

ОПЁНОК

Авторы: Л. В. Гарибова



Опёнки осенний (1) и летний (2).

ОПЁНОК, название нескольких видов шляпочных пластинчатых грибов из разных родов отдела базидиомицеты. Встречаются в разных широтах земного шара. Наиболее известен О. настоящий, или О. осенний (*Armillaria mellea*). Шляпка с беложелтоватыми пластинками, до 10–15 см в диаметре, вначале выпуклая, почти шаровидная, потом плоская, с бугорком в центре; кожица буроватая, серо- или жёлто-коричневая, в центре более тёмная. Края сначала завёрнуты

внутрь, затем расправляются. Ножка с белым перепончатым кольцом. Мякоть белая, с приятным грибным ароматом. Растёт большими группами в разл. лесах, садах, парках, на живых деревьях, пнях, корнях, буреломе. Опасный паразит высших растений (поражает ок. 200 видов), вызывает белую гниль древесины. Грибница в виде тёмно-коричневых шнуров (ризоморф) проникает через кору дерева и поражает наиболее важный камбиальный слой (между корой и древесиной). Рост дерева замедляется, у хвойных бледнеет хвоя, часть её опадает. Молодое дерево О. губит за 1–3 года, старое – за 10 лет. Съедобен после отваривания. По обилию плодовых тел превосходит все съедобные шляпочные грибы. Появляется в начале сентября (реже с конца августа), растёт до заморозков. У О. летнего, или кюнеромицеса изменчивого (*Kuehneromyces mutabilis*), шляпка до 7 см в диаметре, ржаво-буро-коричневая с концентрич. водянистыми просвечивающимися полосами. На ножке – одноцветное со шляпкой кольцо, иногда с возрастом исчезающее, но оставляющее чёткий след. Пластинки у зрелых грибов коричневые. Многочислен на пнях лиственных, реже хвойных пород, встречается на дерев. строит. конструкциях с июня по сентябрь.

Съедобен. Культивируется. Съедобный О. зимний (*Flammulina velutipes*), с желтоватой или кремовой шляпкой и чёрно-бурой к основанию ножкой, растёт особенно часто на осине, тополях и ивах в сентябре – ноябре, в юж. регионах – до декабря. Культивируется (подробнее см. в ст. [Зимний гриб](#)). Шляпка О. жёлто-красного, или рядовки жёлто-красной (*Tricholomopsis rutilans*), до 10 см в диаметре, жёлто-оранжевая с многочисл. мелкими красноватыми чешуйками. Ножка одноцветная со шляпкой, с сиреневатыми чешуйками. Пластинки и мякоть жёлтые. Обилен на сосновых пнях в августе – октябре. Съедобен. О. луговой, или негниючник луговой (*Marasmius oreades*), растёт на лугах, лесных полянах, пастбищах, часто образуя «ведьмины кольца» большого диаметра. Тело гриба тонкое, не загнивающее при отмирании; сморщивается в сухую погоду, становится вновь упругим при увлажнении. Шляпка кожано-жёлтая, пластинки палевые, ножка одного цвета со шляпкой, без кольца. Встречается в июне – сентябре. Съедобен.



Ложноопёнок серно-жёлтый.

Из ядовитых видов в группу О. входят: ложноопёнок серно-жёлтый (*Huroloma fasciculare*), с желтоватой шляпкой, светло-жёлтой горькой мякотью и серно-жёлтыми, со временем зеленовато-оливковыми пластинками, обычен на пнях хвойных пород, особенно сосны, изредка встречается на стволах живых деревьев, с июня по сентябрь; ложноопёнок кирпично-красный (*H. sublateritium*), с красно-бурой или кирпично-красной шляпкой, желтоватой горькой мякотью и грязно-бурыми, позднее оливково-бурыми пластинками. Образует большие группы на пнях лиственных пород, особенно бука и дуба, с августа по

октябрь. Ножка у обоих видов без кольца.