

JAC Yiwei 3 (Yttrium 3) комплектации

Представляем 4-е комплектации из 6-и существующих. Остальные отправим по запросу.

Описание комплектации	JAC Yiwei 3 (Yttrium is 3) 2023 405km Lite	JAC Yiwei 3 (Yttrium is 3) 2023 505km Air	JAC Yiwei 3 (Yttrium is 3) 2023 505km Pro	JAC Yiwei 3 (Yttrium is 3) 2023 505km Pro+
Стоимость с доставкой в РФ	▶ Узнать стоимость	▶ Узнать стоимость	▶ Узнать стоимость	▶ Узнать стоимость

Производителей	JAC Автомобиль	JAC Автомобиль	JAC Автомобиль	JAC Автомобиль
уровень	Мини-автомобиль	Мини-автомобиль	Мини-автомобиль	Мини-автомобиль
Тип энергии	Чисто электрический	Чисто электрический	Чисто электрический	Чисто электрический
Время выхода на рынок	2023-06	2023-06	2023-06	2023-06
мотор	Чистый электрический / 95 л.с.	Чистый электрический / 136 л.с.	Чистый электрический / 136 л.с.	Чистый электрический / 136 л.с.
Коробка передач	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей
Максимальная мощность (л.с.)	—	—	—	—
Максимальный крутящий момент (Н·м)	—	—	—	—
Максимальная мощность электродвигателя (л.с.)	95	136	136	136
Общая мощность двигателя (кВт)	70	100	100	100
Электрический запас хода CLTC (км)	405	505	505	505
Время зарядки аккумулятора	Быстрая зарядка: 0,5 часа / медленная зарядка: 7,5 часов	Быстрая зарядка: 0,5 часа / медленная зарядка: 9,0 часов	Быстрая зарядка: 0,5 часа / медленная зарядка: 9,0 часов	Быстрая зарядка: 0,5 часа / медленная зарядка: 9,0 часов
Емкость быстрой зарядки (%)	80	80	80	80
Тип телосложения	5-дверный, 5-местный хэтчбек	5-дверный, 5-местный хэтчбек	5-дверный, 5-местный хэтчбек	5-дверный, 5-местный хэтчбек
Длина×Ш×В (мм)	4025×1770×1560	4025×1770×1560	4025×1770×1560	4025×1770×1560
Колесная база (мм)	2620	2620	2620	2620
Максимальная скорость (км/ч)	150	150	150	150
Официальное ускорение 0-100 км/ч	—	—	—	—
Гарантия на автомобиль	Проверяется	Проверяется	Проверяется	Проверяется
Гарантийный срок на аккумулятор	Первый владелец не имеет ограничений на количество лет/миль	Первый владелец не имеет ограничений на количество лет/миль	Первый владелец не имеет ограничений на количество лет/миль	Первый владелец не имеет ограничений на количество лет/миль

Кузова

Тип телосложения	Хэтчбек	Хэтчбек	Хэтчбек	Хэтчбек
------------------	---------	---------	---------	---------

Длина (мм)	4025	4025	4025	4025
Ширина (мм)	1770	1770	1770	1770
Высота (мм)	1560	1560	1560	1560
Колесная база (мм)	2620	2620	2620	2620
Передняя колея (мм)	1525	1525	1525	1525
Задняя колея (мм)	1520	1520	1520	1520
Минимальный радиус поворота (м)	4.95	4.95	4.95	4.95
Вес транспортного средства (кг)	1395	1470	1470	1450
Как открывается дверь	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери
Количество дверей (шт.)	5	5	5	5
Количество посадочных мест (шт.)	5	5	5	5
Емкость топливного бака (л)	—	—	—	—
Объем багажника (л)	—	—	—	—
Максимальный объем багажника (л)	—	—	—	—
Максимальная масса полной нагрузки (кг)	—	1820	1820	1820

