

# Haval Raptor цена и комплектации



|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <u>Марка, модель, комплектация</u>   | Haval Raptor 1.5T Hi4<br>102 Exploration Edition | Haval Raptor 1.5T Hi4<br>102 Discovery Edition | Haval Raptor 1.5T Hi4<br>145 Discovery Edition |
| <u>Цена под ключ в РФ</u>  | <b>33800\$ + утиль</b>                           | <b>34900\$ + утиль</b>                         | <b>36300\$ + утиль</b>                         |
| <u>Тип энергии</u>   | Подключаемый гибрид                              | Подключаемый гибрид                            | Подключаемый гибрид                            |
| <u>Выход в рынок</u>   | 2023.10  | 2023.10  | 2023.10  |
| <u>мотор</u>   | 1,5 т 167 л.с.<br>подключаемый гибрид<br>L4      | 1,5 т 167 л.с.<br>подключаемый гибрид<br>L4    | 1,5 т 167 л.с.<br>подключаемый гибрид<br>L4    |
| <u>Запас хода на электротяге (км).<br/>Министерство промышленности и информационных технологий</u> | 81   | 81   | 115  |
| Запас хода на электротяге (км): NEDC   | 102  | 102  | 145  |

|  |                                  |                                  |  |
|--|----------------------------------|----------------------------------|--|
| Запас хода на электротяге (км): WLTC   | 81                               | 81                               | 115  |
| <u>Запас хода в смешанном цикле (км): WLTC</u>   | -                                | -                                | 1000+  |
| <u>Время зарядки (часов).</u>  | -                                | -                                | Быстрая зарядка 0,47 часа<br>Медленная зарядка в течение 4,4 часов |
| <u>Быстрая зарядка (%)</u>   | -                                | -                                | 30-80  |
| <u>Максимальная мощность (кВт).</u>  | 278                              | 278                              | 282  |
| <u>Максимальный крутящий момент (Н·м).</u>   | 750                              | 750                              | 750  |
| <u>Коробка передач</u>   | 2-скоростной DHT                 | 2-скоростной DHT                 | 2-скоростной DHT   |
| <u>ДхШхВ (мм).</u>   | 4800x1916x1822                   | 4800x1916x1822                   | 4800x1916x1822   |
| <u>Строение кузова</u>   | 5-дверный, 5-местный внедорожник | 5-дверный, 5-местный внедорожник | 5-дверный, 5-местный внедорожник                                   |
| Максимальная скорость (км/ч)   | 190                              | 190                              | 190  |
| <u>Официальное время разгона до 100 км/ч (с).</u>  | 6                                | 6                                | 6.2  |
| <u>Расход топлива WLTC в смешанном цикле (л/100 км).</u>   | 1.68                             | 1.68                             | 1.15   |
| <u>Расход электроэнергии на 100 км (кВтч/100 км).</u>  | 17,4 кВтч                        | 17,4 кВтч                        | 19,7 кВтч  |
| Расход топлива в эквиваленте электроэнергии (л/100км)  | 1.97                             | 1.97                             | 2.23   |
| Минимальный расход топлива (л/100 км)<br>Министерство промышленности и информационных технологий | 5.98                             | 5.98                             | 6.09   |

|  |                      |                      |                      |
|--|----------------------|----------------------|----------------------|
| Самый низкий расход топлива на рабочем месте (л/100 км) WLTC | 5.98                 | 5.98                 | 6.09                 |
| <u>Гарантийный срок всего автомобиля</u>                     | 6 лет или 150 000 км | 6 лет или 150 000 км | 6 лет или 150 000 км |
| <b>Кузова</b>  |                      |                      |                      |
| <u>Длина (мм)</u>  | 4800                 | 4800                 | 4800                 |
| <u>Ширина (мм)</u>   | 1916                 | 1916                 | 1916                 |
| <u>Высота (мм)</u>   | 1822                 | 1822                 | 1822                 |
| <u>Колесная база (мм)</u>                                    | 2738                 | 2738                 | 2738                 |
| <u>Передняя колея (мм)</u>                                   | 1641                 | 1641                 | 1641                 |
| <u>Задняя колея (мм)</u>                                     | 1640                 | 1640                 | 1640                 |
| <u>Строение кузова</u>                                       | Внедорожник          | Внедорожник          | Внедорожник          |
| <u>Количество дверей</u>                                     | 5                    | 5                    | 5                    |
| <u>Как открываются двери</u>                                 | Распашные двери      | Распашные двери      | Распашные двери      |
| <u>Количество посадочных мест</u>                            | 5                    | 5                    | 5                    |
| <u>Снаряженная масса (кг)</u>                                | 2055                 | 2055                 | 2135                 |
| <u>Вес полной загрузки (кг)</u>                              | 2480                 | 2480                 | 2560                 |
| <u>Объем топливного бака (л)</u>                             | 55.0                 | 55.0                 | 55.0                 |
| <u>Объем багажного отделения (л)</u>                         | 586-1404             | 586-1404             | 586-1404             |
| <b>мотор</b>   |                      |                      |                      |
| <u>Модель двигателя</u>                                      | GW4B15E              | GW4B15E              | GW4B15E              |
| <u>Объем (мл)</u>  | 1499                 | 1499                 | 1499                 |
| Рабочий объем (л)  | 1.5                  | 1.5                  | 1.5                  |
| <u>Форма забора воздуха</u>                                  | С турбонаддувом      | С турбонаддувом      | С турбонаддувом      |
| Форма компоновки двигателя                                   | Резьбовое            | Резьбовое            | Резьбовое            |

