

# IM (Zhiji) LS6 2023 комплектации

Марка, модель, комплектация:	IM LS6 (Zhiji) 2023 2023 Max Standard Edition	IM LS6 (Zhiji) 2023 2023 Max Long Endurance	IM LS6 (Zhiji) 2023 2023 Max Ultra Long Endurance	IM LS6 (Zhiji) 2023 2023 Max Extreme Performance Edition
Цена под ключ в РФ:	<b>44600\$</b>	<b>47400\$</b>	<b>50800\$</b>	<b>54300\$</b>
Мотор:	231 кВт (электродвигатель)	250 кВт (электродвигатель)	379 кВт (электродвигатель)	579кВт (электродвигатель)
Тип питания:	Электрический	Электрический	Электрический	Электрический
Максимальная мощность в смешанном цикле (кВт):	231	250	379	579
Максимальный крутящий момент в смешанном цикле (Нм):	450	450	500	800
Коробка передач:	1-ступенчатая фиксированная передача с фиксированным передаточным числом	1-ступенчатая фиксированная передача с фиксированным передаточным числом	1-ступенчатая фиксированная передача с фиксированным передаточным числом	1-ступенчатая фиксированная передача с фиксированным передаточным числом
Длина×ширина×высота (мм):	4904×1988×1669	4904×1988×1669	4904×1988×1669	4904×1988×1669
Строение корпуса:	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник
Год листинга:	2023	2023	2023	2023
Максимальная скорость (км/ч):	200	200	220	252
Официальное время разгона 0-100 км/ч:	5.9	5.9	5.5	3.48
Официальное время разгона 0-50 км/ч:	—	—	—	—
Гарантийная политика на автомобиль:	5 лет или 150 000 км	5 лет или 150 000 км	5 лет или 150 000 км	5 лет или 150 000 км
Гарантийная политика для первого владельца:	—	—	—	—
<b>Параметры кузова</b>				
Длина (мм):	4904	4904	4904	4904
Ширина (мм):	1988	1988	1988	1988
Высота автомобиля (мм):	1669	1669	1669	1669
Колесная база (мм):	2950	2950	2950	2950
Снаряженная масса (кг):	<b>2150</b>	<b>2227</b>	<b>2354</b>	<b>2432</b>
Квазиполная масса прицепа (кг):	—	—	—	—
Минимальный дорожный просвет (мм):	—	—	—	—

Передняя колея (мм):	1698	1698	1698	1698
Задняя колея (мм):	1707	1707	1707	1707
Угол въезда (°):	17	17	17	17
Угол прохождения (°):	—	—	—	—
Угол съезда (°):	21	21	21	21
Строение корпуса:	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник
Количество дверей:	5	5	5	5
Количество посадочных мест:	5	5	5	5
Объем переднего багажного отделения (л):	32	32	32	32
Минимальный объем багажного отделения (л):	665	665	665	665
Максимальный объем багажного отделения (л):	1640	1640	1640	1640

#### мотор

Тип двигателя:	С постоянными магнитами/синхронными	С постоянными магнитами/синхронными	С постоянными магнитами/синхронными	С постоянными магнитами/синхронными
Максимальная мощность электродвигателя (кВт):	231	250	379	579
Максимальный крутящий момент электродвигателя (Нм):	450	450	500	800
Максимальная мощность переднего двигателя (кВт):	—	—	—	200
Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Нм):	—	—	—	300
Максимальная мощность заднего двигателя (кВт):	231	250	379	379
Максимальный крутящий момент заднего двигателя (Нм):	450	450	500	500

#### батарея

Запас хода на электротяге NEDC (км):	—	—	—	—
Запас хода на электротяге WLTC (км):	—	—	—	—
Запас хода на электротяге CLTC (км):	560	680	760	702
Энергия аккумулятора (кВтч):	71кВтч	90кВтч	100кВтч	100кВтч
Расход электроэнергии на 100 км (кВтч/100 км):	—	—	—	—

Гарантия на аккумуляторную батарею:	8 лет или 240 000 км	8 лет или 240 000 км	8 лет или 240 000 км	8 лет или 240 000 км
Гарантия на аккумуляторную батарею первого владельца:	—	—	—	—
Тип батареи:	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея	Тройная литиевая батарея
<b>обвинение</b>				
Нормальное время полной зарядки:	—	—	—	—
Быстрая полная зарядка:	—	—	—	—
<b>Коробка передач</b>				
Количество передач:	1	1	1	1
Тип трансмиссии:	Фиксированное передаточное число	Фиксированное передаточное число	Фиксированное передаточное число	Фиксированное передаточное число
Название трансмиссии:	Однокоростная коробка передач для электромобилей	Однокоростная коробка передач для электромобилей	Однокоростная коробка передач для электромобилей	Однокоростная коробка передач для электромобилей
<b>Рулевое управление шасси</b>				
Режим вождения:	Задний привод	Задний привод	Задний привод	Двухмоторный полный привод
Полноприводная форма:	—	—	—	Электрический 4WD
Строение корпуса:	Несущие	Несущие	Несущие	Несущие
Тип ассиста:	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель
Тип передней подвески:	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах
Тип задней подвески:	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:	—	—	—	—
<b>Торможение колес</b>				
Тип переднего тормоза:	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
Тип заднего тормоза:	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип

Тип стояночного тормоза:	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
Технические характеристики передних шин:	235/50 P20	235/50 P20	235/50 P20	235/50 P20
Технические характеристики задних шин:	235/50 P20	235/50 P20	235/50 P20	235/50 P20
Запасное колесо:	не	не	не	не
<b>Конфигурация безопасности</b>				
Основные/пассажи́рские подушки безопасности:	Главная ● / Вторичная ●	Главная ● / Вторичная ●	Главная ● / Вторичная ●	Главная ● / Вторичная ●
Подушка безопасности головы (воздушная завеса):	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Боковые подушки безопасности:	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —
Коленные подушки безопасности:	—	—	—	—
Передняя средняя подушка безопасности:	—	—	—	—
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:	●	●	●	●
Внутренний центральный замок:	●	●	●	●
Брелок:	●	●	●	●
Советы по вождению в скользком состоянии:	—	—	—	—
<b>Конфигурация обработки</b>				
Антиблокировочная система ABS:	●	●	●	●
Распределение тормозного усилия (EBD/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 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:	•	•	•	•
<b>Внешняя конфигурация</b>				
Люк с электроприводом:	—	—	—	—
Панорамный люк на крыше:	•	•	•	•
Спортивная сетка:	—	—	—	—
Легкосплавные диски:	•	•	•	•
Багажник:	—	—	—	—
Активная закрытая решетка воздухозаборника:	•	•	•	•
Дистанционный запуск:	•	•	•	•
Электрический багажник:	•	•	•	•
Индукционный ствол:	—	—	—	—
<b>Внутренняя конфигурация</b>				
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 •
Многофункциональное рулевое колесо:	•	•	•	•
Электрическая регулировка рулевого колеса:	—	—	—	—
Память рулевого колеса:	—	—	—	—
Рулевое колесо с подогревом:	•	•	•	•
Подрулевые лепестки:	—	—	—	—
Парковочный радар:	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-метра:	—	—	—	—
Цифровой дисплей HUD:	—	—	—	—
Источник питания 220 В/230 В:	—	—	—	—
Встроенный видеорегистратор:	•	•	•	•
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона:	•	•	•	•
Устройство ETC:	—	—	—	—

#### Конфигурация сидений

Материал сидла:	Искусственная кожа (опционально кожа)	Искусственная кожа (опционально кожа)	Искусственная кожа (опционально кожа)	Искусственная кожа (опционально кожа)
Сиденья спортивного типа:	—	—	—	—
Регулировка сиденья по высоте:	•	•	•	•
Сиденье основного/второго пассажира с электрической регулировкой:	Главная • / Вторичная •	Главная • / Вторичная •	Главная • / Вторичная •	Главная • / Вторичная •
Электрическая регулировка задних сидений:	—	—	—	—
Регулировка заднего сиденья для сиденья переднего пассажира:	—	—	—	—
Регулировка поясничной опоры:	•	•	•	•
Регулировка плечевой опоры:	—	—	—	—
Регулировка опоры для ног:	•	•	•	•
Память на основном/пассажирском сиденье:	Главная • / Вторичная —	Главная • / Вторичная —	Главная • / Вторичная —	Главная • / Вторичная —

Память заднего сиденья:	—	—	—	—
Подогрев сидений:	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —
Вентиляция сидений:	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —	Спереди ● / Сзади —
Массаж сидений:	—	—	—	—
Регулировка угла наклона спинки 2-го ряда:	●	●	●	●
Второй ряд индивидуальных сидений:	—	—	—	—
Движение сидений второго ряда:	—	—	—	—
Способ откидывания заднего сиденья:	Пропорции вниз	Пропорции вниз	Пропорции вниз	Пропорции вниз
Центральный подлокотник:	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●	Спереди ● / Сзади ●
Задние подстаканники:	●	●	●	●
<b>Мультимедийная конфигурация</b>				
Точка доступа Wi-Fi:	●	●	●	●
Автомобильная навигационная система:	●	●	●	●
Bluetooth/автомобильный телефон:	●	●	●	●
Центральный цветной экран:	●	●	●	●
Размер экрана центрального управления:	26,3 дюйма + 10,5 дюйма	26,3 дюйма + 10,5 дюйма	26,3 дюйма + 10,5 дюйма	26,3 дюйма + 10,5 дюйма
Размер экрана второго пилота:	(опционально 15,5 дюйма)	(опционально 15,5 дюйма)	(опционально 15,5 дюйма)	(опционально 15,5 дюйма)
Система голосового управления:	●	●	●	●
Вызов службы помощи на дороге:	●	●	●	●
Мобильная связь/картографирование:	—	—	—	—
Аудио бренд:	—	—	—	—
Внешний аудиоинтерфейс (AUX/USB и т.д.):	●	●	●	●
Количество спикеров:	20 звуковых сигналов	20 звуковых сигналов	20 звуковых сигналов	20 звуковых сигналов
<b>Конфигурация освещения</b>				
Ближний свет:	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД	СВЕТОДИОД
Дальний свет:	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:	•	•	•	•
<b>Стекла/зеркала</b>				
Электрические стеклоподъемники:	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •	Спереди • / Сзади •
Подъем окна одной кнопкой:	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:	Внутренний • / Внешний —	Внутренний • / Внешний —	Внутренний • / Внешний —	Внутренний • / Внешний —
Память 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:	—	—	—	—
<b>Кондиционер/холодильник</b>				
Режим управления кондиционером:	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •	Автоматически •
Кондиционер с тепловым насосом:	•	•	•	•
Индивидуальный кондиционер в задней части:	—	—	—	—
Задний выпускной патрубок:	•	•	•	•
Контроль температурного зонирования:	Две зоны	Две зоны	Две зоны	Две зоны
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