Двигатель/аккумулятор

Тип двигателя	Синхронизация с постоянными магнитами	Синхронизация с постоянными магнитами	Синхронизация с постоянными магнитами	Синхронизация с постоянными магнитами
Максимальная мощность электродвигателя (л.с.)	95	136	136	136
Общая мощность двигателя (кВт)	70	100	100	100
Общий крутящий момент электродвигателя (Н·м)	—	—	—	—
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)	70	100	100	100
Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Н·м)	—	—	—	—
Максимальная мощность заднего двигателя (кВт)	—	—	—	—
Максимальный крутящий момент заднего двигателя (Н·м)	—	—	—	—
Режим вождения	Чисто электрический	Чисто электрический	Чисто электрический	Чисто электрический
Количество приводных	Один двигатель	Один двигатель	Один двигатель	Один двигатель

двигателей				
Компоновка двигателя	Фронтальный	Фронтальный	Фронтальный	Фронтальный
Электрический запас хода CLTC (км)	405	505	505	505
Тип батареи	Литий-железо-фосфатный аккумулятор	Литий-железо-фосфатный аккумулятор	Литий-железо-фосфатный аккумулятор	Литий-железо-фосфатный аккумулятор
Емкость аккумулятора (кВтч)	41	51.5	51.5	51.5
Плотность энергии батареи (Втч / кг)	—	—	—	—
Официальное энергопотребление на 100 км (кВтч/км)	—	—	—	—
Гарантийный срок на аккумулятор	Первый владелец не имеет ограничений на количество лет/миль	Первый владелец не имеет ограничений на количество лет/миль	Первый владелец не имеет ограничений на количество лет/миль	Первый владелец не имеет ограничений на количество лет/миль
Время зарядки аккумулятора	Быстрая зарядка: 0,5 часа / медленная зарядка: 7,5 часов	Быстрая зарядка: 0,5 часа / медленная зарядка: 9,0 часов	Быстрая зарядка: 0,5 часа / медленная зарядка: 9,0 часов	Быстрая зарядка: 0,5 часа / медленная зарядка: 9,0 часов

Коробка передач

сокращение	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей	Одноступенчатая коробка передач для электромобилей
Количество передач	1	1	1	1
Тип коробки передач	Фиксированное передаточное число	Фиксированное передаточное число	Фиксированное передаточное число	Фиксированное передаточное число

Рулевое управление шасси

Режим вождения	Передний привод	Передний привод	Передний привод	Передний привод
Тип передней подвески	Независимая подвеска МакФерсон	Независимая подвеска МакФерсон	Независимая подвеска МакФерсон	Независимая подвеска МакФерсон
Тип задней подвески	Независимая подвеска торсионного типа	Независимая подвеска торсионного типа	Независимая подвеска торсионного типа	Независимая подвеска торсионного типа
Тип усилителя рулевого управления	Электрический ассистент	Электрический ассистент	Электрический ассистент	Электрический ассистент
Строение тела	Несущий тип	Несущий тип	Несущий тип	Несущий тип

Колесные тормоза

Тип переднего тормоза	Дисковый вентилируемый тип	Дисковый вентилируемый тип	Дисковый вентилируемый тип	Дисковый вентилируемый тип
Тип заднего тормоза	Тип диска	Тип диска	Тип диска	Тип диска
Тип стояночного тормоза	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характеристики передних шин	205/55 P16	205/55 P16	205/55 P16	205/50 P17
Технические характеристики задних шин	205/55 P16	205/55 P16	205/55 P16	205/50 P17
Технические характеристики запасного колеса	не	не	не	не

