

Hyundai Santa Fe (Shengda) цена и комплектации

| | Hyundai Santa Fe (Shengda) 2023 Voyager | Hyundai Santa Fe (Shengda) 2023 Voyager | Hyundai Santa Fe (Shengda) 2023 Voyager | Hyundai Santa Fe (Shengda) 2023 Voyager | Hyundai Santa Fe (Shengda) 2023 Voyager | Hyundai Santa Fe (Shengda) 2023 Voyager |
|---|--|--|--|--|--|---|
| Марка, модель, комплектация: | Hyundai Santa Fe (Shengda) 2023 Voyager 380T GDi Automatic 2 WD GS Aggressive | Hyundai Santa Fe (Shengda) 2023 Voyager 380T GDi Automatic 2 WD GLX Elite Edition | Hyundai Santa Fe (Shengda) 2023 Voyager 380T GDi Automatic 4 WD GLX HTRAC Elite Edition | Hyundai Santa Fe (Shengda) 2023 Voyager 380T GDi Automatic 2 WD LUX Premium Edition | Hyundai Santa Fe (Shengda) 2023 Voyager 380T GDi Automatic 4 WD LUX HTRAC Premium Edition | Hyundai Santa Fe (Shengda) 2023 Voyager 380T GDi Automatic 4 WD TOP HTRAC Ultimate |
| Цена под ключ в РФ: | 34900\$ | 38100\$ | 39500\$ | 41500\$ | 42900\$ | 44300\$ |
| Мотор: | 169 кВт (2,0 л с турбонаддувом) | 169 кВт (2,0 л с турбонаддувом) | 169 кВт (2,0 л с турбонаддувом) | 169 кВт (2,0 л с турбонаддувом) | 169 кВт (2,0 л с турбонаддувом) | 169 кВт (2,0 л с турбонаддувом) |
| Тип питания: | Бензиновый двигатель | Бензиновый двигатель | Бензиновый двигатель | Бензиновый двигатель | Бензиновый двигатель | Бензиновый двигатель |
| Коробка передач: | 8-ступенчатая коробка передач | 8-ступенчатая коробка передач | 8-ступенчатая коробка передач | 8-ступенчатая коробка передач | 8-ступенчатая коробка передач | 8-ступенчатая коробка передач |
| Длина×ширина×высота (мм): | 4945×1910×1720 | 4945×1910×1720 | 4945×1910×1720 | 4945×1910×1720 | 4945×1910×1720 | 4945×1910×1720 |
| Строение кузова: | 5-дверный, 6-местный внедорожник | 5-дверный, 6-местный внедорожник | 5-дверный, 6-местный внедорожник | 5-дверный, 6-местный внедорожник | 5-дверный, 6-местный внедорожник | 5-дверный, 6-местный внедорожник |
| Год листинга: | 2022 | 2022 | 2022 | 2022 | 2022 | 2022 |
| Максимальная скорость (км/ч): | 199 | 199 | 198 | 199 | 198 | 198 |
| Официальное время разгона 0-100 км/ч: | — | — | — | — | — | — |
| Расход топлива в смешанном цикле NEDC (л/100 км): | 8.2 | 8.2 | 8.9 | 8.2 | 8.9 | 8.9 |
| Расход топлива WLTC в смешанном цикле (л/100 км): | — | — | — | — | — | — |
| Гарантийная политика на автомобиль: | 5 лет или 100 000 км | 5 лет или 100 000 км | 5 лет или 100 000 км | 5 лет или 100 000 км | 5 лет или 100 000 км | 5 лет или 100 000 км |
| Гарантийная политика для первого владельца: | — | — | — | — | — | — |
| Параметры кузова | | | | | | |
| Длина (мм): | 4945 | 4945 | 4945 | 4945 | 4945 | 4945 |
| Ширина (мм): | 1910 | 1910 | 1910 | 1910 | 1910 | 1910 |
| Высота автомобиля (мм): | 1720 | 1720 | 1720 | 1720 | 1720 | 1720 |
| Колесная база (мм): | 2865 | 2865 | 2865 | 2865 | 2865 | 2865 |
| Снаряженная масса (кг): | 1775 | 1830 | 1881 | 1830 | 1881 | 1881 |
| Квазиполная масса прицепа (кг): | — | — | — | — | — | — |
| Минимальный дорожный просвет: | 185 | 185 | 185 | 185 | 185 | 185 |

