

Птицы Жигулёвского заповедника

Выполнила:

Учитель начальных классов

ГБОУ ООШ №15

г. Новокуйбышевска

Рябова Татьяна

Алексеевна



Жигулёвский заповедник

- Жигулёвский заповедник – государственный природный заповедник, расположенный на [Самарской Луке](#), в [Самарской области](#).
- Общая площадь заповедника 23 157 гектаров (из которых 542 гектара расположено на [островах Волги](#)). Вокруг заповедника установлена охранный зона 1132 гектара.
- В 2007 году Жигулёвский заповедник получил сертификат [ЮНЕСКО](#) об организации в России комплексного [Средне-Волжского биосферного резервата](#), в который входят Жигулевский заповедник и [национальный парк «Самарская Лука»](#).



Большое разнообразие территорий заповедника приводит к большому видовому разнообразию птиц. В Жигулёвском заповеднике представлено около 80 % представителей орнитофауны Самарской области.



Среди оседлых птиц наиболее обычны дятловые (пёстрый, седой, белоспинный, малый и чёрный дятлы



Длиннохвостая синица, синицевые
(буроголовая гаичка, обыкновенная лазоревка,
большая синица), обыкновенный поползень,



Обыкновенная пищуха Обыкновенная кукушка
паразитирует преимущественно на белой трясогузке,
садовой камышовке, славке и пеночках



Встречаются совообразные,
преимущественно серая и длиннохвостая
неясыти, реже домовой сыч, очень редок
филин.



Боровая дичь: глухари, тетерева и рябчик
-весьма редки.



После создания ГЭС и появления незамерзающих протоков орланы-белохвосты способны ловить рыбу круглый год и перестали улетать на зиму.



Среди перелётных птиц встречаются как встречающиеся только на территории заповедника: скопа, так и широко и повсеместно распространённые.

• **скопа**



Территория заповедника играет большую роль в миграциях лебедей-шипунов, серого гуся, большого крохала и различных уток.



На территории заповедника не постоянно, но встречаются серая цапля, золотистая щурка, озёрная чайка, черноголовый хохотун, речная крачка. Зимой встречаются серый сорокопут, свиристели, снегири, чечётки и желтоголовый королёк.



С течением времени численность и видовой состав птиц заповедника изменяется. С 1940-х годов более не встречались малая выпь, чёрный аист, сапсан и огарь, с 1980-х — каменка-пleshанка. Однако с 1980-х встречаются также гнездовья камышницы и глухой кукушки, а с 2000-х — горихвостки-чернушки и черноголового чекана. В первую очередь изменения происходят под воздействие антропогенных факторов. Так из-за нефтепромыслов, строительства дорог и заселения прибрежной полосы были уничтожены прибрежные и ряд горных птичьих сообществ, а из-за выпаса скота и суходольные орнитокомплексы. Взамен распространились новые, преимущественно синантропные (с сизым голубем, деревенской ласточкой, домовым воробьём) и полевые (перепел, полевой жаворонок, жёлтая трясогузка) сообщества.

Список используемой литературы:

1. Снегиревская Е. М. Ещё раз об охране природы Жигулей // Самарская Лука: Бюллетень. — 1991. — № 2. — С. 4—18.
2. Сукачев В. Н. Об охране природы Жигулей // Самарская Лука: Бюллетень. — 1991. — № 2. — С. 4—18
3. Алексушин Г. В. Самарские губернаторы. — Самара: Самарский дом печати, 1996.

<https://yandex.ru/images/search?text>

<https://yandex.ru/search/?lr>

https://yandex.ru/images/search?img_ur

<https://yandex.ru/search/?lr>

<https://yandex.ru/images/search?text>