Активная конфигурация безопасности

Антиблокировочная система тормозов с АБС	•	•	•	•
Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.)	•	•	•	•
Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.)	•	•	•	•
Антипробуксовочная система (ASR/TCS/TRC и т.д.)	•	•	•	•
Контроль устойчивости кузова (ESP/DSC/ESC и т.д.)	•	•	•	•
Устройство контроля давления в шинах	• Дисплей давления в шинах	• Дисплей давления в шинах	• Дисплей давления в шинах	• Дисплей давления в шинах
Ремень безопасности не пристегнут	• Первый ряд	• Первый ряд	• Переднее сиденье (опционально полный автомобиль)	• Полное транспортное средство
Помощь в параллельных линиях	—	—	○	•
Система предупреждения о выходе из полосы движения	—	—	○	•
Помощь в удержании полосы движения	—	—	○	•
Полоса движения держится по центру	—	—	○	•
Активное торможение/система активной безопасности	—	—	○	•
Распознавание дорожных знаков	—	—	○	•
Советы по утомленному вождению	—	—	—	—
Система ночного видения	—	—	—	—
Предупреждение об открытии двери DOW	—	—	○	•
Предупреждение о лобовом столкновении	—	—	○	•

Конфигурация пассивной безопасности

Передние передние подушки безопасности	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •	Первичный • / Вторичный •
Передние/задние боковые подушки	Спереди- / Сзади-	Спереди • / Сзади —	Спереди • / Сзади —	Спереди • / Сзади —

безопасности				
Передние/задние подушки безопасности (воздушные завесы)	Спереди- / Сзади-	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Передние коленные подушки безопасности	Первичный / Вице-	Первичный / Вице-	Первичный / Вице-	Первичный / Вице-
Износостойкие шины	—	—	—	—
Интерфейс детского кресла ISO FIX	•	•	•	•

Оборудование для помощи водителю

Круизная система	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль ○ Адаптивный круиз на полной скорости	• Полноскоростной адаптивный круиз
Передний/задний радар	Передний — / Пост-•	Передний — / Пост-•	Передний — / Пост-•	Спереди ○ / сзади •
Система визуализации парковки	• Реверсивное видео	• Панорамное изображение на 540 градусов / прозрачное шасси	• Панорамное изображение на 540 градусов / прозрачное шасси	• Панорамное изображение на 540 градусов / прозрачное шасси
Система визуализации боковых слепых зон	—	—	—	—
Реверсивная динамическая система напоминаний	—	—	○	•
Переключение режимов движения	• Стандартный / удобный • Экономичный	• Стандартный / удобный • Экономичный	• Стандартный / удобный • Экономичный	• Стандартный / удобный • Экономичный
Автоматическая парковка	—	—	—	—
Помощь при подъеме в гору	•	•	•	•
Автоматическая парковка	•	•	•	•
Крутые склоны спускаются	—	—	—	—
Регулируемая регулировка подвески	—	—	—	—
Электромагнитная индукционная подвеска	—	—	—	—
Пневматическая подвеска	—	—	—	—
Уровень помощи при вождении			Дополнительно: L2	L2

Интеллектуальные функции вождения

Встроенные HD-карты	—	—	—	—
Дистанционный вызов	—	—	—	○

Интеллектуальное оборудование для вождения

--	--	--	--	--

Количество камер	—	—	—	—
Радар миллиметрового диапазона	—	—	—	—
Ультразвуковой радар	4	4	4	4 (опционально: 12)

Внешняя конфигурация

Спортивный комплект	—	—	—	—
Диски из алюминиевого сплава	•	•	•	•
Электрический спойлер	—	—	—	—
Электрическая всасывающая дверца	—	—	—	—
Безрамные дизайнерские двери	—	—	—	—
Электрический багажник	—	—	—	—
Датчик багажника открывается	—	—	—	—
Электрическая память положения багажника	—	—	—	—
Багажники на крышу	—	—	—	—
Скрыть электрические дверные ручки	•	•	•	•
Активная решетка радиатора	—	—	—	—
Аккумулятор предварительно прогревается	•	•	•	•
Наружный разряд	—	•	•	•
Предупреждение о движении на низкой скорости	•	•	•	•

Внутренняя конфигурация

Материал рулевого колеса	• Кожа	• Кожа	• Кожа	• Кожа
Диапазон регулировки рулевого колеса	Вверх и вниз	Вверх и вниз	Вверх и вниз	Вверх и вниз
Рулевое колесо электрически регулируется	—	—	—	—
Форма смены	Электронное карманное переключение передач	Электронное карманное переключение передач	Электронное карманное переключение передач	Электронное карманное переключение передач
Многофункциональное рулевое колесо	•	•	•	•
Подрулевые лепестки	—	—	—	—
Руль с подогревом	—	—	—	—

