

Управление Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям приняло участие в совещании с охотпользователями Костромской области

20 марта 2026 года заместитель руководителя Управления Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям приняла участие в совещании Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области с сотрудниками охотуправления (далее – Департамент) и охотпользователями.

Заместитель руководителя Светлана Петренкова выступила с докладом на тему: «Эпизоотическая ситуация на территории Костромской области. Профилактика африканской чумы свиней (далее- АЧС), бешенства, высокопатогенного гриппа птиц (далее –ВППП), трихинеллеза».

В своем докладе осветила эпизоотическую ситуацию по АЧС, бешенству, ВППП, трихинеллезу, а территории РФ в целом, и в Костромской области.

Также обсудили вопросы:

- обеспечения безопасности в ветеринарно-санитарном отношении кормов и кормовых добавок;
- контроль за перевозками животных и животноводческой продукции;
- соблюдение правил утилизации биологических отходов;
- осуществление разделки туш добытых животных в соответствии с установленными правилами, в части оборудования специализированного места разделки и обработки добытых диких животных на территории охотхозяйства;
- проведение на территории охотхозяйства, охотничьих угодий ветеринарных профилактических и противоэпизоотических мероприятий по защите охотничьих ресурсов от болезней.

Акцентируется внимание на обязательной вакцинации охотничьих собак против бешенства при использовании их на охоте.

Обсудили вопросы взаимодействия при проведении рейдов по учету численности кабана и обнаружения трупов павших кабанов и дикой птицы на территориях охотхозяйств.

Отмечена необходимость более активного участия охотпользователей в Федеральном мониторинге на АЧС и ВППП, ящур.

Специалистам департамента и представителям охотхозяйств розданы памятки по особо опасным болезням животных.

Взаимодействие с охотпользователями в таком формате будет продолжено.