 S2WR2 ext.09 от 09.03.2020 г.
	Сообщение, CNRV, Французская Республика	E2*117R02/09*16523*22 от 24.09.2019 г., E2*117R02/09*16531*11 от 07.02.2019 г.
Сцепление шин на мокром покрытии, Правила ООН № 117-02*	-"	-"
Сопrotивление качению шин, Правила ООН № 117-02, стадия 2*	-"	-"
Органы управления транспортных средств - идентификация, Правила ООН № 121-01	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*121R01/03*1883*01 от 26.04.2021 г., E11*121R01/03*1883*02 от 14.05.2024 г.
	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ- Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00331 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
Системы отопления, Правила ООН № 122-00	-"	EAЭС KZ 7500774.01.01.00332 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*122R00/05*1811*00 от 30.01.2021 г., E11*122R00/05*1811*00 от 14.05.2024 г.
Адаптивные системы переднего освещения Правила ООН № 123-00	-"	E11*48R06/18*3951*02 от 14.05.2024 г.
	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ- Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00331 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.



Серия KZ № 0016724

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 25

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 2

1	2	3
Передняя обзорность, Правила ООН № 125-01	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ- Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00333 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
	Сообщение, VCA, Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии	E11*125R01/01*1259*01 от 14.05.2024 г.
Обеспечение защиты пешеходов, Правила ООН № 127-02	-"	E11*127R02/*1178*02 от 14.05.2024 г.
	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ- Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	EAЭС KZ 7500774.01.01.00334 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
Внутренний шум, пункт 2 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011	-"	EAЭС KZ 7500774.01.01.00335 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
Содержание вредных (загрязняющих) веществ в воздухе обитаемого помещения транспортного средства, пункт 3 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011	-"	EAЭС KZ 7500774.01.01.00336 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
Системы очистки ветрового стекла от обледенения и запотевания, пункт 7 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011	-"	EAЭС KZ 7500774.01.01.00337 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
Стеклоочистители и стеклоомыватели, пункт 8 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011	-"	EAЭС KZ 7500774.01.01.00338 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.



Серия KZ № 0016725

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 26

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 2

1	2	3
Защита от разбрызгивания из-под колес, пункт 10 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011	Сертификат соответствия, Орган по подтверждению соответствия ТОО «KAZ- Certificate», KZ.O.02.0774 Республика Казахстан	ЕАЭС KZ 7500774.01.01.00339 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
Весовые ограничения, действующие в отношении транспортных средств, Пункт 14 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011	-	ЕАЭС KZ 7500774.01.01.00340 с 01.08.2024 г. по 31.07.2028 г.
Маркировка и возможность идентификации, приложение № 7 к ТР ТС 018/2011	Декларация о соответствии, ТОО «Hyundai Trans Kazakhstan», Республика Казахстан	ЕАЭС KZ 7500774.13.12.00069 с 25.07.2024 г. по 24.07.2028 г.

*Допускается установка шин, соответствующих критериям размерности, минимально допустимого индекса нагрузки, минимальной скоростной категории и имеющие отличные от указанных 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

«KAZ-Certificate»

Орган по подтверждению
соответствия
продукции

(подпись)

А. Н. Дюсембаева

(инициалы, фамилия)



Серия KZ № 0016726

(учетный номер бланка)

Приложение № 3
к одобрению типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

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 Таможенного союза наносится в соответствии с Решением Комиссии Таможенного союза от 15 июля 2011 года № 711.

2. Место расположения таблички изготовителя:

На средней стойке кузова, в проеме двери водителя.

3. Место расположения идентификационного номера:

- 3.1 На табличке изготовителя;
3.2 В подкапотном пространстве, на передней поперечине кузова;
3.3 В левом нижнем углу ветрового окна, за стеклом (опционально).

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	J	?	8	1	?	?	?	K	?	?	?	?	?	?

