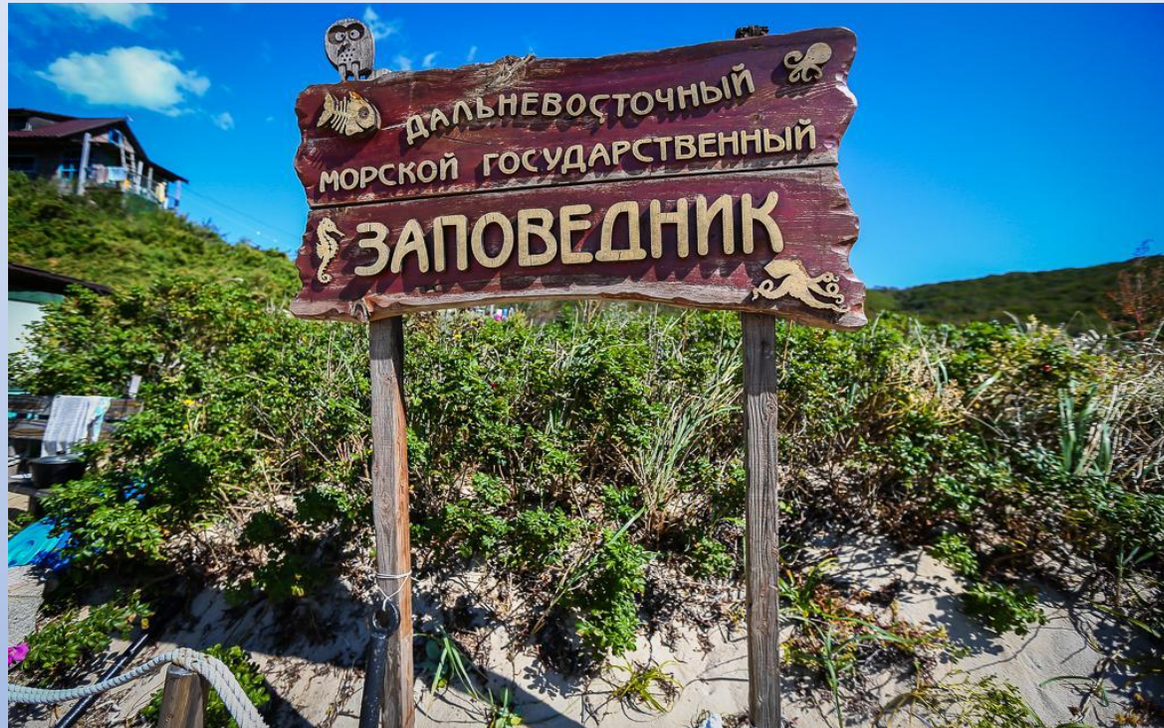


Far Eastern Marine Reserve (Дальневосточный морской заповедник)

