

[▶ на главную страницу](#)

Audi Q3 35 TFSI Aggressive Dynamic комплектация

Описание комплектации	Audi Q3 2023 35 TFSI Aggressive Sporty (1.5T)	Audi Q3 2023 35 TFSI Stylish Sporty (1.5T)	Audi Q3 2023 facelift 40 TFSI sleek and sporty	Audi Q3 2023 facelift 45 TFSI quattro sleek and sporty
производитель	FAW Ауди	FAW Ауди	FAW Ауди	FAW Ауди
уровень	Компактный внедорожник	Компактный внедорожник	Компактный внедорожник	Компактный внедорожник
Тип энергии	бензин	бензин	бензин	бензин
Время выхода на рынок	2023-05	2023-05	2023-05	2023-05
двигатель	1,5 Т/Л4/160 лошадиных сил	1,5 Т/Л4/160 лошадиных сил	2,0 Т/Л4/186 лошадиных сил	2,0 Т/Л4/220 лошадиных сил
коробка передач	7-ступенчатая мокрая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая мокрая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая мокрая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая мокрая коробка передач с двойным сцеплением
Максимальная мощность двигателя (кВт)	118	118	137	162
Максимальный крутящий момент двигателя (Н·м)	250	250	320	350
Максимальная мощность в лошадиных силах (л.с.)	160	160	186	220
Максимальный крутящий момент (Н·м)	250	250	320	350
Максимальная мощность двигателя (л.с.)	—	—	—	—
Тип телосложения	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник
Длина × ширина × высота (мм)	4495×1848×1616	4495×1848×1616	4495×1848×1616	4495×1848×1616
Колесная база (мм)	2680	2680	2680	2680
Максимальная скорость (км/ч)	200	200	200	200
Официальное ускорение 0-100 км/ч (с)	9.6	9.6	8.8	7.3
Общий расход топлива по WLTC (л/100 км)	6.74	6.74	7.13	7.92
Гарантия на автомобиль	Три года или 100 000 километров	Три года или 100 000 километров	Три года или 100 000 километров	Три года или 100 000 километров

Тело

Тип телосложения	ВНЕДОРОЖНИК	ВНЕДОРОЖНИК	ВНЕДОРОЖНИК	ВНЕДОРОЖНИК
------------------	-------------	-------------	-------------	-------------

Длина (мм)	4495	4495	4495	4495
Ширина (мм)	1848	1848	1848	1848
Высота (мм)	1616	1616	1616	1616
Колесная база (мм)	2680	2680	2680	2680
Расстояние между передними колесами (мм)	1578	1578	1578	1578
Расстояние между задними колесами (мм)	1570	1570	1570	1570
Минимальный дорожный просвет (мм)	152	152	152	152
Минимальный радиус поворота (м)	6	6	6	6
Масса транспортного средства (кг)	1600	1600	1625	1755
Способ открывания двери	Распашная дверь	Распашная дверь	Распашная дверь	Распашная дверь
Количество дверей (шт)	5	5	5	5
Количество посадочных мест (шт)	5	5	5	5
Объем топливного бака (л)	60	60	60	62.5
Объем багажника (л)	450	450	450	450
Максимальный объем багажника (л)	—	—	—	—
Максимальная масса полной загрузки (кг)	2090	2090	2110	2235

двигатель				
Модель двигателя	EA211-DSV	EA211-DSV	EA888-DTH	EA888-DTJ
Объем (мл)	1498	1498	1984	1984
Сокращение рабочего объема (L)	1.5	1.5	2	2
Форма приема	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом
Компоновка двигателя	Горизонтальный	Горизонтальный	Горизонтальный	Горизонтальный
Максимальная мощность в лошадиных силах (л.с.)	160	160	186	220
Максимальная мощность (кВт)	118	118	137	162
Максимальная частота вращения (об/мин)	5000-6000	5000-6000	5000	4500-6200
Максимальный крутящий момент (Н·м)	250	250	320	350
Максимальная скорость крутящего	1750-3000	1750-3000	1600-4000	1500-4400

