

А.Н. Матанцев, С.Г. Матанцева

# ГРИБЫ

## КАРМАННЫЙ АТЛАС-ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ

- Съедобные
- Самые распространенные



Издательство АСТ

Москва

УДК 630  
ББК 43.9  
М12

Все права защищены.

Ни одна часть данного издания не может быть воспроизведена или использована в какой-либо форме, включая электронную, фотокопирование, магнитную запись или какие-либо иные способы хранения и воспроизведения информации, без предварительного письменного разрешения правообладателя.

**Матанцев, Александр Николаевич.**

М12 Грибы. Карманный атлас-определитель. Самые распространенные съедобные / А.Н. Матанцев, С.Г. Матанцева. – Москва : Издательство АСТ, 2015. – (Карманный атлас-определитель).

ISBN 978-5-17-091963-5 (192 с)

(Грибы. Карманный атлас-определитель)

ISBN 978-5-17-091964-2 (96 с)

(Самые распространенные съедобные грибы)

К сожалению, корзина опытных грибников мало чем отличается от корзины начинающих: стандартный набор из лисичек, пара-тройка разновидностей сыроежек и подосиновиков. Тем и довольствуются сотни тысяч любителей «тихой охоты». И напрасно. В справочнике-определителе, который вы держите в руках, дано описание грибов, распространенных на всей территории России. Благодаря ему вы сможете расширить свой «улов». Здесь же дана информация о категории съедобности каждого вида, сезоне роста, вариациях окраски и местах произрастания.

УДК 630  
ББК 43.9

12+

*Научно-популярное издание*

**Александр Николаевич Матанцев,  
Светлана Григорьевна Матанцева**

**ГРИБЫ. КАРМАННЫЙ АТЛАС-ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ.  
СЪЕДОБНЫЕ, САМЫЕ РАСПРОСТРАНЕННЫЕ**

Ответственный редактор *Е. Слуцкая*

Младший редактор *С. Арутюнян*

Технический редактор *Т. Тимошина*

Компьютерная верстка *А. Грених*

Компьютерный дизайн обложки *Е. Колосова*

Общероссийский классификатор продукции  
ОК-005-93, том 2; 953000 – книги и брошюры

Подписано в печать 15.06.2015.

Формат 84x90/32. Усл. печ. л. 8,4.

Тираж 2000 экз. (192 с.) Заказ №

Тираж 2000 экз. (96 с.) Заказ №

ООО «Издательство АСТ»

129085, Москва, Звездный бульвар, д. 21, строение 3, комната 5

ISBN 978-5-17-091963-5

© Матанцев А.Н., Матанцева С.Г., текст, илл., 2015  
© ООО «Издательство АСТ», 2015

# ИЗВЕСТНЫЕ СЪЕДОБНЫЕ ГРИБЫ



## Полубелый гриб, или боровик желтый (*Boletus impolitus*)



**СЕЗОН:**

*с июня*

*до сентября.*

### ОПИСАНИЕ ВИДА

**Шляпка** 5–15 см в диаметре, иногда до 20 см, сначала — полушаровидная, позже подушковидная и выпуклая. Отличительным свойством вида является слегка войлочная шляпка глинистого или желто-коричневого цвета с небольшими слегка более темными пятнышками. Со временем поверхность шляпки трескается. Кожица не снимается.

**Ножка** 4–15 см высотой, 1–4 см толщиной. Ножка сначала имеет бело-кремовый цвет, а позже — серо-желтоватый или желто-коричневатый. Верхняя часть ножки более светлая, соломенная. Поверхность шероховатая, у основания ворсистая, без сетчатого рисунка.

**Мякоть** плотная, сначала беловатая, позже светло-желтая, на срезе цвет не изменяет, вкус приятный, сладковатый, запах слегка напоминает йодоформ.

***МЕСТА ОБИТАНИЯ:**  
одиночно  
и группами  
в лиственных  
и смешанных  
лесах.*

**Трубчатый слой** свободный, сначала желтого цвета, позже оливково-желтый, при нажатии цвет не изменяет. Споры оливково-желтые.

**Изменчивость:** цвет шляпки меняется от светло-оливково-желтого до желто-коричневого.

**Похожие виды.** Полубелый гриб похож также на съедобный боровик коренастый (*Boletus radicans*), который на срезе и при надавливании синеет.

**Способы приготовления:** маринование, засолка, жарка, приготовление супов, сушка.

**Съедобны,** 2-й и 3-й категории.



## Подберезовик желто-бурый (*Leccinum versipelle*)



**СЕЗОН:**

с июня по  
октябрь.