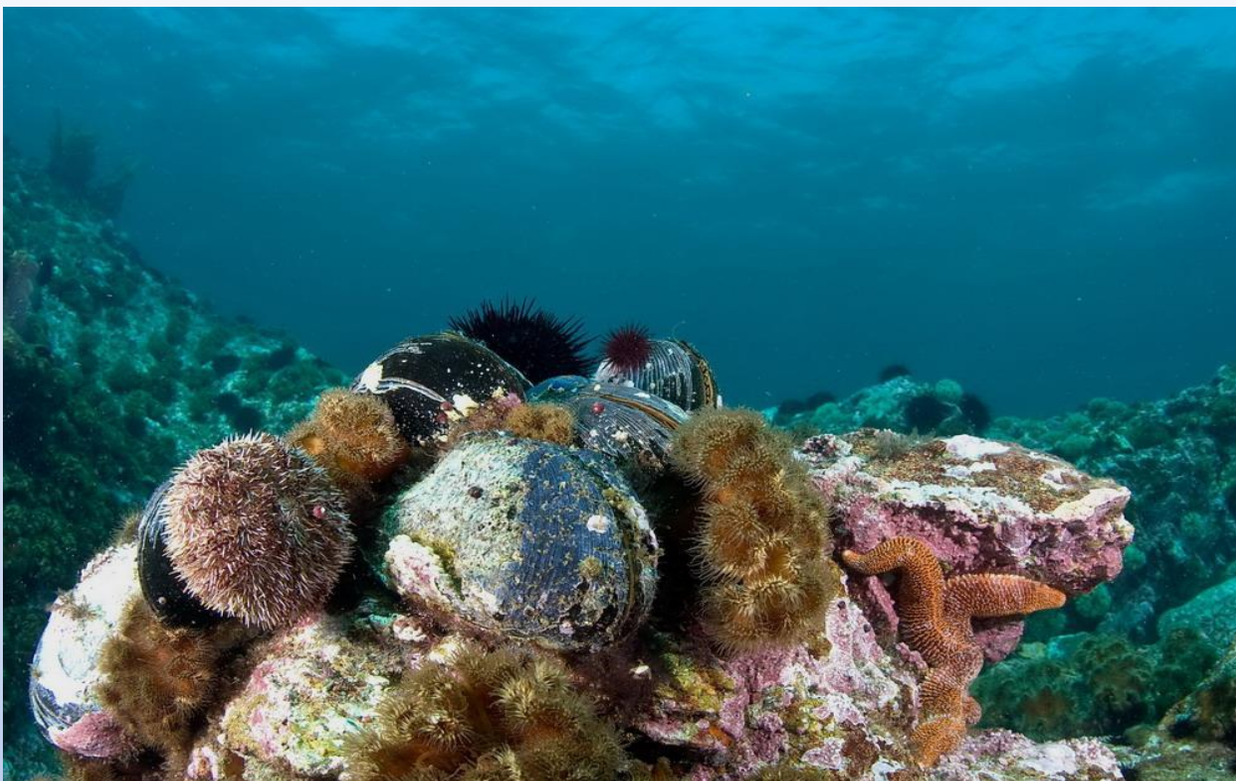


Representatives of the animal world share several habitats: coastal mainland, island and marine. The inhabitants of the water area of the reserve are 200 species of fish.

Typical representatives of the cold - water ichthyofauna: cod, pollock, herring, gobies, navaga, Far Eastern kerchaks, terpugs, butterflyfish. Among the warm-water there are subtropical and tropical species: Japanese anchovy, half-wing, triggerfish, mackerel, hedgehog fish, longshanks, moonfish, large coryphaena. There is a poisonous puffer fish.

Представители животного мира делят между собой несколько ареалов: прибрежный материковый, островной и морской. Обитатели акватории заповедника — 200 видов рыб

Типичные представители холодноводной ихтиофауны: треска, минтай, сельдь, бычки, навага, дальневосточные керчаки, терпуги, маслюки. Среди тепловодных есть субтропические и тропические виды: японский анчоус, полурыл, спинорог, скумбрия, еж-рыба, долгопер, рыба-луна, большая корифена. Встречается ядовитая рыба фугу.









Интересные факты о Дальневосточном заповеднике
Дальневосточный заповедник играет значимую роль в сохранении биоразнообразия не только на территории России, но и на планете в целом. Это подтверждается несколькими фактами.

В 2003 г. заповеднику присвоен международный статус биосферного по программе ЮНЕСКО «Человек и биосфера».

На территории резервата, 98% площади которого составляет морская акватория, обитает 5 тыс. животных и растений.

Пятнистые тюлени ларга выбрали в качестве сезонного пристанища и «родильного дома» архипелаг Римского-Корсакова. Другие представители их вида, обитающие в Тихоокеанском регионе от побережья Аляски до Японии, выводят потомство на дрейфующих льдинах.

Interesting facts about the Far Eastern Nature Reserve

The Far Eastern Nature Reserve plays a significant role in the conservation of biodiversity not only in Russia, but also on the planet as a whole. This is confirmed by several facts.

In 2003, the reserve was awarded the international status of a biosphere reserve under the UNESCO program "Man and the Biosphere".

On the territory of the reserve, 98% of the area of which is the marine water area, 5 thousand animals and plants live.

The spotted seals of Larga have chosen the Rimsky-Korsakov Archipelago as a seasonal haven and "maternity hospital". Other representatives of their species, living in the Pacific region from the coast of Alaska to Japan, breed offspring on drifting ice floes.