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <u>Расположение цилиндров</u>                           | L   | L   | L   |
| <u>Количество цилиндров</u>                             | 4   | 4   | 4   |
| <u>Клапанов на цилиндр (шт.)</u>                        | 4   | 4   | 4   |
| <u>Коэффициент уплотнения</u>                           | 12.4  | 12.4  | 12.4  |
| <u>Клапанный механизм</u>                               | ДОГК  | ДОГК  | ДОГК  |
| <u>Максимальная мощность (л.с.)</u>                     | 167   | 167   | 167   |
| <u>Максимальная мощность (кВт)</u>                      | 123   | 123   | 123   |
| <u>Максимальная частота вращения (об/мин)</u>           | 5500-6000   | 5500-6000   | 5500-6000   |
| <u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>               | 243   | 243   | 243   |
| <u>Максимальная скорость крутящего момента (об/мин)</u> | 1500-4000   | 1500-4000   | 1500-4000   |
| Тепловой КПД двигателя (%)                              | 41.5  | 41.5  | 41.5  |
| <u>Технология, специфичная для двигателя</u>            | Цикл Миллера, рециркуляция выхлопных газов низкого давления | Цикл Миллера, рециркуляция выхлопных газов низкого давления | Цикл Миллера, рециркуляция выхлопных газов низкого давления |
| <u>Форма топлива</u>                                    | Подключаемый гибрид   | Подключаемый гибрид   | Подключаемый гибрид   |
| <u>Обозначение топлива</u>                              | 92#   | 92#   | 92#   |
| <u>Способ подачи топлива</u>                            | Непосредственный впрыск в цилиндр                           | Непосредственный впрыск в цилиндр                           | Непосредственный впрыск в цилиндр                           |
| <u>Материал головки блока цилиндров</u>                 | алюминий  | алюминий  | алюминий  |
| <u>Материал блока цилиндров</u>                         | алюминий  | алюминий  | алюминий  |
| <u>Экологические Емьы</u>                               | Страна VI   | Страна VI   | Страна VI   |
| <b>мотор</b>  |   |   |   |

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <u>Описание двигателя</u>                                     | Подключаемый гибрид<br>299 л.с.         | Подключаемый гибрид<br>299 л.с.         | Подключаемый гибрид<br>299 л.с.         |
| <u>Тип двигателя</u>  | С постоянными магнитами/<br>синхронными | С постоянными магнитами/<br>синхронными | С постоянными магнитами/<br>синхронными |
| <u>Общая мощность двигателя (кВт)</u>                         | 220                                     | 220                                     | 220                                     |
| <u>Общая мощность двигателя (л.с.)</u>                        | 299                                     | 299                                     | 299                                     |
| <u>Общий крутящий момент электродвигателя (Н·м)</u>           | 510                                     | 510                                     | 510                                     |
| <u>Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)</u>        | 70                                      | 70                                      | 70                                      |
| <u>Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Н·м)</u> | 160                                     | 160                                     | 160                                     |
| <u>Максимальная мощность заднего двигателя (кВт)</u>          | 150                                     | 150                                     | 150                                     |
| <u>Максимальный крутящий момент заднего двигателя (Н·м)</u>   | 350                                     | 350                                     | 350                                     |
| <u>Комбинированная мощность системы (кВт)</u>                 | 278                                     | 278                                     | 282                                     |
| <u>Комбинированный крутящий момент системы (Н·м)</u>          | 750                                     | 750                                     | 750                                     |
| <u>Количество приводных двигателей</u>                        | Сдвоенные двигатели                     | Сдвоенные двигатели                     | Сдвоенные двигатели                     |
| <u>Компоновка двигателя</u>                                   | Спереди + сзади                         | Спереди + сзади                         | Спереди + сзади                         |
| <b>Аккумулятор/Зарядка</b>                                    |   |   |   |
| <u>Тип батареи</u>  | Литий-железо-фосфатный                  | Литий-железо-фосфатный                  | Литий-железо-фосфатный                  |






|   | аккумулятор   | аккумулятор   | аккумулятор   |
|---|---|---|---|
| <u>Технология, специфичная для аккумуляторов</u>    | -   | -   | Батарея Dayu  |
| <u>Марка ячейки</u>                                 | Сотовая энергия, CATL   | Сотовая энергия, CATL   | Сотовая энергия   |
| <u>Гарантия на аккумуляторную батарею</u>           | 8 лет или 150 000 км (пожизненная гарантия для первого владельца, пункт об исключении ответственности подчиняется официальному) | 8 лет или 150 000 км (пожизненная гарантия для первого владельца, пункт об исключении ответственности подчиняется официальному) | 8 лет или 150 000 км (пожизненная гарантия для первого владельца, пункт об исключении ответственности подчиняется официальному) |
| <u>Емкость аккумулятора (кВтч)</u>                  | 19.09   | 19.09   | 27.54   |
| <u>Плотность энергии батареи (Вт·ч/кг)</u>          | -   | -   | -   |
| <u>Зарядка аккумулятора</u>                         | -   | -   | Быстрая зарядка 0,47 часа<br>Медленная зарядка в течение 4,4 часов  |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Интерфейс быстрой зарядки</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Интерфейс быстрой зарядки</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Интерфейс быстрой зарядки</li> </ul>   |
| Максимальная мощность быстрой зарядки (кВт)         | 33  | 33  | 41  |
| Расположение интерфейса быстрой зарядки             | Правый слот для топливного бака   | Правый слот для топливного бака   | Правый слот для топливного бака   |
| Расположение интерфейса медленной зарядки           | Правый слот для топливного бака   | Правый слот для топливного бака   | Правый слот для топливного бака   |
| <u>Система управления температурой аккумулятора</u> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нагрев при низких температурах</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нагрев при низких температурах</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нагрев при низких температурах</li> </ul>  |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Жидкостное охлаждение</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Жидкостное охлаждение</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Жидкостное охлаждение</li> </ul>   |
| <u>Режим с одной педалью</u>                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Есть</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Есть</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Есть</li> </ul>  |
| <u>Функция мобильной электростанции</u>             |   |   |   |

