

## Hyundai Tucson комплектации

Описание комплектации	Hyundai Tucson L 2023 1.5T 8AT GLS Lead	Hyundai Tucson L 2023 1.5T 8AT GLX Elite Edition	Hyundai Tucson L 2023 1.5T 8AT LUX Premium N Line	Hyundai Tucson L 2023 1.5T 8AT LUX flagship N Line
производитель	Пекинский Hyundai	Пекинский Hyundai	Пекинский Hyundai	Пекинский Hyundai
уровень	Компактный внедорожник	Компактный внедорожник	Компактный внедорожник	Компактный внедорожник
Тип энергии	бензин	бензин	бензин	бензин
Время выхода на рынок	2022-11	2022-11	2022-11	2022-11
двигатель	1,5 Т/Л4/200 лошадиных сил	1,5 Т/Л4/200 лошадиных сил	1,5 Т/Л4/200 лошадиных сил	1,5 Т/Л4/200 лошадиных сил
коробка передач	8-ступенчатый ручной привод	8-ступенчатый ручной привод	8-ступенчатый ручной привод	8-ступенчатый ручной привод
Максимальная мощность двигателя (кВт)	147	147	147	147
Максимальный крутящий момент двигателя (Н·м)	253	253	253	253
Максимальная мощность в лошадиных силах (л.с.)	200	200	200	200
Максимальный крутящий момент (Н·м)	253	253	253	253
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)	4670×1865×1690	4670×1865×1690	4680×1865×1690	4680×1865×1690
Колесная база (мм)	2755	2755	2755	2755
Максимальная скорость (км/ч)	205	205	205	205
Официальное ускорение 0-100 км/ч (с)	—	—	—	—
Общий расход топлива по WLTC (л/100 км)	6.9	7	7.09	7.09
Гарантия на автомобиль	Дополнительно: Три года или 150 000 километров / пять лет или 100 000 километров / семь лет или 70 000 километров	Дополнительно: Три года или 150 000 километров / пять лет или 100 000 километров / семь лет или 70 000 километров	Дополнительно: Три года или 150 000 километров / пять лет или 100 000 километров / семь лет или 70 000 километров	Дополнительно: Три года или 150 000 километров / пять лет или 100 000 километров / семь лет или 70 000 километров

### Тело

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

Длина (мм)	4670	4670	4680	4680
Ширина (мм)	1865	1865	1865	1865
Высота (мм)	1690	1690	1690	1690
Колесная база (мм)	2755	2755	2755	2755
Расстояние между передними колесами (мм)	1620	1615	1615	1615
Расстояние между задними колесами (мм)	1627	1622	1622	1622
Минимальный дорожный просвет (мм)	153	153	153	153
Масса транспортного средства (кг)	1495	1525	1551	1551
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)	54	54	54	54
Объем багажника (Л)	–	–	–	–
Максимальный объем багажника (Л)	–	–	–	–
Максимальная масса полной загрузки (кг)	1990	1990	1990	1990

<b>двигатель</b>				
Модель двигателя	G4FS	G4FS	G4FS	G4FS
Объем (мл)	1497	1497	1497	1497
Сокращение рабочего объема (L)	1.5	1.5	1.5	1.5
Форма приема	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом	С турбонаддувом
Компоновка двигателя	Горизонтальный	Горизонтальный	Горизонтальный	Горизонтальный
Максимальная мощность в лошадиных силах (л.с.)	200	200	200	200
Максимальная мощность (кВт)	147	147	147	147
Максимальная частота вращения (об/мин)	6000	6000	6000	6000
Максимальный крутящий момент (Н·м)	253	253	253	253
Максимальная скорость крутящего	2200-4000	2200-4000	2200-4000	2200-4000

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	CVVD	CVVD	CVVD	CVVD
Форма топлива	бензин	бензин	бензин	бензин
Этикетка топлива	№ 92 (ранее № 93)	№ 92 (ранее № 93)	№ 92 (ранее № 93)	№ 92 (ранее № 93)
Способ подачи масла	Прямой впрыск	Прямой впрыск	Прямой впрыск	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Материал цилиндра	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
Стандарты выбросов	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI

#### коробка передач

сокращение	8-ступенчатый ручной привод	8-ступенчатый ручной привод	8-ступенчатый ручной привод	8-ступенчатый ручной привод
Количество передач	8	8	8	8
Тип коробки передач	Рука об руку-в-одном	Рука об руку-в-одном	Рука об руку-в-одном	Рука об руку-в-одном

#### Рулевое управление шасси

Режим привода	Передний привод	Передний привод	Передний привод	Передний привод
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	235/65 R17	235/60 R18	235/55 R19	235/55 R19
Технические характеристики задней шины	235/65 R17	235/60 R18	235/55 R19	235/55 R19
Технические характеристики запасной шины	не быть	не быть	не быть	не быть

#### Внедорожные характеристики

Угол приближения (°)	18	18	18	18
Угол отклонения (°)	25	25	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	●Индикатор давления в шинах	●Индикатор давления в шинах	●Индикатор давления в шинах	●Индикатор давления в шинах
Взрывозащищенные шины	—	—	—	—
Напоминание о том, что ремень безопасности не пристегнут	●первые ряды	●первые ряды	●первые ряды	●первые ряды
Поддержка параллельной линии	—	—	—	•
Система предупреждения о выезде с полосы движения	—	—	•	•
Система помощи при удержании полосы движения	—	—	•	•
Держите полосу движения по центру	—	—	•	•
Активное торможение / активная система безопасности	—	—	•	•

Распознавание дорожных знаков	—	—	—	—
Советы по вождению при усталости	—	—	●	●
Система ночного видения	—	—	—	—
Предупреждение об открытой двери DOW	—	—	—	●
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

Система помощи водителю	—	—	Hyundai Smart Sense — Умный Смысл	Hyundai Smart Sense — Умный Смысл
Круизная система	●Круиз с фиксированной скоростью	●Круиз с фиксированной скоростью	●Адаптивный круиз на полной скорости	●Адаптивный круиз на полной скорости
Передний / задний радар	Спереди/ сзади●	Спереди/ сзади●	Спереди ○ / сзади ●	Спереди ● / сзади●
Система изображения парковки	●Изображение в обратном направлении	●Изображение в обратном направлении	●Изображение в обратном направлении ○панорамное изображение на 360 градусов	●панорамное изображение на 360 градусов
Система визуализации слепых зон сбоку автомобиля	●	●	●	—
Система динамического напоминания о движении задним ходом	—	—	—	●
Переключатель режима вождения	●Стандартный/удобный ●экономика ●спорт	●Стандартный/удобный ●экономика ●спорт	●Стандартный/удобный ●экономика ●спорт	●Стандартный/удобный ●экономика ●спорт

Автоматическая парковка и въезд	—	—	—	—
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			L2	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
Комплект спортивного вида	—	—	•	•
Диски из алюминиевого сплава	•	•	•	•
Электрический спойлер	—	—	—	—
Электрическая всасывающая дверца	—	—	—	—
Бескаркасная дизайнерская дверь	—	—	—	—
Электрический багажник	—	—	○	•
Индукционное открывание багажника	—	—	○	•

Электрическая память положения багажника	—	—	○	●
Багажник на крыше	—	●	●	●
Скрытая электрическая дверная ручка	—	—	—	—
Решетка активного воздухозаборника	—	—	—	—

Внутренняя конфигурация				
Материал рулевого колеса	●пластмасса	●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	Кнопочный сдвиг	Кнопочный сдвиг	Кнопочный сдвиг	Кнопочный сдвиг
Многофункциональное рулевое колесо	●	●	●	●
Выбор рулевого колеса	●Переключение передач	●Переключение передач	●Переключение передач	●Переключение передач
Обогрев рулевого колеса	—	—	—	—
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	7 дюймов	7 дюймов	10,25 дюйма	10,25 дюйма
Головной цифровой дисплей HUD	—	—	—	—
Регистратор вождения автомобиля	—	—	—	—
Беспроводная зарядка мобильных телефонов	—	—	—	●первые ряды
Устройство ETC	○(1000 юаней)	○(1000 юаней)	○(1000 юаней)	○(1000 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 Bluetooth	●Кнопка дистанционного управления ●Кнопка Bluetooth