- поз. 1-3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
«MXH» – Товарищество с ограниченной ответственностью «Hyundai Trans Kazakhstan», Республика Казахстан.
- поз. 4: Обозначение типа транспортного средства: «J» – NX4
- поз. 5: Обозначение комплектации транспортного средства:
«A» – L;
«B» – GL;
«C» – GLS, JSL, TAX;
«D» – HGS;
«E» – TOP;
«F» – PGL.
- поз. 6: Обозначение типа кузова:
«8» – универсал.
- поз. 7: Обозначение типа удерживающей системы: «1» – активная система.
- поз. 8: Тип двигателя:
«D» – бензиновый двигатель с рабочим объемом 2.0 л (G4NL-5)
«E» – бензиновый двигатель с рабочим объемом 2.5 л (G4KN-5)
«C» – дизельный двигатель с рабочим объемом 2.0 л с турбонаддувом (D4HD-5)
- поз. 9: Расположение органов управления и тип трансмиссии, либо проверочный символ:
«A» – левостороннее, механическая трансмиссия, 4x2
«B» – левостороннее, гидромеханическая трансмиссия, 4x2
«C» – левостороннее, механическая трансмиссия, 4x4
«D» – левостороннее, гидромеханическая трансмиссия, 4x4;
«0 – 9» – проверочный символ.
- поз. 10: Модельный год согласно таблице 1 приложения № 7 к техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств».
- поз. 11: Обозначение сборочного завода:
«K» – Товарищество с ограниченной ответственностью «Hyundai Trans Kazakhstan», Республика Казахстан.
- поз. 12-17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации



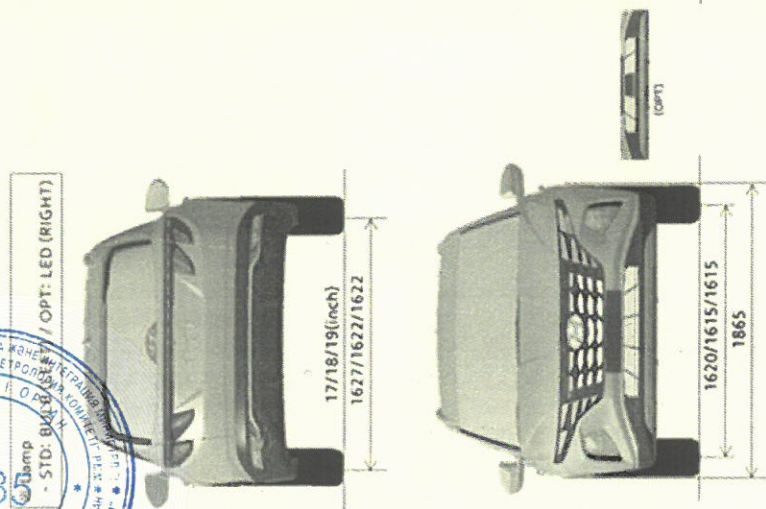
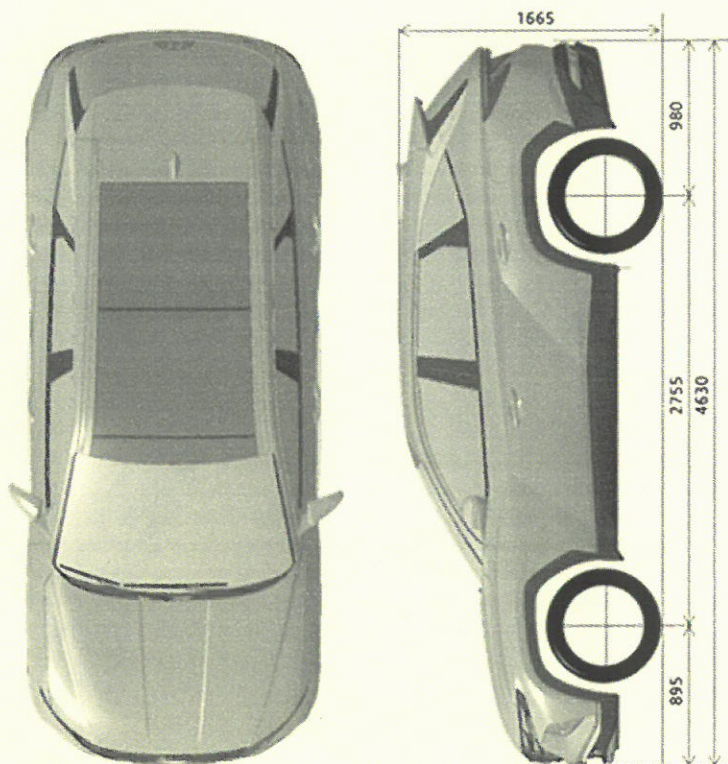
А. Н. Дюсенбаева
(инициалы, фамилия)