|  |                                    |                                    |                                    |
|--|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| <u>вертикального взлета и посадки</u>        | • Есть                             | • Есть                             | • Есть                             |
| Максимальная мощность внешнего разряда (кВт) | 3.3                                | 3.3                                | 3.3                                |
| <b>Коробка передач</b>                       |                                    |                                    |                                    |
| <u>Описание коробки передач</u>              | 2-скоростной DHT                   | 2-скоростной DHT                   | 2-скоростной DHT                   |
| <u>Количество передач</u>                    | 2                                  | 2                                  | 2                                  |
| <u>Тип коробки передач</u>                   | Гибридная трансмиссия (DHT)        | Гибридная трансмиссия (DHT)        | Гибридная трансмиссия (DHT)        |
| <b>Ходовая часть/рулевое управление</b>      |                                    |                                    |                                    |
| <u>Режим вождения</u>                        | Передний полный привод             | Передний полный привод             | Передний полный привод             |
| <u>Полноприводный тип</u>                    | Электрический 4WD                  | Электрический 4WD                  | Электрический 4WD                  |
| <u>Форма передней подвески</u>               | Независимая подвеска Макферсон     | Независимая подвеска Макферсон     | Независимая подвеска Макферсон     |
| <u>Форма задней подвески</u>                 | Многорычажная независимая подвеска | Многорычажная независимая подвеска | Многорычажная независимая подвеска |
| <u>Тип рулевого управления</u>               | Электроусилитель                   | Электроусилитель                   | Электроусилитель                   |
| <u>Строение кузова</u>                       | Несущие                            | Несущие                            | Несущие                            |
| <b>Колеса/тормоза</b>                        |                                    |                                    |                                    |
| <u>Тип переднего тормоза</u>                 | Вентилируемый дисковый тип         | Вентилируемый дисковый тип         | Вентилируемый дисковый тип         |
| <u>Тип заднего тормоза</u>                   | Вентилируемый дисковый тип         | Вентилируемый дисковый тип         | Вентилируемый дисковый тип         |
| <u>Тип стояночного тормоза</u>               | Электронная парковка               | Электронная парковка               | Электронная парковка               |
| <u>Размер передних шин</u>                   | 245/60 P18                         | 245/60 P18                         | 245/60 P18                         |
| <u>Размер и размер задних шин</u>            | 245/60 P18                         | 245/60 P18                         | 245/60 P18                         |
| <u>Характеристики запасного колеса</u>       | • Полноразмерный                   | • Полноразмерный                   | • Полноразмерный                   |

|  |                                    |   |   |
|--|------------------------------------|---|---|
| <u>Установка запасного колеса</u>                      | • Бортовой самолет                 | • Бортовой самолет                                  | • Бортовой самолет                                  |
| <b>Активная безопасность</b>                           | • Есть    ◦ Необязательный    - не |   |   |
| <u>Антиблокировочная система ABS</u>                   | • Есть                             | • Есть  | • Есть  |
| <u>Распределение тормозных усилий (EBD/CBC и т.д.)</u> | • Есть                             | • Есть  | • Есть  |
| <u>Система помощи при торможении (EBA/BA и т.д.)</u>   | • Есть                             | • Есть  | • Есть  |
| <u>Антипробуксовочная система (TCS/ASR и т.д.)</u>     | • Есть                             | • Есть  | • Есть  |
| <u>Системы стабилизации кузова (ESP/DSC и т.д.)</u>    | • Есть                             | • Есть  | • Есть  |
| <u>Система оповещения об активной безопасности</u>     | -                                  | Предупреждение о<br>• выезде с полосы движения      | Предупреждение о<br>• выезде с полосы движения      |
|  | -                                  | Предупреждение о<br>• лобовом столкновении          | Предупреждение о<br>• лобовом столкновении          |
|  | -                                  | Предупреждение о<br>• перекрестном движении сзади   | Предупреждение о<br>• перекрестном движении сзади   |
|  | -                                  | Предупреждение о<br>• боковом движении задним ходом | Предупреждение о<br>• боковом движении задним ходом |
|  | -                                  | • Предупреждение об открытии двери DOW              | • Предупреждение об открытии двери DOW              |
| <u>Активное торможение</u>                             | -                                  | • Есть  | • Есть  |
| <u>Параллельный ассист</u>                             | -                                  | • Есть  | • Есть  |
| <u>Система удержания полосы движения</u>               | -                                  | • Есть  | • Есть  |
| <u>Удержание центровки полосы движения</u>             | -                                  | • Есть  | • Есть  |









|  |                              |                              |                              |
|--|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| <u>Советы по вождению в сонливом состоянии</u>                   | • Есть                       | • Есть                       | • Есть                       |
| Активное обнаружение усталости DMS                               | -                            | -                            | -                            |
| Обнаружение жизненно важных показателей в автомобиле             | -                            | -                            | -                            |
| <u>Распознавание дорожных знаков</u>                             | -                            | • Есть                       | • Есть                       |
| Идентификация сигнальных ламп                                    | -                            | -                            | -                            |
| <u>Система ночного видения</u>                                   | -                            | -                            | -                            |
| <b>Пассивная безопасность</b> • Есть    ◦ Необязательный    - не |                              |                              |                              |
| <u>Передние подушки безопасности</u>                             | • Основное сиденье водителя  | • Основное сиденье водителя  | • Основное сиденье водителя  |
|  | • Пассажирское сиденье       | • Пассажирское сиденье       | • Пассажирское сиденье       |
| <u>Боковые подушки безопасности</u>                              | • Первый ряд                 | • Первый ряд                 | • Первый ряд                 |
| <u>Боковые воздушные завесы</u>                                  | -                            | • Есть                       | • Есть                       |
| <u>Передние коленные подушки безопасности</u>                    | -                            | -                            | -                            |
| <u>Центральные подушки безопасности</u>                          | -                            | -                            | -                            |
| <u>Ремень безопасности не пристегнут</u>                         | • Есть                       | • Есть                       | • Есть                       |
| <u>Система контроля давления в шинах</u>                         | • Индикация давления в шинах | • Индикация давления в шинах | • Индикация давления в шинах |
| <u>Интерфейс детского кресла (ISOFIX)</u>                        | • Есть                       | • Есть                       | • Есть                       |
| <u>Пассивная защита пешеходов</u>                                | -                            | -                            | -                            |
| <u>Безопасные шины</u>   | -                            | -                            | -                            |

