

ХВОЙНЫЕ ДЕРЕВЬЯ ТАЙГИ

Работу выполнила
Федотова Н.В.

Содержание

- ▣ Лиственница
- ▣ Кедр
- ▣ Пихта
- ▣ Ель
- ▣ Сосна

Лиственница

- В благоприятных условиях вырастает до **40** и более м высоты при диаметре В благоприятных условиях вырастает до **40** и более м высоты при диаметре ствола до **1** м и более. Доживает до **300—400** лет, зарегистрированы лиственницы возрастом до **800** лет.
- Кроны Кроны рыхлые, просвечиваемые солнцем, у молодых деревьев конусовидные. С возрастом приобретают округлую или яйцевидную, туповершинную форму. При постоянных ветрах однобоко-флагообразные.
- Хвоя Хвоя однолетняя, мягкая. Сплюснутая, ярко-зелёная, расположена на удлинённых побегах Хвоя однолетняя, мягкая. Сплюснутая, ярко-зелёная, расположена на удлинённых побегах спирально и поодиночке, а на укороченных — пучками, до **40** штук в каждом.



Кедр

Сибирский кедр, или сосна́ сибирская кедровая (лат. ***Pinus sibirica***) — один из видов) — один из видов рода) — один из видов рода Сосна) — один из видов рода Сосна; вечнозелёное) — один из видов рода Сосна; вечнозелёное дерево) — один из видов рода Сосна; вечнозелёное дерево, достигающее **35—44** метров в высоту и **1,8** метра в диаметре) — один из видов рода Сосна; вечнозелёное дерево, достигающее **35—44** метров в высоту и **1,8** метра в диаметре ствола.

Максимальная продолжительность жизни **800—850** лет. Сибирский кедр, или сосна́ сибирская кедровая (лат. ***Pinus sibirica***) — один из видов) — один из видов рода) — один из видов рода



Пихта

- ▣ **ПИХТА (*Abies*)**, род вечнозеленых хвойных деревьев семейства сосновых (***Pinaceae***), насчитывающий **35–40** видов, многие из которых относятся к ценным лесохозяйственным и декоративным породам. Красивые деревья с пирамидальной кроной, образованной мутовками длинных ветвей. Плоские хвоинки кажутся расположенными супротивно, однако на самом деле листорасположение у пихты спиральное. Крупные эллиптические женские шишки прямостоячие, приуроченные к верхним ветвям. Светлая тонкая кора большинства видов содержит выступающие желваками смолеместиллица с прозрачной, внешне похожей на мед живицей. Многие пихты достигают огромных размеров.



Ель

Сибирский кедр, или сосна́ сибирская кедровая (лат. ***Pinus sibirica***) — один из видов) — один из видов рода) — один из видов рода Сосна) — один из видов рода Сосна; вечнозелёное) — один из видов рода Сосна; вечнозелёное дерево) — один из видов рода Сосна; вечнозелёное дерево, достигающее **35—44** метров в высоту и **1,8** метра в диаметре) — один из видов рода Сосна; вечнозелёное дерево, достигающее **35—44** метров в высоту и **1,8** метра в диаметре ствола.
Максимальная продолжительность жизни **800—850** лет.



Сосна

- Из видов, растущих дико в России и сопредельных странах, больше всего заслуживает внимания Сосна обыкновенная (***Pinus sylvestris*** L.). Это большое дерево до **40** м высоты с кроной — в юности пирамидальной, в старости же зонтикообразной. Иглы хвои сидят по **2** вместе, снизу тёмно-зелёного, сверху голубовато-зелёного цвета, большей частью **4—5** см длины. Кора красно-бурая. Шишки (молодые) конической формы, щиток их чешуй ромбической формы. Семена с длинным крылом.
- Сосна чрезвычайно распространена по всему северу России и большей части Сибири

