



первый 
ЛОДОЧНЫЙ.РФ



Лодки надувные моторно-гребные
РИВЬЕРА

Посмотрите цены



РИВЬЕРА КОМПАКТ

Низкий вес лодки – важное качество для доступа рыбаков, охотников и туристов к труднодоступным лесным озерам. Компания «Мастер лодок» выпустила серию облегченных лодок «РИВЬЕРА КОМПАКТ». Эти лодки оборудованы необходимым и достаточным набором фурнитуры для комфортного и безопасного отдыха. У лодок уменьшена килеватость, что позволяет их использовать под моторами меньшей мощности.



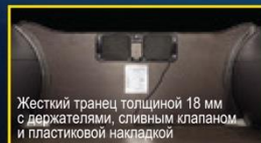
ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТКИ



Леерная обвязка



Три ручки для переноски



Жесткий транец толщиной 18 мм с держателями, сливным клапаном и пластиковой накладкой



Разборная фанерная слань толщиной 9 мм, оснащенная А-профилем и Н-профилем



Два стрингера 9 мм с заглушками



Защита киля ПВХ профилем

Посмотрите цены



РИВЬЕРА МАКСИМА

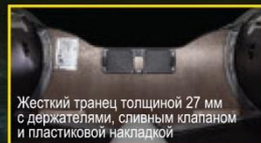
К достоинствам сланевой лодки можно отнести низкий центр тяжести и, как следствие, высокую остойчивость во время стоянки, а так же, во всех режимах движения. В серии «РИВЬЕРА МАКСИМА» реализован многолетний опыт специалистов компании «Мастер Лодок» по изготовлению лодок подобного типа. Здесь всё продумано и гармонично от эlegantного внешнего вида до эксплуатационных характеристик. Глубокий кокпит обеспечивает удобную посадку, что является важным фактором при длительном пребывании на воде. Для комфорта и безопасности пассажиров борт лодки оснащен ручками и двойной леерной обвязкой.



ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТКИ



Двойная леерная обвязка



Жесткий транец толщиной 27 мм с держателями, сливным клапаном и пластиковой накладкой



Разборная фанерная слань толщиной 12 мм, оснащенная А-профилем, Н-профилем и Z-профилем



Два стрингера 12 мм с заглушками



Защита киля ПВХ профилем



Защита кормовой части баллона ПВХ профилем

[Посмотрите цены](#)



РИВЬЕРА НДНД ГИДРОЛЫЖА



Двойная леерная обвязка



Семь ручек для переноски



Жесткий транец толщиной 27 мм с держателями, сливным клапаном и пластиковой накладкой



Палуба дублирована нескользящим покрытием «Призма» плотностью 850 г/м²



Защита дна продольными реданами и ПВХ профилем



Защита кормовой части баллона ПВХ профилем



Серия «РИВЬЕРА НДНД ГИДРОЛЫЖА» уникальна в своем классе. Разработав и запатентовав особую форму дна в виде гидролыжи, компания «Мастер лодок» получила технические характеристики, которых нет ни у одного другого производителя. Стоит отметить способность гидролыжи сохранять уверенное скольжение на меньших скоростях. Это особенно актуально для моторов малой мощности. Кроме того, данная конструкция способна поднимать на глис вес, значительно больший, чем килевые лодки в той же размерности. Для повышения курсовой устойчивости на дно лодки установлены два продольных редана из треугольного профиля ПВХ.

ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТКИ

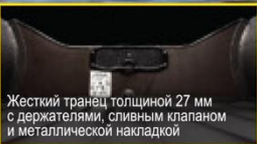
[Посмотрите цены](#)



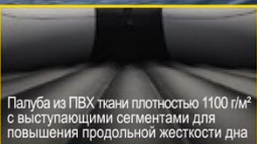
РИВЬЕРА КИЛЕВОЕ НАДУВНОЕ ДНО



Двойная леерная обвязка



Жесткий транец толщиной 27 мм с держателями, сливным клапаном и металлической накладкой



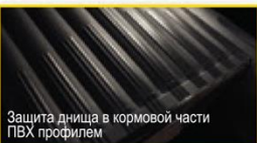
Палуба из ПВХ ткани плотностью 1100 г/м² с выступающими сегментами для повышения продольной жесткости дна



Дно из ПВХ ткани плотностью 1250 г/м², усиленной плетением «Панамы»



Защита кормовой части баллона ПВХ профилем



Защита днища в кормовой части ПВХ профилем



Серия «РИВЬЕРА КИЛЕВОЕ НАДУВНОЕ ДНО» разработана для тех, кому важна быстрая сборка и комфортная эксплуатация. Для приведения лодки в рабочее состояние, достаточно накачать три воздушных отсека каркаса лодки и отсек надувного дна. Увеличенный диаметр баллона и просторный кокпит позволяют чувствовать себя комфортно при длительном пребывании на воде.

Дно лодки изготовлено из ПВХ ткани повышенной плотности, усиленной армированным слоем с плетением «Панамы». Кроме того, кормовые части баллонов и надувного дна лодки бронированы профилем ПВХ, что делает её малоуязвимой в условиях экстремальной эксплуатации.

ВАРИАНТЫ РАСЦВЕТКИ