| | | | | | | |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| (мм): | | | | | | |
| Передняя колея (мм): | 1638 | 1638 | 1638 | 1638 | 1638 | 1638 |
| Задняя колея (мм): | 1647 | 1647 | 1647 | 1647 | 1647 | 1647 |
| Угол въезда (°): | 18.5 | 18.5 | 18.5 | 18.5 | 18.5 | 18.5 |
| Угол прохождения (°): | — | — | — | — | — | — |
| Угол съезда (°): | 19.6 | 19.6 | 19.6 | 19.6 | 19.6 | 19.6 |
| Строение корпуса: | Внедорожник | Внедорожник | Внедорожник | Внедорожник | Внедорожник | Внедорожник |
| Количество дверей: | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Количество посадочных мест: | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Объем топливного бака (л): | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 |
| Объем переднего багажного отделения (л): | — | — | — | — | — | — |
| Минимальный объем багажного отделения (л): | — | — | — | — | — | — |
| Максимальный объем багажного отделения (л): | — | — | — | — | — | — |

мотор

| | | | | | | |
|---|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Модель двигателя: | Г4КХ | Г4КХ | Г4КХ | Г4КХ | Г4КХ | Г4КХ |
| Рабочий объем (л): | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| Объем (мл): | 1998 | 1998 | 1998 | 1998 | 1998 | 1998 |
| Форма заборной решетки: | С турбонаддувом | 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) | Линейный (L-образный) |
| Количество цилиндров: | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Количество клапанов в цилиндре (шт.): | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Клапанный механизм: | ДОГК | ДОГК | ДОГК | ДОГК | ДОГК | ДОГК |
| Материал головки и блока цилиндров: | Алюминиевый сплав | Алюминиевый сплав | Алюминиевый сплав | Алюминиевый сплав | Алюминиевый сплав | Алюминиевый сплав |
| Материал цилиндра: | Алюминиевый сплав | Алюминиевый сплав | Алюминиевый сплав | Алюминиевый сплав | Алюминиевый сплав | Алюминиевый сплав |
| Максимальная мощность (ps): | 230 | 230 | 230 | 230 | 230 | 230 |
| Максимальная мощность (кВт/об/мин): | 169/6000 | 169/6000 | 169/6000 | 169/6000 | 169/6000 | 169/6000 |
| Максимальный крутящий момент (Нм/об/мин): | 353/1450-3500 | 353/1450-3500 | 353/1450-3500 | 353/1450-3500 | 353/1450-3500 | 353/1450-3500 |
| Топливо: | бензин | бензин | бензин | бензин | бензин | бензин |
| Маркировка топлива: | Номер 92 | Номер 92 | Номер 92 | Номер 92 | Номер 92 | Номер 92 |

| | | | | | | |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Способ подачи топлива: | Непосредственный впрыск | Непосредственный впрыск | Непосредственный впрыск | Непосредственный впрыск | Непосредственный впрыск | Непосредственный впрыск |
| Экологические стандарты: | Страна VI. | Страна VI. | Страна VI. | Страна VI. | Страна VI. | Страна VI. |
| Автоматический запуск/остановка двигателя: | • | • | • | • | • | • |

Коробка передач

| | | | | | | |
|-----------------------|---|---|---|---|---|---|
| Количество передач: | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Тип трансмиссии: | У | У | У | У | У | У |
| Название трансмиссии: | 8-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач | 8-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач | 8-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач | 8-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач | 8-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач | 8-ступенчатая автоматическая механическая коробка передач |

