



ПРАВИТЕЛЬСТВО ХАБАРОВСКОГО КРАЯ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

15 июня 2026 г. № 360-рп
г. Хабаровск

Об утверждении Программы контроля за ящуром на территории Хабаровского края в целях обеспечения и поддержания официального статуса по ящуру "Благополучный регион с вакцинацией" на 2026 – 2030 годы

В целях обеспечения и поддержания официального статуса территории Хабаровского края по ящуру "Благополучный регион с вакцинацией":

1. Утвердить прилагаемую Программу контроля за ящуром на территории Хабаровского края в целях обеспечения и поддержания официального статуса по ящуру "Благополучный регион с вакцинацией" на 2026 – 2030 годы (далее – Программа).

2. Рекомендовать организациям, привлекаемым к исполнению мероприятий Программы, обеспечить их выполнение в установленные сроки.

3. Управлению ветеринарии Правительства края обеспечить:

1) контроль за выполнением мероприятий Программы;
2) представление Губернатору, Председателю Правительства края информации о выполнении мероприятий Программы ежегодно до 01 марта в течение срока реализации Программы.

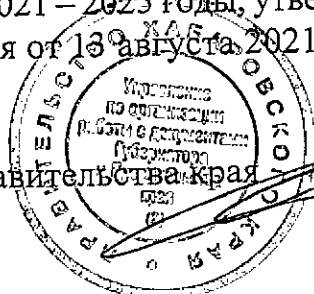
4. Признать утратившими силу распоряжения Правительства Хабаровского края:

от 13 августа 2021 г. № 736-рп "Об утверждении Программы контроля за ящуром на территории Хабаровского края в целях обеспечения и поддержания официального статуса по ящуру "Благополучный регион с вакцинацией" на 2021 – 2025 годы";

от 24 марта 2023 г. № 167-рп "О внесении изменений в Программу контроля за ящуром на территории Хабаровского края в целях обеспечения и поддержания официального статуса по ящуру "Благополучный регион с вакцинацией" на 2021 – 2025 годы, утвержденную распоряжением Правительства Хабаровского края от 13 августа 2021 г. № 736-рп";

от 08 февраля 2024 г. № 65-рп "О внесении изменений в Программу контроля за ящуром на территории Хабаровского края в целях обеспечения и поддержания официального статуса по ящуру "Благополучный регион с вакцинацией" на 2021 – 2025 годы, утвержденную распоряжением Правительства Хабаровского края от 13 августа 2021 г. № 736-рп".

Губернатор,
Председатель Правительства края



Д.В. Демешин

УТВЕРЖДЕНА
распоряжением
Правительства
Хабаровского края
от 15 июня 2026 г. № 360-рп

ПРОГРАММА
контроля за ящуром на территории Хабаровского края
в целях обеспечения и поддержания официального статуса по ящуре
"Благополучный регион с вакцинацией"
на 2026 – 2030 годы

ПАСПОРТ
Программы контроля за ящуром на территории Хабаровского края
в целях обеспечения и поддержания официального статуса по ящуре
"Благополучный регион с вакцинацией"
на 2026 – 2030 годы

Наименование программы	- Программа контроля за ящуром на территории Хабаровского края в целях обеспечения и поддержания официального статуса по ящуре "Благополучный регион с вакцинацией" на 2026 – 2030 годы (далее также – Программа)
Ответственный исполнитель Программы	- управление ветеринарии Правительства Хабаровского края (далее также – управление ветеринарии и край соответственно)
Соисполнители Программы	- Приморское межрегиональное управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору (по согласованию); федеральное государственное бюджетное учреждение "Объединенная дирекция государственных природных заповедников и национальных парков Хабаровского края" (по согласованию); министерство сельского хозяйства и продовольствия Хабаровского края; управление охотничьего хозяйства Правительства Хабаровского края; краевое государственное бюджетное учреждение "Хабаровская краевая станция по борьбе с болезнями животных"; краевое государственное бюджетное учреждение "Хабаровская краевая ветеринарная лаборатория"
Цель Программы	- обеспечение и поддержание на территории Хабаровского края официально подтвержденного статуса "Благополучный регион с вакцинацией"
Задача Программы	- обеспечение постоянного контроля за эпизоотической ситуацией по ящуре, направленного на доказательство отсутствия болезни на территории Хабаровского края

