

# Geely Galaxy Starship 7

<https://e-n-cars.ru/>

<https://t.me/encarschat>



@ENMOTORS



@GELYGALAXYRF



## Основные характеристики

Комплектации	Galaxy Starship7 2025 55km Sailing Edition	Galaxy Starship7 2025 55km Exploration Edition	Galaxy Starship7 2025 120km Sailing + Edition	Galaxy Starship7 2025 120km Exploration + Edition	Galaxy Starship7 2025 120km Pilot Edition
Класс	Среднеразмерный кроссовер				
Тип гибрида	Подзаряжаемый параллельный гибрид(параллельно-последовательного типа)				
Привод	Передний				
Коробка передач	1 ступенчатая DHT				
Офиц. время разгона 0-100 км/ч	7.5сек				
Максимальная скорость	180км/ч				
Двигатель	1.5Т 112лс				
Общая мощность	112двс+218лс(электромотор)=330лс				
Кол-во ЛС в ПТС(для налога)	ДВС +30 минутная мощность электромотора = 175лс.				
Габариты (Д×Ш×В)	4740*1905*1685				
Снаряженная масса	1610кг	1610кг	1724кг	1724кг	1724кг
Объем багажника	528-2065л				
Топливный бак	51л				
Емкость батареи (ВВБ)	8.5кВт	8.5кВт	19.09кВт	19.09кВт	19.09кВт
Актуальные цены	<a href="https://e-n-cars.ru/pricelist/">https://e-n-cars.ru/pricelist/</a>				

## Цвет кузова



## Цвет салона





### Ключевые отличия комплектаций

Комплектации	Galaxy Starship7 2025 55km Sailing Edition	Galaxy Starship7 2025 55km Exploration Edition	Galaxy Starship7 2025 120km Sailing + Edition	Galaxy Starship7 2025 120km Exploration + Edition	Galaxy Starship7 2025 120km Pilot Edition(TOP)
Запас хода (WLTC) на батарее	45	45	101	101	101
Батарея	8.5кВт	8.5кВт	19.09кВт	19.09кВт	19.09кВт
Порт быстрой зарядки	-	-	•	•	•
Системы помощи	проще, без адаптивного круиз-контроля и ряда ассистентов.	+ Адаптивный круиз	проще, без адаптивного круиз-контроля и ряда ассистентов.	с расширенными функциями: адаптивный круиз, L2-помощь в вождении, системы помощи при движении по полосе	с расширенными функциями: адаптивный круиз, L2-помощь в вождении, + помощь в удержании полосы +HUD проекция
Панорамный люк	Отсутствует	• Открывающийся панорамный люк	○ Открывающийся панорамный люк (опция)	• Открывающийся панорамный люк	• Открывающийся панорамный люк
Функции передних сидений	• -	• Обогрев • Вентиляция	-	• Обогрев • Вентиляция	• Обогрев • Вентиляция • Массаж • Динамики в подголовниках(только водительское) • Память водит. сиденья
Электрический багажник	-	•	-	•	•

Панорама салона: <https://pano.autohome.com.cn/car/pano/69919?appversion=>

Комплектации	Galaxy Starship7 2025 55km Sailing Edition	Galaxy Starship7 2025 55km Exploration Edition	Galaxy Starship7 2025 120km Sailing + Edition	Galaxy Starship7 2025 120km Exploration + Edition	Galaxy Starship7 2025 120km Pilot Edition(TOP)
Запас хода на чистой электротяге в режиме WLTC (км)	45	45	101	101	101
Запас хода CLTC на чистом электричестве (км)	55	55	120	120	120
Время быстрой зарядки аккумулятора (часов)	-	-	0.33	0.33	0.33
Диапазон ёмкости быстрой зарядки аккумулятора (%)			30-80%	30-80%	30-80%
Коробка передач	1 ступенчатая DHT	1 ступенчатая DHT	1 ступенчатая DHT	1 ступенчатая DHT	1 ступенчатая DHT
Кол-во мест	5 мест	5 мест	5 мест	5 мест	5 мест
Двигатель (л.с.)	1.5T 112лс	1.5T 112лс	1.5T 112лс	1.5T 112лс	1.5T 112лс
Длина*ширина*высота(мм)	4740*1905*1685мм	4740*1905*1685мм	4740*1905*1685мм	4740*1905*1685мм	4740*1905*1685мм
Официальное ускорение 0-100 км/ч (с)	7,5сек	7,5сек	7,5сек	7,5сек	7,5сек
Максимальная скорость (км/ч)	180км/ч	180км/ч	180км/ч	180км/ч	180км/ч
Расход топлива по циклу WLTC (л/100км)	2.1	2.1	0,99	0,99	0,99