момента (об/мин)				
Расположение цилиндров	Встроенный	Встроенный	Встроенный	Встроенный
Количество цилиндров (шт)	4	4	4	4
Количество клапанов на цилиндр (шт)	4	4	4	4
Степень сжатия	—	—	—	—
Механизм распределения воздуха	ДОХК	ДОХК	ДОХК	ДОХК
Диаметр отверстия (мм)	—	—	—	—
Ход (мм)	—	—	—	—
Технология, специфичная для двигателя	Цикл Миллера	Цикл Миллера	—	—
Форма топлива	бензин	бензин	бензин	бензин
Этикетка топлива	№ 95 (ранее № 97)	№ 95 (ранее № 97)	№ 95 (ранее № 97)	№ 95 (ранее № 97)
Способ подачи масла	Прямой впрыск	Прямой впрыск	Гибридный реактивный самолет	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Материал цилиндра	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Чугунный	Чугунный
Стандарты выбросов	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI

коробка передач

сокращение	7-ступенчатая мокрая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая мокрая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая мокрая коробка передач с двойным сцеплением	7-ступенчатая мокрая коробка передач с двойным сцеплением
Количество передач	7	7	7	7
Тип коробки передач	Коробка передач с мокрым двойным сцеплением	Коробка передач с мокрым двойным сцеплением	Коробка передач с мокрым двойным сцеплением	Коробка передач с мокрым двойным сцеплением

Рулевое управление шасси

Режим привода	Передний привод	Передний привод	Передний привод	Передний привод на четыре колеса
Полноприводная форма	—	—	—	Полный привод на все колеса
Центральная дифференциальная структура	—	—	—	Многосекционная муфта сцепления
Тип передней подвески	Независимая подвеска Macpherson	Независимая подвеска Macpherson	Независимая подвеска Macpherson	Независимая подвеска Macpherson
Тип задней подвески	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска	Многорычажная независимая подвеска
Тип усилителя рулевого управления	Электрический наддув	Электрический наддув	Электрический наддув	Электрический наддув
Строение тела	Тип носителя	Тип носителя	Тип носителя	Тип носителя

Колесный тормоз

Тип переднего тормоза	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска	Тип вентиляционного диска
Тип заднего тормоза	Тип диска	Тип диска	Тип диска	Тип диска
Тип стояночного тормоза	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характеристики передней шины	235/55 R18	235/50 R19	235/50 R19	235/50 R19
Технические характеристики задней шины	235/55 R18	235/50 R19	235/50 R19	235/50 R19
Технические характеристики запасной шины	Не в полный размер	Не в полный размер	Не в полный размер	Не в полный размер

Внедорожные характеристики

Угол приближения (°)	17	17	17	17
Угол отклонения (°)	22	22	22	22

Упреждающая настройка безопасности

Антиблокировочная система ABS	•	•	•	•
Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.)	•	•	•	•
Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.)	•	•	•	•
Контроль тяги (ASR/TCS/TRC и т.д.)	•	•	•	•
Контроль устойчивости кузова (ESP/DSC/ESC и т.д.)	•	•	•	•
Устройство для контроля давления в шинах	•Сигнализация давления в шинах	•Сигнализация давления в шинах	•Сигнализация давления в шинах	•Сигнализация давления в шинах
Взрывозащищенные шины	—	—	—	—
Напоминание о том, что ремень безопасности не пристегнут	•Весь автомобиль целиком	•Весь автомобиль целиком	•Весь автомобиль целиком	•Весь автомобиль целиком
Поддержка параллельной линии	—	○	○	○
Система предупреждения о выезде с полосы движения	—	○	○	○
Система помощи при удержании полосы движения	—	○(5500 юаней)	○(5500 юаней)	○(5500 юаней)
Активное торможение / активная система	•	•	•	•

безопасности				
Распознавание дорожных знаков	—	—	—	—
Советы по вождению при усталости	—	•	•	•
Система ночного видения	—	—	—	—
Предупреждение о прямом столкновении	•	•	•	•

