



ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных»



Реализация мероприятий по получению и поддержанию официального статуса ВОЗЖ по ящуру в Российской Федерации и странах ЕАЭС

ВНИИЗЖ

Заведующий Референтной лабораторией
диагностики ящура ФГБУ «ВНИИЗЖ»

В.В. Никифоров

ЕАЭС создан в целях всесторонней модернизации, кооперации и повышения конкурентоспособности национальных экономик и создания условий для стабильного развития в интересах повышения жизненного уровня населения государств-членов
Дата создания - 1 января 2015 года



С даты создания Евразийского экономического союза (ЕАЭС) Республика Беларусь имеет статус ВОЗЖ «страны свободной от ящура без вакцинации».

Первой страной в ЕАЭС получившей официальный статус «зоны свободной от ящура без вакцинации» является Республика Казахстан.

В мае 2015 года, на Генеральной сессии стран-членов ВОЗЖ, признана «зона свободная от ящура без вакцинации», включающая 9 регионов Республики Казахстан.

FMD FREE ZONE IN KAZAKHSTAN

Last update May 2015



В мае 2017 года на Генеральной сессии ВОЗЖ официально признаны 5 дополнительных «зон свободных от ящура с вакцинацией» на территории Республики Казахстан

FMD free zones Kazakhstan

Last update May 2017



Official FMD status in Kazakhstan

- FMD free zone where vaccination is not practised, covering Akmola, Aktobe, Atyrau, West Kazakhstan, Karaganda, Kostanay, Mangystau, Pavlodar and North Kazakhstan (August 2014)
- FMD free zone where vaccination is practised, consisting of zone 1, covering Almaty (August 2016)
- FMD free zone where vaccination is practised, consisting of zone 2, covering East Kazakhstan (August 2016)
- FMD free zone where vaccination is practised, consisting of zone 3 covering part of Kyzylorda, the northern part of South Kazakhstan and northern and central parts of Zhambyl (August 2016)
- FMD free zone where vaccination is practised, consisting of zone 4, covering the southern part of Kyzylorda and the south-western part of South Kazakhstan (August 2016)
- FMD free zone where vaccination is practised, consisting of zone 5, covering the south-eastern part of South Kazakhstan and the southern part of Zhambyl (August 2016)

В мае 2019 года на Генеральной сессии ВОЗЖ признано преобразование зоны без вакцинации на территории Республики Казахстан, в 5 отдельных «зон свободных от ящура без вакцинации»

FMD free zones in Kazakhstan



FMD free zones where vaccination is not practised (August 2014 and August 2018)

- Zone I consisting of West Kazakhstan, Atyrau, Mangystau and south-western part of Aktobe region
- Zone II including north-eastern part of Aktobe region, southern part of Kostanay region and western part of Karaganda region
- Zone III including northern and central parts of Kostanay region, western parts of North Kazakhstan and Akmola regions
- Zone IV including central and eastern parts of North Kazakhstan region and northern parts of Akmola and Pavlodar regions
- Zone V including central and eastern parts of Karaganda region and southern parts of Akmola and Pavlodar regions

FMD free zones where vaccination is practised (August 2016)

- Zone I covering Almaty
- Zone II covering East Kazakhstan
- Zone III including part of Kyzylorda, the northern part of South Kazakhstan and northern and central parts of Zhambyl
- Zone IV including the southern part of Kyzylorda and the south-western part of South Kazakhstan
- Zone V including the south-eastern part of South Kazakhstan and the southern part of Zhambyl

Region

Framed Regions are part of different FMD free zones

* Dates shown in brackets indicate when the relevant applications were submitted to the OIE by the Delegate.

**В 2025 году на территории Республики Казахстан 5 «зон свободных от ящура с вакцинацией»
признанных ВОЗЖ**



**В 2023 году на Генеральной сессии ВОЗЖ признана официальная Программа борьбы с ящуром
в Кыргызской Республике, статус Программы подтвержден в 2025 году**

List of Members with an endorsed official control programme for FMD

According to [Resolution No. 12](#) (90th General Session, May 2023)

Endorsed official control programme for FMD

Members with an endorsed official control programme for FMD, according to the provisions of Chapter 8.8. of the [Terrestrial Code](#):

Botswana	Kyrgyzstan	Namibia
China (People's Rep. of)	Morocco	Thailand
India		

Зоны профилактической вакцинации против ящура (А, О) в Российской Федерации в 1991 – 2001 гг.