Расход топлива при самом низком уровне заряда (л/100км) CLTC	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75
Снаряженная масса (кг)	1610кг	1610кг	1610кг	1610кг	1610кг
Максимальная полная масса (кг)	2010кг	2010кг	2144кг	2144кг	2144кг
Колесная база (мм)	2755мм	2755мм	2755мм	2755мм	2755мм
Угол въезда (°)	18	18	18	18	18
Угол съезда(°)	20	20	20	20	20
Минимальный радиус поворота (м)	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3
Емкость топливного бака (л)	51л	51л	51л	51л	51л
Объем багажника (л)	528-2065л	528-2065л	528-2065л	528-2065л	528-2065л
Модель двигателя (ДВС)	BHE15-BFN	BHE15-BFN	BHE15-BFN	BHE15-BFN	BHE15-BFN
Тип гибрида	Подключаемый параллельный гибрид (параллельно-последовательного типа)				
Вид топлива	92	92	92	92	92
<b>Электродвигатель</b>					
Модель переднего электродвигателя	TZ220WY075	TZ220WY075	TZ220WY075	TZ220WY075	TZ220WY075
Тип двигателя	синхронный	синхронный	синхронный	синхронный	синхронный
Общая мощность двигателя (л.с.)	160кВт(218лс)	160кВт(218лс)	160кВт(218лс)	160кВт(218лс)	160кВт(218лс)
Количество электродвигателей	1	1	1	1	1
<b>Аккумулятор/Зарядка</b>					
Тип батареи	Литий-железо-фосфатная (LFP)	Литий-железо-фосфатная (LFP)	Литий-железо-фосфатная (LFP)	Литий-железо-фосфатная (LFP)	Литий-железо-фосфатная (LFP)
Марка аккумулятора	China New Aviation	China New Aviation	Honeycomb Energy	Honeycomb Energy	Honeycomb Energy
Запас хода на чистой электротяге в режиме WLTC (км)	45	45	101	101	101
Запас хода CLTC на чистом электричестве (км)	55	55	120	120	120
Общий запас хода CLTC (км)	1355	1355	1420	1420	1420
Емкость батареи (кВтч)	8.5кВт	8.5кВт	19.09кВт	19.09кВт	19.09кВт
Потребление электроэнергии на 100 км (кВтч/100км)	11	11	14.8	14.8	14.8
Функция быстрой зарядки авто	-	-	•	•	•
Мощность быстрой зарядки (кВт)	-	-	36кВт	36кВт	36кВт
Время быстрой зарядки аккумулятора (часов)			20мин	20мин	20мин
Диапазон ёмкости быстрой зарядки аккумулятора (%)			30-80%	30-80%	30-80%
Расположение порта медленной зарядки	Правая задняя сторона автомобиля	Правая задняя сторона автомобиля	Правая задняя сторона автомобиля	Правая задняя сторона автомобиля	Правая задняя сторона автомобиля
Расположение порта быстрой зарядки	-	-	Правая задняя сторона автомобиля	Правая задняя сторона автомобиля	Правая задняя сторона автомобиля
Макс мощность разряда (VTOL) через медленный порт (кВт)*питание других электр. устройств от авто)	3.3кВт	3.3кВт	3.3кВт	3.3кВт	3.3кВт
<b>Тип привода</b>					
Режим движения	Передний привод	Передний привод	Передний привод	Передний привод	Передний привод
Тип передней подвески	независимая подвеска McPherson	независимая подвеска McPherson	независимая подвеска McPherson	независимая подвеска McPherson	независимая подвеска McPherson
Тип задней подвески	Четырехрычажная независимая подвеска	Четырехрычажная независимая подвеска	Четырехрычажная независимая подвеска	Четырехрычажная независимая подвеска	Четырехрычажная независимая подвеска
Усилитель руля	Электроусилитель руля	Электроусилитель руля	Электроусилитель руля	Электроусилитель руля	Электроусилитель руля
Технические характеристики передних шин	• 225/55 R17 ○ 225/55R18 (Опция)	• 225/55R18	• 225/55R18	• 225/55R18	• 225/55 R18 ○ 235/50 R19 (опция)
Характеристики задних шин	• 225/55 R17 ○ 225/55R18 (Опция)	225/55R18	225/55R18	225/55R18	• 225/55 R18 ○ 235/50 R19 (опция)
Характеристики запасной шины	Инструменты для ремонта шин	Инструменты для ремонта шин	Инструменты для ремонта шин	Инструменты для ремонта шин	Инструменты для ремонта шин
<b>Пассивная безопасность</b>					
Подушка безопасности водителя/пассажира	• Водитель • Пассажир	• Водитель • Пассажир	• Водитель • Пассажир	• Водитель • Пассажир	• Водитель • Пассажир
Передние/задние боковые подушки безопасности	• Передние • Задние	• Передние • Задние	• Передние • Задние	• Передние • Задние	• Передние • Задние
Подушки безопасности для защиты головы	• Передние • Задние	• Передние • Задние	• Передние • Задние	• Передние • Задние	• Передние • Задние