| <b>Конфигурация вспомогательных/управляющих систем</b> • Есть ◦ Необязательный - не |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <u>Парковочный радар</u>  | • после  | • после  | • после  |
| Напоминание об выезде впереди идущего транспортного средства                        | -  | -  | -  |
| <u>Изображения системы помощи водителю</u>  | -  | • Видео задним ходом   | • Видео задним ходом   |
|   | -  | Изображение слепых зон сбоку автомобиля  | Изображение слепых зон сбоку автомобиля  |
|   | -  | • Панорамное изображение 360°  | • Панорамное изображение 360°  |
|   | -  | • Прозрачные изображения   | • Прозрачные изображения   |
| <u>Круизная система</u>   | • Круиз-контроль  | • Круиз-контроль   | • Круиз-контроль   |
|   | -  | • Адаптивный круиз   | • Адаптивный круиз   |
|   | -  | • Адаптивный круиз на полной скорости  | • Адаптивный круиз на полной скорости  |
| <u>Система помощи при автоматической смене полосы движения</u>                      | -  | -  | -  |
| Автоматический съезд с рампы (въезд)  | -  | -  | -  |
| <u>Уровень помощи водителю</u>  | -  | • Уровень 2  | • Уровень 2  |
| <u>Автоматическая парковка на месте</u>   | -  | -  | -  |
| Следуйте по следу и дайте задний ход  | -  | -  | -  |
| Парковка памяти   | -  | -  | -  |
| <b>АВТОУДЕРЖАНИЕ</b>  | • Есть   | • Есть   | • Есть   |
| <u>Система помощи на подъеме (НАС)</u>  | • Есть          | • Есть  | • Есть  |
| <u>Спуск (НСС)</u>  | • Есть          | • Есть  | • Есть  |




|   |                              |                                 |                                 |
|---|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| <u>Технология</u> <u>старт-стоп</u> <u>двигателя</u>  | -                            | -                               | -                               |
| <u>Вариативная</u> <u>регулировка</u> <u>подвески</u>   | -                            | -                               | -                               |
| <u>Пневматическая</u> <u>подвеска</u>   | -                            | -                               | -                               |
| <u>Электромагнитная</u> <u>индукционная</u> <u>подвеска</u>   | -                            | -                               | -                               |
| <u>Система</u> <u>регулируемого</u> <u>передаточного</u> <u>числа</u> <u>рулевого</u> <u>управления</u> | -                            | -                               | -                               |
| <u>Режим</u> <u>ограниченного</u> <u>трения</u> <u>переднего</u> <u>моста</u>                           | -                            | -                               | -                               |
| <u>Режим</u> <u>ограниченного</u> <u>скольжения</u> <u>заднего</u> <u>моста</u>                         | -                            | ○ Блокировка<br>○ дифференциала | ○ Блокировка<br>○ дифференциала |
| <u>Функция</u> <u>блокировки</u> <u>межосевого</u> <u>дифференциала</u>                                 | -                            | -                               | -                               |
| <u>Низкоскоростной</u> <u>полный</u> <u>привод</u>  | -                            | -                               | -                               |
| <u>Встроенное</u> <u>активное</u> <u>рулевое</u> <u>управление</u>                                      | -                            | -                               | -                               |
| <u>Выбор</u> <u>режима</u> <u>вождения</u>  | ● движение                   | ● движение                      | ● движение                      |
|   | ● Бездорожье                 | ● Бездорожье                    | ● Бездорожье                    |
|   | ● Снежное поле               | ● Снежное поле                  | ● Снежное поле                  |
|   | ● ЭКО/Экономика              | ● ЭКО/Экономика                 | ● ЭКО/Экономика                 |
|   | ● Естьный комфорт            | ● Естьный комфорт               | ● Естьный комфорт               |
| <u>Система</u> <u>рекуперации</u> <u>энергии</u> <u>торможения</u>                                      | ● Есть                       | ● Есть                          | ● Есть                          |
| <u>Предупреждающий</u> <u>звук</u> <u>при</u> <u>движении</u> <u>на</u> <u>низкой</u> <u>скорости</u>   | ● Есть                       | ● Есть                          | ● Есть                          |
| <b>Внешняя конфигурация</b>   | ● Есть ○ Необязательный - не |                                 |                                 |

