

Назначение:

- патрулирования на реках, озерах, водохранилищах, а также прибрежных зонах морей;
- перевозка пассажиров и грузов в труднодоступные места;
- выполнение поисково-спасательных работ, доставки к месту пожара личного состава, пожарно-технического вооружения, комплекта аварийно-спасательного оборудования и инструмента;
- доставки средств оказания первой помощи пострадавшим, а также их эвакуации

Основные характеристики

Наименование	Параметры
Длина наибольшая, м	7,8
Ширина наибольшая, м	3,5
Пассажировместимость, чел	7-9
Водоизмещение, т	2,3
Полезная нагрузка, кг	1,07
Высота преодолеваемого препятствия, м	0,4
Мощность, л.с.	110 (дизель)
Эксплуатационная скорость км/ч	50
Максимальная скорость (вода/лед), км/ч	до 50/70
Дальность плавания, км	400



Условия эксплуатации:

Водные бассейны с высотой волны до 1,2 м, заросшее мелководье, тундра, снег любой прочности, реки во время ледохода и ледостава.

Особенности конструкции:

Бортовые надувные элементы (надувные борта, скеги) из легких водонепроницаемых тканей ПВХ.

Достаточно простые, но эффективные носовое и кормовое ограждения воздушной подушки, обеспечивающие амфибийность и мореходность.

Использование авиационных технологий при строительстве корпуса (легкие сплавы, клепка, аргоно-дуговая сварка)

Перевозка к месту базирования в стандартном 40-футовом контейнере

При необходимости возможна трансформация из пассажирского в грузовой катер

Возможность беспрепятственного размещения в салоне грузов длиной более двух метров.

Наличие грузовой платформы (для размещения функциональных модулей).