Автоматическая блокировка при движении	•	•	•	•
Подъемное окно с дистанционным управлением	•	•	•	•
Удаленный запуск	—	—	•	•
Система запуска без ключа	—	•	•	•
Система входа без ключа	—	•первые ряды	•первые ряды	•первые ряды

Конфигурация сиденья				
Материал сиденья	ткань	Искусственная кожа	Искусственная кожа	Искусственная кожа
Сиденье спортивного стиля	—	—	—	—
Регулировка высоты переднего сиденья	•Водительское сиденье	•Водительское сиденье	•Водительское сиденье	•Водительское сиденье
Регулировка наклона подушки переднего сиденья	—	—	—	—
Регулировка поясничной опоры переднего ряда	—	•Водительское сиденье	•Водительское сиденье	•Водительское сиденье
Электрическая регулировка сиденья главного /второго пилота	Главный- / заместитель-	Главный • / заместитель-	Главный • / заместитель•	Главный • / заместитель•
Регулировка сидений второго ряда	•регулировка спинки	•регулировка спинки	•регулировка спинки	•регулировка спинки
Электрическая память сиденья	—	—	—	—
Обогрев передних/ задних сидений	Спереди- / сзади-	Спереди- / сзади-	Спереди • / сзади-	Спереди • / 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	—	—	—	—



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
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	—	—	—	—
Выключение фар происходит с задержкой	•	•	•	•
Сенсорная лампа для чтения	—	—	—	—
Внутреннее рассеянное освещение	—	—	•64 цвета	•64 цвета

Стекло / зеркало заднего вида				
Электростеклоподъемники	•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
Функция защиты от				

защелкивания окна автомобиля	—	●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	—	●	●	●
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-	Внутри-/ снаружи-	Внутри-/ снаружи-
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	—	—	—	—

Конфигурация мультимедиа				
Название системы транспортного средства	—	—	Синяя Ссылка	Синяя Ссылка
Цветной экран центрального управления	●	●	●	●
Способ работы с экраном	●Тип касания	●Тип касания	●Тип касания	●Тип касания
Размер экрана центрального управления	10,4 дюйма	10,4 дюйма	10,4 дюйма	10,4 дюйма
Спутниковая навигационная система	—	—	●	●
Отображение				

информации о дорожном движении в режиме реального времени	—	—	•	•
Бренд навигационной карты	—	—	•Байду	•Байду
Подключение к мобильному телефону / картографирование	•КарЛайл	•КарЛайл	•КарЛайл	•КарЛайл
Автомобильная сеть	—	—	•	•
Сеть 4G / 5G	—	—	•4G	•4G
Вызов помощи на дороге	—	—	•	•
Система управления распознаванием речи	—	—	•Мультимедийная система •навигация •телефон •кондиционер •световой люк	•Мультимедийная система •навигация •телефон •кондиционер •световой люк
Управление жестами	—	—	—	—
Bluetooth / автомобильный телефон	•	•	•	•
Автомобильный ТЕЛЕВИЗОР	—	—	—	—
Задний ЖК-экран	—	—	—	—
Задняя центральная система управления	—	—	—	—
Тип интерфейса	•USB •12 В	•USB •12 В	•USB •12 В	•USB •12 В
Количество портов USB/Type-C	Спереди 2 / сзади 1	Спереди 2 / сзади 1	Спереди 2 / сзади 1	Спереди 2 / сзади 1
Источник питания 220 В/230 В	—	—	—	—
Интерфейс питания 12 В для багажника	•	•	•	•
CD/DVD	—	—	—	—
Бренд динамика	—	—	—	—
Количество выступающих	Стандартная конфигурация: 4	Стандартная конфигурация: 6	Стандартная конфигурация: 6	Стандартная конфигурация: 6
Активная система шумоподавления	—	—	—	—
Дистанционное управление мобильным приложением	—	—	•Управление дверью •Запуск автомобиля •Управление фарами •Запрос / диагностика состояния транспортного средства •Обслуживание владельцев автомобилей	•Управление дверью •Запуск автомобиля •Управление фарами •Запрос / диагностика состояния транспортного средства •Обслуживание владельцев автомобилей

