

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА



Серия KZ № 0002298
(учетный номер бланка)

№ TC KZ E-DE.0317.00281

Срок действия с 27 ноября 2023 г. по 26 ноября 2026 г.

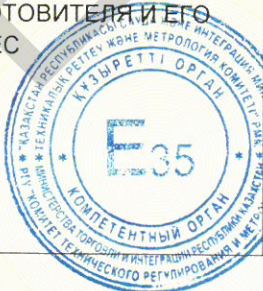
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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:
8 (7172) 69-53-55 (вн. 1103), факс: 8 (7172) 34-41-70; фактический адрес: Республика Казахстан,
020000, Акмолинская область, г. Кокшетау, ул. И. Есенберлина, 38; телефон:
8 (716 2) 25-42-01, факс: 8 (716 2) 25-76-07; электронная почта: aqmola@naceks.kz;
аттестат аккредитации № KZ.O.01.0317 до 01.07.2024 г.

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

| | |
|--|---|
| МАРКА | BMW |
| КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ | X3 xDrive20i, X3 xDrive30i, X3 M40i, X3 xDrive20d, X3 xDrive30d, X3 M40d, X4 xDrive20i, X4 xDrive30i, X4 M40i, X4 xDrive20d, X4 xDrive30d, X4 M40d |
| ТИП | G3X-G4X |
| МОДИФИКАЦИИ | 21DP, 25DP, 51DP, 55DP, 81DP, 85DP, 31BZ, 35BZ, 71BZ, 11DN, 11DT, 31DT, 41DT, 21CA, 51CA, 71CA |
| КАТЕГОРИЯ | M1G |
| ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС | 5, 6 |
| ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС | Товарищество с ограниченной ответственностью «Торговый дом «АВТОЦЕНТР-БАВАРИЯ»; БИН 090740007820; юридический и фактический адрес: 050000, Республика Казахстан, Бостандыкский район, г. Алматы, пр. Аль-Фараби, д.107; тел.: +7 (727) 390-00-22, факс: +7(727)273-75-50, адрес электронный почты: info@bavaria.kz; |
| ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС | Bayerische Motoren Werke AG; DE-80788, Munich, Федеративная Республика Германия; |
| ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС | в Республике Казахстан, Российской Федерации и Киргизской Республике: Товарищество с ограниченной ответственностью «Торговый дом «АВТОЦЕНТР-БАВАРИЯ»; юридический и фактический адрес: 050000, Республика Казахстан, Бостандыкский район, г. Алматы, пр. Аль-Фараби, д.107; в Республике Беларусь: Общество с ограниченной ответственностью «АВТОИМАКС», юридический и фактический адрес: 223043, Республика Беларусь, Минская область, Минский район, с/с Папернянский, д. Цна, ул. Юбилейная, 4, каб. 54; |



(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002298

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 3

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-DE.0317.00281

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

| Модификации | Коммерческое наименование | Экологический класс |
|-------------|---------------------------|---------------------|
| 21DP, 25DP | X3 xDrive20i | 6 |
| 51DP, 55DP | X3 xDrive30i | 6 |
| 81DP, 85DP | X3 M40i | 6 |
| 31BZ, 35BZ | X3 xDrive20d | 5 |
| 71BZ | X3 xDrive30d | 5 |
| 11DN | X3 M40d | 5 |
| 11DT | X4 xDrive20i | 6 |
| 31DT | X4 xDrive30i | 6 |
| 41DT | X4 M40i | 6 |
| 21CA | X4 xDrive20d | 5 |
| 51CA | X4 xDrive30d | 5 |
| 71CA | X4 M40d | 5 |

Руководитель органа по сертификации



З.П. Алексеева

инициалы, фамилия

Дата оформления «15» августа 2023 г.

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № TC KZ E-DE.0317.00281 от «27» ноября 2023 г.

Руководитель (заместитель руководителя)
КТРМ МТИ РК

наименование уполномоченного органа
государственного управления


подпись

Б.Т. Касымов

инициалы, фамилия



Серия KZ № **0015695**

(учетный номер бланка)

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| | | | | | | |
|---|--|--|------------------|------------------------------------|---|--|
| Колесная формула / ведущие колеса | 4x4/все | | | | | |
| Схема компоновки транспортного средства | полноприводная | | | | | |
| Расположение двигателя | переднее, продольное | | | | | |
| для модификаций: | 11DN, 21DP, 25DP, 31BZ, 35BZ, 51DP, 55DP, 71BZ, 81DP, 85DP | | | 11DT, 21CA, 31DT, 41DT, 51CA, 71CA | | |
| Тип кузова/количество дверей | универсал / 5 | | | хэтчбек / 5 | | |
| Количество мест для сидения | 5 (первый ряд – 2, второй ряд - 3) | | | | | |
| для модификаций: | 21DP, 25DP, 51DP, 55DP, 31BZ, 35BZ, 71BZ | | 11DN, 81DP, 85DP | | 11DT, 21CA, 31DT, 51CA, 41DT, 71CA | |
| Габаритные размеры, мм | | | | | | |
| - длина | 4708 | | 4713 | | 4751 4752 | |
| - ширина | 1891 | | 1897 | | 1918 1938 | |
| - высота | 1676 | | 1676 | | 1621 1621 | |
| База, мм | 2864 | | | | | |
| для модификаций: | 11DN, 21DP, 25DP, 31BZ, 35BZ, 51DP, 55DP, 71BZ, 81DP, 85DP | | | 11DT, 21CA, 31DT, 41DT, 51CA, 71CA | | |
| Колея передних/задних колес, мм | 1600 ... 1620/1594 ... 1636 | | | 1600 ... 1620/1624 ... 1666 | | |
| для модификаций: | 21DP, 25DP | | 51DP, 55DP | | 81DP, 31BZ, 35BZ, 71BZ, 11DN | |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 1875 | | 1885 | | 1985 1835 1945 2015 | |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг * | 2410 / 2510 | | 2450 / 2550 | | 2485 / 2585 2420 / 2520 2500 / 2600 2550 / 2650 | |
| Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг | | | | | | |
| - на переднюю ось | 1140 | | 1160 | | 1200 1135 1190 1220 | |
| - на заднюю ось * | 1390 / 1535 | | 1400 / 1535 | | 1390 / 1535 1395 / 1540 1415 / 1560 1450 / 1570 | |
| Максимальная масса прицепа, кг | | | | | | |
| - прицеп без тормозной системы | 750 | | | | | |
| - прицеп с тормозной системой | 2000...2400 | | | | | |