спереди/сзади (шторки безопасности)					
<b>Активная безопасность</b>					
ABS антиблокировочная тормозная система	•	•	•	•	•
Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.)	•	•	•	•	•
Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т. д.)	•	•	•	•	•
Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC и т. д.)	•	•	•	•	•
Функция контроля давления в шинах	• Датчики давления в шинах	• Датчики давления в шинах	• Датчики давления в шинах	• Датчики давления в шинах	• Датчики давления в шинах
Напоминание о непристегнутом ремне безопасности	•	•	•	•	•
Крепление детского сиденья ISOFIX	•	•	•	•	•
Система предупреждения о выезде с полосы движения	-	○ Опция	-	•	•
Системы активного торможения/активной безопасности	-	○ Опция	-	•	•
Советы по вождению в условиях усталости	-	-	-	-	-
Предупреждение об открытии двери DOW	-	-	-	-	•
Предупреждение о лобовом столкновении	-	○ Опция	-	•	•
Предупреждение о столкновении сзади	-	-	-	-	•
Sentry Mode	-	-	•	•	•
Предупреждение о низкой скорости	•	•	•	•	•
Встроенный видеорегиистратор	○ Опция	○ Опция	○ Опция	○ Опция	○ Опция
Система стабилизации поперечной устойчивости	•	•	•	•	•
Переключение режима движения	• Спорт • Комфорт	• Спорт • Комфорт	• Спорт • Комфорт	• Спорт • Комфорт	• Спорт • Комфорт
Auto Hold	•	•	•	•	•
Помощь при трогании на подъеме	•	•	•	•	•
Крутой спуск по склону	•	•	•	•	•
Парктроники	• Передний • Задний	• Передний • Задний	• Передний • Задний	• Передний • Задний	• Передний • Задний
Изображения помощи при вождении	• Камера 360 • Датчик слепой зоны сбоку автомобиля	• Камера 360 • Датчик слепой зоны сбоку автомобиля	• Камера 360 • Датчик слепой зоны сбоку автомобиля	• Камера 360 • Датчик слепой зоны сбоку автомобиля	• Камера 360 • Датчик слепой зоны сбоку автомобиля
Прозрачный корпус/540-градусное изображение	• Система кругового обзора 540° с функцией «прозрачное шасси»	• Система кругового обзора 540° с функцией «прозрачное шасси»	• Система кругового обзора 540° с функцией «прозрачное шасси»	• Система кругового обзора 540° с функцией «прозрачное шасси»	• Система кругового обзора 540° с функцией «прозрачное шасси»
Тип передней камеры	-	○ Монокуляр (опция)	-	• Монокуляр	• Монокуляр
Количество камер	• 4	• 4	• 4	• 5	• 5
Количество ультразвуковых радаров	• 3	• 5	• 3	• 5	• 5
Количество радаров миллиметрового диапазона	-	-	-	-	2
Функции вождения	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль адаптивный ○ Адаптивный круиз контроль на полной скорости	• Круиз-контроль	• Адаптивный круиз контроль на полной скорости	• Адаптивный круиз контроль на полной скорости
Система круиз-контроля	-	○ L2 (опция)	-	• L2	• L2
Система предупреждения о движении задним ходом	-	-	-	-	•
Помощь в удержании полосы движения	-	-	-	-	•
Система помощи при движении по полосе	-	-	-	•	•
Центрирование полосы движения	-	-	-	•	•
Распознавание дорожных знаков	-	-	-	•	•
Электрический багажник	-	•	-	•	•