Серия KZ № 0002522
(учетный номер бланка)

Приложение № 4
к одобрению типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

HYUNDAI, коммерческое наименование TUCSON, тип NX4, модификация NX4



Серия KZ № 0002316
(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

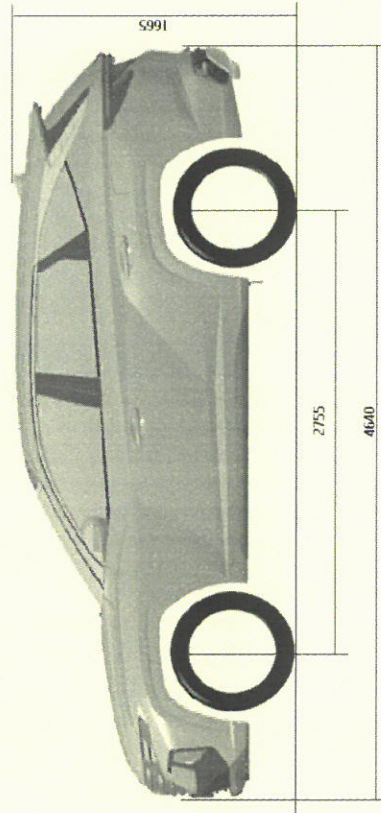
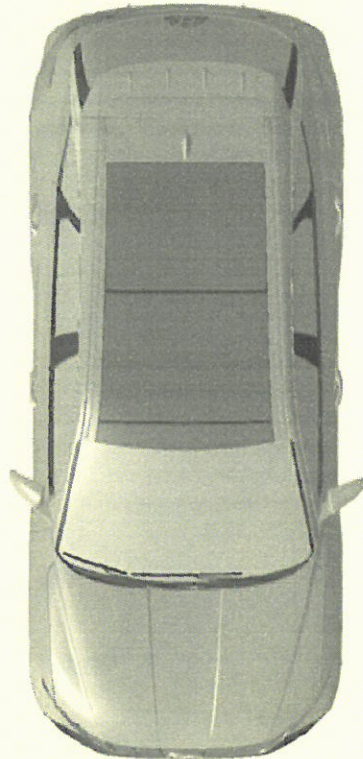
(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 29

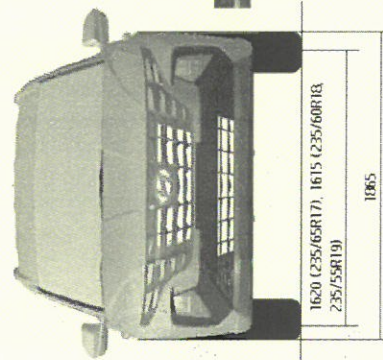
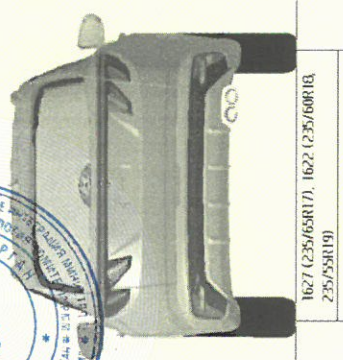
Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 4