Серия KZ № 0002721
(учетный номер бланка)

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-DE.0317.00281

Приложение № 1

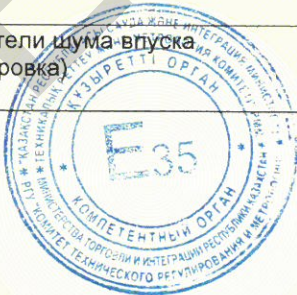
| для модификаций: | 11DT | 31DT | 41DT | 21CA | 51CA | 71CA |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 1875 | 1890 | 1995 | 1845 | 1945 | 2020 |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг * | 2420 / 2520 | 2450 / 2550 | 2500 / 2600 | 2440 / 2540 | 2500 / 2600 | 2525 / 2625 |

* - без прицепа / с прицепом

| для модификаций: | 11DT | 31DT | 41DT | 21CA | 51CA | 71CA |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг | | | | | | |
| - на переднюю ось | 1160 | 1160 | 1220 | 1200 | 1215 | 1220 |
| - на заднюю ось * | 1400 / 1550 | 1400 / 1550 | 1425 / 1530 | 1400 / 1540 | 1435 / 1560 | 1430 / 1600 |
| Максимальная масса прицепа, кг | | | | | | |
| - прицеп без тормозной системы | | | | | 750 | |
| - прицеп с тормозной системы | | | | | 2000 | 2400 |

* - без прицепа / с прицепом

| для модификаций: | 11DT, 21DP, 25DP | 31DT, 51DP, 55DP | 41DT, 81DP, 85DP |
|---|---|--------------------|------------------------------------|
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | Bayer. Mot. Werke AG | | |
| | B48B20A | B48B20B | B58B30B |
| | четырёхтактный, с искровым зажиганием | | |
| - количество и расположение цилиндров | 4, рядное | 4, рядное | 6, рядное |
| - рабочий объем цилиндров, см ³ | 1998 | 1998 | 2998 |
| - степень сжатия | 11,00 | 10,20 | 10,20 |
| - максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ООН №85-00 | 135 (5000) | 183 (5200) | 285 (5800) |
| - максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹) | 300 (1350 - 4000) | 350 (1450 - 4800) | 500 (1800 - 5000) |
| Топливо | бензин с октановым числом не менее 91 | | |
| Система питания (тип) | непосредственный впрыск | | |
| Блок управления (маркировка) | BOSCH, FF FE0 422 | BOSCH, FF FE0 369 | BOSCH, FF FE0 347 |
| Форсунки (тип, маркировка) | BOSCH, 8 656 548 | | |
| ТНВД (тип, маркировка) | Bosch, 8 631 642 | | |
| Нагнетатель воздуха (тип, маркировка) | HONEYWELL / GARRETT, 7 953 252 | GARRETT, 7 953 253 | BORGWARNER TURBOSYSTEMS, 8 679 022 |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка) | с бумажным элементом, ROECHLING AUTOMOTIVE | | |
| | 8 577 171 8 691 835 | 8 577 171 | 8 581 691 |
| Глушители шума впуска (маркировка) | функцию глушителя шума выполняет корпус воздушного фильтра, ROECHLING AUTOMOTIVE | | |
| | 8 620 473 | 8 620 473 | 8 744 709 |



Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-DE.0317.00281

Приложение № 1

| для модификаций: | 11DT, 21DP, 25DP | 31DT, 51DP, 55DP | 41DT, 81DP, 85DP |
|---|--|--|--|
| Система зажигания (тип) | электронная | | |
| Катушка (модуль) зажигания (маркировка) | ELDOR, 77850002, 77850003 | | |
| Свечи (маркировка) | CHAMPION, R6 / NGK, R5 | | |
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | три глушителя, один нейтрализатор отработавших газов | три глушителя, один нейтрализатор отработавших газов | два глушителя, один нейтрализатор отработавших газов |
| для модификаций: | 11DT, 21DP, 31DT, 51DP | 25DP, 51DP, 55DP | 41DT, 81DP, 85DP |
| Нейтрализаторы (маркировка) | | | |
| - 1 степень | FAURECIA, 8 689 404 | EBERSPÄCHER, 8 638 227 | BOYSEN, 8 631 626 |
| для модификаций: | 11DT, 21DP, 25DP | 31DT, 51DP, 55DP | 41DT, 81DP, 85DP |
| Глушители (маркировка) | | | |
| - 1 степень | EBERSPÄCHER, 8 679 028 | EBERSPÄCHER, 8 672 209 | EBERSPÄCHER, 8 679 029 |
| - 2 степень | EBERSPÄCHER, 8 672 211 | EBERSPÄCHER, 8 672 211 | EBERSPÄCHER, 5 A23 C82 |
| - 3 степень | EBERSPÄCHER, 8 672 212 | EBERSPÄCHER, 8 672 213 | - |
| для модификаций: | 21CA, 31BZ, 35BZ | 51CA, 71BZ | 11DN, 71CA |
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | Bayer. Mot. Werke AG | | |
| | B47D20A | B57D30A | B57D30B B |
| | четырёхтактный дизель | | |
| - количество и расположение цилиндров | 4, рядное | 6, рядное | 6, рядное |
| - рабочий объем цилиндров, см ³ | 1995 | 2993 | 2993 |
| - степень сжатия | 16,50 | 16,50 | 16,50 |
| - максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ООН №85-00 | 140 (4000) | 183 (4000) | 240 (4400) |
| - максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹) | 400 (1750 - 2500) | 620 (2000 - 2500) | 680 (1750 - 2750) |
| Топливо | дизельное | | |
| Система питания (тип) | непосредственный впрыск | | |
| Блок управления (маркировка) | BOSCH, FF FE0 214 | BOSCH, FF FE0 25B | Bosch, FF FE0 1F2 |
| Форсунки (тип, маркировка) | BOSCH, 8 514 148 | BOSCH, 8 571 565 | BOSCH, 8 514 151 |
| ТНВД (тип, маркировка) | BOSCH, 8 511 626 | BOSCH, 8 571 555 | BOSCH, 8 571 555 |
| Нагнетатель воздуха (тип, маркировка) | HONEYWELL / GARRETT, 8 579 212 | HONEYWELL / GARRETT, 8 584 218 | BORGWARNER TURBOSYSTEMS, 8 570 240 8 570 242 |