Зона профилактической вакцинации против ящура (А, О, Азия-1) в 2015 – 2019 гг.,

31 субъект Российской Федерации



Цифрами обозначены регионы:

- 1 - Алтайский край
- 2 - Амурская обл.
- 3 - Астраханская обл.
- 4 - Волгоградская обл.
- 5 - Еврейская АО
- 6 - Забайкальский край
- 7 - Краснодарский край
- 8 - Курганская обл.
- 9 - Новосибирская обл.
- 10 - Омская обл.
- 11 - Оренбургская обл.
- 12 - Приморский край
- 13 - Респ.Адыгея
- 14 - Респ.Алтай
- 15 - Респ.Бурятия
- 16 - Респ.Дагестан

- 17 - Респ.Ингушетия
- 18 - Респ.Кабардино-Балкария
- 19 - Респ.Карачаево-Черкесия
- 20 - Респ.Северная Осетия
- 21 - Респ.Тыва
- 22 - Респ.Чечня
- 23 - Ростовская обл.
- 24 - Самарская обл.
- 25 - Саратовская обл.
- 26 - Сахалинская обл.
- 27 - Ставропольский край
- 28 - Тюменская обл.
- 29 - Хабаровский край
- 30 - Челябинская обл.
- 31 - Респ. Калмыкия

В августе 2015 года в ВОЗЖ предоставлено «Досье о результатах контроля и надзора за ящуром на территории Российской Федерации», подана Заявка об официальном признании «Зоны свободной от ящура без вакцинации» представляющей 52 субъекта Российской Федерации

FMD zoning of the RF territory 2015



FMD FREE ZONE IN RUSSIA

Last update May 2016



В мае 2016 года, на Генеральной сессии стран-членов ВОЗЖ, впервые в истории Российской Федерации официально признана «зона свободная от ящура без вакцинации».

Official FMD status in Russia

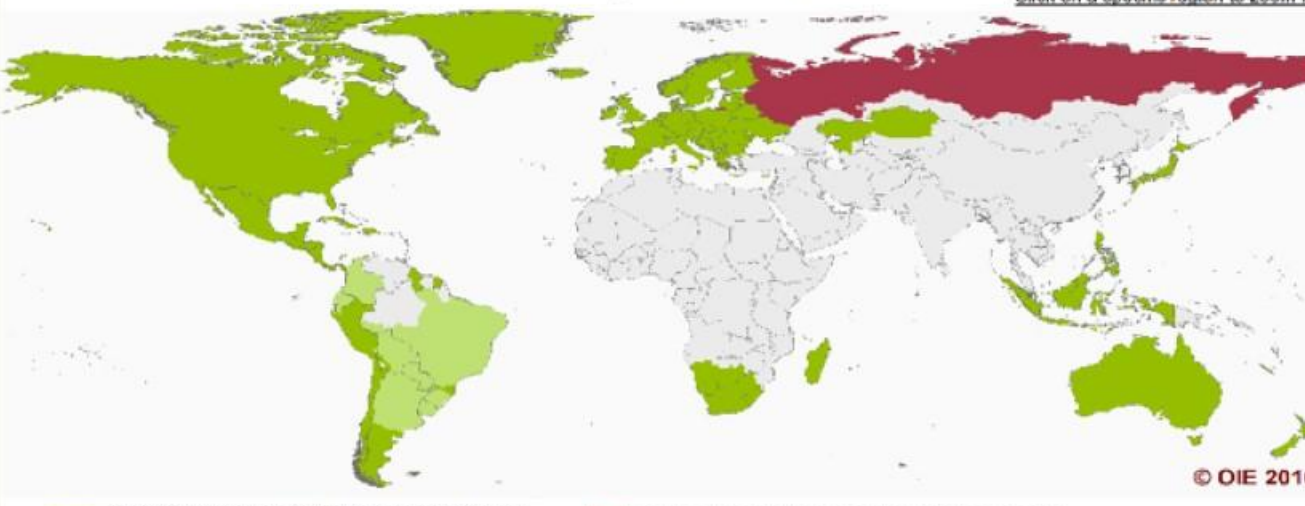
- FMD free zone where vaccination is not practised (August 2015 and March 2016)
- Zone of Russia without a recognised FMD status

* Dates shown in brackets indicate when the documents describing the zone were submitted to the OIE by the Delegate

OIE Member Countries' official FMD status map

Last update October 2016

[Click on a specific region to zoom in](#)



© OIE 2016

Member Countries and zones recognised as free from FMD without vaccination

Member Countries and zones recognised as free from FMD with vaccination

Suspension of FMD free status without vaccination

Countries and zones without an OIE official status for FMD

13 января 2017 года восстановлен
официальный статус «зоны свободной от ящура
без вакцинации» для 51 субъекта РФ.
Признана эффективной «зона сдерживания» в
рамках Владимирской области

Год	Количество исследуемых проб сыворотки крови	
	SP (A, O, Азия-1)	NSP
2014 год	9400	0
2015 год	9080	83
2016 год: 51 субъект РФ 1 субъект РФ (Зона сдерживания)	8564 4380	8564 4380

20 октября 2016 года ВОЗЖ приостановлен
официальный статус «зоны свободной от ящура
без вакцинации» на территории 52 субъектов
Российской Федерации.

