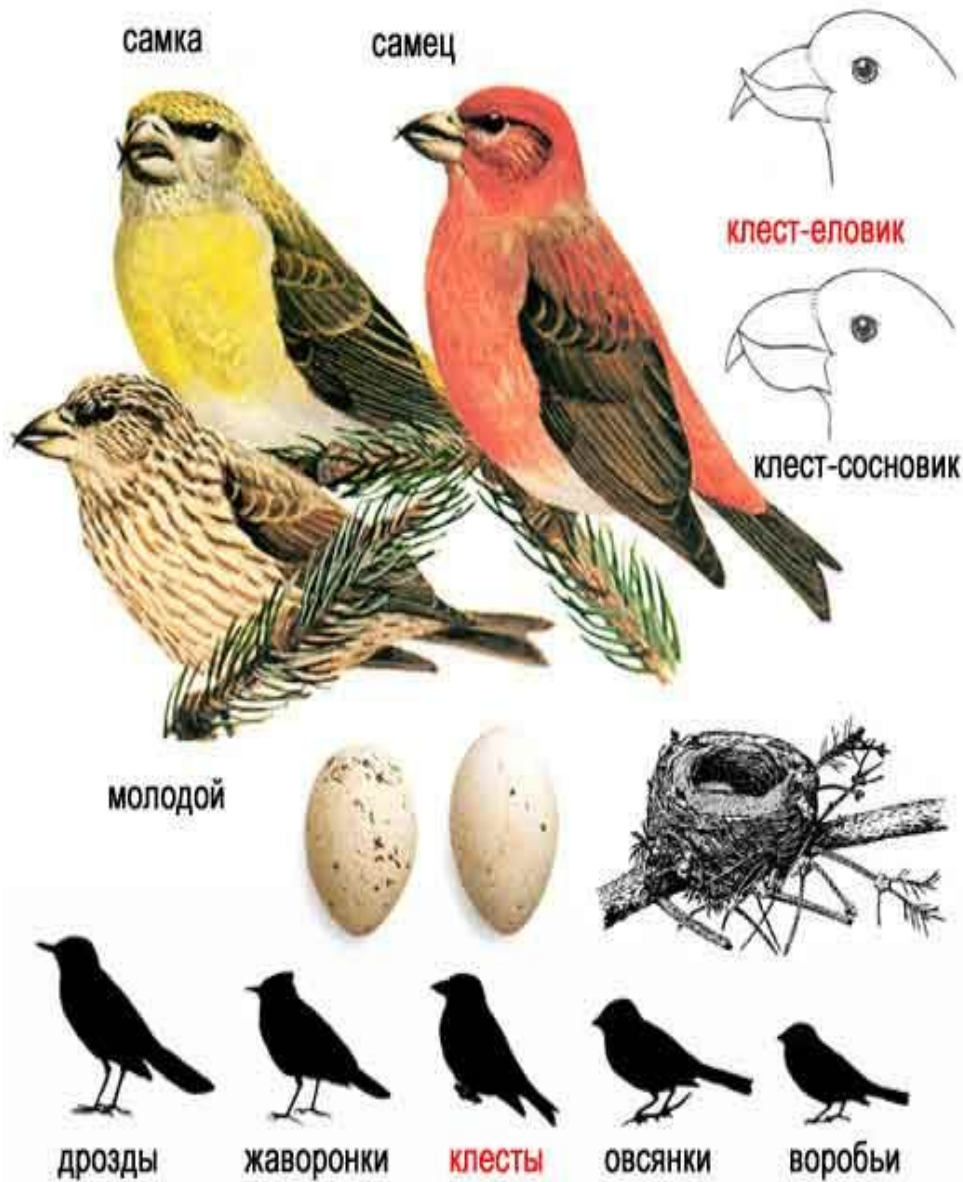


# КЛЕСТЫ

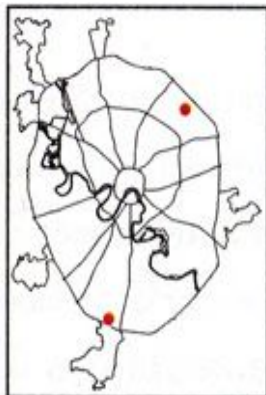




Клест-еловик населяет хвойные леса Европы, Северо-Западной Африки, Азии, Филиппин, Америки (на юге до Гватемалы). Представлен на территории бывшего СССР. Птица немного крупнее воробья, но мельче скворца. Длина тела до **17** см, весит **43—57** г.



