

**19.05.2025**

**7 наименований географических объектов Приморского края внесены в ГКГН**

Приморский Росреестр продолжает выявлять наименования географических объектов, которые отсутствуют в Государственном каталоге географических названий.

Мы рады вам сообщить, что еще 7 наименований географических объектов теперь внесены в госкаталог.

Вот эти наименования: *бухта Парис, мыс Птичий, мыс Дарагана, мыс Рогозина, мыс Старицкого, мыс Голдобина и полуостров Голдобина.*

**Поделимся с вами интересными фактами о мысе Голдобина.**

Является восточным входным мысом бухты Золотой Рог залива Петра Великого, представляет собой южную оконечность полуострова Голдобина, отделяющего бухту Золотой Рог от бухты Диомид.

Назван в честь прапорщика корпуса флотских штурманов И. Голдобина - одного из членов экипажа фрегата «Светлана», который проводил гидрографические исследования в заливе Петра Великого и первым подошел к неизвестному мысу.

Риф у мыса изучен русским исследователем Дальнего Востока России штабс-капитаном М.А. Клыковым на пароходе «Кит» в 1873 году.

В 1876–1877 годах для защиты входа в бухту Золотой Рог на мысе установлена земляная береговая батарея, где 30 августа 1889 года был поднят кайзер-флаг – стяг русских морских крепостей, и состоялась официальная церемония объявления Владивостока крепостью.

На видовой площадке мыса 29 октября 1977 года был сооружен мемориальный комплекс «Рыбацкая слава» (архитектор В.Н.Карепов), основным элементом которого является первенец советского рыболовного судостроения - малое рыболовецкое судно МРС-80. На его пьедестале имеется надпись «В честь трудового героизма и доблести рыбаков Приморья».

Мыс возвышается над городом, он скалист, обрывист и открыт всем ветрам.

*Внесение наименований географических объектах в каталог служит основанием для последующего переноса в официальные документы и карты. Обновленный Реестр наименований географических объектов на территории Приморского края будет размещен на официальном сайте ППК «Роскадастр»* [*www.kadastr.ru*](https://www.kadastr.ru/)

