

## Volkswagen Tiguan L 2023 цена и комплектации

| Марка, модель. комплектация:                      | Volkswagen Tiguan 2023 fa<br>celift 330TSI 2WD drive Sm<br>art Edition | Volkswagen Tiguan 2023 fa<br>celift 330TSI 2WD R-Line E<br>dition | Volkswagen Tiguan 2023 fa<br>celift 330TSI 2WD R-Line UI<br>timate | Volkswagen Tiguan 2023 fa<br>celift 380TSI 4WD R-Line is<br>7-seater | Volkswagen Tiguan 2023 fa<br>celift 380TSI 4WD R-Line FI<br>agship<br>version has 7 seats |
|---|--|---|--|--|---|
| Цена под ключ в РФ:                               | 39800\$  | 41500\$   | 42700\$  | 42700\$  | 44500\$   |
| Мотор:  | 137 кВт<br>(2,0 л с турбонаддувом)                                     | 137 кВт<br>(2,0 л с турбонаддувом)                                | 137 кВт<br>(2,0 л с турбонаддувом)                                 | 162 кВт<br>(2,0 л с турбонаддувом)                                   | 162 кВт<br>(2,0 л с турбонаддувом)  |
| Тип питания:                                      | Бензиновый двигатель   | Бензиновый двигатель  | Бензиновый двигатель   | Бензиновый двигатель   | Бензиновый двигатель  |
| Коробка передач:                                  | 7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением                     | 7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением                | 7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением                 | 7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением                   | 7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением  |
| Длина× ширина× высота (мм):                       | 4733×1839×1673   | 4735×1859×1677  | 4735×1859×1677   | 4735×1859×1677   | 4735×1859×1677  |
| Строение корпуса:                                 | 5-дверный, 5-местный внедорожник                                       | 5-дверный, 5-местный внедорожник                                  | 5-дверный, 5-местный внедорожник                                   | 5-дверный, 7-местный внедорожник                                     | 5-дверный, 7-местный внедорожник  |
| Год запуска:                                      | 2023   | 2023  | 2023   | 2023   | 2023  |
| Максимальная скорость (км/ч):                     | 200  | 200   | 200  | 200  | 200   |
| Официальное время разгона 0-100 км/ч:             | 8.7  | 8.8   | 8.8  | 7.7  | 7.7   |
| Расход топлива в смешанном цикле NEDC (л/100 км): | —  | —   | —  | —  | —   |
| Расход топлива WLTC в смешанном цикле (л/100 км): | 7  | 6.99  | 6.99   | 7.75   | 7.75  |
| Гарантийная политика на автомобиль:               | 3 года или 100 000 км  | 3 года или 100 000 км   | 3 года или 100 000 км  | 3 года или 100 000 км  | 3 года или 100 000 км   |
| Гарантийная политика первого владельца:           | —  | —   | —  | —  | —   |
| <b>Параметры кузова</b>                           |  |   |  |  |   |
| Длина автомобиля (мм):                            | 4733   | 4735  | 4735   | 4735   | 4735  |
| Ширина транспортного средства (мм):               | 1839   | 1859  | 1859   | 1859   | 1859  |
| Высота транспортного средства (мм):               | 1673   | 1677  | 1677   | 1677   | 1677  |
| Колесная база (мм):                               | 2791   | 2791  | 2791   | 2791   | 2791  |
| Снаряженная масса (кг):                           | 1665   | 1700  | 1700   | 1840   | 1840  |
| Общая масса квазицепца (кг):                      | —  | —   | —  | —  | —   |

|   |             |             |             |             |             |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Минимальный дорожный просвет (мм):          | —           | —           | —           | —           | —           |
| Передняя колея (мм):                        | 1582        | 1582        | 1582        | 1582        | 1582        |
| Задняя колея (мм):                          | 1572        | 1572        | 1572        | 1572        | 1572        |
| Угол въезда (°):                            | 16          | 16          | 16          | 16          | 16          |
| Угол прохождения (°):                       | —           | —           | —           | —           | —           |
| Угол съезда (°):                            | 16          | 16          | 16          | 16          | 16          |
| Строение корпуса:                           | Внедорожник | Внедорожник | Внедорожник | Внедорожник | Внедорожник |
| Количество дверей:                          | 5           | 5           | 5           | 5           | 5           |
| Количество посадочных мест:                 | 5           | 5           | 5           | 7           | 7           |
| Объем топливного бака (л):                  | 60          | 60          | 60          | 62.5        | 62.5        |
| Объем переднего багажного отделения (л):    | —           | —           | —           | —           | —           |
| Минимальный объем багажного отделения (л):  | 495         | 495         | 495         | 173         | 173         |
| Максимальный объем багажного отделения (л): | 1780        | 1780        | 1780        | 1780        | 1780        |

