

Проблемы охраны *Testudo graeca pallasii* в Дагестане

Научный руководитель – Мазанаева Людмила Фейзулаевна

Гичиханова Узлипат Адилмирзаевна

Аспирант

Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия

E-mail: uzlipat92@mail.ru

По литературным данным в Дагестане обитает подвид средиземноморской черепахи - черепаха Палласа (*Testudo graeca pallasii*). В последней таксономической сводке черепаха Палласа приводится, как синоним *T.g. armeniaca* (Rhodin et al., 2017). Средиземноморская черепаха включена в Красный список МСОП (категория VU - уязвимый вид), в Красные книги Российской Федерации (2001), Чеченской Республики (2007), Краснодарского края (2007, 2017), Республики Дагестан (2009), Азербайджана (2013), Грузии (1982) и Армении (2016). В последние десятилетия наблюдается сокращение численности и фрагментация ареала этой черепахи в Дагестане. Общая площадь её регионального ареала в середине 20 века составляла 418100 га, к началу 21 века она сократилась до 258500 га. В настоящее время сохранившаяся суммарная площадь местообитаний этого подвида оценивается примерно в 106600 га, а деградированная - 311500 га, т.е. региональный ареал сократился более чем в 3,9 раз (Мазанаева, 2001; Мазанаева, Гичиханова, 2018; 2019).

В 2015-2019 гг. проведен анализ обеспеченности этой черепахи в республике территориальной охраной. В настоящее время сеть ООПТ Дагестана представлена федеральным государственным заповедником "Дагестанский", состоящим из двух участков - «Кизлярский залив» и «Сарыкумские барханы», 15 заказниками (2 федерального и 13 регионального значения), 3 парками (1 федерального и 2 регионального значения) (Джамирзоев и др., 2011). Часть этих заказников находятся в горной части республики, на низменности и в предгорьях находятся заповедник, 9 заказников и 2 парка. Ареал черепахи Палласа занимает незначительную часть территории заповедника «Дагестанский», его участка «Сарыкумские барханы», заказников регионального значения «Каякентский», «Дешлагарский», а также нацпарка «Самурский». На участке «Сарыкумские барханы» черепаха встречается на северном пределе ареала. Этот участок имеет небольшую площадь (2480 га), включающий подножье Нараттюбинского хребта и материковую дюну (бархан Сарыкум), и поэтому не способствует охране черепахи. Для сохранения популяции на северной границе ареала необходимо увеличить площадь заповедника, включив в него как кластер Нараттюбинский хребет, где находятся основные местообитания вида. Устойчивые популяции черепахи раньше обитали в заказниках «Каякентский» и «Дешлагарский». В настоящее время значительная часть территорий заказников освоена, сохранились лишь разрозненные малочисленные группировки черепахи, поэтому они не способствуют охране вида. Сохранению жизнеспособных популяций в предгорьях будет способствовать включение сопредельных территорий Табасаранского и Сулейман-Стальского районов (долина р. «Шурдере»), как кластер в нацпарк «Самурский», а также создание ООПТ в Каякентском районе в окр. с. Шаласи (6650 га). На Приморской низменности популяция черепахи охраняется в нацпарке «Самурский». Другая жизнеспособная популяция, обитающая в окр. оз. Аджи, в ближайшие годы может исчезнуть из-за разрушения её местообитаний в результате рекреационного освоения побережья Каспия и работы песчаных карьеров. По инициативе ВВФ по Кавказскому экорегиону в 2016 г. здесь было инициировано создание ООПТ регионального значения, однако данный проект не прошел экспертизу в Минприроды РД. Для сохранения этой популяции необходимо создать ООПТ на данной территории.