Мероприятия Программы	<ul style="list-style-type: none"> - маркирование и учет восприимчивых к ящуру животных; контроль за оборотом восприимчивых к ящуру животных, полученных от них продуктов убоя, продуктов переработки продуктов убоя, сырья, молока, генетического материала, навоза, а также фуража и кормов (далее – подконтрольные товары); профилактические противоэпизоотические мероприятия, направленные на недопущение возникновения и распространения вируса ящура на территории Хабаровского края; лабораторный мониторинг ящура и контроль вакцинации; совершенствование работы испытательного центра краевого государственного бюджетного учреждения "Хабаровская краевая ветеринарная лаборатория" и компетентности ветеринарных специалистов государственной ветеринарной службы края; обеспечение биологической безопасности объектов по содержанию восприимчивых к ящуру животных, объектов, осуществляющих деятельность по обороту подконтрольных товаров; мероприятия в целях экстренного реагирования; мероприятия при подозрении на ящур и подтверждении диагноза
Показатели (индикаторы) Программы	<ul style="list-style-type: none"> - результаты лабораторных исследований на наличие антител к неструктурным полипротеинам вируса ящура среди поголовья восприимчивых к ящуру животных; обеспечение вакцинацией против ящура восприимчивых к ящуру животных; обеспечение популяционного иммунитета против ящура
Сроки реализации Программы	<ul style="list-style-type: none"> - 2026 – 2030 годы
Ресурсное обеспечение реализации Программы	<ul style="list-style-type: none"> - реализация мероприятий Программы осуществляется в рамках бюджетных средств, выделяемых на финансирование текущей деятельности ответственного исполнителя и соисполнителей Программы
Ожидаемые результаты реализации Программы	<ul style="list-style-type: none"> - отрицательные результаты лабораторных исследований на наличие антител к неструктурным полипротеинам вируса ящура среди поголовья восприимчивых к ящуру животных; обеспечение вакцинацией против ящура не менее 95 процентов восприимчивых к ящуру животных от общего поголовья животных, подлежащих вакцинации; обеспечение популяционного иммунитета против ящура не менее 80 процентов

1. Общая характеристика сферы реализации Программы

1.1. Географическая характеристика Хабаровского края

Хабаровский край является субъектом Российской Федерации и входит

в состав Дальневосточного федерального округа. Площадь Хабаровского края – 787,6 тыс. кв. километров; протяженность территории края с севера на юг составляет около 1 800 километров, с запада на восток – 125 – 750 километров. Рельеф местности разнообразен, включает горные хребты, реки и озера. Через территорию края проходят сухопутные, водные и воздушные маршруты, соединяющие внутренние районы России с тихоокеанскими портами, а страны СНГ и Западной Европы – с государствами Азиатско-Тихоокеанского региона. На севере граничит с Магаданской областью и Республикой Саха (Якутия), на западе – с Еврейской автономной и Амурской областями, а также Китайской Народной Республикой, на юге – с Приморским краем, с северо-востока и востока омывается Охотским морем, с юго-востока – Японским морем.

Через территорию Хабаровского края проходит автомобильная трасса федерального значения Хабаровск – Владивосток (А-370).

1.2. Общая характеристика ящура

Ящур – высококонтагиозная вирусная болезнь парнокопытных, а также мозолоногих животных (далее – восприимчивые животные).

Клиническими признаками болезни являются наличие везикул (афт) и эрозий на слизистой оболочке ротовой полости, на коже венчика и межкопытцевой щели, носового зеркала, вымени (молочных желез). У больных восприимчивых животных наблюдаются слюнотечение, повышение температуры тела, хромота и снижение аппетита.

При миотропной форме ящур может протекать без образования афт. У восприимчивых животных проявляются высокая температура, угнетение, слабость. Гибель восприимчивых животных наступает в течение одного – двух календарных дней вследствие миокардита.

У крупного рогатого скота вирусоносительство длится до 6 месяцев, у овец и коз – до 12 месяцев.

Возбудителем ящура является РНК-содержащий вирус семейства Picornaviridae, рода Aphthovirus (далее – вирус), отличающийся значительной антигенной вариабельностью. Существует семь типов вируса (О, А, С, САТ-1, САТ-2, САТ-3, Азия-1) и их варианты (топотипы и генетические линии). Восприимчивые животные, переболевшие ящуром, вызванным вирусом одного типа, могут заболеть ящуром, вызванным вирусом другого типа.