Память рулевого колеса	—	—	—	—
На ЖК-панели приборов отображается информация	● Информация о вождении ● Мультимедийная информация	● Информация о вождении ● Мультимедийная информация	● Информация о вождении ● Мультимедийная информация	● Информация о вождении ● Мультимедийная информация
Полностью жидкокристаллическая комбинация приборов	●	●	●	●
Размер ЖК-панели приборов	6.2 дюймов	6.2 дюймов	6.2 дюймов	6.2 дюймов
Цифровой дисплей HUD с проекцией	—	—	—	—
Регистратор вождения автомобиля	—	●	●	●
Беспроводная зарядка мобильных телефонов	—	○ Первый ряд	● Первый ряд	● Первый ряд

Конфигурация защиты от кражи

Внутренний центральный замок	●	●	●	●
Тип ключа	● Дистанционный ключ ● Ключ Bluetooth	● Дистанционный ключ ● Ключ Bluetooth	● Дистанционный ключ ● Ключ Bluetooth	● Дистанционный ключ ● Ключ Bluetooth
Подъемные окна с дистанционным управлением	●	●	●	●
Удаленная загрузка	●	●	●	●
Система бесключевого запуска	●	●	●	●
Система бесключевого доступа	●	●	●	●

Конфигурация сиденья

Материал сиденья	Искусственная кожа	Искусственная кожа	Искусственная кожа	Искусственная кожа
Сиденья в спортивном стиле	—	—	—	—
Передние сиденья отрегулированы на низкий уровень	● Сиденье водителя	● Сиденье водителя	● Сиденье водителя	● Сиденье водителя
Регулировка наклона подушки переднего сиденья	—	—	—	—
Регулировка передней поясничной опоры	—	—	—	—
Электрически регулируемые основные/пассажирские сиденья	Первичный / Вице-	Начальный● / Вице-	Начальный● / Вице-	Начальный● / Вице-

Память сиденья с электроприводом	—	—	• Сиденье водителя	• Сиденье водителя
Подогрев передних/задних сидений	Спереди- / Сзади-	Спереди- / Сзади-	Спереди • Сиденье водителя / Заднее-	Спереди • Сиденье водителя / Заднее-
Вентиляция передних/задних сидений	Спереди- / Сзади-	Спереди- / Сзади-	Спереди • Сиденье водителя / Заднее-	Спереди • Сиденье водителя / Заднее-
Массаж передних/задних сидений	Спереди- / Сзади-	Спереди- / Сзади-	Спереди- / Сзади-	Спереди- / Сзади-
Откидывающаяся форма задних сидений	Ложитесь целиком	Ложитесь целиком	Ложитесь целиком	Ложитесь целиком
Центральное, переднее/заднее сиденье	Спереди • / Сзади —	Спереди • / Сзади —	Спереди • / Сзади —	Спереди • / Сзади —
Задние подстаканники	—	—	—	—

Конфигурация кондиционера

Регулировка кондиционера	• Автоматический	• Автоматический	• Автоматический	• Автоматический
Кондиционер с тепловым насосом	•	•	•	•
Контроль температурной зоны	—	—	—	—
Индивидуальный кондиционер в задней части	—	—	—	—
Вентиляционные отверстия для задних сидений	•	•	•	•
Фильтрующее устройство PM2.5 в автомобиле	•	•	•	•
Автомобильный очиститель воздуха	—	—	—	•
Генератор отрицательных ионов	—	—	—	•
Автомобильные парфюмерные светильники	—	—	—	•
Автомобильный холодильник	•	•	•	•

Конфигурация освещения

Источник ближнего света	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Источник дальнего света	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Адаптивный дальний и ближний свет	—	—	○	•
Дневные ходовые огни	•	•	•	•
Автоматические фары	•	•	•	•