#### Дополнительный пакет

	—	—	—	—
--	---	---	---	---

Вариант 2	Включает в себя: интеллектуальную систему подключения к Интернету 3.0 и сервис Bluelink, Bluetooth-ключ мобильного телефона BLE, интеллектуальную приветственную фару.			
Вариант 3	—	—	—	—
	Включает в себя: система защиты от столкновения спереди FCA (идентификация транспортных средств / пешеходов / двухколесных транспортных средств), предупреждение о выезде с полосы движения LDW, система защиты от отклонения с полосы движения LKA, обслуживание по центру полосы движения LFA, предупреждение о внимании водителя DAW, напоминание о выезде автомобиля спереди LVDA, автоматическое переключение дальнего и ближнего света НВА			
Вариант 4	—	—	—	—
	Включает в себя: переднюю систему защиты от столкновений FCA (идентификация транспортных средств / пешеходов / двухколесных транспортных средств), предупреждение о выезде с полосы движения LDW, систему защиты от выезда с полосы движения LKA, обслуживание по центру полосы движения LFA, предупреждение о внимании водителя DAW, напоминание о выезде автомобиля спереди LVDA, автоматическое переключение дальнего и ближнего света НВА, интеллектуальный круиз-контроль SCC (с функцией stop and go), интеллектуальный круиз-контроль NSCC на основе навигации, помощь при движении по шоссе HDA, помощь при движении в слепой зоне BCA, помощь при перекрестном движении сзади RCCA, предупреждение о безопасной посадке SEW			
Вариант 5	—	—	○(5000 юаней)	—
	Включает в себя: панорамное изображение SVM на 360 °, передний парковочный радар PDW-F, индукционно открывающуюся заднюю дверь с электроприводом.			
Вариант 6	—	—	○(1000 юаней)	○(1000 юаней)
	Включает в себя: двухцветный корпус			
Вариант 7	—	—	○(12 000 юаней)	○(12 000 юаней)
	Включает в себя: полный привод HTRAC			
Вариант 8	—	—	—	—
	В комплект входит: панорамный люк в крыше, багажник на крыше			

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

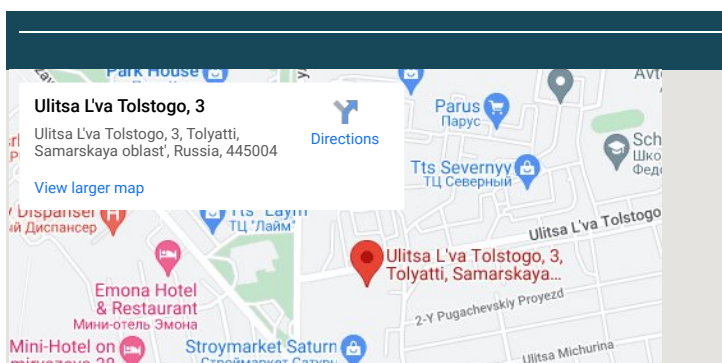
**Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!**



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

[← главная страница](#)

[← различные услуги](#)



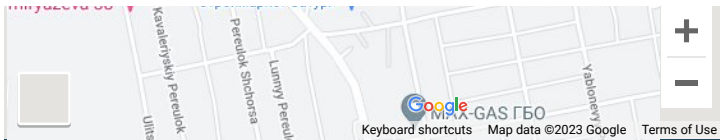
## Наш адрес:

**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](mailto: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