



ГЛАВА РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ,
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВИТЕЛЬСТВА
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ

АЛТАЙ РЕСПУБЛИКАНЫН
БАШЧЫЗЫ, АЛТАЙ РЕСПУБЛИКАНЫН
БАШКАРУЗЫНЫН ПРЕДСЕДАТЕЛИ

УКАЗ

ЖАРЛЫК

от 1 апреля 2022 г. № 91-у

г. Горно-Алтайск

**Об установлении ограничительных мероприятий (карантина)
по бешенству животных на территории подворья
гр. Талкыбаева Амыр-Санаа Михайловича, расположенного по адресу:
микрорайон «Аэропорт» улица Теленгитская, д. 7,
село Кош-Агач муниципального образования «Кош-Агачское сельское
поселение» Кош-Агачского района Республики Алтай**

В соответствии со статьями 3.1, 17 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 г. № 4979-1 «О ветеринарии», пунктом 28 Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов бешенства, утвержденными приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 25 ноября 2020 г. № 705 (далее - Правила), на основании представления председателя Комитета ветеринарии с Госветинспекцией Республики Алтай от 1 апреля 2022 г., в связи с выявлением заболевания животных бешенством (протокол испытаний Бюджетного учреждения Республики Алтай «Республиканская ветеринарная лаборатория» от 1 апреля 2022 г. № 3342/22), а также в целях его ликвидации и предупреждения дальнейшего распространения, **п о с т а н о в л я ю :**

1. Определить эпизоотическим очагом по бешенству территорию подворья гр. Талкыбаева Амыр-Санаа Михайловича, расположенного по адресу: микрорайон «Аэропорт» улица Теленгитская, д. 7, село Кош-Агач муниципального образования «Кош-Агачское сельское поселение» Кош-Агачского района Республики Алтай (далее - эпизоотический очаг).

2. Определить неблагополучным пунктом по бешенству микрорайон «Аэропорт» села Кош-Агач муниципального образования «Кош-Агачское

сельское поселение» Кош-Агачского района Республики Алтай (далее - неблагополучный пункт).

3. Установить на указанных территориях ограничительные мероприятия (карантин) по бешенству животных.

4. В период проведения ограничительных мероприятий (карантина) запретить:

а) в эпизоотическом очаге:

лечение больных восприимчивых животных;

посещение территории посторонними лицами, кроме персонала, выполняющего производственные (технологические) операции, в том числе по обслуживанию восприимчивых животных, специалистов госветслужбы и персонала, привлеченного для ликвидации очага, лиц, проживающих и (или) временно пребывающих на территории, признанной эпизоотическим очагом;

ввоз (ввод), вывоз (вывод) восприимчивых животных, за исключением вывоза восприимчивых животных, вакцинированных против бешенства в течение 179 календарных дней, предшествующих вывозу, в том числе на убой на предприятия по убою животных или оборудованные для этих целей убойные пункты;

перемещение и перегруппировка восприимчивых животных;

снятие шкур с трупов восприимчивых животных;

охота на восприимчивых животных, отнесенных к охотничьим ресурсам, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов;

б) в неблагополучном пункте:

проведение ярмарок, выставок (торгов) и других мероприятий, связанных с перемещением и скоплением восприимчивых животных;

вывоз восприимчивых животных;

отлов диких восприимчивых животных для вывоза в зоопарки.

5. Ограничительные мероприятия (карантин) подлежат отмене через 60 календарных дней после убоя последнего восприимчивого животного, подозреваемого в заболевании бешенством, и (или) уничтожения последнего трупа больного восприимчивого животного, а также проведения других мероприятий, предусмотренных Правилами.

6. Комитету ветеринарии с Госветинспекцией Республики Алтай разработать и утвердить план мероприятий по ликвидации эпизоотического очага бешенства животных и предотвращению распространения возбудителя на территории неблагополучного пункта.

7. Опубликовать настоящий Указ в средствах массовой информации.

8. Контроль за исполнением настоящего Указа возложить на Первого заместителя Председателя Правительства Республики Алтай В.Б. Махалова.



О.Л. Хорохордин