Причиной приостановки статуса явилось
возникновение одной вспышки ящура во
Владимирской области.

FMD FREE ZONE IN RUSSIA

Last update January 2017



Official FMD status in Russia

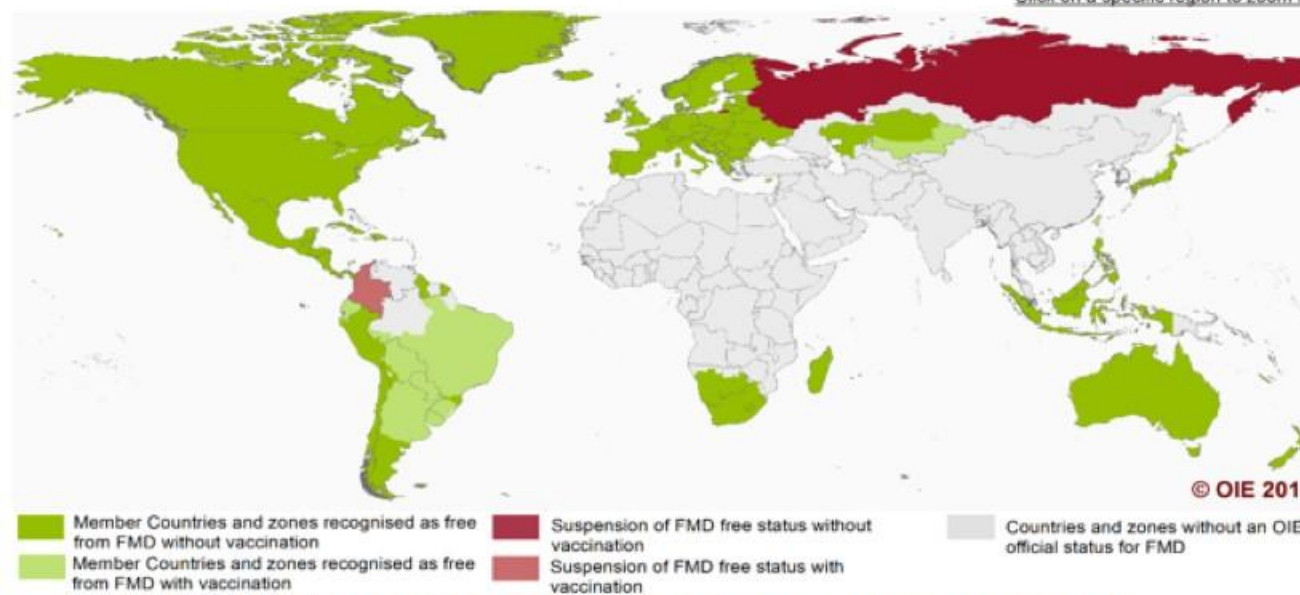
- FMD free zone where vaccination is not practised (August 2015 and March 2016)
- vaccination is not practised, consisting of Vladimir Oblast (January 2017)
- Zone of Russia without a recognised FMD status

* Dates shown in brackets indicate when the documents describing the zone were submitted to the OIE by the Delegate

OIE Member Countries' official FMD status map

Last update October 2017

[Click on a specific region to zoom in](#)



20 мая 2019 года ВОЗЖ восстановлен официальный статус всей «зоны свободной от ящура без вакцинации», включающей 52 субъекта Российской Федерации

Год	Количество исследуемых проб сыворотки крови, при восстановлении статуса и ежегодном подтверждении статуса ВОЗЖ	
	SP (A, O, Азия-1)	NSP
2018 год	8600	8494
2019 год	20857	20857
2020 год	20522	20433
2021 год	19720	19720
2022 год	20414	20414
2023 год	20531	20531
2024 год	20505	20505

30 сентября 2017 года ВОЗЖ приостановлен официальный статус «зоны свободной от ящура без вакцинации» Российской Федерации.

Причиной приостановки статуса «зоны свободной от ящура без вакцинации» явились 5 вспышек ящура в Республике Башкортостан.

FMD FREE ZONE IN RUSSIA

Last update May 2019



Official FMD status in Russia

- Green = FMD free zone where vaccination is not practised (May 2019)
- Grey with diagonal lines = Zone of Russia without a recognised FMD status

* Dates shown in brackets indicate when the documents describing the zone were submitted to the OIE by the Delegate

27 мая 2021 года на Генеральной сессии ВОЗЖ официально признаны две «зоны свободные от ящура с вакцинацией» на территории Российской Федерации, зона «Юг» и зона «Сахалин»

FMD free zones in Russia



Official FMD status in Russia

FMD free zone where vaccination is not practised (August 2015 and March 2016)

FMD free zone where vaccination is practised (Sakhalin) consisting of the Island of Sakhalin and the Kurile islands (August 2020)

