



## Камышекосилка ОКА-1707

Специализированное судно предназначено для очистки водоёмов от жёсткой надводной и погружённой растительности, а также для сбора плавающих антропогенных загрязнений.

Основной рабочий элемент – усиленный режущий аппарат, оснащённый тройным лезвием, что позволяет эффективно справляться с густыми зарослями камыша и тростника.

Корпус судна выполнен из стали, а по бортам предусмотрены служебные трапы для удобства осмотра контейнера и доступа к узлам подачи материала.



### Технические возможности:

- режущий аппарат U-образной формы с трёхлезвийной конструкцией ножа повышает производительность при скашивании жёсткой растительности, включая камыш и рогоз, а увеличенная ширина захвата позволяет минимизировать количество пропусков за один проход;
- гидравлический привод ходовой части и конвейерной ленты обеспечивает бесступенчатое регулирование скорости движения судна и интенсивности подачи срезанной массы;
- предусмотрена возможность регулировки глубины погружения ножа и конвейера, что позволяет задавать необходимый уровень среза и сохранять корневую систему растений нетронутой;
- корпус из стали толщиной 3 мм придаёт судну высокую эксплуатационную надёжность, особенно при работе на мелководье и в условиях возможного контакта с донными отложениями.



## Основные направления использования:

- расчистка русел малых и средних рек для поддержания судоходных условий;
- удаление камышовых зарослей в городских водоёмах – на прудах, набережных и в зонах отдыха;
- обслуживание каналов мелиоративных систем и отводных канав;
- подготовка акваторий к функционированию гидротехнических сооружений;
- сбор плавающего мусора с поверхности воды, в том числе в пляжных зонах;
- проведение мероприятий по контролю за распространением сорной водной флоры.

## Технические характеристики камышекосилки ОКА-1707

<b>Параметр</b>	<b>Значение</b>
Габаритные размеры (Д x Ш x В)	9,5 x 3,5 x 1,6 м
Тип режущего аппарата	U-образный, тройное лезвие
Ширина захвата ножа	2 м
Глубина захвата ножа	1 м
Высота подъема стрелы	160 см
Длина конвейера подачи	5 м
Ширина конвейера	1,5 м
Мощность двигателя	65 л.с.
Емкость дизельного бака	120 л
Скорость прямого хода	до 6 км/ч
Скорость заднего хода	до 3 км/ч
Осадка судна	420 мм
Материал корпуса	нержавеющая сталь
Масса судна	3300 кг
Грузоподъемность	1800 кг
Гарантийный срок	1 год

г. Санкт-Петербург, 13-я линия В.О., д. 78, оф. 190

**+7 (921) 910-60-45**

[vopros@ochistka-vodoemov.ru](mailto:vopros@ochistka-vodoemov.ru)

[www.ochistka-vodoemov.ru](http://www.ochistka-vodoemov.ru)