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-DE.0317.00281

Приложение № 1

| для модификаций: | 21CA, 31BZ, 35BZ | 51CA, 71BZ | 11DN, 71CA |
|--|--|---|---|
| Воздушный фильтр (тип, маркировка) | с бумажным элементом, ROECHLING AUTOMOTIVE | | |
| | 8 577 171 8 691 835 | 8 577 170 8 691 835 | 8 577 170 8 691 835 |
| Глушители шума впуска (маркировка) | функцию глушителя шума выполняет корпус воздушного фильтра, ROECHLING AUTOMOTIVE | | |
| | 8 577 140, 8 620 473 | 8 577 140 | 7 643 301, 8 575 714 |
| Система зажигания (тип) | электронная | | |
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | два глушителя, один нейтрализатор отработавших газов с фильтром твердых частиц | один глушитель, один нейтрализатор отработавших газов с фильтром твердых частиц | один глушитель, один нейтрализатор отработавших газов с фильтром твердых частиц |
| Нейтрализаторы (маркировка) | | | |
| - 1 ступень | FAURECIA, 8 590 078 | FAURECIA, 8 581 865 | EBERSPÄCHER, 8 595 391 |
| для модификаций: | 21CA, 31BZ, 35BZ | 51CA, 71BZ | 11DN, 71CA |
| Глушители (маркировка) | | | |
| - 1 ступень | EBERSPÄCHER, 8 672 209 | EBERSPÄCHER, 8 593 466 | EBERSPÄCHER, 8 593 466 |
| - 2 ступень | EBERSPÄCHER, 8 592 301 | - | - |
| Фильтр твердых частиц (маркировка) | FAURECIA, 8 587 764 | FAURECIA, 8 581 869 | FAURECIA, 8 581 869 |
| для модификаций: | 21CA, 31BZ, 35BZ | 11DN, 51CA, 71BZ, 71CA | 11DT, 21DP, 25DP, 31DT, 41DT, 51DP, 55DP, 81DP, 85DP |
| Трансмиссия | гидромеханическая | | |
| Коробка передач (марка, тип) | ZF GA8HP50Z, автоматическая | ZF GA8HP75Z, автоматическая | ZF GA8X51CZ, автоматическая |
| - число передач и передаточные числа | вперед – 8, назад – 1 | | |
| I- | 5,000 | 5,000 | 5,250 |
| II- | 3,200 | 3,200 | 3,360 |
| III- | 2,143 | 2,143 | 2,172 |
| IV- | 1,720 | 1,720 | 1,720 |
| V- | 1,314 | 1,313 | 1,316 |
| VI- | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| VII- | 0,822 | 0,823 | 0,822 |
| VIII- | 0,640 | 0,640 | 0,640 |
| 3.X.- | 3,456 | 3,478 | 3,712 |
| Главная передача (тип) | гипоидная | | |
| - передаточное число | 3,231 | 2,813 | 3,385 |



Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-DE.0317.00281

Приложение № 1

| | | | |
|--------------------------------------|---|---------------------------|--|
| для модификаций: | 21CA, 31BZ, 35BZ | 11DN, 51CA, 71BZ, 71CA | 11DT, 21DP, 25DP, 31DT, 41DT, 51DP, 55DP, 81DP, 85DP |
| Подвеска | | | |
| Передняя (описание) | независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости | | |
| Задняя (описание) | независимая, пружинная, рычажная, газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости | | |
| Рулевое управление (описание) | с электромеханическим усилителем | | |
| - рулевой механизм (тип) | «шестерня – рейка» | | |
| Тормозные системы | | | |
| Рабочая (описание) | гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с усилителем, с системой динамического контроля устойчивости (EBC 460), тормозные механизмы всех колес – дисковые | | |
| Запасная (описание) | каждый контур рабочей тормозной системы | | |
| Стояночная (описание) | электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес | | |

| Шины | обозначение размера | индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки | обозначение категории скорости |
|--------------------------------------|---------------------|--|--------------------------------|
| 1-ая ось, 2-ая ось | 225/60 R18 | 104 | H M+S |
| 1-ая ось, 2-ая ось | 225/60 R18 | 104 | W |
| 1-ая ось | 245/40 R21 | 100 | Y |
| 2-ая ось | 275/35 R21 | 103 | Y |
| 1-ая ось | 245/45 R20 | 103 | V M+S |
| 2-ая ось | 275/40 R20 | 106 | V M+S |
| 1-ая ось | 245/45 R20 | 103 | W |
| 2-ая ось | 275/40 R20 | 106 | W |
| 1-ая ось | 245/45 R20 | 103 | Y |
| 2-ая ось | 275/40 R20 | 106 | Y |
| 1-ая ось, 2-ая ось | 245/50 R19 | 105 | V M+S |
| 1-ая ось, 2-ая ось | 245/50 R19 | 105 | W |
| Шины временного использования | T135/80 R18 | 104 | M |



Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-DE.0317.00281

Приложение № 1

| | |
|--|---|
| Оборудование транспортного средства | система вызова экстренных оперативных служб, подушки безопасности, система звукового предупреждения об использовании ремней безопасности, система динамического контроля курсовой устойчивости DSC, включая антиблокировочную систему (ABS), автоматическую систему контроля устойчивости (ASC), систему динамического контроля за торможением (DBC), систему динамического контроля тяги (DTC), систему контроля устойчивости на поворотах (CBC), система помощи при трогании с места, система динамической регулировки жесткости подвески (DDC), безопасные шины Runflat, система мониторинга давления воздуха в шинах, динамический круиз-контроль, включая функцию Stop&Go, ограничитель максимальной скорости с управлением на рулевом колесе и индикацией на приборной панели, панорамная стеклянная крыша с электроприводом, совмещенная система вентиляции, отопления и кондиционирования (система управления климатом), независимый отопитель с пультом дистанционного управления, крепления ISOFIX для детских сидений на крайних местах заднего ряда сидений, навигационная система, система голосового управления функциями автомобиля, система управления функциями автомобиля жестами, система проецирования информации на ветровое стекло (Head up display (HUD)), устройство для подключения мобильного телефона Bluetooth, автомобильный телефон, аудиосистема, видеосистема, бортовой компьютер с монитором, сенсорный экран монитора, бортовой монитор с TV-функцией, проигрыватель CD/DVD дисков, система Hi-Fi, USB-/Audio-Interface, разъем для подключения внешних устройств AUX-In, комфортная телефония с беспроводной зарядкой, беспроводная точка доступа, DAB-тюнер, подготовка Apple CarPlay, охранная сигнализация с дистанционным управлением, сигнализация аварийного сближения при парковке (PDC), система помощи при парковке (Park Assistant), дистанционная парковка (Remote Control Parking), камеры обзора пространства вокруг автомобиля, система ночного видения, автоматическое управление багажной дверью (открытие/закрытие) с ключа, универсальный пульт дистанционного управления, встроенный во внутреннее зеркало заднего вида, система комфортного доступа, ключ с дисплеем, система памяти Personal Profile, тягово-сцепное устройство, вспомогательные системы смены полосы движения и предотвращения столкновения, системы помощи водителю "BMW Touch Command" (планшетный компьютер) рейлинги на крыше. |
|--|---|