- Имеет крупную голову, цепкие лапы, позволяющие подвешиваться к шишкам вниз головой, короткий глубоко вырезанный хвост.



Самцы красные или красно-малиновые, нижняя часть брюха серовато-белая. Самки зеленовато-серые с жёлто-зелёными краями перьев. Молодые птицы серые в пёстринах, самцы-первогодки оранжево-жёлтые. Крылья и хвост бурые.



Клёст-елови́к, или  
обыкновенный клёст -лесная  
певчая птица семейства  
вьюрковых отряда  
воробьинообразных  
Характеризуется мощным  
клювом с  
перекрещивающимися  
кончиками и питанием  
семенами ели и других  
хвойных деревьев (отсюда  
русское название вида).

Живёт в хвойных и смешанных, но

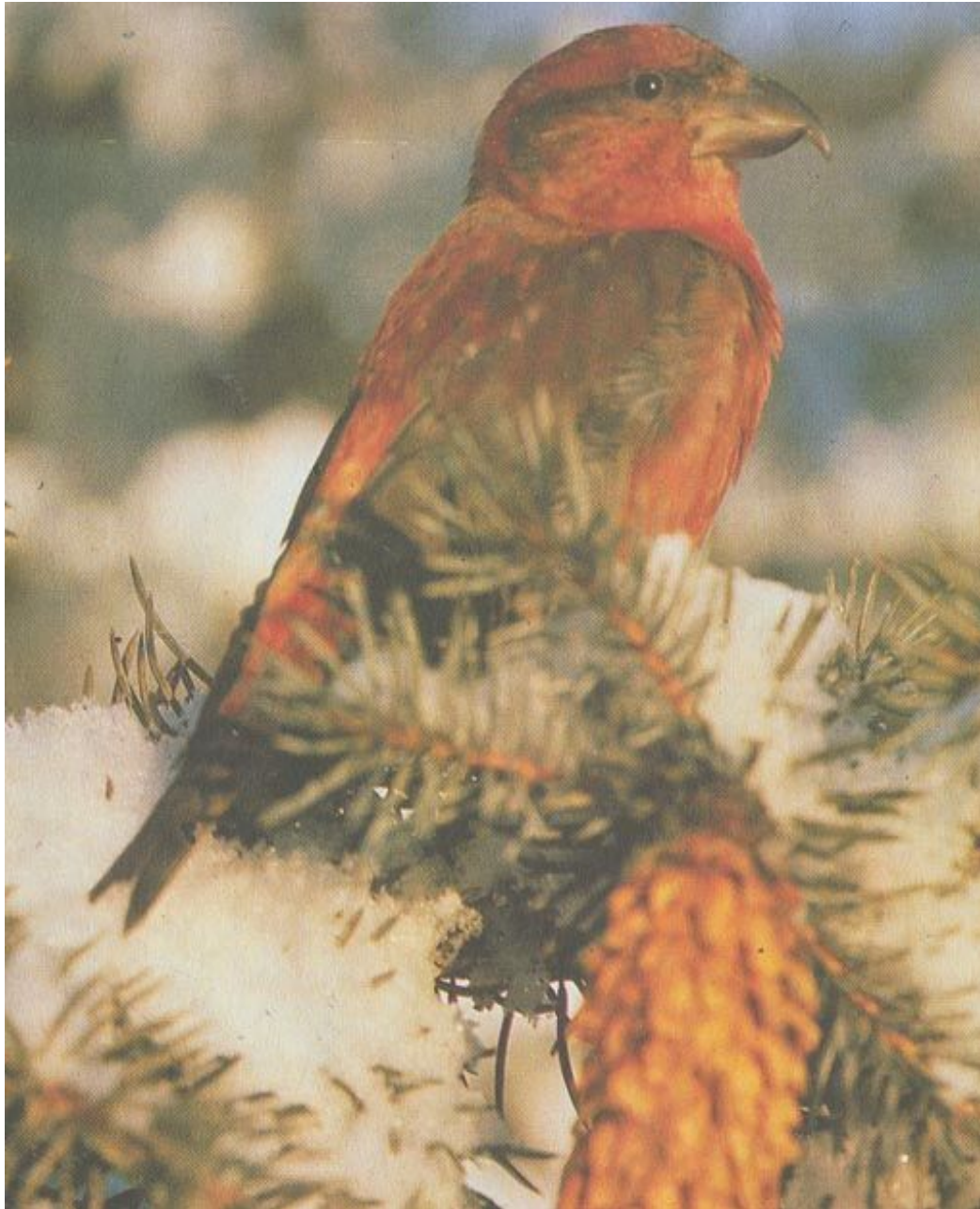
п  
л



Живёт в хвойных и смешанных, но  
преимущественно в еловых, реже сосновых и  
лиственничных лесах, но не в кедровых.



Замечателен  
своеобразным  
строением клюва.  
Надклювье и  
подклювье  
скрещиваются между  
собой, и их острые  
концы выдаются по  
бокам клюва. Подобно  
попугаям, использует  
клюв для лазания...



Клюв не очень  
толстый, более  
вытянут, менее загнут,  
слабее  
перекрещивающиеся  
концы его длиннее и  
тоньше по сравнению с  
родственным видом  
клеста-сосновика





Помимо хвойных  
семян клесты  
питаются  
сорняками и  
семенами  
подсолнуха, иногда  
насекомыми