HYUNDAI, коммерческое наименование TUCSON, тип NX4, модификация NX4, N-line



(ОПТ)



Серия KZ № 0016727

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

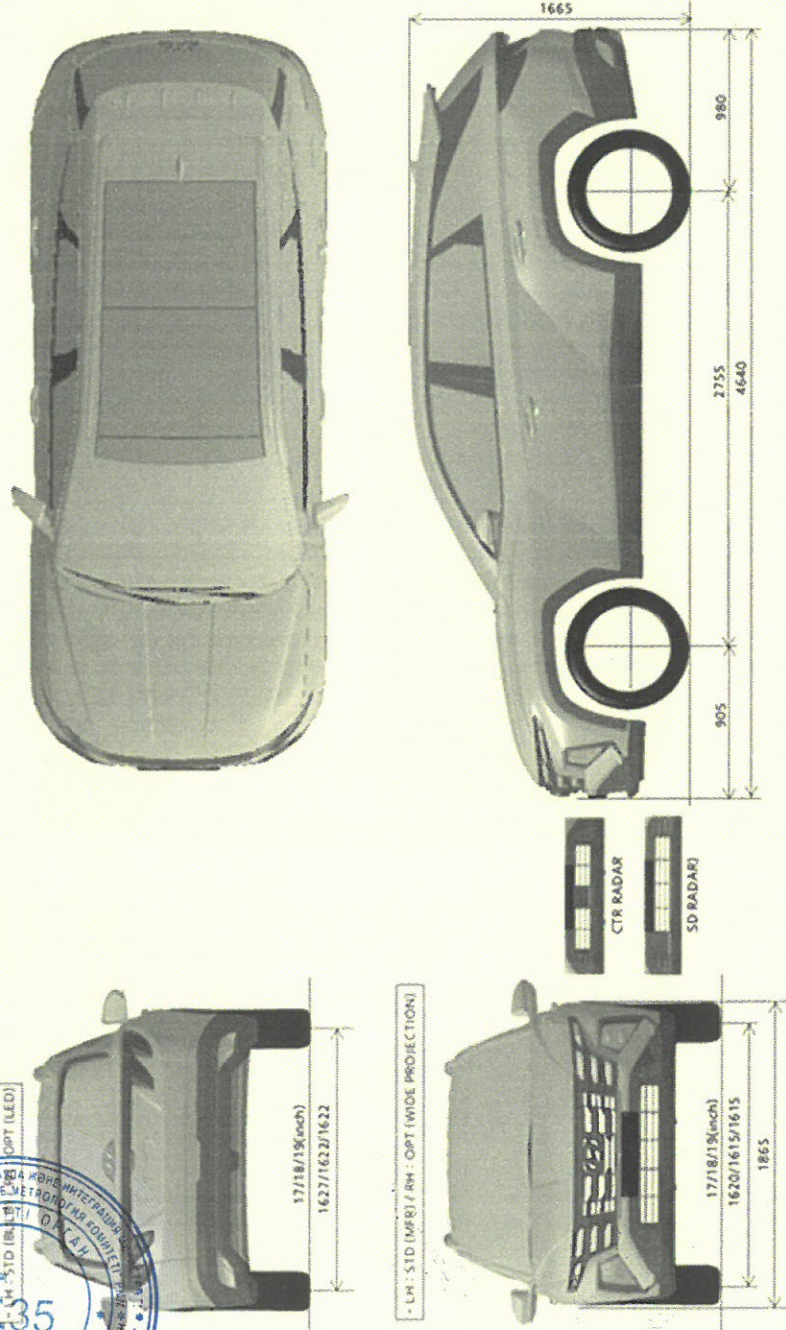
(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 30