|   |                                  |                                       |                                       |
|---|----------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| <u>Тип люка</u>   | -                                | • Панорамный люк на крыше открывается | • Панорамный люк на крыше открывается |
| Светочувствительный капюшон                                       | -                                | -                                     | -                                     |
| <u>Багажники на крышу</u>   | • Есть                           | • Есть                                | • Есть                                |
| <u>Пакет в спортивном стиле</u>                                   | -                                | -                                     | -                                     |
| <u>Электрический спойлер</u>                                      | -                                | -                                     | -                                     |
| <u>Активно закрытая решетка радиатора</u>                         | -                                | -                                     | -                                     |
| <u>Легкосплавные диски</u>  | • Есть                           | • Есть                                | • Есть                                |
| <u>Боковые подставки для ног</u>                                  | -                                | -                                     | -                                     |
| Безрамная конструкция дверей                                      | -                                | -                                     | -                                     |
| <u>Скрытые дверные ручки</u>                                      | -                                | -                                     | -                                     |
| Крюк для перетаскивания   | -                                | -                                     | -                                     |
| <b>Внутренняя конфигурация</b> • Есть    ◦ Необязательный    - не |                                  |                                       |                                       |
| <u>Материал рулевого колеса</u>                                   | • кора                           | • кора                                | • кора                                |
| <u>Регулировка рулевого колеса</u>                                | • Вверх и вниз + спереди и сзади | • Вверх и вниз + спереди и сзади      | • Вверх и вниз + спереди и сзади      |
| <u>Рулевое колесо электрически регулируется</u>                   | -                                | -                                     | -                                     |
| <u>Функция рулевого колеса</u>                                    | • Многофункциональное управление | • Многофункциональное управление      | • Многофункциональное управление      |
|   | -                                | -                                     | ◦ отопление                           |
| <u>Экран бортового компьютера</u>                                 | • цветной                        | • цветной                             | • цветной                             |
| <u>Тип ЖК-манометра</u>   | • Полноценный ЖК-дисплей         | • Полноценный ЖК-дисплей              | • Полноценный ЖК-дисплей              |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| Размер ЖК-дисплея (дюймы)  | • 12.3   | • 12.3   | • 12.3   |
| <b>Комфортная/противоугонная конфигурация</b> • Есть ◦ Необязательный - не |  |  |  |
| <u>Моторизованная всасывающая дверца</u>                                   | -  | -  | -  |
| <u>Задняя дверь багажника с электроприводом</u>                            | -  | -  | -  |
| <u>Индуктивная задняя дверь багажника</u>                                  | -  | -  | -  |
| <u>Память положения задней двери багажника с электроприводом</u>           | -  | -  | -  |
| <u>Электронная противоугонная система двигателя</u>                        | • Есть   | • Есть   | • Есть   |
| <u>Центральный замок в автомобиле</u>                                      | • Есть   | • Есть   | • Есть   |
| <u>Тип брелока</u>   | • Брелок для смарт-ключей  | • Брелок для смарт-ключей  | • Брелок для смарт-ключей  |
|  | -  | Ключ Bluetooth для<br>• мобильных телефонов  | Ключ Bluetooth для<br>• мобильных телефонов  |
| <u>Бесключевой доступ</u>  | • Первый ряд  | • Первый ряд  | • Первый ряд  |
| <u>Запуск без ключа</u>  | • Есть        | • Есть        | • Есть        |
| <u>Дистанционный запуск</u>  | • Есть   | • Есть   | • Есть   |
| <u>Дистанционно управляемые мобильные транспортные средства</u>            | -  | -  | -  |
| <u>Функция вызова транспорта</u>   | -  | -  | -  |
| <u>Проекционный дисплей (HUD)</u>  | -  | ◦ Стоимость 2500 юаней   | ◦ Стоимость 2500 юаней   |

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| Размер проекции HUD (дюймы)   | -                                       | ○ 9   | ○ 9   |
| <u>Встроенный видеореги­стратор</u>                                 | -                                       | -   | ○ Сопоставление   |
| Оригинальный ETC  | ○ Стоимость 500 юаней                   | ○ Стоимость 500 юаней   | ○ Стоимость 500 юаней   |
| <u>Активное шумоподавление</u>                                      | -                                       | -   | -   |
| <u>Беспроводная зарядка телефона</u>                                | -                                       | ● Есть <span style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">Икона</span> | ● Есть <span style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">Икона</span> |
| Максимальная мощность беспроводной зарядки мобильного телефона (Вт) | -                                       | 50  | 50  |
| <u>Розетка 110 В/220 В/230 В</u>                                    | -                                       | -   | -   |
| <u>Разъем питания 12 В в багажном отделении</u>                     | -                                       | -   | -   |
| <b>Конфигурация сидений</b> ● Есть ○ Необязательный - не            |   |   |   |
| <u>Материал седла</u>   | ● Искусственная кожа                    | ● Искусственная кожа  | ● Искусственная кожа  |
| <u>Спортивные сиденья</u>   | -                                       | -   | -   |
| <u>Схема рассадки</u>   | ● 2+3                                   | ● 2+3   | ● 2+3   |
| <u>Раздельные места во втором ряду</u>                              | -                                       | -   | -   |
| <u>Сиденья третьего ряда</u>  | -                                       | -   | -   |
| <u>Сиденье с электрической регулировкой</u>                         | ● Основное сиденье водителя             | ● Основное сиденье водителя   | ● Основное сиденье водителя   |
|   | -                                       | ● Пассажирское сиденье  | ● Пассажирское сиденье  |
| <u>Сиденье водителя полностью регулируется</u>                      | ● Двигайтесь вперед и назад             | ● Двигайтесь вперед и назад   | ● Двигайтесь вперед и назад   |
|   | ● Угол наклона спинки                   | ● Угол наклона спинки   | ● Угол наклона спинки   |
|   | ● Регулировка высоких и низких значений | ● Регулировка высоких и низких значений                                 | ● Регулировка высоких и низких значений                                 |

