

Дополнение к списку Млекопитающих (Mammalia) морского заказника "Залив Восток": *Balaenoptera acutorostrata davidsoni* Scammon, 1872 (Cetacea)

А.Н. Тюрин¹, Е. Г. Рейзман²

¹Дальневосточный морской биосферный заповедник ДВО РАН,

²Институт биологии моря им. А.В. Жирмунского ДВО РАН,

690041, г. Владивосток, ул. Пальчевского 17

E-mail: antyurin.mr@gmail.com

Малый полосатик *Balaenoptera acutorostrata davidsoni* Scammon, 1872 (order Cetacea Brisson, 1762 – Китообразные, Киты; suborder Mysticeti Flower, 1851 – Усатые Киты; family Balaenopteridae Gray, 1864 – Полосатики) – самый многочисленный вид китов Японского моря; в декабре-марте он обычен в заливе Петра Великого. Одиночные малые полосатики несколько раз были замечены в морском заказнике "Залив Восток", вблизи побережья МБС "Восток" [1], видовая принадлежность определялась по "малым" размерам (7-8 м), светлой снизу хвостовой лопасти и "нарукавной повязке" (светлой полосе) на грудном плавнике. По сообщению В.Ф. Виноградова, стада малого полосатика по 5-6 особей ежегодно наблюдались на южной границе залива Восток, вне морского заказника "Залив Восток".

Литература

1. Dolganov S.M., Tyurin A.N. Marine Reserve «Zaliv Vostok» (Vostok Bay, Sea of Japan) // Биота и среда заповедников Дальнего Востока = Biodiversity and Environment of Far East Reserves. 2014. № 1. С. 9–24.

Addition to list of Mammals (Mammalia) of Marine Reserve "Zaliv Vostok": *Balaenoptera acutorostrata davidsoni* Scammon, 1872 (Cetacea) Cephalopods (Cephalopoda)

A. N. Tyurin,¹ E. G. Reyzman²

¹ Far Eastern Marine Biosphere Reserve FEB RAS,

² A.V. Zhirmunsky Institute of Marine Biology FEB RAS, Palchevskogo st., 17, Vladivostok, 690041. E-mail: antyurin.mr@gmail.com

Balaenoptera acutorostrata davidsoni Scammon, 1872 (order Cetacea Brisson, 1762; suborder Mysticeti Flower, 1851; family Balaenopteridae Gray, 1864) – Minke Whale (Lesser Rorqual, Little Piked Whale, Dwarf Minke Whale) – was observed in the Vostok Bay on repeated occasions in the winter.