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 4

HYUNDAI, коммерческое наименование TUCSON, тип NX4, модификация NX4 FL



Серия KZ № 0016728

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

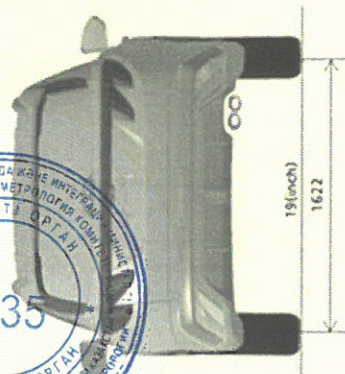
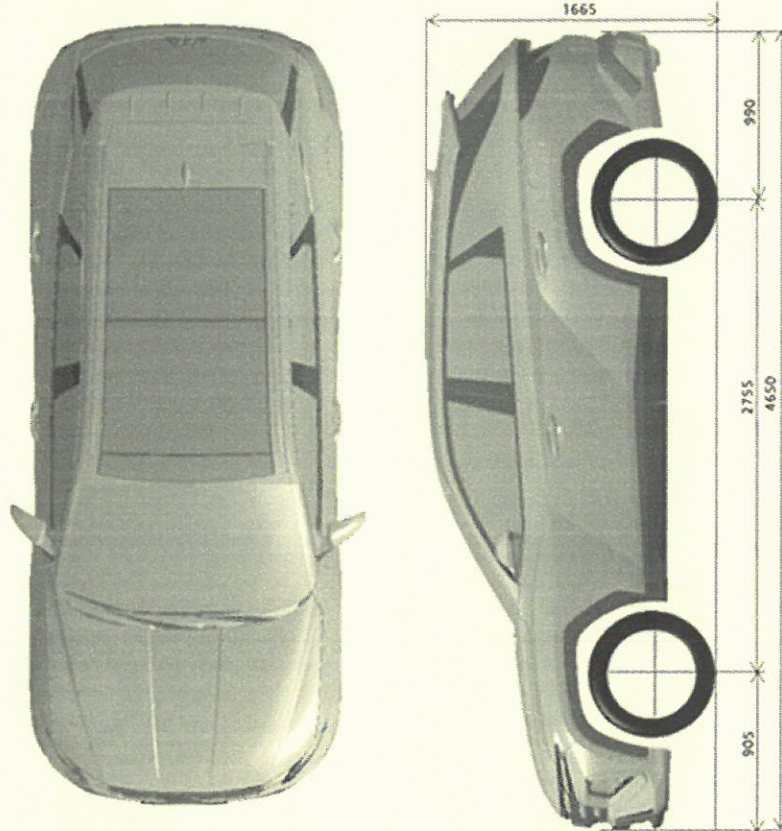
(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 31

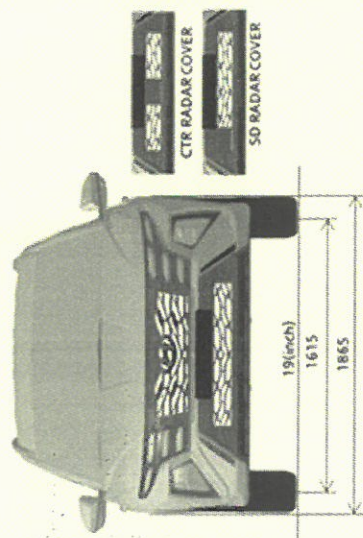
Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 4