Руководитель органа по сертификации



З.П. Алексева
инициалы, фамилия

Серия KZ № **0015700**
(учетный номер бланка)

Приложение № 2
к одобрению типа транспортного средства № TC KZ E-DE.0317.00281

**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 «Торговый дом «АВТОЦЕНТР-БАВАРИЯ», Республика Казахстан | EAЭС KZ 1100317.13.12.03114 от 16.08.2023 г. по 15.08.2027 г. |
| Кондиционеры и холодильное оборудование, пункт 12 TP TC 018/2011 | -- | -- |
| Возможность оснащения аппаратурой спутниковой навигации, пункт 13 TP TC 018/2011 | -- | -- |
| Оснащение системой вызова экстренных оперативных служб, пункт 13 ¹ TP TC 018/2011 | -- | -- |
| Интерфейс, пункт 15 TP TC 018/2011 | -- | -- |
| Световозвращатели, Правила ООН № 3-02 | Сообщение, Krafftahrt-Bundesamt, Федеративная Республика Германия | E1*48R07/00*0938*06 от 10.08.2021 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 | -- | E1*10R05/01*8244*03 от 03.01.2020 г. |

Серия KZ № 0002261
(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002298

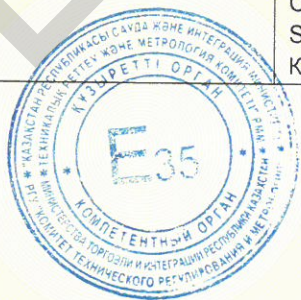
(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 11

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-DE.0317.00281

Приложение № 2

| 1 | 2 | 3 |
|--|--|---|
| Замки и петли дверей, Правила ООН № 11-04 | Сообщение, Kraftfahrt-Bundesamt, Федеративная Республика Германия | E1*11R04/02*0452*02 от 27.05.2020 г., E1*11R04/01*0467*00 от 21.12.2017 г. |
| Травмобезопасность рулевого управления, Правила ООН № 12-04 | -" | E1*12R04/05*0394*07 от 03.05.2021 г. |
| Эффективность тормозных систем, Правила ООН № 13H-00 | -" | E1*13R-H00/16*0692*06 от 25.01.2022 г., E1*13R-H00/16*0693*06 от 24.01.2022 г. |
| Места крепления ремней безопасности, Правила ООН № 14-07 | -" | E1*14R07/08*0823*05 от 03.05.2021 г., E1*14R07/08*0840*04 от 03.05.2021 г. |
| Оснащение транспортных средств удерживающими системами, Правила ООН № 16-08 | -" | E1*16R08/01*1866*05 от 03.05.2021 г., E1*16R08/01*1913*04 от 03.05.2021 г. |
| Прочность сидений и их креплений, Правила ООН № 17-09 | -" | E1*17R09/01*0977*02 от 03.05.2021 г., E1*17R09/01*0991*02 от 03.05.2021 г. |
| Травмобезопасность внутреннего оборудования, Правила ООН № 21-01 | -" | E1*21R01/04*0373*03 от 10.05.2021 г. |
| Фонари заднего хода, Правила ООН № 23-00 | -" | E1*48R07/00*0938*06 от 10.08.2021 г. |
| Выбросы, Правила ООН № 24-03 | Сообщение, National Standards Authority of Ireland, Ирландия | E24*24R03/05*0068*15 от 25.03.2021 г. (B47D20A), E24*24R03/05*0084*08 от 30.03.2021 г. (B57D30B) |
| | Сообщение, Swedish Transport Agency, Королевство Швеция | E5*24R03/05*0035*03 от 01.03.2022 г. (B57D30A) |



Серия KZ № 0015701

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002298

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 12

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-DE.0317.00281

Приложение № 2

| 1 | 2 | 3 |
|--|--|---|
| Подголовники сидений, Правила ООН № 25-04 | Сообщение, Krafftahrt-Bundesamt, Федеративная Республика Германия | E1*17R09/01*0977*02 от 03.05.2021 г., E1*17R09/01*0991*02 от 03.05.2021 г. |
| Травмобезопасность наружных выступов, Правила ООН № 26-04 | -"- | E1*26R04/00*0585*06 от 22.10.2021 г. |
| Оснащение звуковыми сигнальными приборами, Правила ООН № 28-00 | -"- | E1*28R00/06*0757*04 от 03.05.2021 г. |
| Оснащение шинами, Правила ООН № 30-02* | Сообщение, Ministere des transports, Французская Республика | E2 0214414 от 07.01.2015 г., E2 0214415 от 07.01.2015 г., E2 0214420 от 17.06.2015 г., E2 0215400 от 17.09.2015 г., E2 0215448 от 22.03.2016 г., E2*30R02/19*17424*00 от 30.08.2018 г. |
| | Сообщение, Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, Итальянская Республика | E3 022736 Ext.03 от 26.01.2017 г., E3 022729 Ext.02 от 19.07.2018 г. |
| | Сообщение, RDW, Нидерланды | E4-30R-0289837 от 30.03.2016 г., E4-30R-0241264 от 29.05.2008 г., E4-30R-0265050 Ext.01 от 17.09.2015 г., E4-30R-0270180 от 11.04.2016 г., E4-30R-0282175 от 17.08.2015 г., E4-30R-0285112 от 13.10.2015 г., E4-30R-0286649 от 14.10.2015 г., E4-30R-0286799 от 15.04.2016 г., E4-30R-0286983 от 20.04.2016 г., E4-30R-0286986 от 20.04.2016 г., E4-30R-0289126 Ext.01 от 14.12.2015 г., E4-30R-0289128 от 06.11.2015 г., E4-30R-0289401 от 28.12.2015 г., E4-30R-0290207 от 16.02.2016 г., E4-30R-0290221 от 19.02.2016 г., E4-30R-0292018 от 29.03.2016 г., E4-30R-0292027 от 04.04.2016 г., E4-30R-0292865 от 18.08.2016 г., E4-30R-0292866 от 18.08.2016 г., E4-30R-0293992 от 31.05.2016 г. |