#### мотор

|   |                       |                       |                       |                       |                       |
|---|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Модель двигателя:                         | ЭА888-ДТХ             | ЭА888-ДТХ             | ЭА888-ДТХ             | ЭА888-ДТДЖ            | ЭА888-ДТДЖ            |
| Рабочий объем (л):                        | 2.0                   | 2.0                   | 2.0                   | 2.0                   | 2.0                   |
| Объем (мл):                               | 1984                  | 1984                  | 1984                  | 1984                  | 1984                  |
| Форма забора воздуха:                     | С турбонаддувом       | С турбонаддувом       | С турбонаддувом       | С турбонаддувом       | С турбонаддувом       |
| Расположение цилиндров:                   | Линейный (L-образный) | Линейный (L-образный) | Линейный (L-образный) | Линейный (L-образный) | Линейный (L-образный) |
| Количество цилиндров:                     | 4                     | 4                     | 4                     | 4                     | 4                     |
| Количество клапанов в цилиндре (шт.):     | 4                     | 4                     | 4                     | 4                     | 4                     |
| Газораспределительный механизм:           | ДОГК                  | ДОГК                  | ДОГК                  | ДОГК                  | ДОГК                  |
| Материал головки блока цилиндров:         | Алюминиевый сплав     | Алюминиевый сплав     | Алюминиевый сплав     | Алюминиевый сплав     | Алюминиевый сплав     |
| Материал цилиндра:                        | чугун                 | чугун                 | чугун                 | чугун                 | чугун                 |
| Максимальная мощность (л.с.):             | 186                   | 186                   | 186                   | 220                   | 220                   |
| Максимальная мощность (кВт/об/мин):       | 137/4150-6000         | 137/4150-6000         | 137/4150-6000         | 162/4150-6000         | 162/4150-6000         |
| Максимальный крутящий момент (Нм/об/мин): | 320/1500-4050         | 320/1500-4050         | 320/1500-4050         | 350/1500-4050         | 350/1500-4050         |
| Топливо:                                  | бензин                | бензин                | бензин                | бензин                | бензин                |

|  |                         |                         |                         |                         |                         |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Маркировка топлива:                        | Номер 95                | Номер 95                | Номер 95                | Номер 95                | Номер 95                |
| Способ подачи масла:                       | Непосредственный впрыск | Непосредственный впрыск | Непосредственный впрыск | Непосредственный впрыск | Непосредственный впрыск |
| Экологические стандарты:                   | Страна VI               | Страна VI               | Страна VI               | Страна VI               | Страна VI               |
| Автоматический запуск/остановка двигателя: | •                       | •                       | •                       | •                       | •                       |

#### Коробка передач

|                           |  |  |  |  |  |
|---------------------------|--|--|--|--|--|
| Количество передач:       | 7  | 7  | 7  | 7  | 7  |
| Тип коробки передач:      | Двойное сцепление                                  | Двойное сцепление                                  | Двойное сцепление                                  | Двойное сцепление                                  | Двойное сцепление                                  |
| Название коробки передач: | 7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением | 7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением | 7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением | 7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением | 7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением |

#### Рулевое управление шасси

|   |                                    |                                    |                                    |                                    |                                    |
|---|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Режим вождения:   | Передний привод                    | Передний привод                    | Передний привод                    | Передний полный привод             | Передний полный привод             |
| Полноприводная форма:   | —                                  | —                                  | —                                  | Полный рабочий день 4WD            | Полный рабочий день 4WD            |
| Межосевая дифференциальная структура:   | —                                  | —                                  | —                                  | Многодисковое сцепление            | Многодисковое сцепление            |
| Строение корпуса:   | Несущий тип                        | Несущий тип                        | Несущий тип                        | Несущий тип                        | Несущий тип                        |
| Тип ассиста:  | Электропривод                      | Электропривод                      | Электропривод                      | Электропривод                      | Электропривод                      |
| Тип передней подвески:  | Независимая подвеска Макферсон     | Независимая подвеска Макферсон     | Независимая подвеска Макферсон     | Независимая подвеска Макферсон     | Независимая подвеска Макферсон     |
| Тип задней подвески:  | Многорычажная независимая подвеска | Многорычажная независимая подвеска | Многорычажная независимая подвеска | Многорычажная независимая подвеска | Многорычажная независимая подвеска |
| Блокировка самоблокирующегося дифференциала/дифференциала повышенного трения переднего моста: | —                                  | —                                  | —                                  | —                                  | —                                  |
| Функция блокировки межосевого дифференциала:  | —                                  | —                                  | —                                  | —                                  | —                                  |
| Блокировка самоблокирующегося дифференциала/дифференциала заднего моста:                      | —                                  | —                                  | —                                  | —                                  | —                                  |

#### Колесные тормоза

|                          |   |   |   |   |   |
|--------------------------|---|---|---|---|---|
| Тип переднего тормоза:   | Вентилируемый дисковый тип                | Вентилируемый дисковый тип                | Вентилируемый дисковый тип                | Вентилируемый дисковый тип                | Вентилируемый дисковый тип                |
| Тип заднего тормоза:     | Тип диска                                 | Тип диска                                 | Тип диска                                 | Тип диска                                 | Тип диска                                 |
| Тип стояночного тормоза: | Электронная парковочная тормозная система | Электронная парковочная тормозная система | Электронная парковочная тормозная система | Электронная парковочная тормозная система | Электронная парковочная тормозная система |

| моза:                                    | ка                | ка                | ка                | ка                | ка                |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Технические характеристики передних шин: | 235/55 P18        | 235/50 P19        | 235/50 P19        | 235/50 P19        | 235/50 P19        |
| Технические характеристики задних шин:   | 235/55 P18        | 235/50 P19        | 235/50 P19        | 235/50 P19        | 235/50 P19        |
| Запасное колесо:                         | Не полноразмерный | Не полноразмерный | Не полноразмерный | Не полноразмерный | Не полноразмерный |

#### Конфигурация безопасности

|   |                           |                           |                           |                           |                           |
|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Основные/пассажирские подушки безопасности:         | Первичный ● / Вторичный ● | Первичный ● / Вторичный ● | Первичный ● / Вторичный ● | Первичный ● / Вторичный ● | Первичный ● / Вторичный ● |
| Подушка безопасности для головы (воздушная завеса): | Спереди ● / Сзади ●       | Спереди ● / Сзади ●       | Спереди ● / Сзади ●       | Спереди ● / Сзади ●       | Спереди ● / Сзади ●       |
| Боковые подушки безопасности:                       | Спереди ● / Сзади —       | Спереди ● / Сзади —       | Спереди ● / Сзади —       | Спереди ● / Сзади —       | Спереди ● / Сзади —       |
| Коленные подушки безопасности:                      | —                         | —                         | —                         | —                         | —                         |
| Передняя средняя подушка безопасности:              | —                         | —                         | —                         | —                         | —                         |
| Подушки безопасности переднего пассажира:           | —                         | —                         | —                         | —                         | —                         |
| Подушки безопасности задних ремней безопасности:    | —                         | —                         | —                         | —                         | —                         |
| Пассивная защита пешеходов:                         | —                         | —                         | —                         | —                         | —                         |
| Интерфейс детского кресла:                          | ●                         | ●                         | ●                         | ●                         | ●                         |
| Устройство контроля давления в шинах:               | ●                         | ●                         | ●                         | ●                         | ●                         |
| Продолжайте движение с нулевым давлением в шинах:   | —                         | —                         | —                         | —                         | —                         |
| Наконечники непристегнутого ремня безопасности:     | ●                         | ●                         | ●                         | ●                         | ●                         |
| Блокировка иммобилайзера двигателя:                 | ●                         | ●                         | ●                         | ●                         | ●                         |
| Внутренний центральный замок:                       | ●                         | ●                         | ●                         | ●                         | ●                         |
| Брелок:   | ●                         | ●                         | ●                         | ●                         | ●                         |
| Советы при вождении в сонливом состоянии:           | —                         | —                         | ●                         | —                         | ●                         |