Инкубационный период болезни составляет до 14 календарных дней.

Источником вируса являются больные, переболевшие, а также находящиеся в инкубационном периоде, не имеющие клинических признаков и выделяющие вирус во внешнюю среду восприимчивые животные.

Передача вируса осуществляется воздушно-капельным, контактным, алиментарным и ятрогенным путями. Факторами передачи вируса являются продукция животного происхождения, корма, одежда и обувь персонала, обслуживающего восприимчивых животных, инвентарь и иные материально-технические средства, контаминированные вирусом.

1.3. Статистические показатели численности восприимчивых животных

Таблица

Период (год)	Поголовье восприимчивых животных по видам (тыс. голов)*			
	крупный рогатый скот		мелкий рогатый скот	свиньи
	всего	в том числе коров		
1	2	3	4	5
2022	14,0	6,3	6,1	4,5
2023	13,1	6,2	5,6	3,9
2024	12,3	5,8	5,4	3,2
2025	11,7	5,3	6,4	3,2
2026	10,7	4,8	6,1	1,9

*Сведения о поголовье животных представлены по состоянию на 01 января текущего периода по данным Федеральной службы государственной статистики.

Системы содержания восприимчивых животных, преобладающие в сельскохозяйственных организациях края всех форм собственности:

- стойлово-пастбищная – крупный рогатый скот;
- пастбищная и стойлово-пастбищная – мелкий рогатый скот;
- безвыгульная – свиньи.

1.4. Информация о вакцинопрофилактике ящура и ее эффективности

Хабаровский край – регион с вакцинацией крупного рогатого скота и мелкого рогатого скота против ящура.

Профилактическая вакцинация крупного рогатого скота и мелкого рогатого скота против ящура на территории края проводится специалистами государственной ветеринарной службы края в соответствии с планом диагностических исследований, ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий в хозяйствах всех форм собственности (далее – план), который разрабатывается ежегодно и утверждается приказом управления ветеринарии. Вакцинация свиней против ящура на территории Хабаровского края не проводится.

При проведении профилактических мероприятий применяется вакцина ящурная культуральная моно- и поливалентная сорбированная инактивированная типов О, А, Азия-1 производства федерального казенного предприятия "Щелковский биокомбинат", которая поставляется в край за счет средств федерального бюджета в соответствии с заключенным соглашением между Министерством сельского хозяйства Российской Федерации, федеральным государственным бюджетным учреждением "Центр ветеринарии" и управлением ветеринарии Правительства Хабаровского края о реализации мероприятий по обеспечению лекарственными средствами и препаратами для ветеринарного применения для проведения противоэпизоотических мероприятий от 28 июня 2017 г. № 136/25с.

В 2025 году в соответствии с планом в профилактических целях иммунизирован против ящура крупный рогатый скот и мелкий рогатый скот

в количестве 17 376 голов, проведено 50 925 головообработок, что составляет 100 процентов плана.

Подтверждением проведенной вакцинации и ревакцинации животных против ящура является акт о проведенной обработке, в котором указываются дата проведения вакцинации, вид и количество вакцинированных животных, наименование применяемой вакцины, с приложением описи вакцинированных животных с указанием фамилии, имени, отчества (последнее при наличии) владельца животных, адреса места содержания животных, идентификационных номеров (чип, бирка и другие), возраста, пола животных.

В целях контроля качества проведенной вакцинации восприимчивых животных против ящура управлением ветеринарии ежегодно направляются в федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр охраны здоровья животных" (далее – ФГБУ "ВНИИЗЖ") пробы сыворотки крови от крупного рогатого скота, мелкого рогатого скота для исследования на напряженность поствакцинального иммунитета к вирусу ящура.

В 2025 году исследовано 1 652 пробы. По результатам исследований уровень иммунных животных среди обследованного поголовья составляет от 70 до 100 процентов.

В целях контроля за циркуляцией вируса ящура животных в дикой природе управлением ветеринарии в 2025 году в ФГБУ "ВНИИЗЖ", краевое государственное бюджетное учреждение "Хабаровская краевая ветеринарная лаборатория", Приморский филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Национальный центр безопасности рыбной и сельскохозяйственной продукции агропромышленного комплекса" направлена 81 проба биологического материала от диких парнокопытных животных; результат исследования – отрицательный.