Рулевое управление шасси

| | | | | | | |
|---|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Режим вождения: | Прекурсор | Прекурсор | Передний полный привод | Прекурсор | Передний полный привод | Передний полный привод |
| Полноприводная форма: | — | — | Своевременный полный привод | — | Своевременный полный привод | Своевременный полный привод |
| Центральная дифференциальная структура: | — | — | Многодисковое сцепление | — | Многодисковое сцепление | Многодисковое сцепление |
| Строение корпуса: | Несущие | Несущие | Несущие | Несущие | Несущие | Несущие |
| Тип ассистента: | Электроусилитель | Электроусилитель | Электроусилитель | Электроусилитель | Электроусилитель | Электроусилитель |
| Тип передней подвески: | Независимая подвеска Макферсон | 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 | Многорычажная независимая подвеска |
| Блокировка самоблокирующегося дифференциала/дифференциала повышенного трения переднего моста: | — | — | — | — | — | — |
| Функция блокировки межосевого дифференциала: | — | — | • | — | • | • |
| Блокировка самоблокирующегося дифференциала/дифференциала заднего моста: | — | — | — | — | — | — |

Торможение колес

| | | | | | | |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Тип переднего тормоза: | Вентилируемый дисковый тип | Вентилируемый дисковый тип | Вентилируемый дисковый тип | Вентилируемый дисковый тип | Вентилируемый дисковый тип | Вентилируемый дисковый тип |
| Тип заднего тормоза: | Диск | Диск | Диск | Диск | Диск | Диск |
| Тип стояночного тормоза: | Электронная парковка | Электронная парковка | Электронная парковка | Электронная парковка | Электронная парковка | Электронная парковка |
| Технические характеристики передних шин: | 235/60 P18 | 235/55 P19 | 235/55 P19 | 235/55 P19 | 235/55 P19 | 235/55 P19 |
| Технические характеристики задних шин: | 235/60 P18 | 235/55 P19 | 235/55 P19 | 235/55 P19 | 235/55 P19 | 235/55 P19 |

| | | | | | | |
|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Х ШИН: | | | | | | |
| Запасные колеса: | Не полноразмерный | Не полноразмерный | Не полноразмерный | Не полноразмерный | Не полноразмерный | Не полноразмерный |

Конфигурация безопасности

| | | | | | | |
|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Основные/пассажирские подушки безопасности: | Главная ● / Вторичная ● | Главная ● / Вторичная ● | Главная ● / Вторичная ● | Главная ● / Вторичная ● | Главная ● / Вторичная ● | Главная ● / Вторичная ● |
| Подушка безопасности головы (воздушная завеса): | Спереди ● / Сзади ● | Спереди ● / Сзади ● | Спереди ● / Сзади ● | Спереди ● / Сзади ● | Спереди ● / Сзади ● | Спереди ● / Сзади ● |
| Боковые подушки безопасности: | Спереди ● / Сзади — | Спереди ● / Сзади — | Спереди ● / Сзади — | Спереди ● / Сзади — | Спереди ● / Сзади — | Спереди ● / Сзади — |
| Коленные подушки безопасности: | — | — | — | — | — | — |
| Передняя средняя подушка безопасности: | — | — | — | — | — | — |
| Подушка безопасности подушки безопасности второго пилота: | — | — | — | — | — | — |
| Подушки безопасности задних ремней безопасности: | — | — | — | — | — | — |
| Пассивная защита пешеходов: | — | — | — | — | — | — |
| Интерфейс детского кресла: | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Устройство контроля давления в шинах: | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Продолжайте движение с нулевым давлением в шинах: | — | — | — | — | — | — |
| Наконечники отстегнутого ремня безопасности: | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Блокировка иммобилайзера двигателя: | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Внутренний центральный замок: | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Брелок: | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Советы по вождению в сонливом состоянии: | — | — | — | ● | ● | ● |