Конфигурация пассивной безопасности

Передние подушки безопасности	Главный • / заместитель•	Главный • / заместитель•	Главный • / заместитель•	Главный • / заместитель•
Передние/задние боковые подушки безопасности	Спереди • / сзади-	Спереди • / сзади-	Спереди • / сзади-	Спереди • / сзади-
Передние/задние головные подушки безопасности (воздушные завесы)	Спереди • / сзади•	Спереди • / сзади•	Спереди • / сзади•	Спереди • / сзади•
Коленные подушки безопасности переднего ряда	Главный- / заместитель-	Главный- / заместитель-	Главный- / заместитель-	Главный- / заместитель-
Интерфейс детского СИДЕНЬЯ ISO FIX	•	•	•	•

Настройка помощи водителю

Круизная система	•Круиз с фиксированной скоростью	•Круиз с фиксированной скоростью ○Адаптивный круиз на полной скорости	•Круиз с фиксированной скоростью ○Адаптивный круиз на полной скорости	•Круиз с фиксированной скоростью ○Адаптивный круиз на полной скорости
Передний / задний радар	Спереди • / сзади•	Спереди • / сзади•	Спереди • / сзади•	Спереди • / сзади•
Система изображения парковки	Реверсивное изображение ○панорамное изображение на 360 градусов	•Изображение в обратном направлении ○панорамное изображение на 360 градусов	•Изображение в обратном направлении ○панорамное изображение на 360 градусов	•Изображение в обратном направлении ○панорамное изображение на 360 градусов
Система визуализации слепых зон сбоку автомобиля	—	—	—	—
Система динамического напоминания о движении задним ходом	—	○	○	○
Переключатель режима вождения	○Стандартный/удобный •спорт	○Стандартный/удобный •спорт	•Стандартный/удобный •спорт	•Стандартный/удобный •спорт
Переключатель режима местности	—	—	•Бездорожье	•Бездорожье
Автоматическая парковка и въезд	○(1500 юаней)	•	•	•
Технология запуска-остановки двигателя	•	•	•	•

Помощь в подъеме	•	•	•	•
Автоматическая парковка	•	•	•	•
Крутой склон и медленный спуск	—	—	—	•
Переменная регулировка подвески	—	—	—	—
Подвеска с электромагнитной индукцией	—	—	—	—
Пневматическая подвеска	—	—	—	—
Уровень помощи водителю	L0	L0 (необязательно: L2)	L0 (необязательно: L2)	L0 (необязательно: L2)

Интеллектуальная функция вождения

Встроенная высокоточная карта	—	—	—	—
Дистанционный вызов	—	—	—	—

Интеллектуальное управляющее оборудование

Количество камер	—	—	—	—
Радар с миллиметровыми волнами	—	—	—	—
Ультразвуковой радар	—	—	—	—

Внешняя конфигурация

Тип мансардного окна	●Открывающийся панорамный люк в крыше	●Открывающийся панорамный люк в крыше	●Открывающийся панорамный люк в крыше	●Открывающийся панорамный люк в крыше
Размер светового люка (мм)	—	—	—	—
Комплект спортивного вида	•	•	•	•
Диски из алюминиевого сплава	•	•	•	•
Электрический спойлер	—	—	—	—
Электрическая всасывающая дверца	—	—	—	—
Бескаркасная дизайнерская дверь	—	—	—	—
Электрический багажник	•	•	•	•
Индукционное открытие багажника	—	—	—	—
Электрическая память положения	•	•	•	•

багажника				
Багажник на крыше	•	•	•	•
Скрытая электрическая дверная ручка	—	—	—	—
Решетка активного воздухозаборника	—	—	—	—

