



Это растение, еще называют «северная орхидея» и ценно оно не только как декоративное, но и как лекарственное растение. Одна из разновидностей этого северного цветка называется ятрышник пятнистый или же кукушкины слезки – это многолетнее растение, которое относится к семейству Орхидных. Растение имеет развитый корневым клубень, который растет в виде двух ячеек. Высота этого растения в период вегетации равна двадцати пяти – тридцати сантиметрам, а некоторые виды этого растения в зависимости от условий среды обитания вырастают до пятидесяти сантиметров. Стебель растения одиночный, облиственный, прямостоячий. Форма листьев ланцевидно- продолговатая, напоминающая листья тюльпана. Цветки ятрышника имеют розовато-лиловый цвет и собраны в плотный колос, имеющий цилиндрическую форму. После того, как растение отцветает, образуется плод в виде коробочки, которая наполнена мелкими семенами. Цвести ятрышник начинает в начале мая, и период цветения продолжается до конца июля. Плоды ятрышника созревают в августе. В природе имеется несколько десятков видов этого стойкого к холодным климатическим условиям, многолетнего растения. Только на территории СНГ мы можем перечислить около сорока видов. В Белоруссии и Украине ятрышник можно встретить практически повсеместно, конечно кроме южных регионов, а в России ятрышник можно встретить только в западных и северо-западных районах европейской части. Зачастую, самым излюбленным местом произрастания этого растения являются влажные леса, их опушки, берега водоемов и болота. Ятрышник любит глинистую почву, потому что в ней долго держится вода. Клубни этого растения содержат в своем составе горькие вещества, слизь, пектины, сахарозу, декстрин, крахмал, метилпентозаны, пентозаны и эфирные масла. Листья ятрышника пятнистого содержат в своем составе горькие вещества, каротины, кверцетин, пектины и кумарин. Вся наземная часть ятрышника – это хранилище гликозида. В лечебных целях используют часть растения, которая находится под землей. Слизь, в больших количествах содержащаяся в клубнях, имеет обволакивающие свойства. Область ее применения в качестве лекарственного препарата – это заболевания органов пищеварения имеющих воспалительный характер. Также это растение используют для лечения гастритов, колитов, язвенной болезни 12-перстной кишки и желудка.