



Дагестанская региональная общественная организация «АГАМА»  
Г. Махачкала, ул. М. Гаджиева. Тел. 89289792937

Исх. № 1/12 от 14.12.2023 г.

Техническому директору –  
Главному инженеру  
ООО «ПБ «КРЕС»  
Шумскому А.А.

### СПРАВКА

об обитании на территории проектируемого объекта «Магистральный водовод Чиркей – Махачкала – Каспийск, Республика Дагестан», в пределах четвертого этапа «Строительство магистрального водовода от села Агачаул (искл.) – до села Новый Хушет (вкл.)» видов животных, занесенных в Красную книгу РФ и/или Красную книгу Республики Дагестан

В результате изучения литературных источников и натурного обследования территории проектируемого объекта, в пределах четвертого этапа, в рамках договора №01/1223-ДГС-ГБЗ от 03.02.2023 г., выявлено 20 видов животных, занесенных в Красные книги Российской Федерации (2021) и Республики Дагестан (2020).

№	Виды	Категория и статус охраны в Красной книге	
		Российской Федерации (2021)	Республики Дагестан (2020)
1.	Эмпуза среднеазиатская, <i>Empusa pennicornis</i> (Pallas, 1773)		3(VU). Редкий вид, находящийся в уязвимом положении
2.	Дыбка степная, <i>Saga pedo</i> (Pallas, 1771)	2 – сокращающийся в численности и/или распространении вид; У – уязвимый (в России по шкале МСОП – VU B2ab(i,ii)c(i); в Красном списке МСОП – VU B1+2bd); III приоритет природоохранных мер. Единственный представитель рода в фауне России	2(VU). Сокращающийся в численности вид, находящийся в уязвимом положении

3.	Красотел пахучий, <i>Calosoma sycophanta</i> (Linnaeus, 1758)	2 – сокращающийся в численности и/или распространении вид; И – исчезающий (в России по шкале МСОП – EN B2ac(iv)); II приоритет природоохранных мер	2(NT). Сокращающийся в численности вид, близкий к уязвимому положению
4.	Красивая бронзовка, <i>Protaetia speciosa</i> (Adams, 1817)	2 – сокращающийся в численности и/или распространении вид; И – исчезающий (в России по шкале МСОП – EN B2b(i,ii)); II приоритет природоохранных мер	3(VU). Редкий вид, находящийся в уязвимом положении
5.	Кавказская жужелица, <i>Carabus caucasicus</i> (Adams, 1817)	2 – сокращающийся в численности и/или распространении вид; И – исчезающий (в России по шкале МСОП – EN B1b(ii)c(iii,iv)); II приоритет природоохранных мер. Субэндемик Кавказа, реликтовый вид с сильно дизъюнктивным остаточным ареалом и сокращающейся численностью	2(VU). Сокращающийся в численности вид, находящийся в уязвимом положении
6.	Закавказский жук-олень, <i>Lucanus ibericus</i> (Motschulsky, 1845)		3(VU). Редкий вид, находящийся в уязвимом положении
7.	Усач большой дубовый, <i>Cerambyx cerdo acuminatus</i> (Motschulsky, 1852)		3(VU). Редкий вид, находящийся в уязвимом положении
8.	Пальпарес бабочковидный, <i>Palpares libelluloides</i> (Linnaeus, 1764)		3(VU). Редкий вид, находящийся в уязвимом положении
9.	Сирийская чесночница, <i>Pelobates syriacus</i> (Boettger, 1889)	3 – редкий вид; У – уязвимый (в России по шкале – VU B2ab(i,ii,iii); в Красном списке МСОП – LC); II приоритет природоохранных мер	3(VU). Редкий вид, находящийся в уязвимом положении
10.	Средиземноморская черепаха Палласа, <i>Testudo graeca pallasii</i> Chkhikvadze et Bakradze, 2002	1 – находящийся под угрозой исчезновения подвид; И – исчезающий (в России по шкале МСОП – EN C2a(ii); в Красном списке МСОП – VU A1cd); I приоритет природоохранных мер	1(VU). Находящийся под угрозой исчезновения, уязвимый подвид
11.	Каспийская черепаха, <i>Mauremys caspica</i> (Gmelin, 1774)		3(VU). Редкий вид, находящийся в уязвимом положении
12.	Западный удавчик <i>Eryx jaculus</i> (Linnaeus, 1758)	2 – сокращающийся в численности и/или распространении вид; У – уязвимый в России по шкале МСОП – VU A3ac, B2ab (i,ii,iii); в	3(VU). Редкий вид, находящийся в уязвимом положении

