



от 31 августа 2020 г. № 511-р

г. Улан-Удэ

В целях обеспечения и поддержания официального статуса Международным эпизоотическим бюро территории Республики Бурятия благополучия по ящуру животных с вакцинацией:

1. Утвердить прилагаемую Республиканскую программу контроля за ящуром на территории Республики Бурятия (2021 - 2025 годы) (далее - Программа).

2. Управлению ветеринарии Республики Бурятия (Сангадиев Э.Г.), Республиканской службе по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, контролю и надзору в сфере природопользования (Щепин С.Г.), совместно с Управлением Россельхознадзора по Иркутской области и Республике Бурятия обеспечить в установленные сроки выполнение мероприятий Программы.

3. Определить координатором по реализации Программы Управление ветеринарии Республики Бурятия.

4. Управлению ветеринарии Республики Бурятия (Сангадиев Э.Г.) представлять сводную информацию о выполнении перечня мероприятий в Правительство Республики Бурятия ежегодно, до 30 числа месяца, следу-

ющего за отчетным периодом.

5. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на Контрольный комитет Главы Республики Бурятия (Петров Ю.А.).

6. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 января 2021 года.

**Глава Республики Бурятия -
Председатель Правительства
Республики Бурятия**



А. Цыденов

Проект представлен Управлением ветеринарии
Республики Бурятия
тел. 46-31-35

ао2

УТВЕРЖДЕНА
распоряжением Правительства
Республики Бурятия
от 31.08.2020 № 511-р

**РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ПРОГРАММА
контроля за ящуром на территории Республики Бурятия
(2021 - 2025 годы)**

ПАСПОРТ

Ответственный исполнитель Программы	Управление ветеринарии Республики Бурятия
Соисполнители Программы	Республиканская служба по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, контролю и надзору в сфере природопользования (далее - Бурприроднадзор), Управление Россельхознадзора по Иркутской области и Республике Бурятия (по согласованию)
Основания для разработки Программы	Кодекс здоровья наземных животных Международного эпизоотического бюро (двадцать восьмое издание – 2019 г.)
Цель Программы	Создание и поддержание на территории Республики Бурятия официально подтвержденной зоны, благополучной по ящуру с вакцинацией
Задачи Программы	Обеспечение постоянного контроля за эпизоотической ситуацией по ящуру, направленного на доказательство отсутствия болезни на территории Республики Бурятия
Целевые индикаторы (показатели) Программы	1. Отрицательные результаты лабораторных исследований на наличие антител к неструктурным полипротеинам вируса ящура среди поголовья восприимчивых к ящуру животных. 2. Обеспечение 100 %-ной вакцинацией крупного и мелкого рогатого скота от общего поголовья в зоне, где проводится вакцинация. 3. Обеспечение популяционного иммунитета против ящура не менее 75 % у животных в зоне, где проводится вакцинация
Этапы и сроки реализации Программы	Сроки реализации: 2021 - 2025 годы
Объем и источники финансирования Программы	Реализация мероприятий Программы осуществляется в рамках средств, выделяемых на финансирование текущей деятельности ответственных исполнителей
Ожидаемые результаты	В результате реализации Программы к 2025 году будут достигнуты следующие конечные результаты:

реализации Программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Отрицательные результаты лабораторных исследований на наличие антител к неструктурным полипротеинам вируса ящура среди поголовья восприимчивых к ящуру животных. 2. Обеспечение 100 %-ной вакцинацией крупного и мелкого рогатого скота от общего поголовья в зоне, где проводится вакцинация. 3. Обеспечение популяционного иммунитета не менее 75 % у привитых против ящура животных
Управление Программой	Координацию деятельности участников Программы, мониторинг хода реализации Программы осуществляет Управление ветеринарии Республики Бурятия

Раздел I. Характеристика текущего состояния

Республика Бурятия является субъектом Российской Федерации и входит в состав Дальневосточного федерального округа. Республика расположена в центре Азии, простираясь с запада на восток. Большая территория вытянута с юго-запада на северо-восток в виде полумесяца. Имеет место значительная удаленность республики от столицы страны (расстояние от Улан-Удэ до Москвы - 5532 км).

На юге Республика Бурятия граничит с Монголией, на юго-западе - с Республикой Тыва, на северо-западе - с Иркутской областью, на востоке - с Забайкальским краем.

