

# Скоростной двухместный самолёт



Первый среди лучших самолётов ультралёгкой категории



SHARK самолёт будущего.  
Обладая безкомпромиссным дизайном в сочетании с отличной аэродинамикой, скоростью, разгонными характеристиками, комфортабельной кабиной с великолепным обзором, уникальным аварийно-спасательным оборудованием экипажа и самолёта одновременно, SHARK позволит Вам действительно почувствовать себя воздушным хищником – **АКУЛОЙ в НЕБЕ!**

SHARK имеет просторную двухместную кабину с регулируемыми по высоте комфортабельными анатомическими сидениями и двойным управлением самолёта. Ручка управления, сайдстик, находится справа перед правым подлокотником.

**“SHARK” установил пять мировых рекордов скорости!**



<b>Модель самолёта</b>	<b>Shark UL</b>
Размах крыла	7,9 м
Длина самолёта	6,7 м
Площадь крыла	9,5 м
Двигатель	Rotax ULS -75 кВт (100 л.с.)
Вес пустого самолёта	300 кг
Максимальный взлётный вес	485 кг /600кг
Предельно -допустимая скорость	333 км/ч
Максимальная крейсерская скорость	300 км/ч
Крейсерская скорость на экономичном режиме	250 км/ч
Скорость сваливания с убранными закрылками	80 км/ч
Скорость сваливания с выпущенными закрылками	64 км/ч
Максимальная скороподъёмность (взлётный вес - макс. )	7,2 м/с
Ёмкость топливных баков	100 л.
Расход топлива на экономичном режиме	15 л/ч
Эксплуатационная перегрузка +4/-2 G; максимальная +6/-3 G	



[www.shark.aero](http://www.shark.aero)