



Биологический вид — это совокупность особей с общими морфологическими и физиологическими признаками, способная к скрещиванию с образованием плодovитого потомства в ряду поколений, обитающая на определённом ареале и изменяющаяся сходным образом под действием биотических и абиотических факторов.









Критерии вида — ряд признаков и свойств, по которым виды отличаются друг от друга.



Морфологический критерий определяется схожестью во внешнем и внутреннем строении организмов.



Клёст-еловик



Клёст-сосновик



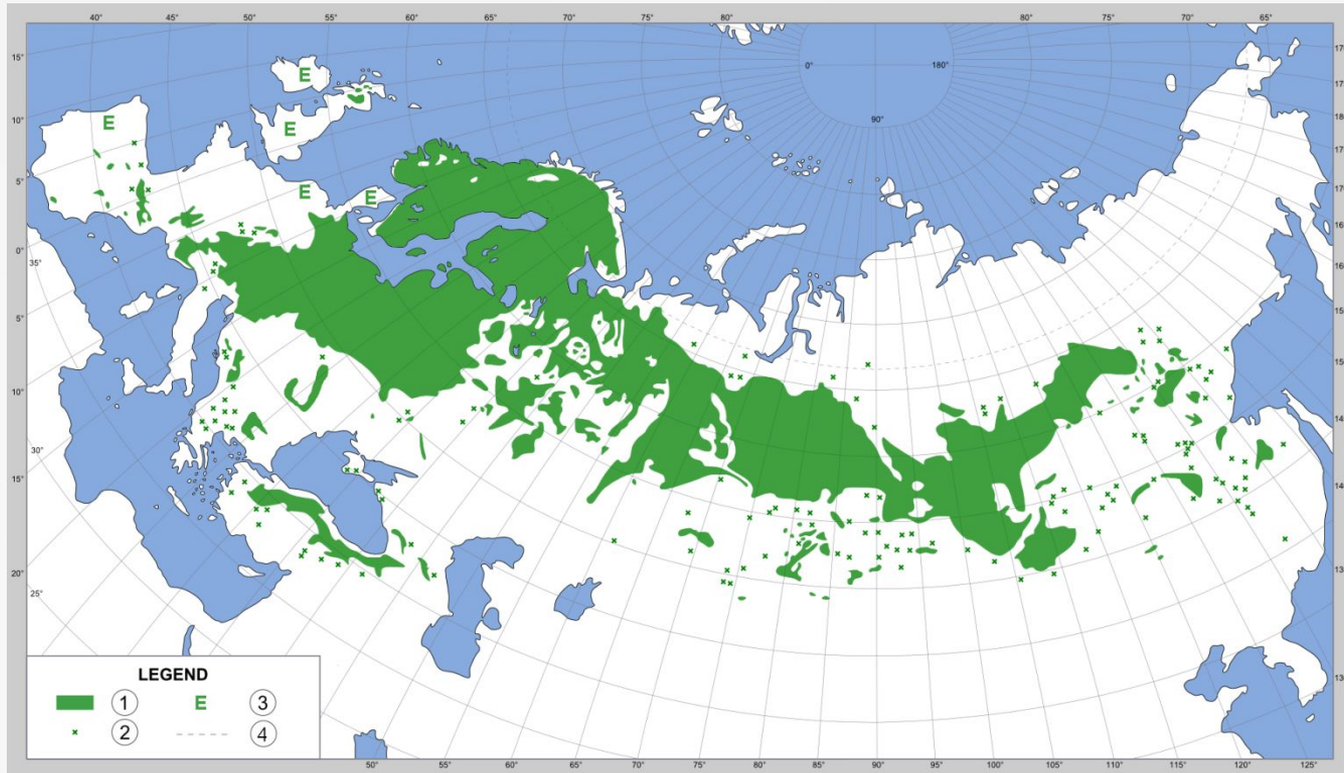
Генетический критерий – это характерный для каждого вида определённый набор хромосом с определённым их количеством, размерами, формой, составом ДНК.



Физиологический критерий представляет собой сходство процессов жизнедеятельности, главным образом размножения



Экологический критерий определяется местом вида в природных сообществах, его взаимодействием с другими видами, реакцией на действие абиотических факторов.



Географический критерий — это область распространения, Определённая территория, ареал, которые занимает вид.



Исторический критерий — общность предков, единая история возникновения и развития вида.