На территории республики расположены 21 муниципальный район, 2 городских округа, 263 городских и сельских поселения.

Республика Бурятия занимает значительную часть юга Восточной Сибири и характеризуется мощными горными хребтами и обширными, глубокими и иногда почти замкнутыми межгорными котловинами. Практически на всей территории преобладают горы, равнинные поверхности встречаются лишь в тектонических впадинах и долинах крупных рек. Площадь гор более чем в 4 раза превышает площадь, занимаемую низменностями. Южная часть республики, представленная Селенгинским среднегорьем, охватывает значительную часть бассейна реки Селенги - основной водной артерии Байкала, включая все ее крупные притоки, и характеризуется преобладанием гор средней высоты 1000 - 1500 метров над уровнем моря.

К озеру Байкал прилегают высокие хребты Прибайкалья с разделяющими их широкими межгорными котловинами. В их пояс входит нагорье Восточных Саян, простирающееся с северо-запада на юго-восток на расстояние около 1000 км при ширине в пределах 200 - 300 км и возвышающееся в центральной части хребтов более чем на 2500 - 3000 м.

Ящур считается одной из самых опасных болезней сельскохозяйственных, диких парнокопытных и мозолоногих животных, наносящих значительный урон животноводству во многих странах мира. Опасность болезни обусловлена высокой контагиозностью, способностью к трансгра-

ничному распространению в виде эпизоотий и панзоотий, изменчивостью и генетическим разнообразием возбудителя, множественностью путей передачи инфекции, узкой специфичностью приобретенного иммунитета у животных, ограничивающегося рамками определенного серотипа, в связи с чем, представляет мировую проблему.

Заболевание регистрируется во многих странах мира, в том числе в Монголии, где периодически отмечается возникновение и распространение ящура. В связи с этим действует запрет на ввоз живых животных из Монголии в Российскую Федерацию.

Прежде всего, ящур широко распространен на Ближнем Востоке, в Центральной Азии, Индии, являющимися резервуарами вируса ящура типов А, О и Азия-1, а также в странах Центральной и Южной Африки - резервуарах вируса типов SAT 1, 2, 3. На сегодня Азия продолжает оставаться главным источником вируса ящура, поражающего страны Ближнего Востока, и составляющего угрозу для Европы.

Экономический ущерб от ящура огромен, особенно в периоды его широкого распространения (эпизоотий), которые до самого последнего времени повторяются циклично. И если бы не грандиозные профилактические меры, прежде всего иммунизация восприимчивого поголовья, то экономический ущерб от ящура и заболеваемость людей был бы огромен.

Основными причинами распространения ящура являются: занос вируса из сопредельных не благополучных по этому заболеванию регионов, в первую очередь с нелегальным завозом животных, продуктов животноводства и кормов; во вторую - миграция людей (туризм, паломничество, стихийные бедствия и т. д.), диких животных и птиц; возросшее движение автотранспорта, в том числе грузового.

Территория Республики Бурятия благополучна по ящур животных на протяжении последних 55 лет. Последняя вспышка была зарегистрирована среди крупного рогатого скота в Закаменском районе (колхозы «Коммунизм», «Красный Октябрь»).

В связи с неблагополучной обстановкой по ящур на территории соседней Монголии с 2000 года в Республике Бурятия проводится защитная профилактическая вакцинация крупного и мелкого рогатого скота против ящура в пяти приграничных районах республики (Окинский, Тункинский, Закаменский, Джидинский, Кяхтинский) и городе Улан-Удэ, тем самым создается «буферная» зона в целях недопущения заноса заболевания на территорию Российской Федерации. При проведении профилактических мероприятий используется вакцина ящурная культуральная моно- и поливалентная сорбированная инактивированная (штаммы возбудителя, используемые для изготовления вакцины: Тип А - генетические линии А Iran 05, А SEA 97, Тип О - генетические линии Pan Asia 2, Тип Asia 1- генетические линии Asia 1 Sindh 08), производства ФКП «Щелковский биокомбинат», которая приобретается 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 Республики Бурятия о реализации мероприятий по обеспечению лекарственными средствами и препаратами для ветеринарного применения для проведения противоэпизоотических мероприятий от 28.12.2017 № 262/25с.