Электрическая память положения багажника	-	•	-	•	•
Рейлинги на крыше	•	•	•	•	•
Система бесключевого запуска	•	•	•	•	•
Функция бесключевого доступа	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
Адаптивный дальний и ближний свет	-	○ Опция	-	•	•
Передние противотуманные фары	-	-	-	-	-
Регулируемые по высоте фары	•	•	•	•	•
Тип панорамного люка	Отсутствует	• Открывающийся панорамный люк	○ Открывающийся панорамный люк (опция)	• Открывающийся панорамный люк	• Открывающийся панорамный люк
Задний дворник	•	•	•	•	•
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	• Датчик дождя	• Датчик дождя	• Датчик дождя	• Датчик дождя	• Датчик дождя
Функция бокового зеркала	• Электрическая регулировка • Электрическое складывание • Подогрев зеркала заднего вида • Автоматическое складывание при запирании автомобиля	• Электрическая регулировка • Электрическое складывание • Подогрев зеркала заднего вида • Автоматическое складывание при запирании автомобиля	• Электрическая регулировка • Электрическое складывание • Подогрев зеркала заднего вида • Автоматическое складывание при запирании автомобиля	• Электрическая регулировка • Электрическое складывание • Подогрев зеркала заднего вида • Автоматическое складывание при запирании автомобиля	• Электрическая регулировка • Электрическое складывание • Подогрев зеркала заднего вида • Автоматическое складывание при запирании автомобиля
Центральный экран управления	• Сенсорный 14.6 дюймов	• Сенсорный 14.6 дюймов	• Сенсорный 14.6 дюймов	• Сенсорный 14.6 дюймов	• Сенсорный 14.6 дюймов
Сервисы	• Поддержка HUAWEI HiCar • Поддержка Carlink • Flyme	• Поддержка HUAWEI HiCar • Поддержка Carlink • Flyme	• Поддержка HUAWEI HiCar • Поддержка Carlink • Flyme	• Поддержка HUAWEI HiCar • Поддержка Carlink • Flyme	• Поддержка HUAWEI HiCar • Поддержка Carlink • Flyme
Интеллектуальная система автомобиля	• Flyme Auto	• Flyme Auto	• Flyme Auto	• Flyme Auto	• Flyme Auto
Интернет/Wifi/Bt	4G/Wifi/BT	4G/Wifi/BT	4G/Wifi/BT	4G/Wifi/BT	4G/Wifi/BT
Материал рулевого колеса	• Кожа	• Кожа	• Кожа	• Кожа	• Кожа
Регулировка положения рулевого колеса	• Ручная регулировка подъема и опускания + регулировка вперед и назад	• Ручная регулировка подъема и опускания + регулировка вперед и назад	• Ручная регулировка подъема и опускания + регулировка вперед и назад	• Ручная регулировка подъема и опускания + регулировка вперед и назад	• Ручная регулировка подъема и опускания + регулировка вперед и назад
Многофункциональное рулевое колесо	•	•	•	•	•
Подогрев руля	-	-	-	-	-
Память рулевого колеса	-	-	-	-	-
Размер ЖК-панели приборов	• 10.2 дюйма	• 10.2 дюйма	• 10.2 дюйма	• 10.2 дюйма	• 10.2 дюйма
HUD Проекционный цифровой дисплей	-	-	-	○ Опция	• 13.8 дюймов
Функция зеркала заднего вида	• Ручной антибликовый	• Ручной антибликовый	• Ручной антибликовый	• Ручной антибликовый	• Ручной антибликовый
Мультимедийный/зарядный порт	• USB • Type-C	• USB • Type-C	• USB • Type-C	• USB • Type-C	• USB • Type-C
Количество портов USB/Type-C	• 2 передних сиденья/2 задних сиденья	• 2 передних сиденья/2 задних сиденья	• 2 передних сиденья/2 задних сиденья	• 2 передних сиденья/2 задних сиденья	• 2 передних сиденья/2 задних сиденья
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	-	• Первый ряд	-	• Первый ряд	• Первый ряд
Мощность беспроводной зарядки мобильного телефона	-	50Вт	-	50Вт	50Вт
<b>Конфигурация сидений</b>					
Материал сиденья	• искусственная кожа	• искусственная кожа	• искусственная кожа	• искусственная кожа	• искусственная кожа
Регулировка основного сиденья	• Регулировка спереди и сзади • Регулировка спинки • Регулировка высоты (2 направления)	• Регулировка спереди и сзади • Регулировка спинки • Регулировка высоты (2 направления)	• Регулировка спереди и сзади • Регулировка спинки • Регулировка высоты (2 направления)	• Регулировка спереди и сзади • Регулировка спинки • Регулировка высоты (2 направления)	• Регулировка спереди и сзади • Регулировка спинки • Регулировка высоты (2 направления)

Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Регулировка спереди и сзади</li> <li>• Регулировка спинки</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Регулировка спереди и сзади</li> <li>• Регулировка спинки</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Регулировка спереди и сзади</li> <li>• Регулировка спинки</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Регулировка спереди и сзади</li> <li>• Регулировка спинки</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Регулировка спереди и сзади</li> <li>• Регулировка спинки</li> </ul>
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Водитель</li> <li>• Пассажир</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Водитель</li> <li>• Пассажир</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Водитель</li> <li>• Пассажир</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Водитель</li> <li>• Пассажир</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Водитель</li> <li>• Пассажир</li> </ul>
Функции передних сидений	<ul style="list-style-type: none"> <li>• -</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обогрев</li> <li>• Вентиляция</li> <li>○ Динамики в подголовниках(только водительское) (опция)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Динамики в подголовниках(только водительское) (опция)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обогрев</li> <li>• Вентиляция</li> <li>○ Динамики в подголовниках(только водительское) (опция)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обогрев</li> <li>• Вентиляция</li> <li>• Массаж</li> <li>• Динамики в подголовниках(только водительское)</li> </ul>
Функция памяти электрических сидений	-	-	-	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Водительское сиденье</li> </ul>
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-	-	-	-	-
Регулировка сидений второго ряда	-	-	-	-	-
Передний/задний центральный подлокотник	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Передний</li> <li>• Задний</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Передний</li> <li>• Задний</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Передний</li> <li>• Задний</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Передний</li> <li>• Задний</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Передний</li> <li>• Задний</li> </ul>
Задний подстаканник	•	•	•	•	•
Количество аудиодинамиков	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6</li> <li>○ 16 (опция)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6</li> <li>○ 16 (опция)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6</li> <li>○ 16(опция)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6</li> <li>○ 16(Опция)</li> </ul>
Амбиентная подсветка салона	-	-	-	-	•
Задние дефлекторы	•	•	•	•	•
Фильтр PM2.5 для автомобиля	•	•	•	•	•

#### Опции

в минималке R17. Платные R18 (1200юаней)

в максималке R18. платные R19 (3000юаней) в максималке сейчас в подарок

Панорама на минималке 120км - 3000юаней

на предмаксималке проекция - 2500юаней сейчас в подарок

музыка 16 динамиков на всех, кроме минималки - 8800юаней (в максималке сейчас в подарок)