|  |                                   |                                   |                                   |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <u>Сиденье водителя частично отрегулировано</u>      | • Подголовник                     | • Подголовник                     | • Подголовник                     |
|  | • талия                           | • талия                           | • талия                           |
| <u>Пассажирское сиденье регулируется в целом</u>     | • Двигайтесь вперед и назад       | • Двигайтесь вперед и назад       | • Двигайтесь вперед и назад       |
|  | • Угол наклона спинки             | • Угол наклона спинки             | • Угол наклона спинки             |
| <u>Пассажирское сиденье частично отрегулировано</u>  | • Подголовник                     | • Подголовник                     | • Подголовник                     |
| <u>Сиденья второго ряда полностью регулируются</u>   | • Регулировка угла наклона спинки | • Регулировка угла наклона спинки | • Регулировка угла наклона спинки |
| <u>Сиденья второго ряда частично регулируются</u>    | -                                 | -                                 | -                                 |
| <u>Особенности переднего сиденья</u>                 | • отопление                       | • отопление                       | • отопление                       |
|  | -                                 | ○ воздушный                       | ○ воздушный                       |
|  | -                                 | ○ Память (Главный пилот)          | ○ Память (Главный пилот)          |
| <u>Функция сиденья второго ряда</u>                  | -                                 | -                                 | -                                 |
| <u>Функция сиденья третьего ряда</u>                 | -                                 | -                                 | -                                 |
| Ключ босса   | -                                 | -                                 | -                                 |
| <u>Передние/задние подлокотники</u>                  | • Первый ряд                      | • Первый ряд                      | • Первый ряд                      |
|  | • Назад                           | • Назад                           | • Назад                           |
| <u>Задние подстаканники</u>                          | • Есть                            | • Есть                            | • Есть                            |
| <u>Подстаканники с подогревом/охлаждением</u>        | -                                 | -                                 | -                                 |
| <u>Коэффициент наклона заднего сиденья</u>           | • 40:60                           | • 40:60                           | • 40:60                           |
| <u>Задние сиденья откидываются с электроприводом</u> | -                                 | -                                 | -                                 |
| <u>Второй ряд столиков</u>                           | -                                 | -                                 | -                                 |

| <b>Интеллектуальные возможности подключения</b> • Есть ◦ Необязательный – не |  |  |  |
|--|--|--|--|
| Размер центрального дисплея (дюймы)  | • 14.6   | • 14.6   | • 14.6   |
| Вибрационная обратная связь на сенсорном экране                              | –  | –  | –  |
| <u>Навигационная система GPS</u>   | • Есть   | • Есть   | • Есть   |
| <u>Навигация в реальном мире с дополненной реальностью</u>                   | –  | –  | –  |
| <u>Навигационный дисплей информации о дорожном движении</u>                  | • Есть   | • Есть   | • Есть   |
| <u>Услуги помощи на дороге</u>   | • Есть  | • Есть  | • Есть  |
| <u>Bluetooth/автомобильный телефон</u>                                       | • Есть   | • Есть   | • Есть   |
| <u>Сопоставление взаимосвязей мобильных телефонов</u>                        | –  | –  | –  |
| <u>Интернет транспортных средств</u>   | • Есть   | • Есть   | • Есть   |
| Сеть 4G/5G   | • 4G   | • 4G   | • 4G   |
| <u>Беспроводные обновления</u>   | • Есть   | • Есть   | • Есть   |
| <u>Распознавание лиц</u>   | –  | –  | –  |
| <u>Распознавание отпечатков пальцев</u>                                      | –  | –  | –  |
| <u>Распознавание отпечатков голоса</u>                                       | –  | –  | –  |
| <u>Распознавание эмоций</u>  | –  | –  | –  |
| <u>Система управления распознаванием речи</u>                                | • Есть   | • Есть   | • Есть   |
| Функция без голосового   | • Есть   | • Есть   | • Есть   |



|   |                    |                    |                    |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|
| пробуждения   |                    |                    |                    |
| Функция распознавания голосового пробуждения в разных регионах        | • Основной драйвер | • Основной драйвер | • Основной драйвер |
|   | • Второй пилот     | • Второй пилот     | • Второй пилот     |
| Непрерывное распознавание речи  | • Есть             | • Есть             | • Есть             |
| Видимое — это разговор  | • Есть             | • Есть             | • Есть             |
| Слова пробуждения голосового помощника                                | Привет, Naval      | Привет, Naval      | Привет, Naval      |
| <u>Функция управления жестами</u>                                     | -                  | -                  | -                  |
| <u>Точка доступа Wi-Fi</u>  | • Есть             | • Есть             | • Есть             |
| <b>Аудиовизуальные развлечения</b> • Есть    ◦ Необязательный    - не |                    |                    |                    |
| Многопальцевый полет  | -                  | -                  | -                  |
| Магазин приложений  | -                  | -                  | -                  |
| <u>Мультимедийный интерфейс</u>                                       | • USB/Type-C       | • USB/Type-C       | • USB/Type-C       |
| <u>Количество портов USB/Type-C</u>                                   | • 1 в первом ряду  | • 1 в первом ряду  | • 1 в первом ряду  |
|   | • 1 сзади          | • 1 сзади          | • 1 сзади          |
| Максимальная мощность зарядки USB/Type-C                              | -                  | -                  | -                  |
| <u>Автомобильное телевидение</u>                                      | -                  | -                  | -                  |
| <u>Задний ЖК-экран</u>  | -                  | -                  | -                  |
| Имитация звука  | -                  | -                  | -                  |
| <u>Аудио бренды</u>   | -                  | -                  | -                  |
| <u>Количество выступающих</u>   | • 4                | -                  | -                  |
|   | -                  | • 8                | • 8                |
|   | -                  | -                  | ◦ 10               |

