



ГУБЕРНАТОР ПРИМОРСКОГО КРАЯ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

01.11.2023

г. Владивосток

№ 368-рг

**Об отмене ограничительных мероприятий
(карантина) по особо опасному заболеванию
(африканская чума свиней) на территории
свиноводческого комплекса «Ленинский-1»
общества с ограниченной ответственностью
«Русагро-Приморье» Михайловского
муниципального района**

В соответствии с Законом Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии», на основании представления руководителя государственной ветеринарной инспекции Приморского края С.И. Крушинского

1. Отменить ограничительные мероприятия (карантин) по особо опасному заболеванию (африканская чума свиней) на территории свиноводческого комплекса «Ленинский-1» общества с ограниченной ответственностью «Русагро-Приморье» (далее – ООО «Русагро-Приморье») Михайловского муниципального района.

2. После отмены ограничительных мероприятий (карантина) на территории эпизоотического очага, угрожаемой зоны и зоны наблюдения сохранить ограничения, установленные пунктом 15 комплексного плана ограничительных мероприятий (карантина) ликвидации эпизоотического очага африканской чумы свиней на территории Михайловского муниципального района и предотвращения распространения возбудителя болезни на территории Приморского края, утвержденного распоряжением Губернатора Приморского края от 21 мая 2023 года № 152-рг «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) в связи с выявлением особо опасного заболевания (африканская чума свиней) на территории свиноводческого комплекса

«Ленинский-1» общества с ограниченной ответственностью «Русагро-Приморье» Михайловского муниципального района».

3. Государственной ветеринарной инспекции Приморского края обеспечить направление копии настоящего распоряжения в течение дня, следующего за днем его принятия, в Федеральную службу по ветеринарному и фитосанитарному надзору.

4. Департаменту информационной политики Приморского края обеспечить официальное опубликование настоящего распоряжения.

И.о. Губернатора Приморского края



Д.А. Мариза