ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО MAPKA **NISSAN** КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ **ELGRAND** тип TNE52 ШАССИ ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ HOMEP (VIN) ЗАВОДСКОЙ НОМЕР: TNE52-000 ГОД ВЫПУСКА 2010 г. КАТЕГОРИЯ  $\mathbf{M}_{1}$ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС 4 ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС Nissan Motor Co., Ltd. Место нахождения и фактический адрес: 1-1, Takashima 1-chome, Nishi-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 220-8686, Japan, Япония. Тел. +81-45-523-5523. СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС Место нахождения: Nissan Motor Co., Ltd Место нахождения: 1-3, Shinhama-cho, Kanda-machi, Miyakogun, Fukuoka, Japan ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА Колесная формула / ведущие колеса lx4 / Полный привод Схема компоновки транспортного средства Полукапотная Расположение двигат Переднее, поперечное Тип кузова / количество дверей (для категории М<sub>1</sub>) Минивэн /5

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

1640

|   |                        | длина -   |
|---|------------------------|---|
|   | 4975                   |   |
|   | 1850                   | ширина -  |
|   |                        | высота -  |
|   | 1815                   |   |
|   |                        | <b>A</b>  |
| База, мм  | 3000                   |   |
|   | 3000                   |   |
|   |                        |   |
| Колея передних / задних колес, мм   | 1600/1600              |   |
|   |                        |   |
| Описание гибридного транспортного средства  |                        |   |
|   |                        |   |
|   | <b>X</b> \ '           |   |
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)<br>Nissan, QR25DE, четырехтактный бензиновый. |                        |   |
| Nissan, QRZ5DI  | е, четырехтактный с    | ензиновыи.  количество и расположение цилиндров - |
|   | рядное ,4              |   |
|   | 2488                   | рабочий объем цилиндров, см³ -                    |
|   |                        | степень сжатия -                                  |
|   | 9.6                    | (максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> -  |
|   | (5600) 125             | (Manoning monthoots, VDI (MNII)                   |
|   | <b>E</b> ONODINA ***** | Топливо   |
| Бензин с октановым числом не менее 95   |                        |   |
|   |                        |   |
| Система питания (тип)<br>Многоточечный впрыск топлива с электронной системой управления   |                        |   |
|   |                        |   |
| Система зажигания (тип)   |                        |   |
| chorona cumm umm (mm)   | Электронная            |   |

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 Nissan. Гидротрансформатор (Коробка передач (марка, тип Nissan. Вариатор, с ручным переключением селектора передач Подвеска (тип) Гидравлическая передняя -Независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости задняя -Независимая, многорычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами (Рулевое управление (марка, тип Nissan. Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с электро усилителем Тормозные системы (тип) Гидравлическая рабочая -Гидравлическая, 2х-контурная, с вакуумным усилителем. Тормозные механизмы всез колёс - дисковые. Антиблокировочная система

запасная -

стояночная -

Один из контуров рабочей тормозной системы

Шины (марка, тип) Yokohama, 235/50R18

Дополнительное оборудование транспортного средства

ABS, устройство вызова экстренных оперативных служб «Гранит-навигатор 6.18» идентификационный номер (ICCID) устройства 8970177000031