2. Цель, задача и мероприятия Программы

Цель Программы – обеспечение и поддержание на территории Хабаровского края официально подтвержденного статуса "Благополучный регион с вакцинацией".

Задача Программы – обеспечение постоянного контроля за эпизоотической ситуацией по ящуру, направленного на доказательство отсутствия болезни на территории Хабаровского края.

Программа представляет собой комплекс взаимосвязанных организационно-хозяйственных, ветеринарно-санитарных, информационно-просветительских и других мероприятий, перечень которых представлен в приложении № 1 к настоящей Программе.

3. Сроки реализации Программы

Программа реализуется в период с 2026 по 2030 год включительно.

4. Ресурсное обеспечение реализации Программы

Реализация мероприятий Программы осуществляется в рамках бюджетных средств, выделяемых на финансирование текущей деятельности

ответственного исполнителя и соисполнителей Программы.

5. Анализ рисков реализации Программы и описание мер управления рисками

При реализации Программы возможны организационные и правовые риски.

Организационные риски (риск средний) – уровень решения поставленных задач и достижение целевых показателей зависят от соисполнителей Программы, так как каждый из них осуществляет свои функции и обязанности по осуществлению и соблюдению мероприятий и требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации в области ветеринарии.

Преодоление рисков может быть осуществлено путем организации взаимодействия и взаимного сотрудничества исполнителей мероприятий, предусмотренных Программой.

Правовые риски (риск низкий) обусловлены изменением федерального и регионального законодательства.

Мерами управления рисками являются:

- проведение систематического мониторинга реализации мероприятий Программы в целях принятия оперативных мер по предупреждению их невыполнения;

- осуществление постоянного мониторинга нормативной правовой базы в целях своевременной корректировки мероприятий Программы.

6. Ожидаемые результаты реализации Программы

Ожидаемым результатом реализации Программы является обеспечение благополучия территории Хабаровского края по ящуру и поддержание официального статуса по ящуру "Благополучный регион с вакцинацией".

Показатели (индикаторы) Программы отражены в приложении № 2 к настоящей Программе.

7. Оценка эффективности реализации Программы

Оценка эффективности реализации Программы осуществляется по итогам ее исполнения за текущий год и в целом после завершения ее реализации.

Для оценки эффективности реализации Программы применяются показатели (индикаторы).

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий Программы контроля за ящуром на территории Хабаровского края с целью обеспечения и поддержания
официального статуса по ящуре "Благополучный регион с вакцинацией" на 2026 – 2030 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки исполнения	Ответственный исполнитель, соисполнители
1	2	3	4
1.	<p>Маркирование и учет восприимчивых к ящуре животных</p> <p>Проведение маркирования и учета восприимчивых к ящуре животных в соответствии с перечнем видов животных, подлежащих индивидуально или групповому маркированию и учету, случаев осуществления индивидуального или группового маркирования и учета животных, а также сроков осуществления учета животных, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 05 апреля 2023 г. № 550, с внесением сведений о маркированных и учтенных животных в компонент "Хорриот" федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии (далее – ФГИС "ВЕТИС") и формированием регионального реестра по маркированию и учету животных в государственной информационной системе Хабаровского края "Комплексная информационно-аналитическая система Хабаровского края"</p>	постоянно	краевое государственное бюджетное учреждение "Хабаровская краевая станция по борьбе с болезнями животных (далее – КГБУ "Хабаровская крайСББЖ")
2.	<p>Контроль за оборотом восприимчивых к ящуре животных, полученных от них продуктов убоя, продуктов переработки продуктов убоя, сырья, молока, генетического материала, навоза, а также фуража и кормов (далее – подконтрольные товары)</p>		
2.1.	<p>Осуществление контроля при ввозе подконтрольных</p>	постоянно	Приморское межрегиональное