### ОПИСАНИЕ ВИДА

**Шляпка** мясистая 5–15 см в диаметре, а в некоторых случаях — до 20 см. Форма шляпки — полушаровидная со слегка шерстистой поверхностью, с возрастом она становится менее выпуклой. Цвет — желто-бурый или ярко-оранжевый. Нередко кожица нависает над краем шляпки. Нижняя поверхность — мелкопористая, поры светло-серые, желто-серые, охристо-серые.

**Ножка** тонкая и длинная, белого цвета, покрытая по всей длине черными чешуйками, у незрелых экземпляров — темная.

**Мякоть** плотная беловатая, на разрезе окрашивается в серо-черный цвет.

**Трубчатый слой** толщиной до 2,5 см с очень мелкими белыми порами.

**Изменчивость:** цвет шляпки варьируется от светло-коричневого до желто-бурого и темно-бурого. По мере созревания гриба кожица шляпки может съеживаться, обнажая окружающие ее трубочки. Поры и трубочки сначала беловатые, потом желто-серые. Чешуйки на ножке сначала серые, потом почти черные.

**Ядовитых двойников** нет. Похожи на эти подберезовики желчные грибы (*Tylopilus felleus*), у которых мякоть с розоватым оттенком и они обладают неприятным запахом и очень горьким вкусом.

**Способы приготовления:** сушка, маринование, консервирование, поджарка. Рекомендуется перед употреблением удалять ножку, а в немолодых грибах — кожицу.

**Съедобны**, 2-й категории.

**МЕСТА ОБИТАНИЯ:**

*березовые,  
хвойные  
и смешанные  
леса.*



## Подберезовик обыкновенный (*Leccinum scabrum*)



### СЕЗОН:

с начала июня по конец октября.

### ОПИСАНИЕ ВИДА

**Шляпка** мясистая 5–16 см в диаметре, а в некоторых случаях – до 25 см. Форма шляпки – полушаровидная, затем подушковидная, гладкая со слегка волокнистой поверхностью. Цвет переменчивый: сероватый, серо-коричневый, темно-коричневый, бурый. Нередко кожица нависает над краем шляпки.

**Ножка** 7–20 см, тонкая и длинная, цилиндрическая, слегка утолщенная книзу. У молодых грибов бывает булавовидной. Ножка белая с чешуйками, которые имеют у зрелых грибов почти черный цвет. Ткань ножки у старых экземпляров становится волокнистой и жесткой. Толщина – 1–3,5 см.

**Мякоть** плотная беловатая или рыхлая. На изломе окраска изменяется на розовую или серо-розовую с хорошим запахом и вкусом.

**Гименофор** почти свободный или выемчатый, от беловатого или сероватого до грязно-серого в возрасте и состоит из трубочек 1–2,5 см длиной. Поры трубочек мелкие, угловато-округлые, беловатые.

**МЕСТА ОБИТАНИЯ:**  
*лиственные, чаще березовые леса, но встречается и в смешанных, одиночно или группами.*

**Изменчивость:** цвет шляпки варьируется от светло-коричневого до темно-коричневого. По мере созревания гриба кожица шляпки может съеживаться, обнажая окружающие ее трубочки. Поры и трубочки сначала беловатые, потом желто-серые. Чешуйки на ножке сначала серые, потом почти черные.

**Ядовитых двойников нет.** Немного похожи желчные грибы (*Tylopilus felleus*), у которых мякоть с розоватым оттенком, они обладают неприятным запахом и очень горьким вкусом.

**Способы приготовления:** сушка, маринование, консервирование, поджарка.

**Съедобны**, 2-й категории.



## Подберезовик, форма грабовик (*Leccinum carpini*)



**СЕЗОН:**

*с июля  
по конец  
сентября.*

### ОПИСАНИЕ ВИДА

**Шляпка** мясистая 3–8 см в диаметре, а в некоторых случаях – до 12 см. Форма шляпки – полусферическая, с возрастом становится менее выпуклой. Отличительное свойство вида – зернистая поверхность шляпки и серо-коричневый цвет. У молодых экземпляров край шляпки подогнут, у зрелых он расправляется.

**Ножка** тонкая и длинная, светло-коричневая, цилиндрическая, покрыта черноватыми чешуйками, в верхней части — суженная.

**Мякоть** на изломе окрашивается сначала в розовато-фиолетовый, потом в серый и позже в черноватый цвет.

**Трубчатый слой** толщиной до 2,5 см с очень мелкими белыми порами.