|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2019 | **НЕАТОМНЫЕ ПОДВОДНЫЕ ЛОДКИ**

|  |
| --- |
|  |
|  |
| **6 ─ ТИП 212А / 212В\*** |
|  |
| БН | 1Название | Год | СП |
|  |  |  |  |
| **S 181** | **FGS U 31** | 2005 |  |
| **S 182** | **FGS U 32** | 2005 |  |
| **S 183** | **FGS U 33** | 2006 |  |
| **S 184** | **FGS U 34** | 2007 |  |
| **S 185** | **FGS U 35\*** | 2015 |  |
| **S 186** | **FGS U 36\*** | 2016 |  |

|  |
| --- |
| Основные тактико-технические элементы |
|  |
| КОРАБЛЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ – 1524 / 1830 т, 57,2 🞨6,8🞨7,0 м, Д-Э + ВНЭУ 1 + 1 🞨1430 + 2040 л. с., 1 В, 12,0 / 20,0 уз, 000000 (20) миль, 18-30 суток, 27 человек.ВООРУЖЕНИЕ – 6🞨1 533 мм НТА (12 Т / ПКР / мины: 24 ДМ или 36 ЯМ - вместо торпедо-ракетного оружия). ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ. \* Усовершенствованный проект(имеет различные отличия от тип 212А, в т. ч. – увеличенную длину ОВУ – под буй ССС и шлюзовую камеру на 4-х боевых пловцов), возможна постройка еще 2-х ед. тип 212В. |

 | Боевые корабли |