#### Манипулирование конфигурацией

|                                |   |   |   |   |   |
|--------------------------------|---|---|---|---|---|
| Антиблокировочная система ABS: | ● | ● | ● | ● | ● |
| Распределение тормозной силы:  |   |   |   |   |   |

|  |   |   |   |   |   |
|--|---|---|---|---|---|
| мозного усилия (EB D/CBC и т.д.):                      | • | • | • | • | • |
| Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.):     | • | • | • | • | • |
| Антипробуксовочная система (ASR/TCS и т.д.):           | • | • | • | • | • |
| Система курсовой устойчивости кузова (ESP/ESC и т.д.): | • | • | • | • | • |
| Помощь на подъеме:                                     | • | • | • | • | • |
| Пологий спуск по крутым склонам:                       | — | — | — | • | • |
| Автоматическая парковка:                               | • | • | • | • | • |
| Параллельный ассист:                                   | ○ | ○ | • | ○ | • |
| Система предупреждения о выезде с полосы движения:     | ○ | • | • | • | • |
| Вариативная подвеска:                                  | — | — | — | — | — |
| Изменяемое передаточное число рулевого управления:     | — | — | — | — | — |
| Активное торможение:                                   | • | • | • | • | • |

#### Внешняя конфигурация

|                               |   |   |   |   |   |
|-------------------------------|---|---|---|---|---|
| Люк с электроприводом:        | — | — | — | — | — |
| Панорамный люк на крыше:      | • | • | • | • | • |
| Спортивное окружение:         | — | • | • | • | • |
| Диски из алюминиевого сплава: | • | • | • | • | • |
| Багажник:                     | • | • | • | • | • |
| Удаленная загрузка:           | — | — | — | — | — |
| Электрический багажник:       | • | • | • | • | • |
| Индукционный ствол:           | • | • | • | • | • |

#### Внутренняя конфигурация

|                                     |                                    |                                    |                                    |                                    |                                    |
|-------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Кожаный руль:                       | •                                  | •                                  | •                                  | •                                  | •                                  |
| Регулировка рулевого колеса:        | Вверх и вниз • / далеко и близко • | Вверх и вниз • / далеко и близко • | Вверх и вниз • / далеко и близко • | Вверх и вниз • / далеко и близко • | Вверх и вниз • / далеко и близко • |
| Многофункциональное рулевое колесо: | •                                  | •                                  | •                                  | •                                  | •                                  |
| Электрическая регу                  |                                    |                                    |                                    |                                    |                                    |

|   |                     |                     |                     |                     |                     |
|---|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| лировка рулевого колеса:                          | —                   | —                   | —                   | —                   | —                   |
| Память рулевого колеса:                           | —                   | —                   | —                   | —                   | —                   |
| Обогрев рулевого колеса:                          | ○                   | ●                   | ●                   | ●                   | ●                   |
| Подрулевые лепестки:                              | —                   | —                   | —                   | —                   | —                   |
| Парковочный радар:                                | Спереди — / Сзади ● | Спереди ● / Сзади ● | Спереди ● / Сзади ● | Спереди ● / Сзади ● | Спереди ● / Сзади ● |
| Реверсивное видеозображение:                      | ●                   | —                   | —                   | —                   | —                   |
| Панорамная камера:                                | —                   | ●                   | ●                   | ●                   | ●                   |
| Прозрачное изображение корпуса/540 градусов:      | —                   | —                   | —                   | —                   | —                   |
| Автоматическая парковка:                          | —                   | ●                   | ●                   | ●                   | ●                   |
| Круиз-контроль:                                   | —                   | —                   | —                   | —                   | —                   |
| Адаптивный круиз:                                 | ●                   | ●                   | ●                   | ●                   | ●                   |
| Бесключевой доступ:                               | ●                   | ●                   | ●                   | ●                   | ●                   |
| Запуск без ключа:                                 | ●                   | ●                   | ●                   | ●                   | ●                   |
| Дисплей бортового компьютера:                     | ●                   | ●                   | ●                   | ●                   | ●                   |
| Комбинация приборов с ЖК-дисплеем:                | ●                   | ●                   | ●                   | ●                   | ●                   |
| Размер ЖК-дисплея прибора:                        | —                   | —                   | —                   | —                   | —                   |
| Цифровой дисплей HUD:                             | —                   | —                   | —                   | —                   | —                   |
| Источник питания 220 В/230 В:                     | —                   | —                   | —                   | —                   | —                   |
| Встроенный видеорегистратор:                      | —                   | —                   | —                   | —                   | —                   |
| Функция беспроводной зарядки мобильного телефона: | —                   | ●                   | ●                   | ●                   | ●                   |
| Устройство ETC:                                   | —                   | —                   | —                   | —                   | —                   |