1	2	3	4
	товаров из стран-экспортеров с учетом их статуса по ящуре		управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору (далее – Приморское межрегиональное управление Россельхознадзора) (по согласованию)
2.2.	Обеспечение мониторинга ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме в модуле "Меркурий" ФГИС "ВЕТИС" в целях контроля за выполнением условий решения Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору об установлении статусов регионов Российской Федерации по заразным болезням животных и условиях перемещения подконтрольных государственному ветеринарному надзору товаров от 20 января 2017 г. (далее – Решение Россельхознадзора)	постоянно	Приморское межрегиональное управление Россельхознадзора (по согласованию), управление ветеринарии Правительства Хабаровского края (далее – управление ветеринарии)
2.3.	Обеспечение направления информации о нарушениях при перемещении подконтрольных товаров в Приморское межрегиональное управление Россельхознадзора (в случае выявления)	постоянно	управление ветеринарии
2.4.	Проведение разъяснительной работы с владельцами подконтрольных товаров о необходимости выполнения обязательных требований в области ветеринарии в целях соблюдения условий, запретов и ограничений, установленных Решением Россельхознадзора	постоянно	управление ветеринарии, КГБУ "Хабаровская крайСББЖ"
2.5.	Осуществление контроля за: - перемещением подконтрольных товаров автотранспортом (в том числе работа ветеринарных постов) для предотвращения их нелегального ввоза из неблагополучных по ящуре регионов Российской Федерации; - выполнением владельцами подконтрольных товаров обязательных требований в области ветеринарии в целях соблюдения условий, запретов и ограничений, установленных Решением Россельхознадзора, в том числе в части перемещения подконтрольных товаров между	постоянно	Приморское межрегиональное управление Россельхознадзора (по согласованию), управление ветеринарии

1	2	3	4
	регионами с различными статусами по ящуру		
2.6.	Обеспечение проведения карантинирования восприимчивых к ящуру животных с проведением комплекса противоэпизоотических мероприятий в соответствии с требованиями ветеринарного законодательства Российской Федерации	постоянно	КГБУ "Хабаровская крайСББЖ", управление ветеринарии
3.	Профилактические противоэпизоотические мероприятия, направленные на недопущение возникновения и распространения вируса ящура на территории Хабаровского края		
3.1.	Обеспечение регулярного клинического осмотра восприимчивых к ящуру животных в ходе выполнения плана диагностических исследований, ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий в хозяйствах всех форм собственности на территории Хабаровского края (далее – План) с осуществлением учета результатов осмотра с обязательным указанием числа заболевших, вынужденно убитых и павших животных, а также причин заболевания и (или) гибели животных	постоянно	КГБУ "Хабаровская крайСББЖ"
3.2.	Обеспечение выявления диких восприимчивых к ящуру животных с клиническими признаками, характерными для ящура, либо трупов диких восприимчивых к ящуру животных	постоянно	федеральное государственное бюджетное учреждение "Объединенная дирекция государственных природных заповедников и национальных парков Хабаровского края" (далее – ФГБУ "Заповедное Приамурье") (по согласованию), управление охотничьего хозяйства Правительства Хабаровского края (далее – управление охотничьего хозяйства)
3.3.	Обеспечение информационного взаимодействия по всем случаям подозрения на ящур	постоянно	Приморское межрегиональное управление Россельхознадзора (по согласованию), управление ветеринарии, КГБУ "Хабаровская крайСББЖ"

1	2	3	4
3.4.	Обеспечение отбора проб биологического и (или) патологического материала от восприимчивых к ящуру животных, подозреваемых в заражении ящуром (в том числе от диких парнокопытных животных) или оказание содействия в проведении отбора проб	постоянно	ФГБУ "Заповедное Приамурье" (по согласованию), Приморское межрегиональное управление Россельхознадзора (по согласованию), управление ветеринарии, КГБУ "Хабаровская крайСББЖ", управление охотничьего хозяйства
3.5.	Обеспечение проведения сбора данных и статистической обработки сведений по выбытию поголовья, пред- и послеубойным осмотрам с проведением расследований всех подозрительных по заболеванию ящуром случаев	постоянно	КГБУ "Хабаровская крайСББЖ"
3.6.	Проведение разъяснительной работы владельцами подконтрольных товаров, в том числе с привлечением средств массовой информации, по вопросам профилактики и борьбы с ящуром	постоянно	Приморское межрегиональное управление Россельхознадзора (по согласованию), управление ветеринарии, КГБУ "Хабаровская крайСББЖ"
3.7.	Обеспечение информирования юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, заключивших охотхозяйственные соглашения, либо имеющих долгосрочные лицензии на пользование объектами животного мира, руководителей филиалов, подведомственных ФГБУ "Заповедное Приамурье", о случаях выявления ящура на территории Хабаровского края посредством направления информации любым доступным способом	постоянно	ФГБУ "Заповедное Приамурье" (по согласованию), управление охотничьего хозяйства
3.8.	Обеспечение выполнения вакцинации крупного рогатого скота и мелкого рогатого скота против ящура	в соответствии с Планом	управление ветеринарии, КГБУ "Хабаровская крайСББЖ"
4.	Лабораторный мониторинг ящура и контроль вакцинации		
4.1.	Организация и проведение регулярных серологических, вирусологических, молекулярно-генетических	постоянно	Приморское межрегиональное управление Россельхознадзора