В хозяйствах буферной зоны, молодняк крупного рогатого скота прививается с четырехмесячного возраста, молодняк овец и коз с 3-месячного возраста и подвергается ревакцинации через каждые три месяца до достижения ими 18-месячного возраста. Взрослое поголовье ревакцинируется через каждые 6 месяцев.

В 2019 году вакцинировано против ящура крупного рогатого скота - 431 102 головообработки, мелкого рогатого скота - 267 754 головообработки, что составило 100 % от плана.

В рамках федерального эпизоотического мониторинга, специалистами Россельхознадзора два раза в год проводится выборочный контроль иммунного фона привитых против ящура животных, для этого отбираются пробы крови у вакцинированных животных не ранее чем через 50 - 70 суток и 140 - 150 суток после вакцинации. Согласно результатам мониторинговых исследований в ноябре 2019 года на напряженность иммунитета к вирусу ящура процент иммунных к вирусу ящура животных составил: к типу А - 62 %, к типу О - 65 %, к типу Азия-1 - 61 %.

Раздел II. Цели и задачи Программы

Целью Программы является создание и поддержание на территории Республики Бурятия официально подтвержденной зоны, благополучной по ящуру с вакцинацией.

Для достижения указанной цели предусматривается решение следующих задач:

1. Отрицательные результаты лабораторных исследований на наличие антител к неструктурным полипротеинам вируса ящура среди поголовья восприимчивых к ящуру животных.

2. Обеспечение 100 %-ной вакцинации крупного и мелкого рогатого скота от общего поголовья в зоне, где проводится вакцинация.

3. Обеспечение популяционного иммунитета против ящура не менее 75 % у животных в зоне, где проводится вакцинация.

В соответствии с перечнем целей и задач сформированы следующие направления реализации Программы:

1. Идентификация восприимчивых к ящуру животных.
2. Мероприятия по контролю товарооборота.

3. Эпизоотологический надзор за ящуром у восприимчивых животных.
4. Лабораторный мониторинг ящура и контроль вакцинации.
5. Совершенствование лабораторно-диагностической сети и компетентности ветеринарных специалистов.
6. Обеспечение биобезопасности животноводческих объектов и аудит на соответствие таких объектов нормам биобезопасности.
7. Мероприятия в целях экстренного реагирования.
8. Мероприятия при подозрении на ящур и подтверждении диагноза.

Раздел III. Сроки реализации Программы

Программа реализуется в период с 2021 года по 2025 год включительно.

Раздел IV. Мероприятия Программы

Перечень мероприятий Программы приведен в приложении к Программе.

Раздел V. Ресурсное обеспечение Программы

Реализация основных мероприятий Программы осуществляется в рамках действующих лимитов ответственных исполнителей Программы.

Раздел VI. Ожидаемые результаты реализации Программы

В результате реализации Программы к 2025 году будут достигнуты следующие конечные результаты:

1. Отрицательные результаты лабораторных исследований на наличие антител к неструктурным полипротеинам вируса ящура среди поголовья восприимчивых к ящуру животных.
2. Обеспечение 100 %-ной вакцинацией крупного и мелкого рогатого скота от общего поголовья в зоне, где проводится вакцинация.
3. Обеспечение популяционного иммунитета не менее 75 % у привитых против ящура животных.

В обобщенном виде для оценки эффективности реализации Программы используются следующие индикаторы:

**ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ
(показатели) Республиканской программы
контроля за ящуром на территории Республики Бурятия
(2021 - 2025 годы)**

№№ п/п	Наименование целевого индикатора (показателя)	Единица измерения	Значение целевого показателя по годам				
			2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1.	Результаты лабораторных исследований на наличие антител к неструктурным полипротеинам вируса ящура среди поголовья восприимчивых к ящуру животных от числа обследованных	процентов	10	7	5	3	0
2.	Обеспечение вакцинацией крупного и мелкого рогатого скота от общего поголовья в зоне, где проводится вакцинация	процентов	80	85	90	95	100
3.	Обеспечение популяционного иммунитета у привитых против ящура животных	процентов	60	65	70	75	75

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Республиканской программе
контроля за ящуром на территории
Республики Бурятия
(2021 - 2025 годы)

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий Республиканской программы контроля за ящуром
на территории Республики Бурятия (2021 - 2025 годы)