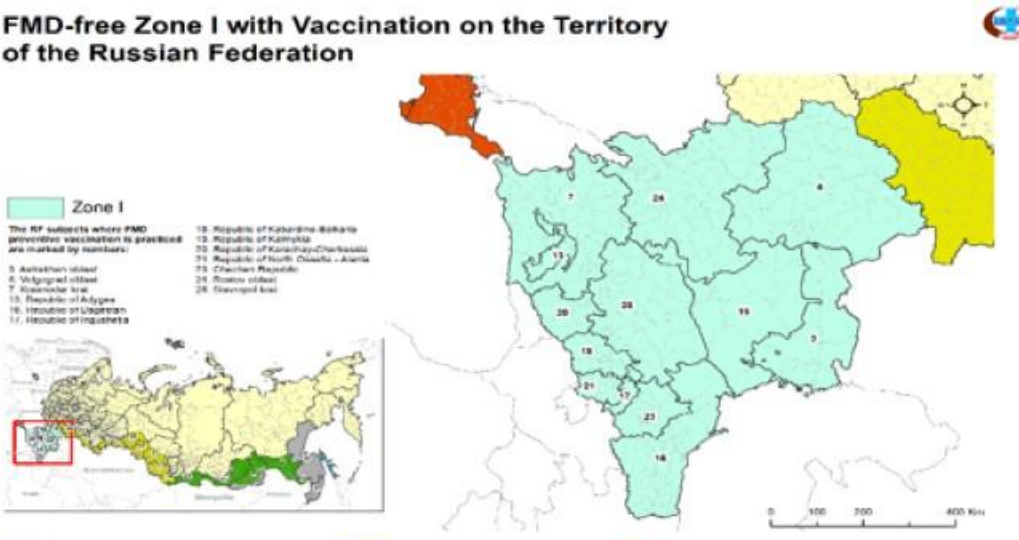
Zone of Russia without a recognised FMD status

FMD free zone where vaccination is practised (South) including Southern and North Caucasian Federal Districts, consisting of 13 Subjects: Rostov Oblast, Stavropol Krai, Krasnodar Krai, Volgograd Oblast, Astrakhan Oblast, Republic of Kalmykia, Chechen Republic, Republic of Ingushetia, Republic of Dagestan, Kabardino-Balkarian Republic, Karachay-Cherkess Republic, Republic of North Ossetia-Alania, Republic of Adygea (August 2020)

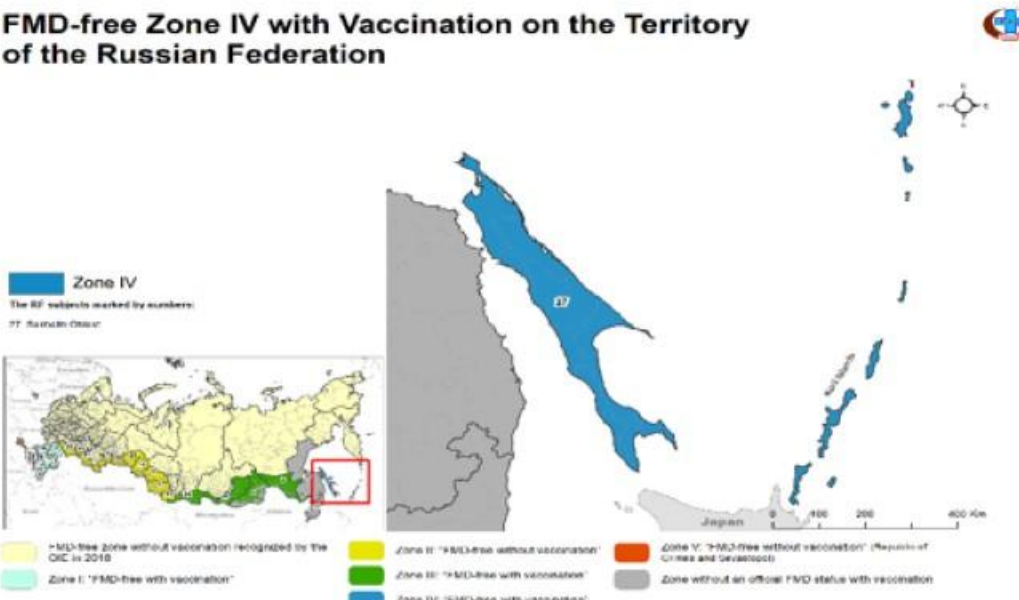
* Dates shown in brackets indicate when the documents describing the zone were submitted to the OIE by the Delegate

Объемы выборки для серологических исследований в зоне «Юг» и зоне «Сахалин», свободных от ящура с вакцинацией, при подтверждении статуса ВОЗЖ