Серия KZ № 0015702

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002298

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 13

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-DE.0317.00281

Приложение № 2

| 1 | 2 | 3 |
|--|---|--|
| Оснащение шинами, Правила ООН № 30-02* (продолжение) | Сообщение, RDW, Нидерланды | E4-30R-0295671 Ext.01 от 06.03.2017 г., E4-30R-0295974 от 28.07.2016 г., E4-30R-0296944 Ext.01 от 15.10.2018 г., E4-30R-0296945 Ext.01 от 15.10.2018 г., E4-30R-0296947 от 27.09.2016 г., E4-30R-0296948 от 27.09.2016 г., E4-30R-0297195 от 29.12.2016 г., E4-30R-02101993 от 18.05.2017 г., E4-30R-0282561 от 11.06.2015 г., E4-30R-0282550 от 27.05.2015 г., E4-30R-02102015 от 13.06.2017 г., E4*30R02/18*106026*00 от 27.12.2017 г., E4*30R02/18*89127*03 от 28.11.2017 г., E4*30R02/19*109150*00 от 22.05.2018 г., E4*30R02/19*110467*00 от 22.05.2018 г., E4*30R02/19*110481*00 от 05.06.2018 г., E4-30R-0243303 от 08.09.2008 г., E4-30R-0272602 от 24.06.2014 г., E4-30R-0285113 от 20.07.2015 г., E4-30R-0296946 от 27.09.2016 г., E4*30R02/19*111081*00 от 20.07.2018 г., E4*30R02/19*111525*00 от 05.09.2018 г., E4-30R-0296949 от 27.09.2016 г., E4*30R02/09*110466*00 от 22.05.2018 г., E4*30R02/19*109988*00 от 16.05.2018 г., E4-30R-0282894 Ext.02 от 13.06.2017 г. |
| | Сообщение, Ministère du Développement durable et des Infrastructures, Великое Герцогство Люксембург | E13*30R00*30R02*13274*00 от 08.04.2015 г., E13*30R00*30R02*13275*00 от 08.04.2015 г., E13*30R00*30R02*13297*00 от 29.11.2016 г. |



Серия KZ № 0015703
(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002298

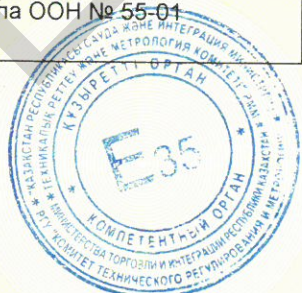
(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 14

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-DE.0317.00281

Приложение № 2

| 1 | 2 | 3 |
|--|--|--|
| Пожарная безопасность, Правила ООН № 34-03 | Сообщение, Krafftahrt-Bundesamt, Федеративная Республика Германия | E1*34R03/02*0276*05 от 09.11.2021 г. |
| Расположение педалей управления, Правила ООН № 35-00 | -" | E1*35R00/01*0177*03 от 09.06.2020 г. |
| Задние противотуманные огни, Правила ООН № 38-00 | -" | E1*48R07/00*0938*06 от 10.08.2021 г. |
| Механизмы измерения скорости, Правила ООН № 39-01 | -" | E1*39R01/01*1287*05 от 19.04.2021 г. |
| Оснащение безопасными стеклами, Правила ООН № 43-01 | -" | E1*43R01/09*2536*05 от 07.06.2023 г., E1*43R01/09*2583*04 от 19.05.2023 г. |
| Оснащение устройствами непрямого обзора, Правила ООН № 46-04 | -" | E1*46R04/03*1509*01 от 21.12.2017 г. |
| Оснащение устройствами освещения и световой сигнализации, Правила ООН № 48-07 | -" | E1*48R07/00*0938*06 от 10.08.2021 г. |
| Внешний шум, Правила ООН № 51-03 | -" | E1*51R03/06*12887*06 от 28.05.2021 г. (B48B20A, B48B20B), E1*51R03/04*13336*02 от 26.05.2021 г. (B58B30B), E1*51R03/05*12895*03 от 04.05.2021 г. (B47D20A), E1*51R03/05*12897*03 от 04.05.2021 г. (B57D30A), E1*51R03/05*13108*01 от 04.05.2021 г. (B57D30B) |
| Оснащение сцепными устройствами, Правила ООН № 55-01 | -" | E1*55R01/07*2836*03 от 27.05.2020 г., E1*55R01/06*2878*00 от 10.01.2018 г. |



Серия KZ № 0015704

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002298

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 15

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-DE.0317.00281

Приложение № 2

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| Оснащение шинами временного использования, Правила ООН № 64-03 | Сообщение, Kraftfahrt-Bundesamt, Федеративная Республика Германия | E1*64R03/01*0172*07 от 27.12.2021 г. |
| Системы мониторинга давления воздуха в шинах, Правила ООН № 64-02 | -" | -" |
| Рулевое управление, Правила ООН № 79-04 | -" | E1*79R04/03*1460*04 от 07.06.2023 г. |
| Выбросы, Правила ООН № 83-06 (экологический класс 5) | Сообщение, National Standards Authority of Ireland, Ирландия | E24*83R06/14/J*0591*04 от 17.06.2021 г. (B57D30A), E24*83R06/14/J*0640*02 от 02.06.2021 г. (B57D30B) |
| | Сообщение, Ministry of Transport of the Czech Republic, Чешская Республика | E8*83R06/14/J*10159*01 corr.1 от 29.06.2021 г. (B47D20A) |
| Выбросы, Правила ООН № 83-07 (экологический класс 6) | -" | E8*83R07/11/W*10978*03 от 12.05.2021 г. (B48B20A), E8*83R07/11/W*10831*02 от 01.06.2021 г. (B48B20B), E8*83R07/07/W*10827*00 от 27.05.2019 г. (B58B30B) |
| Максимальная мощность, Правила ООН № 85-00 | Сообщение, National Standards Authority of Ireland, Ирландия | E24*85R00/10*0111*08 от 05.04.2022 г. (B48B20A), E24*85R00/10*0100*14 от 24.06.2022 г. (B48B20B), E24*85R07/11/W*0716*00 от 22.06.2021 г. (B58B30B), E24*85R00/10*0047*11 от 12.05.2021 г. (B47D20A), E24*85R00/10*0071*08 от 29.03.2021 г. (B57D30B) |
| | Сообщение, Swedish Transport Agency, Королевство Швеция | E5*85R00/10*0122*07 от 10.03.2022 г. (B58B30B), E5*85R00/10*0123*03 от 01.03.2022 г. (B57D30A) |