Вспомогательная фара поворота	—	—	—	—
Рулевые фары ведомого толкателя (AFS)	—	—	—	—
Передние противотуманные фары	—	—	—	—
Режим дождя и тумана при свете фар	—	—	—	—
Фары регулируются по высоте	•	•	•	•
Устройство для чистки фар	—	—	—	—
Фары выключаются с задержкой	•	•	•	•
Сенсорная лампа для чтения	—	—	—	—
Декоративное освещение интерьера	—	—	—	• 64 цвета
Функция языка лампы	—	○	○	•

Стекло/зеркала

Тип люка	—	—	• Панорамный люк на крыше не может быть открыт	• Панорамный люк на крыше не может быть открыт
Электрические стеклоподъемники	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство
Окно поднимается/ опускается одним нажатием кнопки	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство
Функция защиты от защемления окон	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство	• Полное транспортное средство
УФ/ теплоизоляционное стекло	—	—	—	—
Зеркала с электрической регулировкой	•	•	•	•
Наружные зеркала заднего вида с подогревом	•	•	•	•
Зеркала складываются электрически	—	—	•	•
Замок зеркала автомобиля складывается автоматически	—	—	•	•
Зеркала автоматически опускаются при движении задним ходом	—	—	—	—

Память зеркала заднего вида	—	—	—	—
Межкомнатные/ наружные зеркала заднего вида с автоматическим антибликовым покрытием	Внутри- / Снаружи-	Внутри- / Снаружи-	Внутри- / Снаружи-	Внутри- / Снаружи-
Солнцезащитное зеркало	● Главный водитель + освещение ● Второй пилот + освещение	● Главный водитель + освещение ● Второй пилот + освещение	● Главный водитель + освещение ● Второй пилот + освещение	● Главный водитель + освещение ● Второй пилот + освещение
Задние дворники	—	—	—	—
Датчики стеклоочистителей	● Тип с датчиком дождя	● Тип с датчиком дождя	● Тип с датчиком дождя	● Тип с датчиком дождя

Конфигурация мультимедиа

Центральный цветной экран	●	●	●	●
Режим работы экрана	● Сенсорный тип	● Сенсорный тип	● Сенсорный тип	● Сенсорный тип
Размер центрального экрана	12.8 дюймов	12,8 дюйма (опционально: 15,6 дюйма)	15.6 дюймов	15.6 дюймов
Спутниковая навигационная система	●	●	●	●
Отображение информации о дорожном движении в режиме реального времени	●	●	●	●
Брендинг навигационной карты	● Гаоде	● Гаоде	● Гаоде	● Гаоде
Телефонное соединение/ сопоставление	● Оригинальное заводское соединение / отображение	● Оригинальное заводское соединение / отображение	● Оригинальное заводское соединение / отображение	● Оригинальное заводское соединение / отображение
Интернет транспортных средств	●	●	●	●
Сети 4G/5G	● 4G	● 4G	● 4G	● 4G
Удаленное онлайн-обновление OTA	●	●	●	●
Точки доступа Wi-Fi	●	●	●	●
Вызовы помощи на дороге	—	—	○	●
Система управления распознаванием голоса	● Мультимедийная система ● Навигация ● Телефон ● Кондиционер	● Мультимедийная система ● Навигация ● Телефон ● Кондиционер	● Мультимедийная система ● Навигация ● Телефон ● Кондиционер	● Мультимедийная система ● Навигация ● Телефон ● Кондиционер
Управление жестами	—	—	—	—
Распознавание лиц	—	—	—	●
Bluetooth/ автомобильный телефон	●	●	●	●
Автомобильное телевидение	—	—	—	—

