



Результаты учета кольчатой нерпы (*Pusa hispida*) на припайном льду в 2019 г. на острове Врангеля



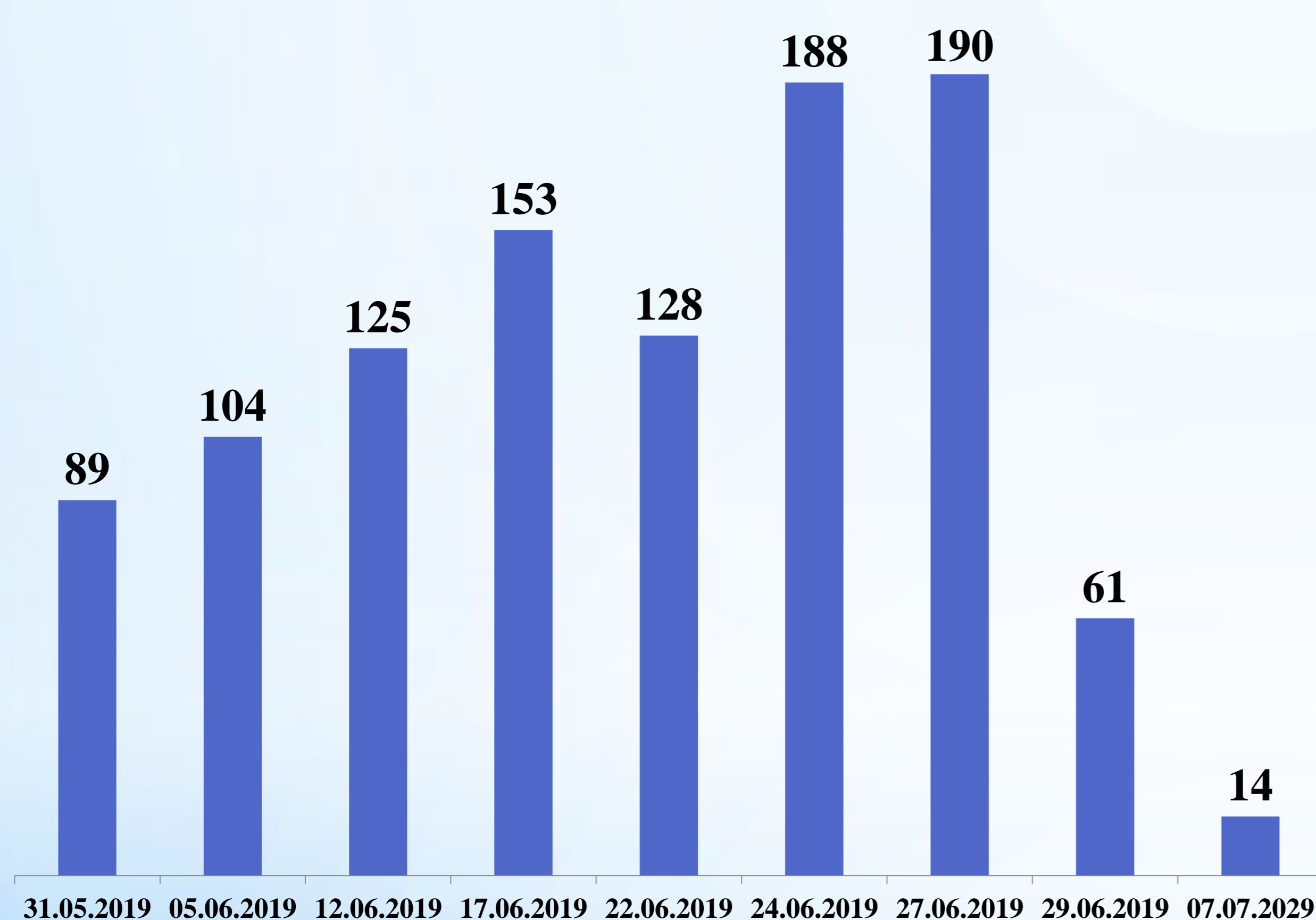
Кулемеев П.С. r-k_84@mail.ru Бабий У.В.

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный природный заповедник «Остров Врангеля» г. Певек

Модельный участок расположен в восточной части залива Красина.

Сроки учетов 31 мая-07 июля 2019 г.