№№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки исполнения	Исполнители
1. Идентификация восприимчивых к ящуру животных			
1.1.	Проведение индивидуальной/групповой идентификации восприимчивых к ящуру животных в соответствии с перечнем видов животных, подлежащих идентификации и учету, утвержденным приказом Минсельхоза России от 22.04.2016 № 161, с формированием реестра данных идентифицированных животных	2021 - 2025 гг.	Подведомственные Управлению ветеринарии Республики Бурятия бюджетные учреждения ветеринарии
2. Мероприятия по контролю товарооборота			
2.1.	Осуществление контроля после ввоза из-за рубежа поднадзорных товаров с учетом статусов по ящуру стран-экспортеров	2021 - 2025 гг.	Управление Россельхознадзора по Иркутской области и Республике Бурятия (по согласованию)
2.2.	Обеспечение мониторинга ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме в модуле «Меркурий» ФГИС «ВЕТИС» с целью контроля за выполнением условий Решения Россельхознадзора об установлении статусов регионов Российской Федерации по заразным болезням животных и условиях перемещения подконтрольных госветнадзору товаров от 20.01.2017 (далее - Решение Россельхознадзора)	2021 - 2025 гг.	Управление Россельхознадзора по Иркутской области и Республике Бурятия (по согласованию), Управление ветеринарии Республики Бурятия

2.3.	Обеспечение контроля за перемещением товаров автотранспортом (в том числе работа ветеринарных постов) для предотвращения нелегального ввоза живых животных и животноводческой продукции из неблагополучных по ящуру регионов Российской Федерации. Ведение отчетности о выявленных нарушениях при перемещении поднадзорных товаров, представление их в Россельхознадзор	2021 - 2025 гг.	Управление Россельхознадзора по Иркутской области и Республике Бурятия (по согласованию)
2.4.	Взаимодействие с собственниками восприимчивых к ящуру животных (далее - владельцы животных) и производителями животноводческой продукции, полученной от восприимчивых животных, в том числе от их убоя, по вопросам неукоснительного соблюдения условий, запретов и ограничений, установленных Решением Россельхознадзора и в соответствии с требованиями главы 8.8 Кодекса здоровья наземных животных Международного эпизоотического бюро (далее - МЭБ)	2021 - 2025 гг.	Управление Россельхознадзора по Иркутской области и Республике Бурятия (по согласованию), Управление ветеринарии Республики Бурятия
2.5.	Обеспечение надзора за деятельностью объектов, осуществляющих содержание, разведение, убой животных, переработку сырья животного происхождения, торговлю продуктами убоя с целью пресечения несанкционированной торговли	2021 - 2025 гг.	Управление Россельхознадзора по Иркутской области и Республике Бурятия (по согласованию)
3. Эпизоотологический надзор за ящуром у восприимчивых животных			
3.1.	Обеспечение реализации мероприятий, предусмотренных статьями 1.11.4 и 8.8.3 Кодекса здоровья наземных животных МЭБ, а также соблюдение требований по поддержанию признанной МЭБ (в 2016 г.) зоны, свободной от ящура на территории Российской Федерации	Согласно Кодексу здоровья наземных животных МЭБ	Управление ветеринарии Республики Бурятия
3.2.	Обеспечение регулярного клинического осмотра восприимчивых к ящуру животных с обязательной регистрацией результатов осмотра и количественных данных по числу обследуемых животных и производственных данных движения поголовья (число заболевших, вынужденно убитых, павших, с указанием причин заболевания/гибели животных)	2021 - 2025 гг.	Ветеринарные службы животноводческих организаций, в случае их отсутствия - подведомственные Управлению ветеринарии Республики Бурятия бюджетные учреждения ветеринарии по договору
3.3.	Обеспечение наблюдения за состоянием здоровья восприимчивых к ящуру животных, обитающих в дикой среде	2021 - 2025 гг.	Республиканская служба по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, контролю и