|  |              |              |               |
|--|--------------|--------------|---------------|
| <u>Задняя панель управления мультимедиа</u>                      | -            | -            | -             |
| <b>Конфигурация освещения</b> • Есть    ◦ Необязательный    - не |              |              |               |
| <u>Ближний свет</u>  | • СВЕТОДИОД  | • СВЕТОДИОД  | • СВЕТОДИОД   |
| <u>Дальний свет</u>  | • СВЕТОДИОД  | • СВЕТОДИОД  | • СВЕТОДИОД   |
| <u>Дневные ходовые огни</u>                                      | • Есть       | • Есть       | • Есть        |
| <u>Адаптивный дальний и ближний свет</u>                         | -            | • Есть       | • Есть        |
| <u>Автоматические фары</u>                                       | • Есть       | • Есть       | • Есть        |
| <u>Вспомогательные огни поворота</u>                             | -            | -            | -             |
| <u>Передние противотуманные фары</u>                             | -            | -            | -             |
| <u>Сервопривод рулевого управления фарами (AFS)</u>              | -            | -            | -             |
| <u>Регулировка высоты фар</u>                                    | • Есть       | • Есть       | • Есть        |
| <u>Функция очистки фар</u>                                       | -            | -            | -             |
| <u>Окружающее освещение в автомобиле</u>                         | -            | -            | ◦ монохромный |
| <u>Активное окружающее освещение</u>                             | -            | -            | -             |
| <u>Особенности освещения</u>                                     | -            | -            | -             |
| <u>Фары выключаются на время задержки</u>                        | • Есть       | • Есть       | • Есть        |
| <u>Режим дождя и тумана фар</u>                                  | -            | -            | -             |
| <b>Стекла/зеркала</b> • Есть    ◦ Необязательный    - не         |              |              |               |
| <u>Электрические стеклоподъемники</u>                            | • Первый ряд | • Первый ряд | • Первый ряд  |
|  | • Назад      | • Назад      | • Назад       |

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <u>Подъем окна одним ключом</u>                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Основное сиденье водителя</li> </ul>                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>Автомобиль целиком</li> </ul>                                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Автомобиль целиком</li> </ul>                                  |
| <u>Функция защиты от заземления окон</u>        | <ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>  |
| <u>Функция наружных зеркал заднего вида</u>     | <ul style="list-style-type: none"> <li>Электрическая регулировка <small>Икона</small></li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Электрическая регулировка <small>Икона</small></li> </ul>      | <ul style="list-style-type: none"> <li>Электрическая регулировка <small>Икона</small></li> </ul>      |
|   | -  | <ul style="list-style-type: none"> <li>отопление</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>отопление</li> </ul>   |
|   | -  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Моторизованное складывание</li> </ul>                          | <ul style="list-style-type: none"> <li>Моторизованное складывание</li> </ul>                          |
|   | -  | <ul style="list-style-type: none"> <li>память</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>память</li> </ul>  |
|   | -  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Задний ход</li> <li>автоматически откатывается вниз</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Задний ход</li> <li>автоматически откатывается вниз</li> </ul> |
|   | -  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Автоматическое складывание при блокировке</li> </ul>           | <ul style="list-style-type: none"> <li>Автоматическое складывание при блокировке</li> </ul>           |
| <u>Функция внутреннего зеркала заднего вида</u> | -  | -   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Автоматическое затемнение</li> </ul>                           |
| <u>Зеркало для макияжа в машине</u>             | <ul style="list-style-type: none"> <li>Основное сиденье водителя + с подсветкой</li> </ul>       | <ul style="list-style-type: none"> <li>Основное сиденье водителя + с подсветкой</li> </ul>            | <ul style="list-style-type: none"> <li>Основное сиденье водителя + с подсветкой</li> </ul>            |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Пассажи́рское сиденье + с освещением</li> </ul>           | <ul style="list-style-type: none"> <li>Пассажи́рское сиденье + с освещением</li> </ul>                | <ul style="list-style-type: none"> <li>Пассажи́рское сиденье + с освещением</li> </ul>                |
| <u>Заднее защитное стекло</u>                   | -  | -   | -   |
| <u>Солнцезащитные козырьки в машине</u>         | -  | -   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Боковой солнцезащитный козырек заднего стекла</li> </ul>       |
| <u>Стеклоочистители с датчиками дождя</u>       | <ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>  |
| <u>Задние стеклоочистители</u>                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Есть</li> </ul>  |
| <u>Открывается заднее стекло</u>                | -  | -   | -   |
| <u>Многослойное звукоизоляционное</u>           | -  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Первый ряд</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Первый ряд</li> </ul>  |