1	2	3	4
	исследований с целью исключения возможной циркуляции вируса ящура среди восприимчивых к ящуру животных, в том числе диких парнокопытных животных		(по согласованию), управление ветеринарии, КГБУ "Хабаровская крайСББЖ"
4.2.	Организация и проведение регулярных серологических исследований с целью подтверждения вакцинации животных и необходимого популяционного иммунитета	постоянно	Приморское межрегиональное управление Россельхознадзора (по согласованию), управление ветеринарии, КГБУ "Хабаровская крайСББЖ"
4.3.	Организация и проведение диагностических исследований на выявление антител к структурным/неструктурным белкам вируса ящура при перемещении животных между регионами с различными статусами по ящуру, в рамках исполнения Решения Россельхознадзора	постоянно	управление ветеринарии, КГБУ "Хабаровская крайСББЖ"
4.4.	Внесение результатов лабораторных исследований на ящур в модуль "Веста" ФГИС "ВЕТИС", а также в систему государственного информационного обеспечения в сфере сельского хозяйства, предусмотренную приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 21 февраля 2022 г. № 89 "О Регламенте предоставления информации в систему государственного информационного обеспечения в сфере сельского хозяйства"	постоянно	краевое государственное бюджетное учреждение "Хабаровская крайская ветеринарная лаборатория" (далее – КГБУ "Хабаровская крайская ветлаборатория")
5.	Совершенствование работы испытательного центра КГБУ "Хабаровская крайская ветлаборатория" и компетентности ветеринарных специалистов государственной ветеринарной службы края		
5.1.	Обеспечение повышения качества проводимых испытаний в испытательном центре КГБУ "Хабаровская крайская ветлаборатория", в том числе: - улучшение оснащенности лабораторным оборудованием; - обучение ветеринарных специалистов; - участие в межлабораторных сличительных испытаниях; - своевременное представление отчетов о проведенных исследованиях, в том числе в модуле "Веста" ФГИС "ВЕТИС"	постоянно	управление ветеринарии, КГБУ "Хабаровская крайская ветлаборатория"

1	2	3	4
5.2.	Обеспечение расширения области аккредитации КГБУ "Хабаровская краевая ветлаборатория" на методы оценки иммунного фона вакцинированных против ящура животных	2026 – 2030 годы	КГБУ "Хабаровская краевая ветлаборатория"
5.3.	Проведение семинаров, совещаний для ветеринарных специалистов по вопросам диагностики, профилактики и борьбы с ящуром	один раз в год	управление ветеринарии
6.	Обеспечение биологической безопасности объектов по содержанию восприимчивых к ящуру животных, объектов, осуществляющих деятельность по обороту подконтрольных товаров		
6.1.	Обеспечение проведения на объектах по содержанию восприимчивых к ящуру животных, объектах, осуществляющих деятельность по обороту подконтрольных товаров (далее – объекты) комплекса мероприятий по предотвращению возникновения и распространения ящура, в том числе обеспечение работы объектов в режиме "закрытого типа" в зависимости от вида объекта	постоянно	владельцы подконтрольных товаров
6.2.	Осуществление мониторинга биологических рисков и оценка эффективности реализации мероприятий, направленных на обеспечение биологической безопасности объектов	постоянно	управление ветеринарии, КГБУ "Хабаровская крайСББЖ", министерство сельского хозяйства и продовольствия края
6.3.	Направление информации о результатах мониторинга биологических рисков и оценки эффективности реализации мероприятий, направленных на обеспечение биологической безопасности объектов	постоянно	КГБУ "Хабаровская крайСББЖ"
6.4.	Соблюдение сельскохозяйственными товаропроизводителями края критериев предоставления мер финансовой поддержки в форме субсидий, в том числе маркирования и учета животных в компоненте "Хорриот" ФГИС "ВЕТИС"	постоянно	министерство сельского хозяйства края, КГБУ "Хабаровская крайСББЖ", владельцы подконтрольных товаров
6.5.	Обеспечение утилизации и уничтожения биологических отходов в соответствии с требованиями ветеринарного законодательства Российской Федерации	постоянно	владельцы подконтрольных товаров

