



Для чего вообще охотники организуют солонцы? Соль для любого организма крайне важна, но в живой природе ее очень немного. Поэтому, как только находится место, где можно добыть хоть немного соли, звери стараются держаться там. Соль необходима самцам копытных в период развития рогов, а самкам – во время вынашивания детенышей. Заходят на солонцы также кабаны и даже зайцы. Любят бывать на солонцах некоторые птицы. Если обустроить солонцы правильно, можно надолго обеспечить себе участок для успешной охоты.

Крытые и открытые солонцы

Теперь о главном – о грамотном обустройстве солонца. Существует множество солонцовых конструкций, но главных принципов два: они бывают или крытыми, или открытыми. Преимущество открытого солонца в простоте и естественности, их быстро делать, но они недолговечны. Соль из таких солонцов вымывается гораздо быстрее, ее приходится постоянно добавлять. Обустроивается открытый солонец следующим образом: на высоте около метра от земли заваливается дерево средней толщины, лучше всего осина, в стволе ее выпиливается или вырубается ниша в виде долбленной лодки в полметра длиной и глубиной около 10 сантиметров. Неподалеку заваливается еще одно похожее дерево. Получившуюся кормушку нужно установить на два пенька, хорошо закрепить и уложить в углубление соль, смешанную с глиной (так не будет быстро размываться). Солонец готов, но его нужно будет почаще проверять, не сломан ли, не закончилась ли соль т.д.

Крытые солонцы бывают разных конструкций. Их можно делать как угодно, лишь бы «дизайн» не слишком отпугивал диких зверей. Сначала нужно выбрать подходящее место, что крайне важно, иначе работа будет напрасной. Затем на два дерева, растущих рядом, прибиваются две доски 50x100 (впоследствии на них будет прибита кормушка). На деревьях делается запил для доски, служащей коньком крыши. К дереву накрепко прибиваются стропила и подкосы, сверху все это также кроется досками.

Некоторые укладывают доски с нащельником, другие же перекрывают щели кусками рубероида. Можно брать любые подручные материалы – палки, длинные жерди. Сама кормушка может быть любой. Можно даже сделать ее по тому же принципу, что и для открытого солонца. После того, как конструкция будет полностью готова, соль засыпается в лоток.

Выбор соли и места для солонца

Не все знают, что соль в солонец для зверей подойдет не всякая. Лучшим вариантом, конечно, считается «лизунец» – твердый соляной кусок в виде сплошного большого кристалла. Правда, найти такую соль в наши дни трудно, но можно закупить специальную прессованную соль. Продается она чаще всего в «шайбах» по 5 кг. В один солонец вполне хватит одной шайбы, но ее нужно предварительно раздолбить на 3-4 части. По мере поедания соль добавляется. Сразу трудно сказать, сколько соли потребуется, так как это зависит от численности «посетителей» солонца, их вида (лоси, кабаны и зайцы потребляют разное количество соли), времени года и других факторов.

Очень важно правильно выбрать место для будущего солонца. Оно должно быть, с одной стороны достаточно скрытым от людей, чтобы грибники и ягодники не тревожили зверей, но и размещать солонцы очень далеко от дорог тоже нельзя. В противном случае придется тащить через чащу материалы и саму соль, что непомерно тяжело и неоправданно. Лучше всего строить солонцы в смешанном молодом лесу, обязательно поблизости должен расти осинник. Именно на заваленных осинах строится подкормочная площадка, так как копытные любят лакомиться корой осины.

Даже зайцы не прочь отведать осиновой коры и рассыпанной по земле соли, оставшейся возле солонцов после трапезы косуль и лосей. Если место выбрать правильно, звери будут приходить сюда постоянно в любое время года. Установлено, что даже спустя годы звери идут к заброшенному солонцу, хотя тот давно уже не пополнялся. Так помимо поддержания численности зверя охотник обеспечивает себе участок леса с гарантированным присутствием потенциальных трофеев.

Универсальные солонцы – правила установки

Многие охотники считают самым лучшим и универсальным способом закладки солонцов в лесу – размещение соли в длинных углублениях в стволах поваленных осин. Именно осина годится для такого солонца. Если срубить дерево поздней осенью или в начале зимы, звери первым делом объедят кору и более мелкие ветки, а потом уже примутся вылизывать соль. Чтобы солонец доверху не заносило снегом, поваленное дерево полностью от пня не отделяют. Так сам солонец будет выше уровня земли и будущего снегового покрова.

Если в окрестностях вообще нет крупных осин (только тонкий молодняк), то можно солонцы устраивать прямо в пнях, помещая соляные куски в расщепы сваленных деревьев. Можно также соорудить специальную кормушку из досок, но зверь к такой конструкции подойдет не сразу. Зверя придется постепенно приучать, закладывая соль прямо на земле близ корытец. Когда звери привыкнут ходить к солонцу с обычной солью-лизунцом, можно понемногу закладывать в солонец такие полезные минеральные вещества, как мел, костную муку. Лучше всего устраивать солонцы рядом с посевами

кормовых культур неподалеку от естественных жировок зверей.



Никогда нельзя закладывать соль вблизи от молодых сосновых посадок, лесных питомников, в которых звери могут навредить насаждениям. В неписанном охотничьем законе принято возводить по одному солонцу на одну подкормочную площадку для крупных копытных. Примерный годовой расход соли на каждый солонец – около 30 кг. Солонцы для зайцев устраиваются по одному на каждые 500 гектар. Но большинство охотников предпочитает устраивать заячьи солонцы чуть чаще – по одному на 200-300 гектар. Расход соли в таких солонцах – не более 10 кг в год. Есть веский аргумент за расположение солонцов почаще: при редком размещении солонцов создается излишняя искусственная концентрация зверей вокруг них. Это неизменно приводит к повышенной нагрузке на отдельные уголья и простаиванию тех лесных районов, где солонцов нет.