|   |                          |                          |                          |
|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <u>стекло</u>   |                          |                          |                          |
| Лобовое стекло с электрообогревом                                 | -                        | -                        | -                        |
| <u>Форсунки с подогревом воды</u>                                 | -                        | -                        | -                        |
| <b>Кондиционер/холодильник</b> • Есть    ◦ Необязательный    - не |                          |                          |                          |
| <u>Режим управления кондиционером</u>                             | • Автоматически          | • Автоматически          | • Автоматически          |
| <u>Индивидуальный кондиционер в задней части</u>                  | -                        | -                        | -                        |
| <u>Задние вентиляционные отверстия</u>                            | • Есть                   | • Есть                   | • Есть                   |
| <u>Контроль температурного зонирования</u>                        | • Двухзонный кондиционер | • Двухзонный кондиционер | • Двухзонный кондиционер |
| <u>Автомобильные очистители воздуха</u>                           | -                        | -                        | ◦ Сопоставление          |
| <u>Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле</u>                      | -                        | -                        | -                        |
| Фильтрационная установка HEPA                                     | -                        | -                        | -                        |
| <u>Ионизатор</u>  | -                        | -                        | ◦ Сопоставление          |
| <u>Автомобильное ароматическое устройство</u>                     | -                        | -                        | -                        |
| <u>Автомобильные рефрижераторы</u>                                | -                        | -                        | -                        |
| <b>Интеллектуальная конфигурация</b>                              |                          |                          |                          |
| <u>Операционная система помощи водителю</u>                       | -                        | • Кофейный пилот         | • Кофейный пилот         |
| <u>Интеллектуальные системы в автомобиле</u>                      | • Кофейная ОС            | • Кофейная ОС            | • Кофейная ОС            |
|   | • Запись на обслуживание | • Запись на обслуживание | • Запись на обслуживание |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <u>Дистанционное управление мобильным приложением</u>          | • Управление расходами                         | • Управление расходами   | • Управление расходами   |
|  | • Дистанционное управление                     | • Дистанционное управление   | • Дистанционное управление   |
|  | Мониторинг<br>• транспортных средств           | Мониторинг<br>• транспортных средств                                   | Мониторинг<br>• транспортных средств                                   |
|  | -  | • Цифровой ключ  | • Цифровой ключ  |
| <u>Система управления тепловым насосом</u>                     | -  | -  | -  |
| Количество наружных камер                                      | -  | • 5  | • 5  |
|  | -  | -  | ○ 6  |
| Пиксель наружной камеры в автомобиле                           | -  | -  | -  |
| Пиксельная камера салона в автомобиле                          | -  | -  | -  |
| Количество ультразвуковых радаров                              | • 4  | • 4  | • 4  |
| Количество радиолокаторов миллиметрового диапазона             | -  | • 2  | • 2  |
| Субметровая высокоточная система позиционирования              | -  | -  | -  |
| <u>Карты высокой точности</u>                                  | -  | -  | -  |
| Режим Sentinel (ясновидящий)                                   | -  | -  | -  |
| <u>Связь V2X</u>   | -  | -  | -  |
| <b>Дополнительный пакет</b> • Есть    ○ Необязательный    - не |  |  |  |
| Индивидуальные опции   | Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии | Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии 2 дополнительных пакета | Экстерьер, интерьер, колеса, тормоза в наличии 3 дополнительных пакета |

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| Рюкзак с задней дверью                     |   | В дополнительных моделях рюкзаков с задними дверями запасные колеса не предусмотрены, только инструменты для ремонта шин | В дополнительных моделях рюкзаков с задними дверями запасные колеса не предусмотрены, только инструменты для ремонта шин |
| Ознакомьтесь с набором «Самое необходимое» | - | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Стоимость <sup>2000</sup> юаней</li> </ul>                                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Стоимость <sup>2000</sup> юаней</li> </ul>                                      |
|  | - | -  | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Стоимость <sup>10 000</sup> юаней</li> </ul>                                    |
|  |   | Блокировка дифференциала с   | Блокировка дифференциала с   |

|               |   |  |  |
|---------------|---|--|--|
| Пакет опций 1 |   | электронным управлением на задней оси с фонарями для кемпинга  | электронным управлением на задней оси с фонарями для кемпинга  |
|               | - | ○ Стоимость 6000 юаней   | ○ Стоимость 6000 юаней   |
| Пакет опций 2 |   | Шины 245/55 R19 с колесами No 2 (19 дюймов)  | Шины 245/55 R19 с колесами No 2 (19 дюймов)  |
|               | - | ○ Стоимость 1500 юаней   | ○ Стоимость 1500 юаней   |
| Пакет опций 3 |   | Регулировка по высоте основного сиденья водителя (в 4 направлениях) и вентиляция передних сидений, функция памяти сиденья водителя с электроприводом, память наружных зеркал заднего вида и автоматический крен заднего хода | Регулировка по высоте основного сиденья водителя (в 4 направлениях) и вентиляция передних сидений, функция памяти сиденья водителя с электроприводом, память наружных зеркал заднего вида и автоматический крен заднего хода |
|               | - | ○ Стоимость 1500 юаней   | ○ Стоимость 1500 юаней   |

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

 **Задать Вопрос**

**Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!**



**Работаем полностью под ключ, с таможенной очисткой и получением ЭПТС для постановкой на учет в РФ.**

 [главная страница](#)

 [различные услуги](#)

## Наш адрес:

### АДРЕС "АУРУМ МОТОРС"

445004, Самарская область,  
г. Тольятти, ул. Толстого, д. 3 ст3

### РЕЖИМ РАБОТЫ

Понед.-Пятн. 09:00 – 19:00

Субб.-Воск. 09:00 – 17:00

### ТЕЛЕФОН И EMAIL

+7 902 180-92-10 (WhatsApp)

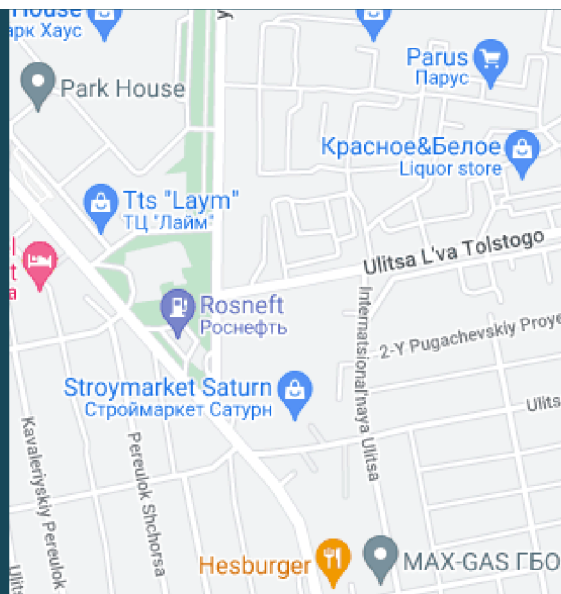
Email: [aurum.motors@yandex.ru](mailto:aurum.motors@yandex.ru)

 [Смотреть Прайс](#)

 **4,9** ★★★★★

Рейтинг организации в Яндексе





Условия обработки персональных данных

Данный сайт носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса РФ.

© Аурум Моторс