Внутренняя конфигурация				
Материал рулевого колеса	•Натуральная кожа	•Натуральная кожа	•Натуральная кожа	•Натуральная кожа
Диапазон регулировки рулевого колеса	Вверх и вниз + спереди и сзади	Вверх и вниз + спереди и сзади	Вверх и вниз + спереди и сзади	Вверх и вниз + спереди и сзади
Электрическая регулировка рулевого колеса	—	—	—	—
Форма сдвига	Механическое переключение передач	Механическое переключение передач	Механическое переключение передач	Механическое переключение передач
Многофункциональное рулевое колесо	•	•	•	•
Выбор рулевого колеса	○Переключение передач (дополнительно 1000 юаней)	•Переключение передач	•Переключение передач	•Переключение передач
Обогрев рулевого колеса	○(1000 юаней)	○	○	○
Память рулевого колеса	—	—	—	—
Информация о ЖК-дисплее приборной панели	•Информация о вождении •Мультимедийная информация	•Информация о вождении •Мультимедийная информация	•Информация о вождении •Мультимедийная информация	•Информация о вождении •Мультимедийная информация
Полная ЖК-приборная панель	•	•	•	•
Размер ЖК-приборной панели	10,25 дюйма	12,3 дюйма	12,3 дюйма	12,3 дюйма
Головной цифровой дисплей HUD	—	—	—	—
Регистратор вождения автомобиля	—	—	—	—
Беспроводная зарядка мобильных телефонов	—	—	—	—
Устройство ETC	○(500 юаней)	○(500 юаней)	○(500 юаней)	○(500 юаней)

Противоугонная конфигурация				
Электронная защита двигателя от кражи	•	•	•	•
Центральный замок управления в автомобиле	•	•	•	•
Тип ключа	•Кнопка дистанционного управления	•Кнопка дистанционного управления	•Кнопка дистанционного управления	•Кнопка дистанционного управления
Автоматическая				

блокировка при движении	•	•	•	•
Подъемное окно с дистанционным управлением	•	•	•	•
Удаленный запуск	—	—	—	—
Система бесключевого пуска двигателя	○	•	•	•
Система входа без ключа	○ первые ряды	• первые ряды	• первые ряды	• первые ряды

Конфигурация сиденья				
Материал сиденья	Комбинирование кожи и меха	Комбинирование кожи и меха	Комбинирование кожи и меха	Комбинирование кожи и меха
Сиденье спортивного стиля	•	•	•	•
Регулировка высоты переднего сиденья	• первые ряды	• первые ряды	• первые ряды	• первые ряды
Регулировка наклона подушки переднего сиденья	• первые ряды	• первые ряды	• первые ряды	• первые ряды
Регулировка длины подушки переднего сиденья	• первые ряды	• первые ряды	• первые ряды	• первые ряды
Регулировка поясничной опоры переднего ряда	• первые ряды	• первые ряды	• первые ряды	• первые ряды
Электрическая регулировка сиденья главного / второго пилота	Главный • / заместитель •	Главный • / заместитель •	Главный • / заместитель •	Главный • / заместитель •
Регулировка сидений второго ряда	• регулировка спинки • Регулировка спереди и сзади	• регулировка спинки • Регулировка спереди и сзади	• регулировка спинки • Регулировка спереди и сзади	• регулировка спинки • Регулировка спереди и сзади
Электрическая память сиденья	—	—	—	—
Обогрев передних/ задних сидений	Спереди (2500 юаней) / сзади-	Спереди (2500 юаней) / сзади-	Спереди (2500 юаней) / сзади-	Спереди (2500 юаней) / сзади-
Вентиляция передних/задних сидений	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-
Массаж передних/ задних сидений	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-
Перевернутая форма заднего сиденья	Пропорционально вниз	Пропорционально вниз	Пропорционально вниз	Пропорционально вниз
Центральный подлокотник переднего/заднего сиденья	Спереди • / сзади •	Спереди • / сзади •	Спереди • / сзади •	Спереди • / сзади •
Задний подстаканник	•	•	•	•

Конфигурация кондиционера				
Способ регулировки кондиционера	• автоматический	• автоматический	• автоматический	• автоматический

Контроль температурной перегородки	●Три района	●Три района	●Три района	●Три района
Автономный кондиционер в заднем ряду	●	●	●	●
Выпуск воздуха для заднего сиденья	●	●	●	●
Фильтрующее устройство PM2.5 в автомобиле	—	—	—	—
Автомобильный очиститель воздуха	—	—	—	—
Автомобильный холодильник	—	—	—	—

