



РАСПОРЯЖЕНИЕ

ГУБЕРНАТОРА

РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

от 06.10.2015 № 6

г. Ростов-на-Дону

Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по бешенству на отдельной территории Миллеровского района Ростовской области

В связи с выявлением случая бешенства у дикого плотоядного животного (лиса) на территории Миллеровского района Ростовской области, с целью ликвидации особо опасного заболевания, общего для человека и животных, и недопущения его распространения, на основании представления начальника управления ветеринарии Ростовской области от 28.09.2015 № 41.04/6921, в соответствии со статьей 17 Закона Российской Федерации от 14.05.1993 № 4979-1 «О ветеринарии»:

1. Установить ограничительные мероприятия (карантин) по бешенству на территории хут. Новоуколовка Ольхово-Рогского сельского поселения Миллеровского района, признанной неблагополучным по бешенству пунктом, на срок до 25 ноября 2015 г.

2. Установить ограничения на оборот животных на период действия ограничительных мероприятий (карантина) в неблагополучном по бешенству пункте, запретив:

- проведение выставок собак и кошек;
- торговлю домашними животными;
- вывоз собак и кошек за пределы неблагополучного пункта.

3. Рекомендовать органам местного самоуправления Миллеровского района Ростовской области разработать и осуществить в пределах своих полномочий комплекс необходимых мер, направленных на ликвидацию и профилактику бешенства.

4. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований Ростовской области совместно с управлением ветеринарии Ростовской области и министерством природных ресурсов и экологии Ростовской области осуществить в пределах своих полномочий комплекс необходимых мер, направленных на профилактику бешенства.

5. Распоряжение подлежит официальному опубликованию.

6. Контроль за исполнением распоряжения возложить на министра сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области Рачаловского К.Н.

Губернатор
Ростовской области



В.Ю. Голубев

Распоряжение вносит
управление ветеринарии
Ростовской области