

Бобр является грызуном, поэтому должен жить в норах, однако известен он больше своими плотинами и хатками.

Хатки он строит там, где нет возможности вырыть нору.

Вход в бобровое жилище, будь то нора или хатка, всегда под водой.

Ведь бобр, хоть и грызун, но водоплавающий. А чувствует себя бобр в воде гораздо увереннее, чем на суше.

Проникнуть в бобровое жилище чужаку очень сложно.



Бобр не ограничивается одной норой. Он роет их несколько. Одни служат основным жилищем, другие временным, например, во время половодья, или кормовыми, там, где бобр может остановиться и покушать.

При высокой численности бобра, весь крутой берег (а именно на высоком берегу бобр предпочитает рыть свои норы) бывает изрыт этими зверьками. Передвижение вдоль такой реки становится опасным, можно провалиться в бобровую нору. Но опасна не сама нора, а бобровые «пеньки», оставленные после сгрызания молодых деревьев. Они похожи на торчащие из земли копыя. Вот упасть на такое «копье» - опасно!



Там, где потолок у бобровой норы осыпался, бобр может надстроить сверху «крышу» из веток и земли. Такой вариант бобрового жилища называется полухатка. Бобр не всегда строит себе «крышу», только в тех случаях, когда уходить ему некуда. При других вариантах бобр переселится в новую нору.

А вот бобровая хатка наверняка известна многим! Это сооружение не уступает по впечатлительности бобровой плотине. Каким-то образом бобру удается скрепить и переплести ветки, палки, траву, утрамбовать все дыры землей и илом! Вход в хатку, как уже говорилось выше, располагается под водой. В хатке имеется 2-3 «комнаты», которые служат бобру столовой, спальней и детской. Хатки бобр строит только в том случае, если он селится на заболоченной местности или озере с низкими берегами. Как правило, хатка расположена над самым глубоким местом водоема (или, по крайней мере, там, где водоем не промерзает до дна).



Несмотря на свою герметичность, бобровые хатки имеют «дыхательные» отверстия. С наступлением морозов они становятся заметны. И, тем не менее, при наличии вентиляции содержание углекислого газа в бобровом жилище гораздо выше, чем снаружи.

Только сам бобр этого не замечает.