Конфигурация освещения				
Источник света ближнего света	Светодиодный	Светодиодный	Светодиодный	Светодиодный
Источник света дальнего света	Светодиодный	Светодиодный	Светодиодный	Светодиодный
Специальная конструкция фар	—	○Тип матрицы (дополнительно 6000 юаней)	○Тип матрицы (дополнительно 6000 юаней)	○Тип матрицы (дополнительно 6000 юаней)
Адаптивный дальний и ближний свет	—	—	—	—
Дневные ходовые огни	●	●	●	●
Автоматическая фара	●	●	●	●
Вспомогательный фонарь рулевого управления	—	—	—	—
Контрольные рулевые фары (AFS)	—	—	—	—
Передние противотуманные фары	—	—	—	—
Режим дождя и тумана фар	●	●	●	●
Регулируемая высота фары	●	●	●	●
Устройство для очистки фар	○(500 юаней)	○(500 юаней)	○(500 юаней)	○(500 юаней)
Выключение фар происходит с задержкой	●	●	●	●
Сенсорная лампа для чтения	●	●	●	●
Внутреннее рассеянное освещение	●Монохромный (дополнительно 30 цветов)	●Монохромный (дополнительно 30 цветов)	●30 цветов	●30 цветов

Стекло / зеркало заднего вида				
Электростеклоподъемник	●Весь автомобиль целиком	●Весь автомобиль целиком	●Весь автомобиль целиком	●Весь автомобиль целиком

Нажатие одной кнопки вверх/вниз на окно автомобиля	●Весь автомобиль целиком	●Весь автомобиль целиком	●Весь автомобиль целиком	●Весь автомобиль целиком
Функция защиты от заземления окна автомобиля	●Весь автомобиль целиком	●Весь автомобиль целиком	●Весь автомобиль целиком	●Весь автомобиль целиком
УФ-защита / теплоизоляционное стекло	●	●	●	●
Электрическая регулировка зеркала заднего вида	●	●	●	●
Обогрев наружного зеркала заднего вида	●	●	●	●
Зеркало заднего вида электрическое складное	○(1000 юаней)	●	●	●
Блокировка зеркала заднего вида, автоматическое складывание автомобиля	○	●	●	●
Зеркало заднего вида автоматически опускается при движении задним ходом	—	●	●	●
Память зеркала заднего вида	—	—	—	—
Автоматическое входное/выходное зеркало заднего вида с антибликовым покрытием	Внутри ● / снаружи	Внутри ● / снаружи ○(1000 юаней)	Внутри ● / снаружи ○(1000 юаней)	Внутри ● / снаружи ○(1000 юаней)
Зеркало для макияжа с солнцезащитным козырьком	●Основной драйвер + освещение ●Второй пилот + освещение	●Основной драйвер + освещение ●Второй пилот + освещение	●Основной драйвер + освещение ●Второй пилот + освещение	●Основной драйвер + освещение ●Второй пилот + освещение
Задний стеклоочиститель	●	●	●	●
Индукционный стеклоочиститель	●Тип датчика дождя	●Тип датчика дождя	●Тип датчика дождя	●Тип датчика дождя

Конфигурация мультимедиа

Цветной экран центрального управления	●	●	●	●
Способ работы с экраном	●Тип касания	●Тип касания	●Тип касания	●Тип касания
Размер экрана центрального управления	10,1 дюйма	10,1 дюйма	10,1 дюйма	10,1 дюйма
Спутниковая навигационная система	—	○	○	○

