**Комитет ветеринарии города Москвы обращает внимание охотников об ответственном обращении с мясом охотничьих трофеев, а также о необходимости вакцинировать охотничьих собак против бешенства.**

Осеннее - зимний период всегда ожидаем для любителей охоты на зверя – кабана, лося, косулю, оленя, медведя. Не меньше охотников возможности побегать по лесу, преследовать добычу, ждут охотничьи собаки, участие которых в отдельных видах охоты просто необходимо.

Чтобы от удачной охоты остались только положительные эмоции, Комитет ветеринарии города Москвы акцентирует внимание охотников, что для сохранения своего здоровья и здоровья своих близких, мясо диких животных (кабанов, медведей, барсуков, а также других всеядных и плотоядных животных), в обязательном порядке необходимо подвергать лабораторным исследованиям на трихинеллез, а также не допускать скармливания домашним животных непроверенного мяса диких всеядных и плотоядных животных.

Также Комитет советует охотникам проверять в ветеринарной лаборатории мясо лося, косули, оленя для исключения цистицеркоза.

Важно помнить, что трихинеллез это заболевание, общее для человека и животных, источником возбудителя являются дикие плотоядные животные (медведи, кабаны, барсуки, нутрии, волки), домашние свиньи, а также грызуны, являющиеся природным резервуаром трихинеллеза. Высоко-, и низкотемпературная обработка, вяление или копчение мяса не приводят к гибели трихинелл.

В текущем году специалистами Городской ветеринарной лаборатории устанавливались случаи выявления трихинелл в мясе кабана и цистицеркоза в сердце лося, доставленных бдительными охотниками.

С целью предупреждения заражения бешенством охотничьих собак от больных лис, енотовидных собак, корсаков, которые являются естественными переносчиками данного заболевания, Комитет настоятельно рекомендует заблаговременно сделать бесплатную вакцинацию от бешенства. Данное заболевание не имеет лечения и является общим для человека и животных, единственным надежным способом защиты от которого является ежегодная вакцинация.

Вакцинировать животное в Москве можно в [28 подразделениях государственной ветеринарной службы](https://data.mos.ru/opendata/7725570674-tsentry-besplatnoy-vaktsinatsii-jivotnyh-protiv-beshenstva), расположенных во всех административных округах и районах города. Также до 7 октября в Москве проходит ежегодная акция «Защити своего питомца», посвященная Всемирному дню борьбы с бешенством в рамках которой для удобства москвичей организована работа [40 дополнительных мобильных и стационарных прививочных пунктов шаговой доступности.](https://www.mos.ru/upload/newsfeed/newsfeed/Pynkti.jpg)

С полным перечнем адресов проведения вакцинации на стационарных и выездных прививочных пунктах можно ознакомиться на странице Комитета ветеринарии города Москвы в разделе «[График прививочных пунктов](https://www.mos.ru/moskomvet/function/punkti_vakcinacii/)».