HYUNDAI, коммерческое наименование TUCSON, тип NX4, модификация NX4 FL, N-line



LH: STD (MFR) / OPT: WIDE PROJECTION



Серия KZ № 0016729

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

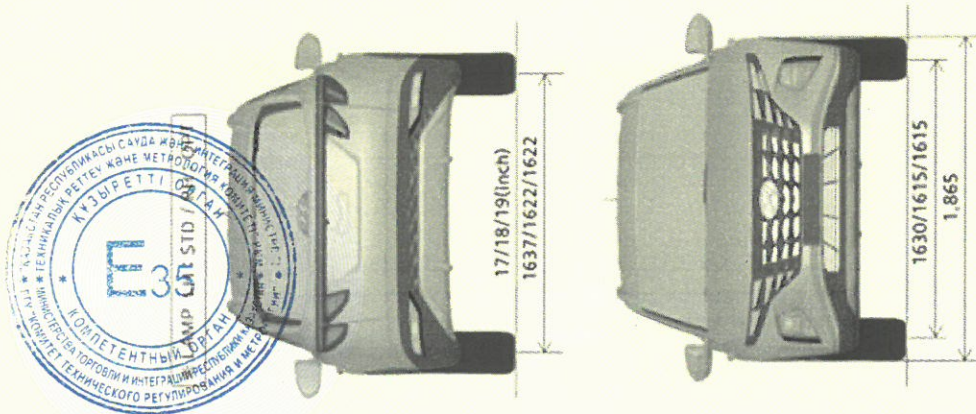
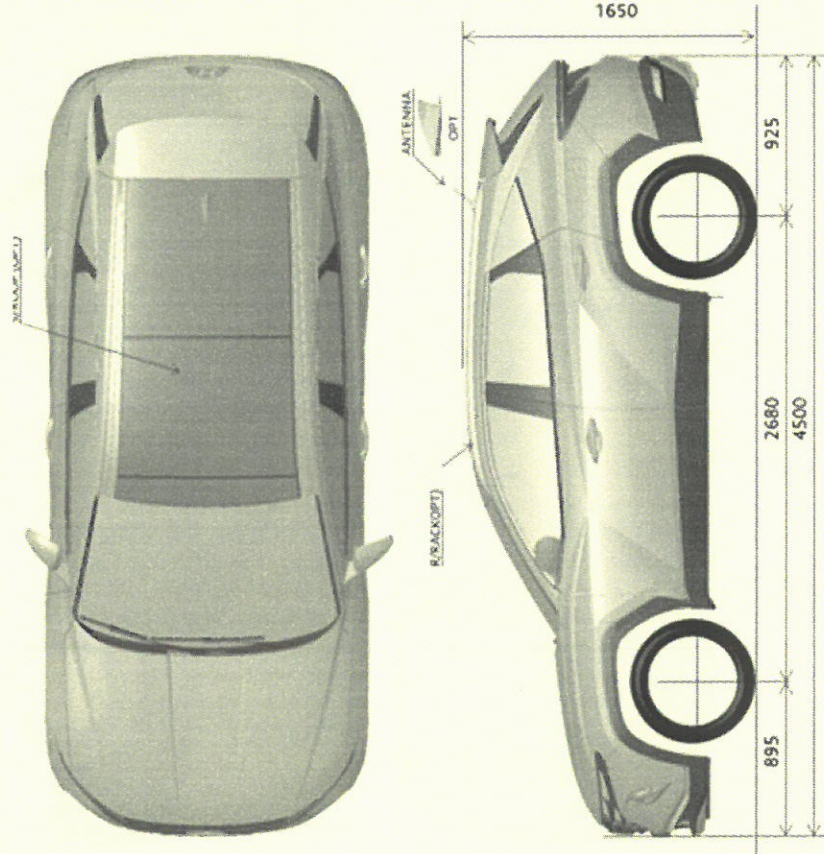
(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 32