FMD-free Zone I with Vaccination on the Territory of the Russian Federation



FMD-free Zone IV with Vaccination on the Territory of the Russian Federation



Год	Раунд исследований	Количество исследуемых проб сыворотки крови, при ежегодном подтверждении статуса ВОЗЖ зон «Юг» и зоны «Сахалин»	
		SP (A, O, Азия-1)	NSP
2021 КРС	1 раунд	6 476	6 475
	2 раунд	6 348	6 348
2022 КРС	1 раунд	6 586	6 586
	2 раунд	5 847	5 847
2022 MPC*	1 раунд	3 616	3 616
	2 раунд	3 498	3 498
2023 КРС	1 раунд	6 308	6 308
	2 раунд	6 291	6 291
2023 MPC	1 раунд	3 486	3 486
	2 раунд	3 513	3 513
2024 КРС	1 раунд	6 397	6 397
	2 раунд	6 252	6 252
2024 MPC	1 раунд	3 551	3 551
	2 раунд	3 568	3 568

* рекомендации Научной Комиссии ВОЗЖ

В августе 2021 года в ВОЗЖ предоставлено 3 «Досье о результатах контроля и надзора за ящуром на территории Российской Федерации», о трех дополнительных зонах, «Приуралье – Западная Сибирь» (без вакцинации), «Восточная Сибирь» (с вакцинацией) и «Дальний Восток» (с вакцинацией)



**Зоны, официально благополучные по ящуру
(признанные МЭБ/рекомендованные к признанию в 2021 г.):**

■ "Благополучная зона без вакцинации", признанная МЭБ в 2016 г. (52 субъекта РФ)

■ **Зона I "Юг"** благополучная по ящуру с вакцинацией (13 субъектов РФ, рекомендованные Комиссией МЭБ для признания в 2021 г.)

- 1 - Астраханская обл.
- 2 - Волгоградская обл.
- 3 - Краснодарский край
- 4 - Респ. Адыгея
- 5 - Респ. Дагестан
- 6 - Респ. Ингушетия
- 7 - Респ. Кабардино-Балкария
- 8 - Респ. Калмыкия
- 9 - Респ. Карачаево-Черкесия
- 10 - Респ. Сев. Осетия - Алания
- 11 - Респ. Чечня
- 12 - Ростовская обл.
- 13 - Ставропольский край

■ **Зона IV "Сахалин"** благополучная по ящуру с вакцинацией (1 субъект РФ, рекомендованный Комиссией МЭБ для признания в 2021 г.)

- 29 - Сахалинская обл.

Перспективы признания МЭБ дополнительных зон по ящуру в 2022 г.:

■ **Зона II "Приуралье - Западная Сибирь"** благополучная по ящуру без вакцинации (10 субъектов РФ для дополнительной заявки в 2021 г.)

- 14 - Алтайский край
- 15 - Курганская обл.
- 16 - Новосибирская обл.
- 17 - Омская обл.
- 18 - Оренбургская обл.
- 19 - Респ. Алтай (без Кош-Агачского района)
- 20 - Самарская обл.
- 21 - Саратовская обл.
- 22 - Тюменская обл.
- 23 - Челябинская обл.

■ **Зона III "Восточная Сибирь"** благополучная по ящуру с вакцинацией (3 субъекта РФ для дополнительной заявки в 2021 г.)

- 19 - Респ. Алтай (Кош-Агачский район)
- 27 - Респ. Бурятия
- 28 - Респ. Тыва

■ **Зона V "Дальний Восток"** благополучная по ящуру с вакцинацией (5 субъектов РФ для дополнительной заявки в 2021 г.)

- 24 - Амурская обл.
- 25 - Еврейская а.о.
- 32 - Приморский край
- 33 - Хабаровский край
- 26 - Забайкальский край (Сретенский, Нерчинский, Киринский, Монголуйский, Балейский, Шилопутинский, Александрово-Заводской, Ононинский, Петрово-Забайкальский, Чернышевский, Читинский, Шаманский, Агинский, Дульдургинский, Улуговский, Хилокский, Каларский, Тунгиро-Олимпийский, Краснокамский, Киринский, Могочинский, Газинуро-Заводской и Тунгокочинский районы)

■ **Зоны без официального статуса МЭБ** (2 субъекта РФ)

- 26 - Забайкальский край (Ачинский, Борзинский, Забайкальский, Каланский, Краснокаменский, Нерчинско-Заводской, Ононский и Приаргунский районы)
- 30 - Респ. Крым, 31 - г. Севастополь

Отзыв заявки в ВОЗЖ на официальное признание благополучия Зоны свободной от ящура без вакцинации «Приуралье – Западная Сибирь» в декабре 2021 года, по причине вспышки ящура в Оренбургской области



Перспективы признания МЭБ дополнительных зон по ящиру в 2022 г.:

Зона II "Приуралье - Западная Сибирь" неблагополучная с вакцинацией; заявка на признание благополучной зоны отозвана из МЭБ (10 субъектов РФ)

- 14 - Алтайский край
- 15 - Курганская обл.
- 16 - Новосибирская обл.
- 17 - Омская обл.
- 18 - Оренбургская обл.
- 19 - Респ. Алтай (без Кош-Аганского района)
- 20 - Самарская обл.
- 21 - Саратовская обл.
- 22 - Тюменская обл.
- 23 - Челябинская обл.