Отображение информации о дорожном движении в режиме реального времени	—	○	○	○
Подключение к мобильному телефону / картографирование	●Автомобильный плеер ●Android Auto ●КарЛайл	●Автомобильный плеер ●Android Auto ●КарЛайл	●Автомобильный плеер ●Android Auto ●КарЛайл	●Автомобильный плеер ●Android Auto ●КарЛайл
Автомобильная сеть	—	○	○	○
Сеть 4G / 5G	—	○4G	○4G	○4G
Вызов помощи на дороге	—	○	○	○
Система управления распознаванием речи	—	○Мультимедийная система ○навигация ○телефон	○Мультимедийная система ○навигация ○телефон	○Мультимедийная система ○навигация ○телефон
Управление жестами	—	—	—	—
Bluetooth / автомобильный телефон	●	●	●	●
Автомобильный ТЕЛЕВИЗОР	—	—	—	—
Задний ЖК-экран	—	—	—	—
Задняя центральная система управления	—	—	—	—
Тип интерфейса	●Тип-C	●Type-C (дополнительный SD)	●Type-C (дополнительный SD)	●Type-C (дополнительный SD)
Количество портов USB/Type-C	Спереди 2 / сзади 2	Спереди 2 / сзади 2	Спереди 2 / сзади 2	Спереди 2 / сзади 2
Источник питания 220 В/230 В	—	—	—	—
Интерфейс питания 12 В для багажника	●	●	●	●
CD/DVD	—	—	—	—
Бренд динамика	(Дополнительный SONOS: 8500 юаней)	(Дополнительный SONOS: 8500 юаней)	(Дополнительный SONOS: 8500 юаней)	(Дополнительный SONOS: 8500 юаней)
Количество выступающих	Стандартная конфигурация: 10, дополнительная конфигурация: 12	Стандартная конфигурация: 10, дополнительная конфигурация: 12	Стандартная конфигурация: 10, дополнительная конфигурация: 12	Стандартная конфигурация: 10, дополнительная конфигурация: 12
Активная система шумоподавления	—	—	—	—
Дистанционное управление мобильным приложением	●Управление дверью ●Запрос / диагностика состояния транспортного средства	●Управление дверью ●Запрос / диагностика состояния транспортного средства	●Управление дверью ●Запрос / диагностика состояния транспортного средства	●Управление дверью ●Запрос / диагностика состояния транспортного средства

Дополнительный пакет				
Черный световой пакет	○(2000 юаней)	—	—	—
	В комплект входит: Эксклюзивный комплект Audi black light package, черный внешний корпус зеркала заднего вида.			
Комплект светодиодных фар матричного типа	—	○(6000 юаней)	○(6000 юаней)	○(6000 юаней)
	Включает в себя: матричные фары, светодиодные фары, регулятор дальности действия фар, светодиодные задние фонари с динамическим рулевым управлением и устройство для очистки фар.			

Матричный комплект светодиодных фар 2	○(5000 юаней)	○(5000 юаней)	○(5000 юаней)	○(5000 юаней)
В комплект входит: матричные светодиодные фары, светодиодные задние фонари				

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

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

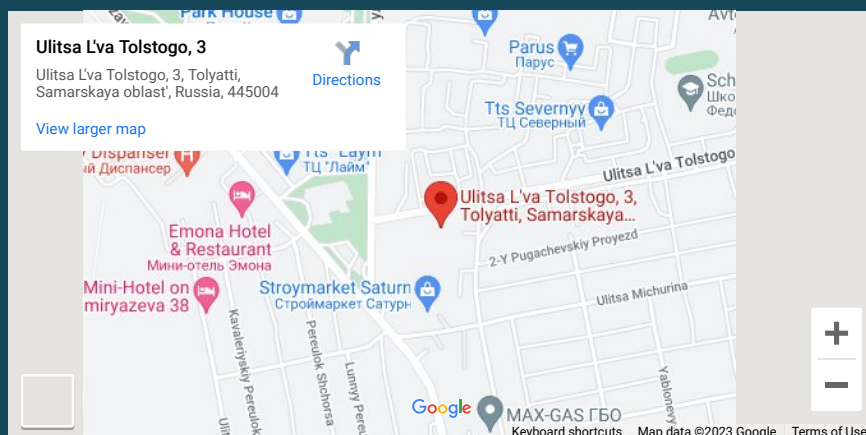
Понед.-Пятн. 09:00 – 19:00

Субб.-Воск. 09:00 – 17:00

ТЕЛЕФОН И EMAIL

+7 902 180-92-10 (WhatsApp)

Email: aurum.motors@yandex.ru





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