

### Назначение:

- несение патрульной службы, выполнение служебных разъездов, доставка, высадка и снятие осмотровых групп с досматриваемых судов;
- доставка людей и небольших партий грузов на суда и другие объекты;
- хозяйственные цели, отдых, охота, рыбалка, туризм, обеспечение спуска аквалангистов.

### Условия эксплуатации:

лодка эксплуатируется в морских и речных бассейнах, при высоте волны 3% обеспеченности до 1,25 м и удалением от берега до 10 миль.

### Основные характеристики

Наименование	Параметры
Длина габаритная, м	7,6
Ширина габаритная, м	2,8
Осадка, м	0,37
Водоизмещение, т	2,32
Скорость хода, км/час	55
Пассажировместимость, чел.	4
Дальность плавания, км	~100
Запас топлива, л	180
Материал корпуса	Алюминиево-магниевый сплав марки 1561 (морской вариант) или АМг 5М (речной вариант).
Главный двигатель	Подвесной мотор мощностью 250 л.с. с дистанционным управлением.



Быстроходная лодка с каютой и кокпитом, оснащенная подвесным мотором с дистанционным управлением. Лодка удачно сочетает малые размеры с высокими эксплуатационными и мореходными характеристиками. Дополнительную безопасность лодке придают надувные баллоны, которые обеспечивают непотопляемость даже при сильном повреждении жесткого корпуса.

В каюте лодки удобно размещаются на мягких кожаных диванах пять человек. В просторном кокпите, совмещенном с открытым постом управления, имеется холодильник, откидной столик и диван на всю ширину лодки.

На лодке возможна установка подвесных моторов мощностью до 250 л.с. с электростартерным запуском и дистанционным управлением, что позволяет легко выходить на глиссирование, развивать высокую скорость и совершать различные маневры. Корпус лодки выполнен из алюминивно-магниевого сплава, надувной борт из армированного синтетического материала.