Задний ЖК-экран	—	—	—	—
Задняя центральная система управления	—	—	—	—
Тип интерфейса	<ul style="list-style-type: none"> ● USB ● 12 В ● Type-C 	<ul style="list-style-type: none"> ● USB ● 12 В ● Type-C 	<ul style="list-style-type: none"> ● USB ● 12 В ● Type-C 	<ul style="list-style-type: none"> ● USB ● 12 В ● Type-C
Количество интерфейсов USB/Type-C	Спереди 2/Сзади 1	Спереди 2/Сзади 1	Спереди 2/Сзади 1	Спереди 2/Сзади 1
Блок питания 220 В/230 В	—	—	—	—
Разъем питания багажника 12 В	—	—	—	—
CD/DVD	—	—	—	—
Марка динамиков	—	—	—	—
Количество спикеров	Стандарт: 4	Стандарт: 4	Стандарт: 6	Стандарт: 8
Система активного шумоподавления	—	—	—	—
Пульт дистанционного управления мобильным приложением	<ul style="list-style-type: none"> ● Управление дверью ● Управление окном ● Запуск автомобиля ● Управление зарядкой ● Управление кондиционером ● Запрос / диагностика состояния автомобиля ● Позиционирование автомобиля / поиск автомобиля 	<ul style="list-style-type: none"> ● Управление дверью ● Управление окном ● Запуск автомобиля ● Управление зарядкой ● Управление кондиционером ● Запрос / диагностика состояния автомобиля ● Позиционирование автомобиля / поиск автомобиля 	<ul style="list-style-type: none"> ● Управление дверью ● Управление окном ● Запуск автомобиля ● Управление зарядкой ● Управление кондиционером ● Запрос / диагностика состояния автомобиля ● Позиционирование автомобиля / поиск автомобиля 	<ul style="list-style-type: none"> ● Управление дверью ● Управление окном ● Запуск автомобиля ● Управление зарядкой ● Управление кондиционером ● Запрос / диагностика состояния автомобиля ● Позиционирование автомобиля / поиск автомобиля

Дополнительный пакет

	—	○	○	○
Набор Tide Play А	В комплекте: фары, 15,6-дюймовый центральный экран управления, беспроводная зарядка мобильных телефонов, зеркало красоты большого размера			
	—	○	○	○
Прилив Плей Сет Б	В комплекте: колеса с лепестками R17, фары, зеркало красоты большого размера			
	—	—	○	—
Интеллектуальные вспомогательные системы	Включает в себя: мониторинг слепых зон (BSD), мониторинг смены полосы движения (LCW), контроль и предупреждение об открытии дверей (DOW), боковое предупреждение заднего хода (CTA), предупреждение о выходе из полосы движения (LDW), предупреждение о лобовом столкновении (FCW), автоматическое переключение при высоком и слабом освещении (HMA), система удержания полосы движения (LKA), адаптивный круиз-контроль (ACC), автоматическое экстренное торможение АЕВ (с распознаванием пешеходов), интеллектуальная навигационная система (TJA/ICA), распознавание дорожных знаков (TSR), ремень безопасности, ограничивающий усилие переднего преднатяга, Передний динамический ригель CLT, задний подвесной ремень безопасности, ограничивающий усилие преднатяга, напоминание об отстегнутом ремне заднего ремня безопасности, E-CALL, B-CALL			

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!

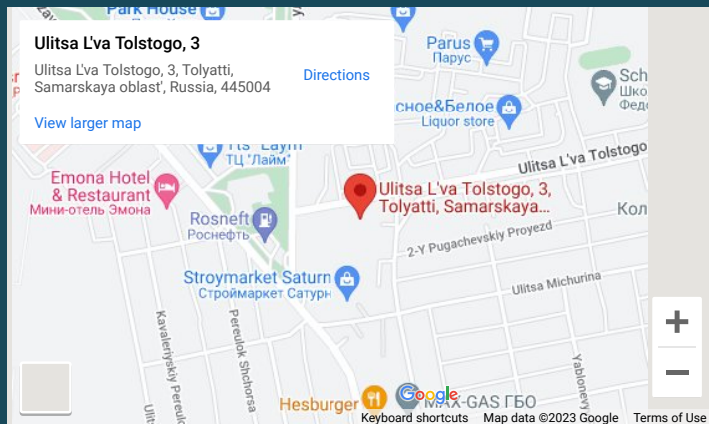


Подпишись в Telegram и получи дополнительную скидку 50 000 руб.

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

← 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