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 4

HYUNDAI, коммерческое наименование TUCSON, тип NX4, модификация NX4e



Серия KZ № 0016730

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002497

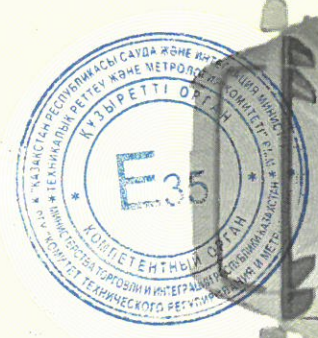
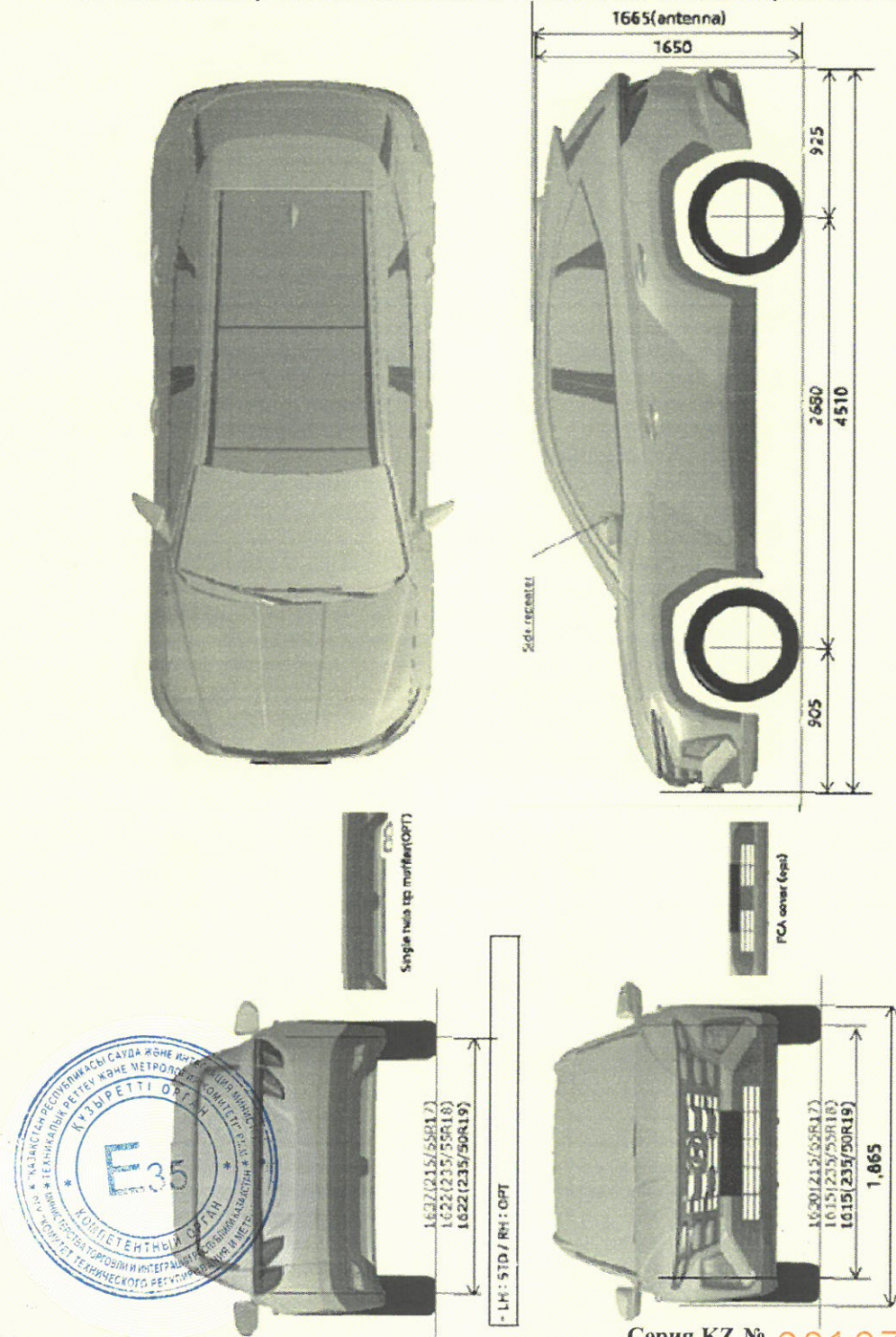
(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 33

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-KZ.0774.00014.P1

Приложение № 4

HYUNDAI, коммерческое наименование TUCSON, тип NX4, модификация NX4e FL



Серия KZ № 0016731

(учетный номер бланка)