Серия KZ № 0015705
(учетный номер бланка)

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-DE.0317.00281

Приложение № 2

| 1 | 2 | 3 |
|--|---|--|
| Дневные ходовые огни, Правила ООН № 87-00 | Сообщение, Kraftfahrt-Bundesamt, Федеративная Республика Германия | E1*48R07/00*0938*06 от 10.08.2021 г. |
| Оснащение устройствами ограничения максимальной скорости, Правила ООН № 89-00 | -" | E1*89R00/03*0311*03 от 21.04.2021 г. |
| Защита водителя и пассажиров при фронтальном столкновении, Правила ООН № 94-04 | -" | E1*94R04/00*0239*12 от 02.06.2022 г. |
| Защита водителя и пассажиров при боковом столкновении, Правила ООН № 95-05 | -" | E1*95R05/00*0249*11 от 16.05.2022 г., E1*95R05/00*0260*07 от 16.05.2022 г. |
| Расход топлива и выбросы углекислого газа, Правила ООН № 101-01 | Сообщение, National Standards Authority of Ireland, Ирландия | E24*101R01/09*0271*04 от 17.06.2021 г. (B57D30A), E24*101R01/09*0320*02 от 02.06.2021 г. (B57D30B), E24*101R01/09*0398*00 от 22.06.2021 г. (B58B30B) |
| | Сообщение, Ministry of Transport of the Czech Republic, Чешская Республика | E8*101R01/09*10979*03 от 12.05.2021 г. (B48B20A), E8*101R01/09*10832*02 от 01.06.2021 г. (B48B20B), E8*101R01/07*10828*00 от 27.05.2019 г. (B58B30B), E8*101R01/09*10160*01 corr.1 от 29.06.2021 г. (B47D20A) |
| Фары ближнего и дальнего света, Правила ООН № 112-01 | Сообщение, Kraftfahrt-Bundesamt, Федеративная Республика Германия | E1*48R07/00*0938*06 от 10.08.2021 г. |
| Защита транспортного средства от несанкционированного использования, Правила ООН № 116-00 | -" | E1*116R00/07*0141*03 от 10.05.2021 г. |



(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002298

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 17

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-DE.0317.00281

Приложение № 2

| 1 | 2 | 3 |
|--|---|--|
| Уровень шума от качения шин, Правила ООН № 117-02, стадия 2* | Сообщение, Ministère du Développement durable et des Infrastructures, Великое Герцогство Люксембург | E13*117R00*117R02*16468*08 от 09.05.2017 г., E13*117R00*117R02*16469*04 от 21.08.2017 г. |
| | Сообщение, Ministere des transports, Французская Республика | E2*117R02/09*13505*17 от 28.03.2018 г., E2*117R02/09*13523*03 от 13.11.2018 г., E2 0215514 S2WR2 Ext.03 от 19.05.2016 г., E2*117R02/09*15530*12 от 19.12.2018 г., E2*117R02/09*17526*00 от 12.01.2018 г. |
| | Сообщение, RDW, Нидерланды | E4*117R02/09*8729*00 от 01.08.2018 г., E4-117R-021325 S2WR2 Ext.15 от 26.01.2016 г., E4*117R02/10*3395*13 от 18.03.2020 г., E4*117R02/12*4201*23 от 30.04.2021 г., E4-117R-024581 S2WR2 Ext.04 от 12.10.2017 г., E4-117R-025888 S2WR2 Ext.02 от 09.11.2016 г., E4-117R-025948 S2WR2 Ext.03 от 25.09.2015 г., E4-117R-026039 S2WR2 Ext.04 от 19.02.2016 г., E4*117R02/09*6215*13 от 01.11.2018 г., E4-117R-026237 S2WR2 Ext.05 от 20.10.2017 г., E4*117R02/09*6645*13 от 20.11.2019 г., E4-117R-028412 S2WR2 Ext.03 от 15.05.2019 г., E4-117R-028413 S2WR2 Ext.03 от 24.04.2018 г., E4*117R02/13*6745*32 от 04.08.2022 г., E4*117R02/12*8425*52 от 20.09.2021 г., E4*117R02/14*8429*15 от 30.01.2023 г., E4*117R02/14*4746*75 от 16.03.2023 г. |



Серия KZ № 0015707

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002298

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 18

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-DE.0317.00281

Приложение № 2

| 1 | 2 | 3 |
|--|---|--|
| Сцепление шин на мокром покрытии, Правила ООН № 117-02* | Сообщение, Ministère du Développement durable et des Infrastructures, Великое Герцогство Люксембург | E13*117R00*117R02*16467*05 от 09.05.2017 г. |
| | Сообщение, Ministere des transports, Французская Республика | E2*117R02/09*13505*17 от 28.03.2018 г., E2*117R02/09*13523*03 от 13.11.2018 г., E2 0215514 S2WR2 Ext.03 от 19.05.2016 г., E2*117R02/09*15530*12 от 19.12.2018 г., E2*117R02/09*17526*00 от 12.01.2018 г. |
| | Сообщение, RDW, Нидерланды | E4*117R02/09*8729*00 от 01.08.2018 г., E4-117R-021325 S2WR2 Ext 15 от 26.01.2016 г., E4*117R02/10*3395*13 от 18.03.2020 г., E4*117R02/12*4201*23 от 30.04.2021 г., E4-117R-024581 S2WR2 Ext.04 от 12.10.2017 г., E4-117R-025888 S2WR2 Ext.02 от 09.11.2016 г., E4-117R-025948 S2WR2 Ext.03 от 25.09.2015 г., E4-117R-026039 S2WR2 Ext.04 от 19.02.2016 г., E4*117R02/09*6215*13 от 01.11.2018 г., E4-117R-026237 S2WR2 Ext.05 от 20.10.2017 г., E4*117R02/09*6645*13 от 20.11.2019 г., E4-117R-028412 S2WR2 Ext.03 от 15.05.2019 г., E4-117R-028413 S2WR2 Ext.03 от 24.04.2018 г., E4*117R02/13*6745*32 от 04.08.2022 г., E4*117R02/12*8425*52 от 20.09.2021 г., E4*117R02/14*8429*15 от 30.01.2023 г., E4*117R02/14*4746*75 от 16.03.2023 г. |