Зона III "Восточная Сибирь" благополучная по ящиру с вакцинацией (3 субъекта РФ для дополнительной заявки в 2021 г.)

- 19 - Респ. Алтай (Кош-Аганский район)
- 27 - Респ. Бурятия
- 28 - Респ. Тыва

Зона V "Дальний Восток" благополучная по ящиру с вакцинацией (5 субъектов РФ для дополнительной заявки в 2021 г.)

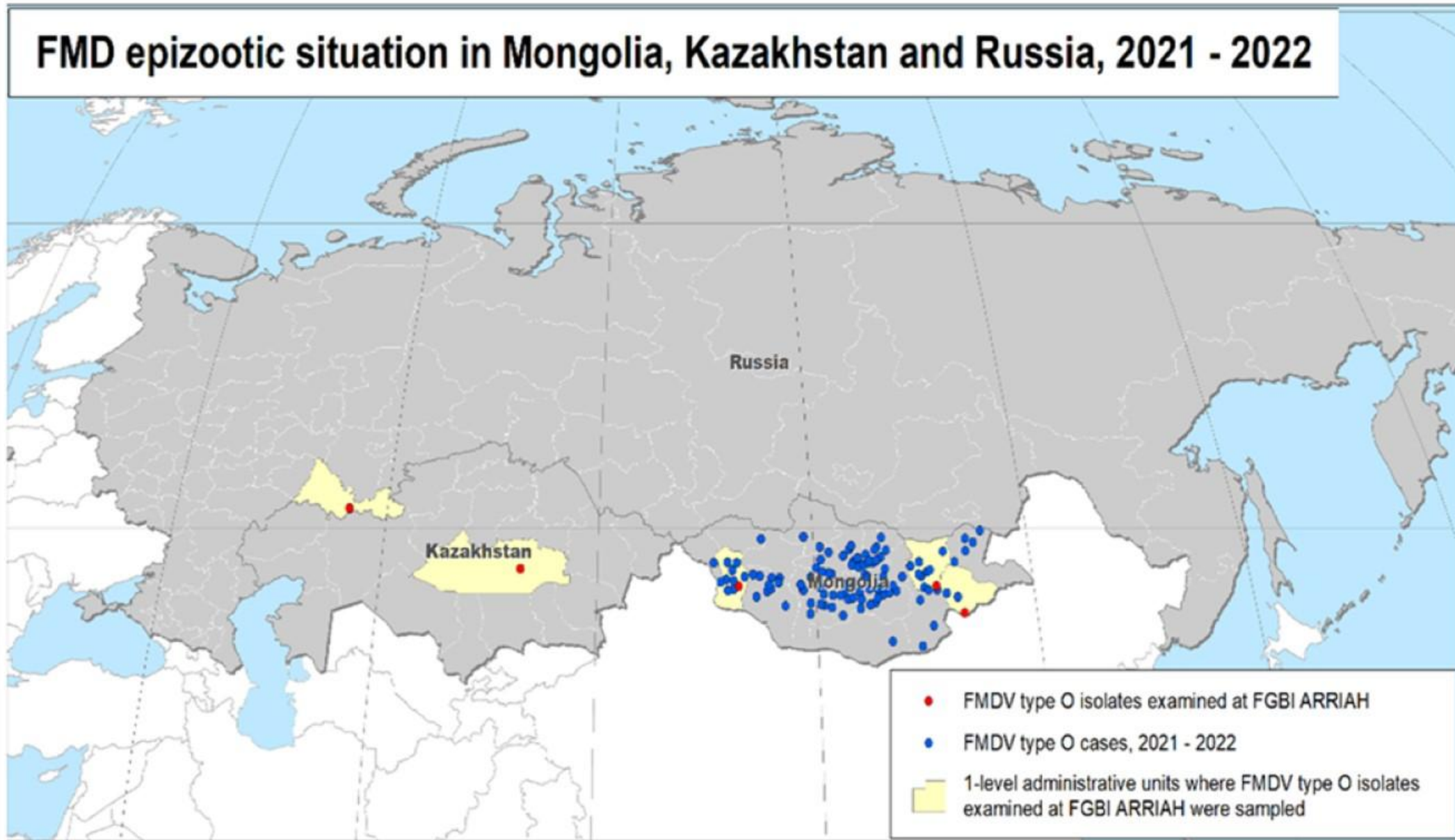
- 24 - Амурская обл.
- 25 - Еврейская а.о.
- 32 - Приморский край
- 33 - Хабаровский край
- 26 - Забайкальский край (Сретенский, Нерчинский, Киринский, Могойтуйский, Балейский, Шелегутинский, Александрово-Заводской, Слюдянский, Петровск-Забайкальский, Чернышевский, Читинский, Шамшинский, Агинский, Дульдургинский, Улантовский, Хилокский, Каларский, Тунгиро-Остенинский, Красночумийский, Кыринский, Могочинский, Голимуро-Заводской и Тунгокочинский районы)