			надзору в сфере природопользования (далее - Бурприроднадзор)
3.4.	Обеспечение немедленного информирования обо всех случаях подозрения на ящур с последующим отбором проб от таких животных для лабораторных исследований; обеспечение обязательных пред- и послеубойных обследований на ящур	В случае выявления	Подведомственные Управлению ветеринарии Республики Бурятия бюджетные учреждения ветеринарии, Бурприроднадзор
3.5.	Проведение сбора данных и статистическая обработка сведений о состоянии здоровья животных, сведений по выбытию поголовья, пред- и послеубойным обследованиям со своевременным принятием мер по расследованию всех подозрительных случаев	2021 - 2025 гг.	Подведомственные Управлению ветеринарии Республики Бурятия бюджетные учреждения ветеринарии
3.6.	Осуществление разъяснительной работы с населением, руководителями и специалистами животноводческих хозяйств по вопросам профилактики и борьбы с ящуром, в том числе через средства печати, телевидение, радио и Интернет	2021 - 2025 гг.	Управление ветеринарии Республики Бурятия
3.7.	Обеспечение выполнения вакцинации крупного и мелкого рогатого скота против ящура	Ежегодно, согласно плану	Управление ветеринарии Республики Бурятия и подведомственные ему бюджетные учреждения ветеринарии
4. Лабораторный мониторинг ящура и контроль вакцинации			
4.1.	Организация и проведение регулярных серологических и вирусологических исследований с целью исключения возможной циркуляции вируса ящура среди восприимчивых к ящуре животных, в том числе обитающих в дикой фауне	Ежегодно, согласно плану	Управление ветеринарии Республики Бурятия и подведомственные ему бюджетные учреждения ветеринарии, Управление Россельхознадзора по Иркутской области и Республике Бурятия (по согласованию)
4.2.	Организация и проведение регулярных серологических исследований с целью подтверждения вакцинации животных и необходимый популяционный иммунитет	Ежегодно, согласно плану	Управление ветеринарии Республики Бурятия и подведомственные ему бюджетные учреждения ветеринарии, Управление Россельхознадзора по Иркутской области и Республике Бурятия (по согласованию)

4.3.	Организация и проведение серологического надзора при контроле за перемещением животных между регионами/районами с разным статусом по вакцинации против ящура, в рамках исполнения Решения Россельхознадзора	2021 - 2025 гг.	Управление ветеринарии Республики Бурятия и подведомственные ему бюджетные учреждения ветеринарии
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 Минсельхоза России от 02.04.2008 № 189	2021 - 2025 гг.	Бюджетное учреждение ветеринарии «Бурятская республиканская научно-производственная ветеринарная лаборатория»
5. Совершенствование лабораторно-диагностической сети и компетенции ветеринарных специалистов			
5.1.	Обеспечение развития лабораторно-диагностической сети, улучшение оснащённости ветеринарных лабораторий, обучение специалистов, расширение области аккредитации лабораторий с участием в кольцевых испытаниях, своевременное представление отчетов о проведенных исследованиях, в т. ч. в модуле «Веста» ФГИС «ВЕТИС»	2021 - 2025 гг.	Управление ветеринарии Республики Бурятия, бюджетное учреждение ветеринарии «Бурятская республиканская научно-производственная ветеринарная лаборатория»
5.2.	Проведение курсов повышения квалификации для ветеринарных врачей, включая специализированное обучение по применению современных методов диагностики, профилактики и организации эффективных систем оздоровительных мероприятий при ящуре; обучение мероприятиям Плана экстренного реагирования; публикация, в том числе онлайн, программы курсов и перечня участвующих в ней специалистов	Один раз в год	Управление ветеринарии Республики Бурятия, Управление Россельхознадзора по Иркутской области и Республике Бурятия (по согласованию)
6. Обеспечение биобезопасности животноводческих объектов и аудит на соответствие таких объектов нормам биобезопасности			
6.1.	Обеспечение проведения на всех животноводческих объектах Республики Бурятия (включая перерабатывающие предприятия) комплекса мероприятий по защите этих объектов от заноса и распространения возбудителя	Постоянно	Руководители животноводческих предприятий
6.2.	Обеспечение работы животноводческих объектов в соответствии с ветеринарными требованиями и в режиме «закрытого типа» в зависимости от видов объектов	2021 - 2025 гг.	Руководители животноводческих предприятий
6.3.	Контроль за выполнением ветеринарных требований и работы в режиме «закрытого типа» в зависимости от видов объектов	2021 - 2025 гг.	Управление Россельхознадзора по Иркутской области и Республике Бурятия (по согласованию)