		Красном списке МСОП – LC (для Европы)); II приоритет природоохранных мер	
13.	Закавказский полоз <i>Zamenis hohenackeri</i> (Strauch, 1873)	2 – сокращающийся в численности и/или распространении вид; У – уязвимый (в России по шкале МСОП – VU B2ab(ii,iii,iv), C2a(i); в Красном списке МСОП – LC); II приоритет природоохранных мер	2(VU). Сокращающийся в численности вид, находящийся в уязвимом положении
14.	Палласов полоз, <i>Elaphe sauromates</i> (Pallas, 1814)	2 – сокращающийся в численности и/или распространении вид; У – уязвимый (в России по шкале МСОП – VU B1ac(i,ii,iii,iv); в Красном списке МСОП – LC); III приоритет природоохранных мер	2(VU). Сокращающийся в численности вид, находящийся в уязвимом положении
15.	Кошачья змея, <i>Telescopus fallax</i> (Fleischmann, 1831)	3 – редкий подвид; У – уязвимый (в России по шкале МСОП – VU B2ab(ii,iii,iv); в Красном списке МСОП – LC (для вида в целом)); II приоритет природоохранных мер	3(VU). Редкий вид, находящийся в уязвимом положении
16.	Кавказская гюрза, <i>Macrovipera lebetina obtusa</i> (Linnaeus, 1758)	2 – сокращающийся в численности и/или распространении подвид; У – уязвимый (в России по шкале МСОП – VU A4cd; в Красном списке МСОП – LC (для вида в целом)); II приоритет природоохранных мер	2(VU). Сокращающийся в численности вид, находящийся в уязвимом положении
17.	Европейский тювик, <i>Accipiter brevipes</i> (Severtzov, 1850)	3 – редкий вид; БУ – находящийся в состоянии, близком к угрожаемому (в России по шкале МСОП – NT C2a(i); в Красном списке МСОП – LC); III приоритет природоохранных мер	3 (NT). Редкий вид, находящийся в состоянии, близком к уязвимому положению
18.	Курганник, <i>Buteo rufinus</i> (Cretzschmar, 1827)	3 – редкий вид; У – уязвимый (в России по шкале МСОП – VU C2a(ii); в Красном списке МСОП – LC); III приоритет природоохранных мер	3(NT). Редкий вид, находящийся в состоянии, близком к уязвимому положению
19.	Степная пустельга, <i>Falco naumanni</i> (Fleischer, 1818)	3 – редкий вид; У – уязвимый (в России по шкале МСОП – VU C2b; в Красном списке МСОП – LC); III приоритет природоохранных мер	5(NT). Восстанавливающийся вид, находящийся в состоянии, близком к уязвимому положению
20.	Сизоворонка, <i>Coracias garrulus</i> (Linnaeus, 1758)	2 – сокращающийся в численности и распространении вид; И – исчезающий (в России по шкале МСОП – EN A2bc+4bc; в Красном списке МСОП – LC); III приоритет природоохранных мер	4(LC). Неопределенный по статусу вид, вызывающий наименьшие опасения

В ходе полевых исследований на территории четвертого этапа строительства, проектируемого объекта «Строительство магистрального водовода от села Агачаул (искл.) – до села Новый Хушет (вкл.)» пути миграции и места гнездования редких видов животных, включенных в Красные книги Российской Федерации (2021) и Республики Дагестан (2020), отсутствуют.

Председатель ДРОО «Агама»



Л.Ф. Мазанаева