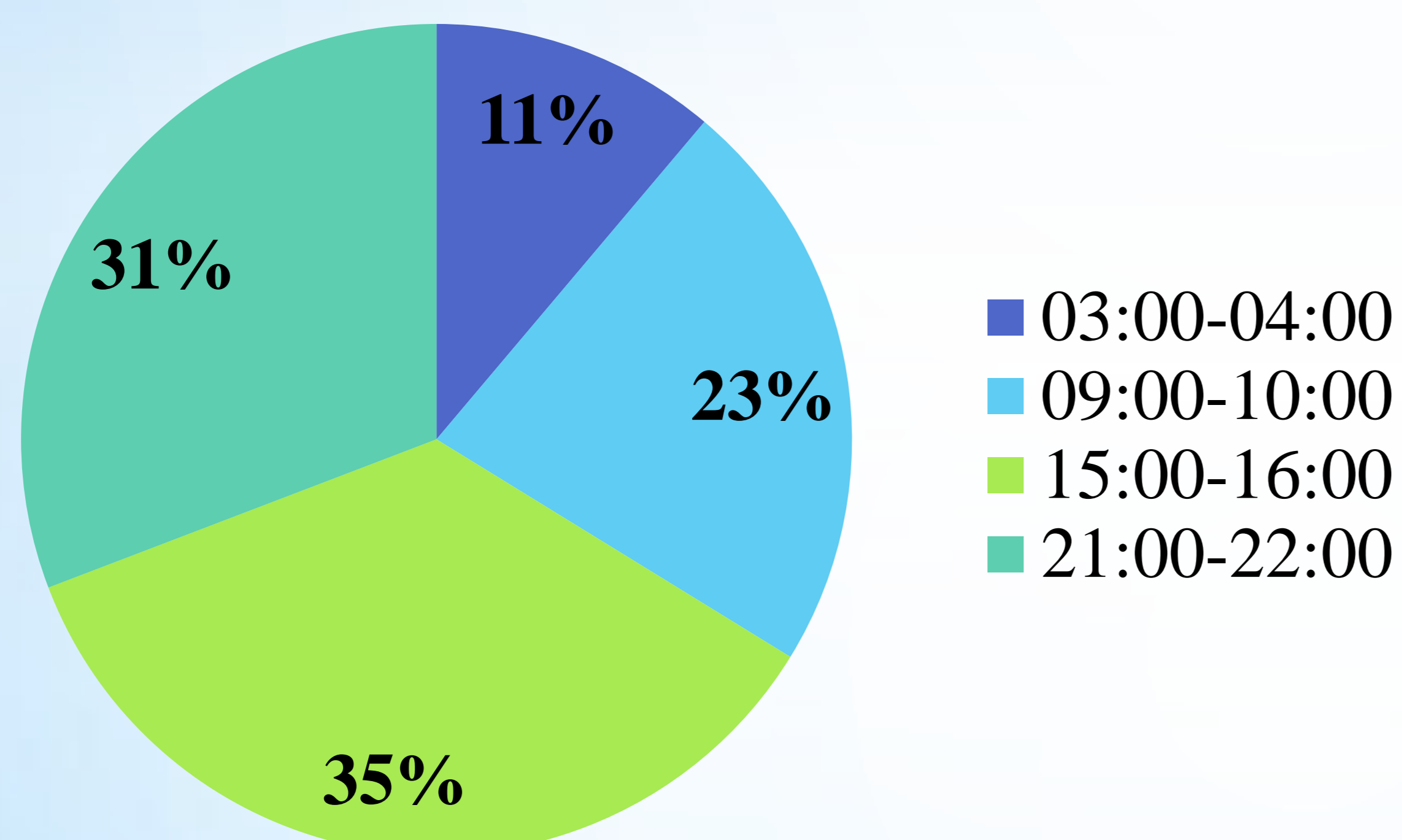
Учеты проводились с наблюдательного пункта кордона «Сомнительная» один раз в 5 дней, 4 раза в день (каждые 6 часов) при подходящих погодных условиях.



Плотность животных изменялась от 0,2 до 1,5 ос/км²
(средняя плотность – 0,93 ос/км²±0,14, n=9).

Максимальная плотность отмечена 24 и 27 июля.

Динамика численности кольчатой нерпы в период проведения учетов



Максимум суточной активности - дневные и вечерние часы

Динамика суточной активности кольчатой нерпы в период проведения учетов