

УДК 619:616.98:578.824.11-036.22 (478)

**ТУРДИЗОДА М.Ш.**, студент

Научные руководители: **АНДАМОВ И.Ш.**, Служба государственного ветеринарного надзора Министерства сельского хозяйства Республики

Таджикистан; **СУББОТИНА И.А.**, канд. вет. наук, доцент

УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия

ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

## **ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ ПО БЕШЕНСТВУ В РЕСПУБЛИКЕ ТАДЖИКИСТАН**

Республика Таджикистан относится к списку стран, в которых ситуация с бешенством нестабильна и угрожающа. Анализ эпизоотической ситуации по стране позволяет констатировать учащение случаев регистрации бешенства как среди поголовья животных, так и среди населения Республики Таджикистан. Резко увеличилось количество случаев нападений и укусов населения домашними и дикими животными, что, несомненно, вызывает тревогу как среди обычного населения, так и среди медицинских и ветеринарных работников. Так, за 2015 год было зарегистрировано 77 случаев болезни, а за первых 9 месяцев 2016 года уже зарегистрировано 85 случаев болезни, что на 10,3 % случаев больше, чем за прошлый год. Основным источником возбудителя бешенства в Таджикистане является дикое животное: волки, шакалы, в некоторых случаях - летучие мыши, грызуны; а также домашние животные: собаки, кошки, крупный рогатый скот, ослы, лошади, козы и овцы.

В Республике Таджикистан уход и содержание животных, особенно собак и кошек, находятся не на должном уровне, основные санитарно-ветеринарные меры по уходу за животными соблюдаются не в полной мере. На сегодняшний день болезнь зарегистрирована во всех регионах страны и намечается ее более широкое распространения. Из года в год увеличивается число людей, пострадавших от укусов животных и обратившихся в медицинские учреждения для получения медпомощи и антирабической вакцины.

Исходя из вышеизложенного, мы отмечаем, что основными причинами возникновения и вспышек бешенства в РТ являются:

1. Наличие источников болезни (постоянная циркуляция вируса среди домашних и диких животных, постоянное выявление больных животных).
2. Соответствующие условия для развития возбудителя болезни (высокая численность бродячих и диких животных в населенных пунктах и возле них, отсутствие поголовной вакцинации домашних животных, отсутствие вакцинации диких плотоядных, беспривязное содержание и выгул животных, отсутствие специальных изолированных мест для выгула животных и т.д.).