#### Конфигурация сидений

|  |                           |                           |                           |                           |                           |
|--|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Материал сидла:  | Искусственная кожа        | Искусственная кожа        | Искусственная кожа        | Искусственная кожа        | Искусственная кожа        |
| Сиденья спортивного типа:  | —                         | —                         | —                         | —                         | —                         |
| Регулировка сиденья по высоте:                                   | ●                         | ●                         | ●                         | ●                         | ●                         |
| Электрически регулируемое основное сиденье/пассажирское сиденье: | Первичный ● / Вторичный ● | Первичный ● / Вторичный ● | Первичный ● / Вторичный ● | Первичный ● / Вторичный ● | Первичный ● / Вторичный ● |

|  |                         |                         |                           |                         |                           |
|--|-------------------------|-------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|
| Электрическая регулировка задних сидений:        | —                       | —                       | —                         | —                       | —                         |
| Регулировка заднего сиденья переднего пассажира: | —                       | —                       | —                         | —                       | —                         |
| Регулировка поясничной опоры:                    | •                       | •                       | •                         | •                       | •                         |
| Регулировка плечевой опоры:                      | —                       | —                       | —                         | —                       | —                         |
| Регулировка опоры для ног:                       | —                       | —                       | —                         | —                       | —                         |
| Память основного/дополнительного сиденья:        | —                       | —                       | Первичный • / Вторичный — | —                       | Первичный • / Вторичный — |
| Память задних сидений:                           | —                       | —                       | —                         | —                       | —                         |
| Подогрев сидений:                                | —                       | Спереди • / Сзади —     | Спереди • / Сзади —       | Спереди • / Сзади —     | Спереди • / Сзади —       |
| Вентиляция сиденья:                              | —                       | —                       | Спереди • / Сзади —       | —                       | Спереди • / Сзади —       |
| Массаж сидений:                                  | —                       | —                       | —                         | —                       | —                         |
| Регулировка угла наклона спинки второго ряда:    | •                       | •                       | •                         | •                       | •                         |
| Второй ряд индивидуальных сидений:               | —                       | —                       | —                         | —                       | —                         |
| Движение сиденья второго ряда:                   | —                       | ○                       | ○                         | •                       | •                         |
| Как откинуть спинку задних сидений:              | Пропорции проставляются | Пропорции проставляются | Пропорции проставляются   | Пропорции проставляются | Пропорции проставляются   |
| Третий ряд сидений:                              | —                       | ○                       | ○                         | •                       | •                         |
| Центральный подлокотник:                         | Спереди • / Сзади •     | Спереди • / Сзади •     | Спереди • / Сзади •       | Спереди • / Сзади •     | Спереди • / Сзади •       |
| Задние подстаканники:                            | •                       | •                       | •                         | •                       | •                         |

#### Мультимедийная конфигурация

|                                      |           |           |           |           |           |
|--------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Точки доступа Wi-Fi:                 | •         | •         | •         | •         | •         |
| Автомобильная навигационная система: | •         | •         | •         | •         | •         |
| Bluetooth/автомобильный телефон:     | •         | •         | •         | •         | •         |
| Центральный цветной экран:           | •         | •         | •         | •         | •         |
| Размер центрального экрана:          | 12 дюймов | 12 дюймов | 12 дюймов | 12 дюймов | 12 дюймов |
| Размер экрана второго пилота:        | —         | —         | —         | —         | —         |
| Система голосового управления:       | •         | •         | •         | •         | •         |

|  |                     |                     |                             |                     |                             |
|--|---------------------|---------------------|-----------------------------|---------------------|-----------------------------|
| Вызов службы помощи на дороге:                       | —                   | —                   | —                           | —                   | —                           |
| Подключение к мобильному телефону/картографирование: | •                   | •                   | •                           | •                   | •                           |
| Марка аудио:   | —                   | —                   | Харман/Кардон Харман Кардон | —                   | Харман/Кардон Харман Кардон |
| Интерфейс внешнего источника звука (АUX/USB и т.д.): | •                   | •                   | •                           | •                   | •                           |
| Количество динамиков:                                | 8 звуковых сигналов | 8 звуковых сигналов | 10 звуковых сигналов        | 8 звуковых сигналов | 10 звуковых сигналов        |

