

ТС RU A-DE.HB86.№ СБКТС

МАРКА

BMW

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

X5 xDrive30d

ТИП

X5

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)

WBAKS410700H76

ГОД ВЫПУСКА

2016 г.

КАТЕГОРИЯ

M1G

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС

5

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО

АДРЕС

Bayerische Motoren Werke AG. DE-80788, Munchen, Германия.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС

BMW Manufacturing Co. 1400 Highway 101 South Greer SC 29651, Соединенные Штаты Америки.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса

4x4 / все

Схема компоновки транспортного средства

полноприводная

Тип кузова / количество дверей (для категории M₁)

универсал / 5

Количество мест спереди / сзади (для категории M₁)

2 / 3

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

2145

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

2785

Габаритные размеры, мм

- длина

4886

- ширина

1938

- высота

1762

База, мм

2933

Колея передних /задних колес, мм

1662 / 1706

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

N57D30A, Четырехтактный, дизель

- количество и расположение цилиндров

6, Рядное

- рабочий объем цилиндров, см³

2993

- степень сжатия

16,5:1

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

	190(4000)
Топливо	Дизельное
Система питания (тип)	впрыск топлива под давлением
Система зажигания (тип)	-
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, нейтрализатор отработавших газов
Электродвигатель электромобиля	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Устройство накопления энергии	-
Трансмиссия	гидромеханическая
Электромашина (марка, тип)	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Сцепление (марка, тип)	-
Коробка передач (марка, тип)	с автоматическим управлением
Подвеска (тип)	
- передняя	независимая, пружинная, рычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя	независимая, пружинная, рычажная, с газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
Рулевое управление (марка, тип)	"шестерня рейка", с электромеханическим усилителем
Тормозные системы (тип)	
- рабочая	гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с усилителем, с системой динамического контроля устойчивости DSC, с вакуумным усилителем тормозов, с АБС, тормозные механизмы всех колес - дисковые
- запасная	каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная	электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес
Шины (марка, тип)	275/40/R20; 315/35/R20
Дополнительное оборудование транспортного средства	
Устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер (ICCID):	897017700005