|  |  |
| --- | --- |
| **3 ─ ПРОЕКТ 23370М** | |
|  | |
| |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Название | БН | Верфь | Заказ | Флот | Год | |  |  |  |  |  |  | | **СМК-2176**  **СПАСАТЕЛЬ КОНОНЕНКО** | **-** | КАМПО | 301 | СФ | 2016 | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Название | БН | Верфь | Заказ | Флот | Год | |  |  |  |  |  |  | | **СМК-2177 ВИТАЛИЙ ТЕПЛОВ** | **-** | КАМПО | 302 | ТОФ | 2017 | | **СМК-2187** | **-** | КАМПО | 303 | ТОФ | 2018 | |
| |  | | --- | | 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 + 4 человек. ВООРУЖЕНИЕ – Нет. 1 рабочая лодка Скайбот, 1 ЭЛГК-М (5100-1200 кг / 0-10,1 м), контейнерный водолазный комплекс: МКВ-20 (барокамера – 60 м), МКВ-10 (водолазное снаряжение СВУ-5-1, СВУ-5-2, ТНПА "Марлин-350"), водолазная беседка,  модуль контейнерный противопожарный МКПж-20, ДПЖН (240 м³ / ч), СВЗ, и др. ВТ. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ. | | |
| Класс │ Спасательные катера | Подкласс │ Многофункциональные катера ПСО |

|  |  |
| --- | --- |
| **3 ─ ПРОЕКТ 23370Г** | |
|  | |
| |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Название | БН | Верфь | Заказ | Флот | Год | |  |  |  |  |  |  | | **МИХАИЛ КАЗАНСКИЙ** | - | КАМПО | 501 | БФ | 2019 | | **АЛЕКСАНДР ФИРСОВ** | - | КАМПО | 502 | ЧФ | 2020 | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Название | БН | Верфь | Заказ | Флот | Год | |  |  |  |  |  |  | | **ГЕОРГИЙ ШАДРИН** | - | КАМПО | 503 | СФ | 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 человека. ВООРУЖЕНИЕ – Нет. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ. | | |
| Класс │ Гидрографические катера | Подкласс │ Большие гидрографические катера |
| 2021 | |