6.4.	Организация и проведение аудитов, обследований на соответствие объектов нормам биобезопасности и актуализация системы совершенствования мер биобезопасности (в том числе по результатам устранения недостатков, выявленных при проведении аудитов) на животноводческих предприятиях с предотвращением бесконтрольного выпаса животных и надзором за безопасностью происхождения кормов. Обеспечение внутреннего контроля производственными ветслужбами объектов	2021 - 2025 гг.	Ветеринарные службы животноводческих организаций, в случае их отсутствия - подведомственные Управлению ветеринарии Республики Бурятия бюджетные учреждения ветеринарии по договору
6.5.	Обеспечение контроля за утилизацией и уничтожением биологических отходов на территории Республики Бурятия	Постоянно	Руководители животноводческих предприятий и организаций, Управление Россельхознадзора по Иркутской области и Республике Бурятия (по согласованию)
6.6.	Организация и проведение внутреннего аудита структурных подразделений региональной ветслужбы на реализацию поставленных задач, соответствие административному штату, имеющихся ресурсов	2021 - 2025 гг.	Управление ветеринарии Республики Бурятия
7. Мероприятия в целях экстренного реагирования			
7.1.	Разработка и утверждение регионального Плана экстренного реагирования на случай возникновения подозрения/подтверждения ящура с определением источников финансирования планируемых мероприятий, регламентацией командного управления, привлекаемых ресурсов (люди, технические средства, расходные материалы, последовательность принятия мер, межведомственное взаимодействие и др.). Разработка и утверждение подробных стандартных операционных процедур (СОП) для всех работников, которые могут привлекаться для реализации мероприятий плана экстренного реагирования	2021 г. (по необходимости с внесением ежегодных корректировок)	Управление ветеринарии Республики Бурятия, Управление Россельхознадзора по Иркутской области и Республике Бурятия (по согласованию)
7.2.	Поддержание наличия и запаса дезинфекционных средств, биопрепаратов и средств индивидуальной защиты в оптимальных объемах	Постоянно	Руководители животноводческих предприятий и организаций, подведомственные Управлению ветеринарии Республики Бурятия бюджетные учреждения ветеринарии
7.3.	Обеспечение регулярного прохождения процедуры подтверждения компетентности на серологическую диагностику ящура в национальной системе аккреди-	В сроки, установленные	Управление ветеринарии Республики Бурятия

	тации в соответствии с Федеральным законом от 28.12.2013 № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации» (далее - Закон № 412-ФЗ)	Законом № 412-ФЗ	
7.4.	Регулярное проведение учений по проведению профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установлению и отмене карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов ящура	Ежегодно	Управление ветеринарии Республики Бурятия, Управление Россельхознадзора по Иркутской области и Республике Бурятия (по согласованию)
8. Мероприятия при подозрении на ящур и подтверждении диагноза			
8.1.	Обеспечение выполнения раздела IV и пунктов 24, 25 раздела V Ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов ящура, утвержденных приказом Минсельхоза России от 06.12.2018 № 564 (далее - Ветеринарные правила)	В течение 24 часов с момента постановки диагноза	Ветеринарные службы организаций, в случае их отсутствия - подведомственные Управлению ветеринарии Республики Бурятия бюджетные учреждения ветеринарии по договору, Управление ветеринарии Республики Бурятия
8.2.	Обеспечение выполнения мероприятий, предусмотренных разделом VI Ветеринарных правил, при установлении положительного диагноза на ящур	При подозрении на ящур	Ветеринарные службы организаций, в случае их отсутствия - подведомственные Управлению ветеринарии Республики Бурятия бюджетные учреждения ветеринарии по договору, Управление ветеринарии Республики Бурятия
8.3.	Обеспечение контроля за выполнением требований, предусмотренных Ветеринарными правилами	В период действия ограничительных мероприятий	Управление ветеринарии Республики Бурятия, Управление Россельхознадзора по Иркутской области и Республике Бурятия (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	По факту подтверждения диагноза	Управление ветеринарии Республики Бурятия и подведомственные ему бюджетные учреждения ветеринарии, Управление Россельхознадзора по Ир-

			кутской области и Республике Бурятия (по согласованию)
8.5.	Обеспечение контроля за полнотой и качеством осуществления Управлением ветеринарии Республики Бурятия переданных полномочий по установлению и отмене ограничительных мероприятий (карантина) на территории Республики Бурятия	В соответствии с требованиями законодательства РФ	Управление Россельхознадзора по Иркутской области и Республике Бурятия (по согласованию)