Дневная, шумная и подвижная птица. Почти всё время проводит на деревьях. Летает, быстро по волнистой траектории. В полёте стайка клестов перекликается, издавая «кеп-кеп-кеп».





При токовании  
самец занимает  
верхнюю ветвь  
дерева, много  
поёт, издавая при  
этом свисты  
вперемежку со  
скрипами и  
щебетанием, бегая  
и кружась.

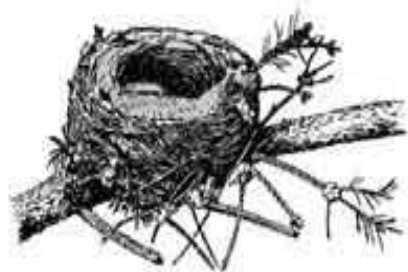




клест-еловик



клест-сосновик



дрозды



жаворонки



клесты



овсянки



воробьи

Клесты могут гнездоваться летом и зимой в зависимости от урожая семян хвойных, чаще гнездование бывает в марте. Гнёзда птицы строят недалеко друг от друга.

Гнездо строит самка в густых еловых ветвях,



используя снаружи тонкие веточки и выстилая мхом. Гнездо строит самка в густых еловых ветвях, используя снаружи тонкие веточки и выстилая внутри мхом, шерстью и перьями.

© - josef hlasek  
www.hlasek.com  
*Loxia curvirostra* 2261





- В кладке бывает **3—5** голубоватых яиц с бурыми пятнами. Самка насиживает яйца в течение двух недель. После вылупления птенцы остаются в гнезде две недели



- В образе жизни всех видов клестов есть интересная особенность. Поскольку клесты кормятся почти преимущественно хвойными семенами, урожаем которых бывает не каждый год, в сезонных явлениях этих птиц можно заметить годовые колебания. В любое время года клесты совершают перекочёвки, покидая области с неурожаем шишек и скопляясь в большом количестве в урожайных местах хвойных лесных массивов.