Зоны без официального статуса МЭБ (2 субъекта РФ)

- 26 - Забайкальский край (Ангинский, Борзинский, Забайкальский, Калганский, Краснокаменский, Нерчинско-Заводский, Ононский и Приаргунский районы)
- 30 - Респ. Крым, 31 - г. Севастополь

**Эпизоотическая в России, Казахстане и Монголии в 2021-2022 гг.
Экспансия вируса ящура О/МЕ-SA/Ind-2001**

FMD epizootic situation in Mongolia, Kazakhstan and Russia, 2021 - 2022



Последствия возникновения вируса ящура O/ME-SA/Ind-2001 в Республике Казахстан

FMD free zones in Kazakhstan



Official FMD status in Kazakhstan

The FMD free zones (with and without vaccination) are covering the whole country of Kazakhstan

FMD free zones where vaccination is not practised (August 2014 and August 2018)

- Zone I consisting of West Kazakhstan, Atyrau, Mangystau and south-western part of Aktobe region
- Zone II including north-eastern part of Aktobe region, southern part of Kostanay region and western part of Karaganda region
- Zone III including northern and central parts of Kostanay region, western parts of North Kazakhstan and Akmola regions
- Zone IV including central and eastern parts of North Kazakhstan region and northern parts of Akmola and Pavlodar regions

FMD free zones where vaccination is practised (August 2016)

- Zone I covering Almaty
- Zone II covering East Kazakhstan
- Zone III including part of Kyzylorda, the northern part of South Kazakhstan and northern and central parts of Zhambyl
- Zone IV including the southern part of Kyzylorda and the south-western part of South Kazakhstan
- Zone V including the south-eastern part of South Kazakhstan and the southern part of Zhambyl

Suspension of FMD free status without vaccination (January 2022)

- Zone V including central and eastern parts of Karaganda region and southern parts of Akmola and Pavlodar regions

Region Framed Regions are part of different FMD free zones

* Dates shown in brackets indicate when the relevant applications were submitted to the OIE by the Delegate.

FMD free zones in Kazakhstan



Official FMD status in Kazakhstan

The FMD free zones (with and without vaccination) are covering the whole country of Kazakhstan

FMD free zones where vaccination is practised (August 2016)

- Zone I covering Almaty
- Zone II covering East Kazakhstan
- Zone III including part of Kyzylorda, the northern part of South Kazakhstan and northern and central parts of Zhambyl
- Zone IV including the southern part of Kyzylorda and the south-western part of South Kazakhstan
- Zone V including the south-eastern part of South Kazakhstan and the southern part of Zhambyl

Suspension of FMD free status without vaccination

- Zone 1 consisting of West Kazakhstan, Atyrau, Mangystau and south-western part of Aktobe region (9 June 2022)
- Zone 2 including north-eastern part of Aktobe region, southern part of Kostanay region and western part of Karaganda region (9 June 2022)
- Zone 3 including northern and central parts of Kostanay region, western parts of North Kazakhstan and Akmola regions (9 June 2022)
- Zone 4 including central and eastern parts of North Kazakhstan region and northern parts of Akmola and Pavlodar regions (9 June 2022)
- Zone 5 including central and eastern parts of Karaganda region and southern parts of Akmola and Pavlodar regions (3 January 2022)

Region Framed Regions are part of different FMD free zones

* Dates shown in brackets indicate when the relevant applications were submitted to the World Organisation for Animal Health by the Delegate.

В мае 2022 года, на Генеральной сессии ВОЗЖ, из трех заявленных в 2021 году зон, официально признан статус 1 зоны свободной от ящура с вакцинацией «Восточная Сибирь»

FMD free zones in Russia



Official FMD status in Russia

FMD free zone where vaccination is not practised (August 2015 and March 2016)

FMD free zone where vaccination is practised (Sakhalin) consisting of the Island of Sakhalin and the Kurile islands (August 2020)

FMD free zone where vaccination is practised of Eastern Siberia consisting of two Subjects (Republic of Tuva and Republic of Buryatia) and one administrative Raion of the Republic of Altai (Kosh-Agachsky Raion) (August 2021)

