



Суда и снаряжение для активного отдыха

ПАСПОРТ

Полиэтиленовая лодка

«Орион»

1. Введение

Каяк для охоты «Орион» — это судно открытого типа, камуфляжной раскраски, с рулевым управлением и эргономичным обвесом. Два грузовых отсека — на носу закрывающийся крышкой, а на корме с бандажными ремнями для закрепления груза. Большими удобными ручками по бокам и на носу каяка, а также широким колесом в кормовой части на дне каяка, которое позволяет легко вытаскивать каяк на берег, а в воде играет роль дополнительного кия. Система самослива с 8 отверстиями закрытыми резиновыми пробками.

Каяк легко управляется даже в труднопроходимых местах. Спокойно пробирается по камышовой зоне, там, где на обычной резинке не проплыть. Двухслойный корпус делает этот каяк практически непотопляемым. Ему не страшен острый камыш, коряги, камни, гвозди и стёкла. В носовой части багажник закрывается большой обтекаемой крышкой, что позволяет в дальнейшем приноровиться для стрельбы из положения лёжа, а также сразу прятать подстреленную птицу.

Большие ручки на носу и корме, являющиеся частью корпуса каяка, позволят легко и быстро вытянуть его на берег, а маленькое, но широкое колесо на корме поможет легко вытянуть каяк на сушу даже вместе с грузом. Для удобства управления каяк «Орион» комплектуется рулем с пяточными упорами. Он также оснащен системой самослива с 8 отверстиями закрытыми резиновыми пробками. По бокам лодки имеются бандажные держатели весла с клипсами. По периметру каяка расположено четыре держателя для удочек, выполненные заподлицо с корпусом.

Каяк «Орион» изготовлен методом ротационного формования из ударопрочного материала с ультрафиолетовой стабилизацией, что позволяет хранить под лучами солнца без потери качества материала. Все металлические детали изготовлены из нержавеющей стали, стойкой при использовании в морской воде, что позволит вам заниматься охотой с каяка или ловить рыбу в море, а также развлекаться с семьёй или друзьями на пляже.

2. Технические характеристики

Длина, мм.	3220
Ширина, мм.	830
Высота, мм.	400
Максимальная грузоподъемность, кг.	150
Кол-во мест	1
Вес комплекта, кг	34

3. Комплект поставки

Сиденье со спинкой	1 шт.
Резиновая пробка	8 шт.
Каяк «Орион»	1 шт.
Люк	2 шт.
Руль	1 к-кт
Бандажный шнур	1 шт.

Отметка о продаже лодки через розничную сеть.

4. Конструкция.

Дата продажи _____

Печать торгующей организации.



5 Преимущества судов, изготовленных методом ротационного формования :

Прочность – высокая ударная вязкость и пластичность материала корпуса лодки
Долговечность – материал, используемый в производстве, химически инертен и морозостоек. Срок эксплуатации лодок может достигать 30 лет.

Неприхотливость в использовании и хранении – хранить лодки можно под открытым небом в любую погоду, так как материал судов устойчив к ультрафиолетовому излучению и не впитывает влагу.

Безопасность – это монолитные суда, имеющие воздушные полости (секции плавучести).

Ремонтопригодность – все повреждения можно заделать самостоятельно без специального инструмента и материалов.

6. Правила эксплуатации и обслуживания.

Основным условием продолжительной эксплуатации лодки является правильный уход за ней.

1. Во избежание деформации корпуса не храните лодки в местах с повышенной температурой.
2. Острые предметы, перевозимые в лодке, должны быть тщательно упакованы.
3. При обнаружении мелких повреждений проведите ремонт (см. пп.8 «Материалы и ремонт»).
4. При попадании горюче-смазочных материалов на поверхность лодки, необходимо смыть грязные пятна мыльной водой.
5. После эксплуатации удалите грязь и песок с поверхности лодки, внутренних отсеков и просушите ее.
6. Хранить лодку следует в сухом и тёплом месте.

7. Требование по технике безопасности

Плавание на полиэтиленовой лодке осуществляется только в спасательных жилетах. Груз должен быть равномерно распределен по грузовым отсекам в корме и носу лодки и закреплен. Все острые предметы (топоры, таганки и пр.) должны быть тщательно упакованы.

Запрещается:

1. Плавание на лодке в тёмное время суток.
2. Плавание в лодке без спасательного жилета.
3. Сидеть на борту лодки.
4. Находиться в лодке в нетрезвом виде.

8. Материалы и ремонт.

Изготовлен методом ротационного формования из ударопрочного полиэтилен LLDPE с ультрафиолетовой стабилизацией, что позволяет хранить под лучами солнца без ухудшения качества материала. Все металлические детали и крепеж изготовлены из нержавеющей стали, стойкой к морской воде.

Ремонт поврежденных полиэтиленового корпуса производится при помощи газовой горелки или строительного фена. Температура плавления полиэтилена примерно 160 градусов.

9. Гарантийное обслуживание.

Гарантийное обслуживание лодки производится фирмой-изготовителем в течение 12 месяцев с момента ее продажи при наличии в паспорте даты продажи и печати торгующей организации. К гарантийному ремонту относятся работы, связанные с исправлением дефектов изделия, появившихся по вине фирмы-изготовителя.

Покупатель должен предоставить изделие в сервис-центр компании «Вольный Ветер» или уполномоченному представителю. Изделие должно быть в чистом и сухом виде. Если при проверке лодки будет определено, что дефект произошёл по вине производителя, то ремонт будет произведён бесплатно. Если дефект произошёл по вине владельца лодки, то ремонт будет произведён за счёт владельца.

Тел. для справок: (499) 394 5240

Сайт: www.volveter.ru

Электронная почта: shop@volveter.ru