1	2	3	4
6.6.	Осуществление контроля (надзора) за утилизацией биологических отходов на территории Хабаровского края	постоянно	Приморское межрегиональное управление Россельхознадзора (по согласованию)
6.7.	Обеспечение заключения соглашений с региональными операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами об информационном взаимодействии в случае обнаружения трупов сельскохозяйственных животных, в том числе их частей	2026 г.	управление ветеринарии, региональные операторы по обращению с твердыми коммунальными отходами
6.8.	Организация и проведение контроля за деятельностью КГБУ "Хабаровская крайСББЖ", КГБУ "Хабаровская краевая ветлаборатория", в том числе обеспеченностью трудовыми и материальными ресурсами (далее – проверки)	в соответствии с планом проведения проверок	управление ветеринарии
7.	Мероприятия в целях экстренного реагирования		
7.1.	Поддержание наличия и запаса дезинфекционных средств, биопрепаратов и средств индивидуальной защиты в оптимальных объемах	постоянно	владельцы подконтрольных товаров, КГБУ "Хабаровская крайСББЖ"
7.2.	Проведение учений по ликвидации предполагаемого очага особо опасного заболевания, направленных на проверку готовности КГБУ "Хабаровская крайСББЖ", отработку совместных действий КГБУ "Хабаровская крайСББЖ", краевых и федеральных служб, исполнительных органов края, органов местного самоуправления городских округов, муниципальных округов, муниципальных районов края	один раз в год	управление ветеринарии, КГБУ "Хабаровская крайСББЖ"
8.	Мероприятия при подозрении на ящур и подтверждении диагноза		
8.1.	Реализация мероприятий, предусмотренных Ветеринарными правилами осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов ящура, утверждаемыми в соответствии со статьей 2.1 Закона	при возникновении подозрения на ящур/подтверждении ящура	управление ветеринарии, КГБУ "Хабаровская крайСББЖ" владельцы подконтрольных товаров

1	2	3	4
	Российской Федерации от 14 мая 1993 г. № 4979-1 "О ветеринарии" (далее – Ветеринарные правила)		
8.2.	Обеспечение выполнения мероприятий, предусмотренных Ветеринарными правилами	при подтверждении ящура	управление ветеринарии, КГБУ "Хабаровская крайСББЖ", владельцы подконтрольных товаров, иные службы и ведомства, задействованные в реализации мероприятий
8.3.	Осуществление контроля за выполнением требований, предусмотренных Ветеринарными правилами	в период действия ограничительных мероприятий (карантина)	управление ветеринарии, Приморское межрегиональное управление Россельхознадзора (по согласованию)
8.4.	Проведение эпизоотологического расследования с установлением источника инфекции, факторов и путей передачи возбудителя ящура, а также причин, по которым произошел занос и распространение возбудителя болезни	при подтверждении ящура	Приморское межрегиональное управление Россельхознадзора (по согласованию), управление ветеринарии, КГБУ "Хабаровская крайСББЖ"
8.5.	Осуществление контроля за полнотой и качеством осуществления управлением ветеринарии переданных полномочий по установлению и отмене ограничительных мероприятий (карантина) на территории края	в сроки в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации	Приморское межрегиональное управление Россельхознадзора (по согласованию)

Приложение № 2
к Программе контроля за ящуром
на территории Хабаровского края
в целях обеспечения и поддержания
официального статуса по ящуре
"Благополучный регион с вакцинацией"
на 2026 – 2030 годы

ПОКАЗАТЕЛИ (ИНДИКАТОРЫ)

Программы контроля за ящуром на территории Хабаровского края с целью обеспечения и поддержания официального статуса по ящуре "Благополучный регион с вакцинацией" на 2026 – 2030 годы

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам				
			2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Результаты лабораторных исследований на наличие антител к неструктурным полипротеинам вируса ящура среди поголовья восприимчивых к ящуре животных от числа обследованных	процентов	10	7	5	3	0
2.	Обеспечение вакцинацией против ящура восприимчивых к ящуре животных	процентов	95	95	95	95	95
3.	Обеспечение популяционного иммунитета против ящура	процентов	80	80	80	80	80