|  |  |
| --- | --- |
| **БОЛЬШИЕ ГИДРОГРАФИЧЕСКИЕ КАТЕРА** | |
| |  | | --- | | **3 ─ ПРОЕКТ 23370Г** |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 1Название | БН | Верфь | Заказ | Флот | Год | |  |  |  |  |  |  | | **МИХАИЛ КОЗИЦКИЙ** | - | КАМПО | 501 | БФ | 2019 | | **АЛЕКСАНДР ФИРСОВ** | - | КАМПО | 502 | ЧФ | 2020 | |  | - | КАМПО | 503 | БФ | 2021 | |  |
| |  | | --- | |  | | Основные тактико-технические элементы | |  | | КОРАБЛЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ – 130 / 150 т, 24,2🞨8,5🞨1,4 м, 2🞨380 л. с., 2 ВПРК, 13,0 / 10,0 уз, 250 (13,0) / 300 (10,0) миль,  5 суток, 7 + 2 человек. ВООРУЖЕНИЕ – 1 рабочая шлюпка и др. ВТ.  ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ. | | |
| Группа │ Катера и рейдовые суда обеспечения | Класс │ Гидрографические катера |
| 2020 | |