Конфигурация обработки

| | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|
| Антиблокировочная система ABS: | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.): | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.): | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Антипробуксовочная система: | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| ная система (AS R/TCS и т.д.): | • | • | • | • | • | • |
| Система курсовой устойчивости кузов (ESP/ESC и т.д.): | • | • | • | • | • | • |
| Помощь при подъеме в гору: | • | • | • | • | • | • |
| Крутой спуск с холма: | — | — | — | — | — | — |
| Автостоянка: | • | • | • | • | • | • |
| Помощь при слиянии: | — | — | — | • | • | • |
| 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: | — | • | • | • | • | • |
| Спортивная сетка: | — | — | — | — | — | — |
| Легкосплавные диски: | • | • | • | • | • | • |
| Багажник: | — | • | • | • | • | • |
| Дистанционный запуск: | — | • | • | • | • | • |
| 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 • | Вверх и вниз • / далеко и близко • |
| Многофункциональное рулевое колесо: | • | • | • | • | • | • |
| Электрическая регулировка рулевого колеса: | — | — | — | — | — | — |
| Память рулевого колеса: | — | — | — | — | — | — |
| Рулевое колесо с подогревом: | — | — | — | • | • | • |
| Подрулевые лепестки: | • | • | • | • | • | • |
| Парковочный радар: | — | Спереди • / Сзад и • | Спереди • / Сзад и • | Спереди • / Сзад и • | Спереди • / Сзад и • | Спереди • / Сзад и • |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| Реверсивное виде оизображение: | • | • | • | — | — | — |
| Панорамная кам ера: | — | — | — | • | • | • |
| Прозрачное изоб ражение корпуса/ 540 градусов: | — | — | — | — | — | — |
| Автоматическая парковка: | — | — | — | — | — | — |
| Круиз-контроль: | — | • | • | — | — | — |
| Адаптивный круи з: | — | — | — | • | • | • |
| Бесключевой дос туп: | — | • | • | • | • | • |
| Запуск без ключ а: | — | • | • | • | • | • |
| Дисплей бортово го компьютера: | • | • | • | • | • | • |
| Комбинация при боров с ЖК-диспл еем: | — | — | — | — | — | — |
| Размер ЖК-метр а: | — | — | — | — | — | — |
| Цифровой диспл ей HUD: | — | — | — | — | — | — |
| Источник питания 220 В/230 В: | — | — | — | — | — | — |
| Встроенный виде орегистратор: | — | — | — | — | — | — |
| Функция беспров одной зарядки мо бильного телефо на: | — | — | — | • | • | • |
| Устройство ЕТС: | — | — | — | — | — | — |

Конфигурация сидений

| Материал сидла: | ткань | Искусственная ко жа | Искусственная ко жа | Искусственная ко жа | Искусственная ко жа | Искусственная ко жа |
|---|-------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Сиденья спортив ного типа: | — | — | — | — | — | — |
| Регулировка сиде нья по высоте: | • | • | • | • | • | • |
| Сиденье основно го/второго пасса жира с электричес кой регулировко й: | — | Главная • / Втори чная • | Главная • / Втори чная • | Главная • / Втори чная • | Главная • / Втори чная • | Главная • / Втори чная • |
| Электрическая р егулировка задни х сидений: | — | — | — | — | — | — |
| Регулировка задн его сиденья для с иденья переднег о пассажира: | — | — | — | — | — | • |
| Регулировка пояс ничной опоры: | — | • | • | • | • | • |
| Регулировка плеч евой опоры: | — | — | — | — | — | — |
| Регулировка опор ы для ног: | — | — | — | — | — | — |

| | | | | | | |
|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Память на основном/пассажирами сиденья: | — | — | — | Главная ● / Вторичная — | Главная ● / Вторичная — | Главная ● / Вторичная — |
| Память заднего сиденья: | — | — | — | — | — | — |
| Подогрев сиденья: | — | — | — | Спереди ● / Сзади и ● | Спереди ● / Сзади и ● | Спереди ● / Сзади и ● |
| Вентиляция сиденья: | — | — | — | — | — | Спереди ● / Сзади и — |
| Массаж сиденья: | — | — | — | — | — | — |
| Регулировка угла наклона спинки 2-го ряда: | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Второй ряд индивидуальных сиденья: | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Движение сиденья второго ряда: | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Способ откидывания заднего сиденья: | Пропорции вниз | Пропорции вниз | Пропорции вниз | Пропорции вниз | Пропорции вниз | Пропорции вниз |
| Сиденья третьего ряда: | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Центральный подлокотник: | Спереди ● / Сзади и ● | Спереди ● / Сзади и ● | Спереди ● / Сзади и ● | Спереди ● / Сзади и ● | Спереди ● / Сзади и ● | Спереди ● / Сзади и ● |
| Задние подстаканники: | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

