TC RU A-DE.HB86.№ СБКТС

MAPKA

BMW

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ

X5 xDrive30d

ТИП

X5

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ HOMEP (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 М1)

универсал / 5

Количество мест спереди / сзади (для категории M_1)

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)

Τ	OII.	πи	BC

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

- залняя

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