Серия KZ № 0015708

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002298

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 19

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-DE.0317.00281

Приложение № 2

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| Угловые фонари, Правила ООН № 119-01 | Сообщение, Kraftfahrt-Bundesamt, Федеративная Республика Германия | E1*48R07/00*0938*06 от 10.08.2021 г. |
| Органы управления транспортных средств - идентификация, Правила ООН № 121-01 | -" | E1*121R01/04*0494*03 от 20.04.2021 г. |
| Системы отопления, Правила ООН № 122-00 | -" | E1*122R00/06*0525*02 от 03.05.2021 г. |
| Адаптивные системы переднего освещения, Правила ООН № 123-01 | -" | E1*48R07/00*0938*06 от 10.08.2021 г. |
| Передняя обзорность, Правила ООН № 125-01 | -" | E1*125R01/01*0413*03, Korr. 01 от 26.05.2021 г., E1*125R01/01*0432*02 от 19.05.2021 г. |
| Обеспечение защиты пешеходов, Правила ООН № 127-02 | -" | E1*127R02/00*0068*10 от 14.12.2021 г. |
| Внутренний шум, пункт 2 приложения № 3 к TP TC 018/2011 | Сертификат соответствия, Орган по сертификации автомотехники - механических транспортных средств, запасных частей и принадлежностей Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автотехники", RA.RU.11MT25, Российская Федерация | EAЭС RU C-DE.MT25.B.04214/21 с 03.08.2021 г. по 02.08.2025 г. |
| Содержание вредных (загрязняющих) веществ в воздухе обитаемого помеще- ния транспортного средства, пункт 3 приложения № 3 к TP TC 018/2011 | -" | EAЭС RU C-DE.MT25.B.04215/21 с 03.08.2021 г. по 02.08.2025 г. |
| Системы очистки ветрового стекла от обледенения и запотевания, пункт 7 приложения № 3 к TP TC 018/2011 | -" | EAЭС RU C-DE.MT25.B.04065/21 с 17.06.2021 г. по 16.06.2025 г. |



Серия KZ № 0015710

(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002298

(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 20

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-DE.0317.00281

Приложение № 2

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|---|
| Стеклоочистители и стеклоомыватели, пункт 8 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011 | Сертификат соответствия, Орган по сертификации автотехники - механических транспортных средств, запасных частей и принадлежностей Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автотехники", RA.RU.11MT25, Российская Федерация | EAЭС RU C-DE.MT25.B.04066/21 с 18.06.2021 г. по 17.06.2025 г. |
| Защита от разбрызгивания из-под колес, пункт 10 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011 | -" | EAЭС RU C-DE.MT25.B.04067/21 с 18.06.2021 г. по 17.06.2025 г. |
| Весовые ограничения, действующие в отношении транспортных средств, пункт 14 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011 | -" | EAЭС RU C-DE.MT25.B.04068/21 с 18.06.2021 г. по 17.06.2025 г. |
| Оснащение системой вызова экстренных оперативных служб, пункт 17 приложения № 3 к ТР ТС 018/2011 | -" | EAЭС RU C-DE.MT25.B.04069/21 с 18.06.2021 по 17.06.2025 г. (ATM-01) |
| | Сертификат соответствия, Акмолинский филиал органа по подтверждению соответствия продукции и услуг акционерное общество «Национальный центр экспертизы и сертификации», № KZ.O.01.0317, Республика Казахстан | |
| Маркировка и возможность идентификации, приложение № 7 к ТР ТС 018/2011 | Декларация о соответствии, ТОО «Торговый дом «АВТОЦЕНТР-БАВАРИЯ», Республика Казахстан | EAЭС KZ 1100317.13.12.03114 от 16.08.2023 г. по 15.08.2027 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 или 54, а также по Правилам ООН № 117 при условии представления в орган по сертификации информации об указанной маркировке).

Руководитель органа по сертификации

З.П. Алексеева
инициалы, фамилия

Серия KZ № **0015709**
(учетный номер бланка)

Приложение № 3
к одобрению типа транспортного средства № TC KZ E-DE.0317.00281

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. **Место расположения и форма единого знака обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза:**
рядом с табличкой изготовителя или 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 г. № 711.
2. **Место расположения таблички изготовителя:**
в проеме одной из боковых дверей на передней, средней или задней стойке кузова.
3. **Место расположения идентификационного номера:**
 - 3.1. На табличке изготовителя
 - 3.2. Справа в моторном отсеке на опоре или у опоры стойки передней подвески; или под правым передним пассажирским сиденьем; или в проеме правой или левой передней двери.
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 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
| W | B | A | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? |

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
WBA - Bayerische Motoren Werke AG, Федеративная Республика Германия
- поз. 4 - 7: Обозначение типа транспортного средства и модификации
- поз. 8: Запасная свободная позиция
- поз. 9: Контрольный символ
- поз. 10: Цифра **0** или модельный год согласно Таблице 1 Приложения № 7 к ТР ТС 018/2011
- поз. 11: Код сборочного завода:
9 - BMW Manufacturing Co., LLC, Greer, Соединенные Штаты Америки
N - Rosslyn, Южно-Африканская Республика
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации



