

## БУКСИР «САРМАТ»



№ п / п	Наименование судна	Символ класса	Л м	В м	Н м	GR T рт	Т, м Без скега/макс	Мощность, л/с	Мощность, МВт	Тяга на гаке, т.	Год постройки	тип
1	Буксир «САРМАТ»	KM * L1 R2AUT1tug	40,20	12,0	7,00	728	6,2/6,8	5000	3,70	75	1982	ВРШ

Буксирное оборудование:

- Стальной буксирный трос кормовой лебедки: длина 750 м, диаметр 56 мм, разрывное усилие 262,0 тн.
- Скобы такелажные с рабочей нагрузкой 1100,0 кН и 1200,0 кН
- Тяговое усилие буксирной лебедки : - корма – 75,0 тонн