#### Конфигурация освещения

|   |           |           |           |           |           |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Ближний свет:   | СВЕТОДИОД | СВЕТОДИОД | СВЕТОДИОД | СВЕТОДИОД | СВЕТОДИОД |
| Дальний свет:   | СВЕТОДИОД | СВЕТОДИОД | СВЕТОДИОД | СВЕТОДИОД | СВЕТОДИОД |
| Передние противотуманные фары:                              | —         | —         | —         | —         | —         |
| Дневные ходовые огни:                                       | •         | •         | •         | •         | •         |
| Регулируемая высота фары:                                   | •         | •         | •         | •         | •         |
| Автоматические фары:  | •         | •         | •         | •         | •         |
| Вспомогательное освещение поворотов:                        | —         | —         | —         | —         | —         |
| Попутные рулевые фары:                                      | —         | ○         | •         | ○         | •         |
| Автоматическое переключение между дальним и ближним светом: | —         | —         | —         | —         | —         |
| Устройство для очистки фар:                                 | —         | —         | —         | —         | —         |
| Декоративное освещение салона:                              | •         | •         | —         | •         | —         |
| Изменяющее цвет окружающее освещение:                       | —         | —         | •         | —         | •         |

#### Стекла/зеркала

|                                    |                                   |                                   |                                   |                                   |                                   |
|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Электрические стеклоподъемники:    | Спереди • / Сзади •               | Спереди • / Сзади •               | Спереди • / Сзади •               | Спереди • / Сзади •               | Спереди • / Сзади •               |
| Оконный подъемник одним ключом:    | Главная — Передняя — Автомобиль • | Главная — Передняя — Автомобиль • | Главная — Передняя — Автомобиль • | Главная — Передняя — Автомобиль • | Главная — Передняя — Автомобиль • |
| Функция защиты от защемления окна: | •                                 | •                                 | •                                 | •                                 | •                                 |
| Многослойное акустическое стекло:  | —                                 | —                                 | —                                 | —                                 | —                                 |
| Заднее защитное стекло:            | —                                 | —                                 | —                                 | —                                 | —                                 |
| Зеркала с электроприводом:         | •                                 | •                                 | •                                 | •                                 | •                                 |



|   |                    |                    |                    |                    |                    |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Обогрев зеркал:   | •                  | •                  | •                  | •                  | •                  |
| Электропривод складывания зеркал:                             | •                  | •                  | •                  | •                  | •                  |
| Автоматическое антибликовое покрытие в зеркалах заднего вида: | Внутри ◦ / Снаружи | Внутри • / Снаружи | Внутри • / Снаружи | Внутри • / Снаружи | Внутри • / Снаружи |
| Память зеркала заднего вида:                                  | —                  | —                  | •                  | —                  | •                  |
| Функция электронного наружного зеркала заднего вида:          | —                  | —                  | —                  | —                  | —                  |
| Потоковые зеркала заднего вида:                               | —                  | —                  | —                  | —                  | —                  |
| Задние боковые солнцезащитные козырьки:                       | —                  | —                  | —                  | —                  | —                  |
| Солнцезащитный козырек на заднем ветровом стекле:             | —                  | —                  | —                  | —                  | —                  |
| Косметическое зеркало с солнцезащитным козырьком:             | •                  | •                  | •                  | •                  | •                  |
| Стеклоочистители с датчиком дождя:                            | •                  | •                  | •                  | •                  | •                  |
| Задние стеклоочистители:                                      | •                  | •                  | •                  | •                  | •                  |
| <b>Кондиционер/холодильник</b>                                |                    |                    |                    |                    |                    |
| Режим управления кондиционером:                               | Автоматически •    | Автоматически •    | Автоматически •    | Автоматически •    | Автоматически •    |
| Задний индивидуальный кондиционер:                            | •                  | •                  | •                  | •                  | •                  |
| Заднее вытяжное отверстие:                                    | •                  | •                  | •                  | •                  | •                  |
| Контроль температурных зон:                                   | Зона 3             | Зона 3             | Зона 3             | Зона 3             | Зона 3             |
| Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле:                        | •                  | •                  | •                  | •                  | •                  |
| Автомобильный очиститель воздуха:                             | —                  | —                  | —                  | —                  | —                  |

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

### 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](#)

[← Комплектации Тут](#)



[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