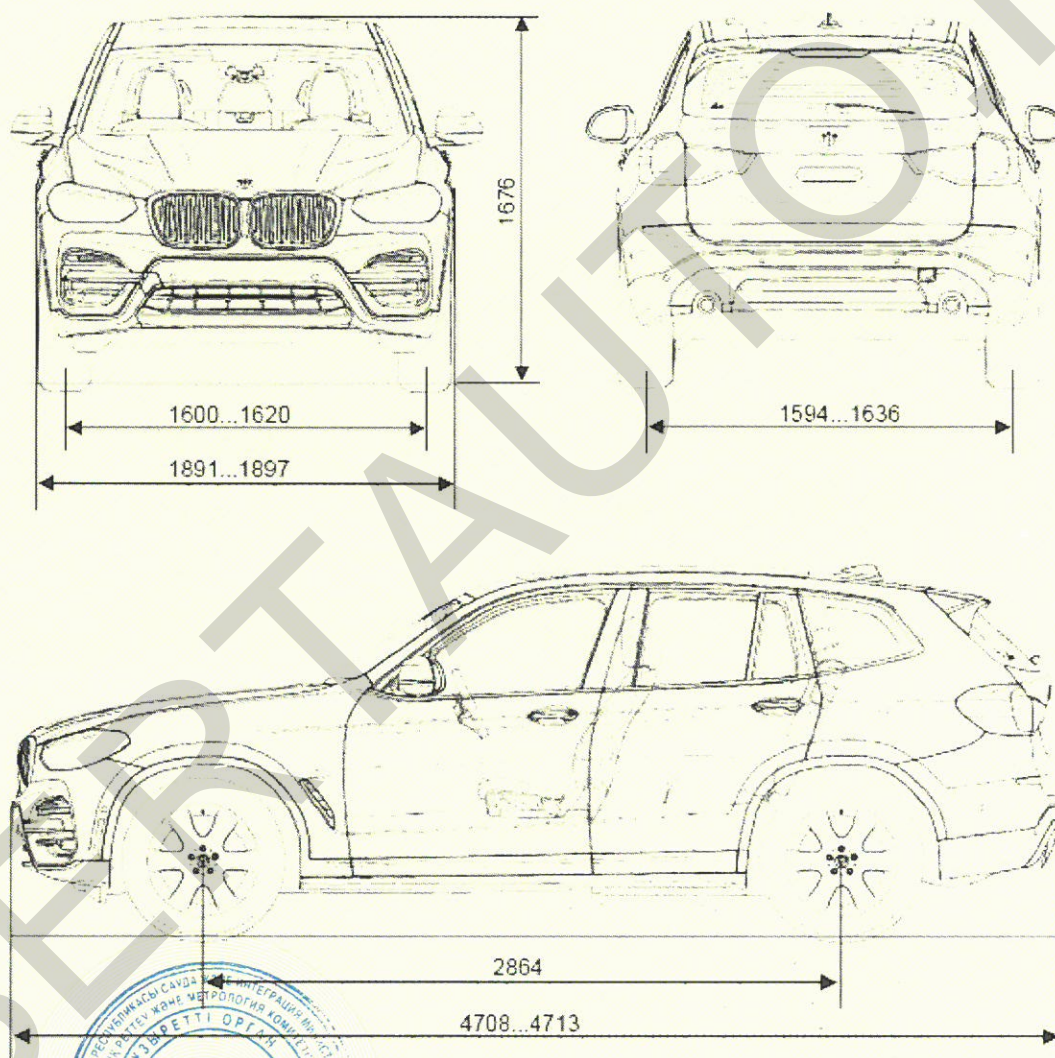
З.П. Алексева
инициала, фамилия

Серия KZ № **0002381**
(учетный номер бланка)

Приложение № 4
к одобрению типа транспортного средства № TC KZ E-DE.0317.00281

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

BMW тип G3X-G4X,
модификации 21DP, 25DP, 51DP, 55DP, 81DP, 85DP, 31BZ, 35BZ, 71BZ, 11DN
коммерческие наименования X3 xDrive20i, X3 xDrive30i, X3 M40i,
X3 xDrive20d, X3 xDrive30d, X3 M40d



Серия KZ № **0002202**
(учетный номер бланка)

(дополнительный лист)

Серия KZ № 0002298

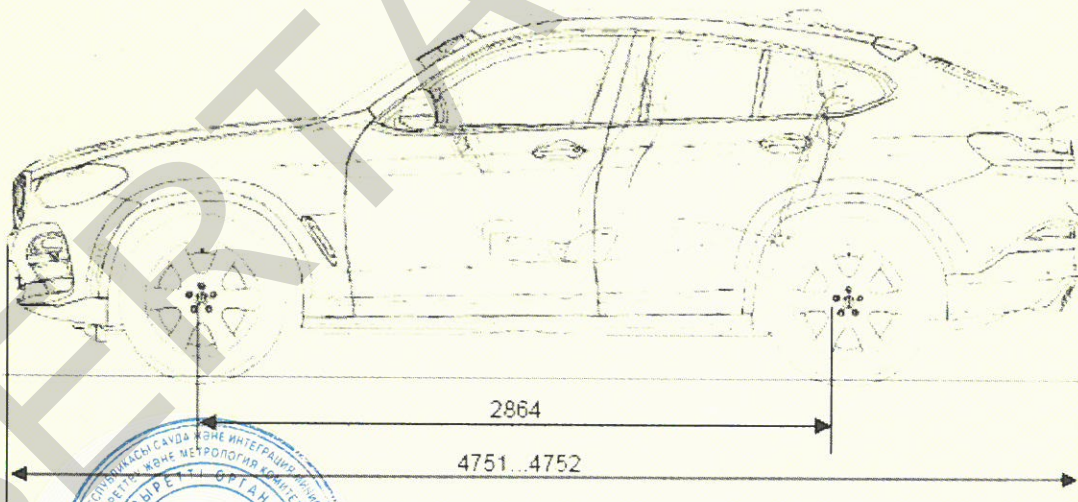
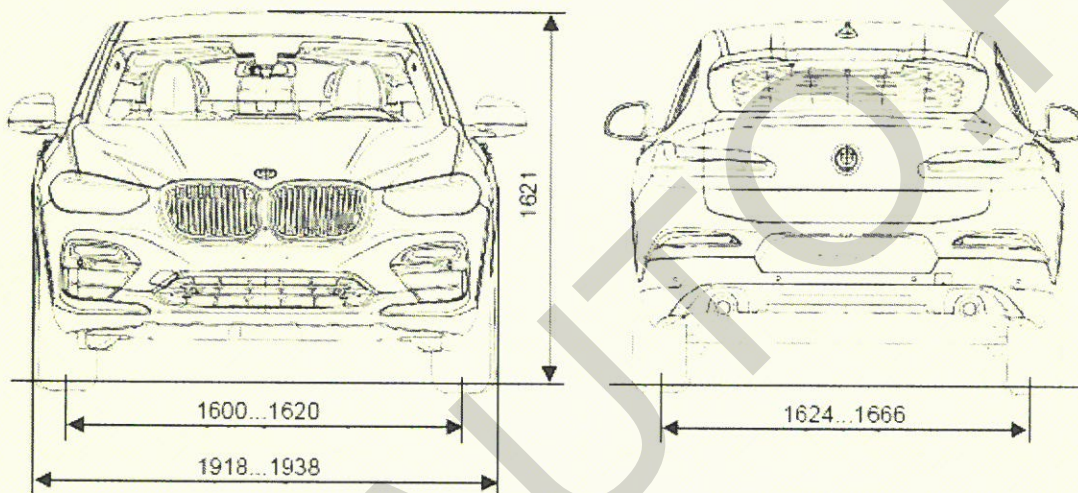
(учетный номер бланка одобрения типа)

Стр. 23

Одобрение типа транспортного средства № TC KZ E-DE.0317.00281

Приложение № 4

**BMW тип G3X-G4X,
модификации 11DT, 31DT, 41DT, 21CA, 51CA, 71CA,
коммерческие наименования X4 xDrive20i, X4 xDrive30i, X4 M40i, X4 xDrive20d,
X4 xDrive30d, X4 M40d**



Серия KZ № 0015711
(учетный номер бланка)