Мультимедийная конфигурация

| | | | | | | |
|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Точка доступа Wi-Fi: | — | — | — | — | — | — |
| Автомобильная навигационная система: | — | ● | ● | ● | ● | ● |
| Bluetooth/автомобильный телефон: | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Центральный цветной экран: | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Размер экрана центрального управления: | 10,25 дюйма | 12,3 дюйма | 12,3 дюйма | 12,3 дюйма | 12,3 дюйма | 12,3 дюйма |
| Размер экрана второго пилота: | — | — | — | — | — | — |
| Система голосового управления: | — | ● | ● | ● | ● | ● |
| Вызов службы помощи на дороге: | — | ● | ● | ● | ● | ● |
| Мобильная связь/картографирование: | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Аудио бренд: | — | — | — | — | — | — |
| Внешний аудиointерфейс (AUX/USB и т.д.): | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Количество спикеров: | 6 звуковых сигналов | 6 звуковых сигналов | 6 звуковых сигналов | 6 звуковых сигналов | 6 звуковых сигналов | 6 звуковых сигналов |

Конфигурация освещения

| | | | | | | |
|---------------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Ближний свет: | галоген | СВЕТОДИОД | СВЕТОДИОД | СВЕТОДИОД | СВЕТОДИОД | СВЕТОДИОД |
| Дальний свет: | галоген | СВЕТОДИОД | СВЕТОДИОД | СВЕТОДИОД | СВЕТОДИОД | СВЕТОДИОД |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| Передние противотуманные фары: | — | — | — | — | — | — |
| Дневные ходовые огни: | • | • | • | • | • | • |
| Регулировка высоты фары: | • | • | • | • | • | • |
| Автоматические фары: | • | • | • | • | • | • |
| Вспомогательное освещение поворотов: | — | — | — | — | — | — |
| Фары с сервоприводом рулевого управления: | — | — | — | — | — | — |
| Автоматическое переключение между дальним и ближним светом: | — | — | — | • | • | • |
| Устройство для очистки фар: | — | — | — | — | — | — |
| Внутреннее освещение: | — | — | — | • | • | • |
| Изменение цвета окружающего освещения: | — | — | — | — | — | — |

Стекла/зеркала

| | | | | | | |
|---|---|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Электрические стеклоподъемники: | Спереди • / Сзади • | Спереди • / Сзади • | Спереди • / Сзади • | Спереди • / Сзади • | Спереди • / Сзади • | Спереди • / Сзади • |
| Подъем окна одной кнопкой: | Главная • Передняя часть — Автомобиль — | Главная — Передняя — Автомобиль • | Главная — Передняя — Автомобиль • | Главная — Передняя — Автомобиль • | Главная — Передняя — Автомобиль • | Главная — Передняя — Автомобиль • |
| Функция защиты от защемления окна: | • | • | • | • | • | • |
| Многослойное акустическое остекление: | • | • | • | • | • | • |
| Заднее защитное стекло: | — | — | — | — | — | — |
| Зеркала с электроприводом: | • | • | • | • | • | • |
| Зеркала с подогревом: | • | • | • | • | • | • |
| Зеркало заднего вида с электроприводом складывания: | — | • | • | • | • | • |
| Автоматическое затемнение зеркал заднего вида: | — | — | — | — | — | — |
| Память зеркала заднего вида: | — | — | — | • | • | • |
| Функция электроного наружного зеркала заднего вида: | — | — | — | — | — | — |
| Потоковые зеркала салона автомобиля: | — | — | — | — | — | — |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| Задние боковые шторки: | — | — | — | — | — | — |
| Солнцезащитный козырек на заднем ветровом стекле: | — | — | — | — | — | — |
| Косметическое зеркало с солнцезащитным козырьком: | • | • | • | • | • | • |
| Стеклоочистители с датчиком дождя: | — | — | — | — | — | • |
| Задние стеклоочистители: | • | • | • | • | • | • |

Кондиционер/холодильник

| | | | | | | |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Режим управления кондиционером: | Автоматически • | Автоматически • | Автоматически • | Автоматически • | Автоматически • | Автоматически • |
| Индивидуальный кондиционер в задней части: | — | — | — | — | — | • |
| Задний выпускной патрубок: | • | • | • | • | • | • |
| Контроль температурного зонирования: | Две зоны | Две зоны | Две зоны | Две зоны | Две зоны | 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 постановки 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

[← 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