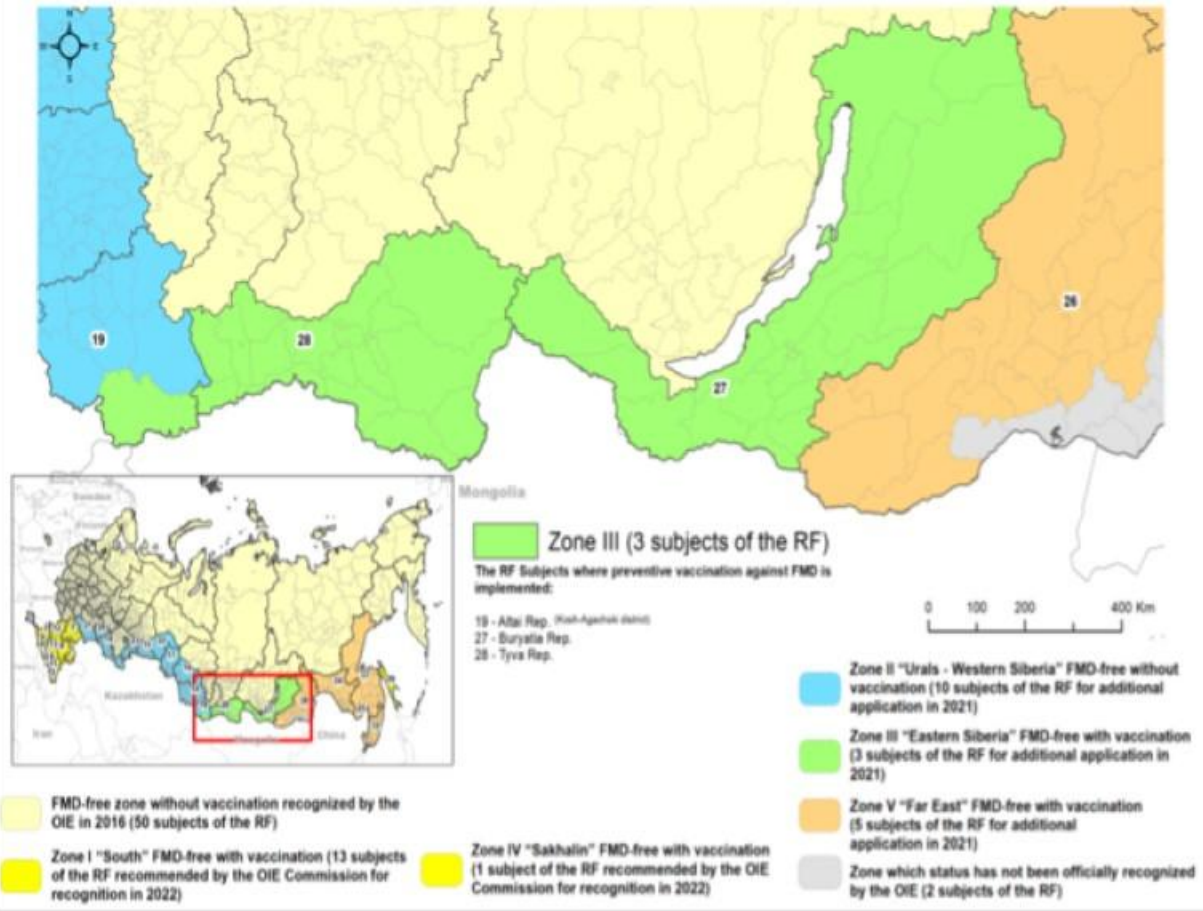
FMD free zone where vaccination is practised (South) including Southern and North Caucasian Federal Districts, consisting of 13 Subjects: Rostov Oblast, Stavropol Krai, Krasnodar Krai, Volgograd Oblast, Astrakhan Oblast, Republic of Kalmykia, Chechen Republic, Republic of Ingushetia, Republic of Dagestan, Kabardino-Balkarian Republic, Karachay-Cherkess Republic, Republic of North Ossetia-Alania, Republic of Adygea (August 2020)

Zones of Russia without a recognised FMD status

* Dates shown in brackets indicate when the documents describing the zone were submitted to the World Organisation for Animal Health by the Delegate

Объемы выборки для серологических исследований в зоне «Восточная Сибирь», свободной от ящура с вакцинацией, при подтверждении статуса ВОЗЖ

**Zone III "Eastern Siberia"
FMD-free with vaccination**



Год	Раунд исследований	Количество исследуемых проб сыворотки крови, при ежегодном подтверждении статуса ВОЗЖ зоны «Восточная Сибирь»	
		SP (A, O, Азия-1)	NSP
2022 КРС	1 раунд	1348	1348
	2 раунд	1350	1350
2022 МРС*	1 раунд	748	748
	2 раунд	750	750
2023 КРС	1 раунд	1349	1349
	2 раунд	1350	1350
2023 МРС	1 раунд	747	747
	2 раунд	750	750
2024 КРС	1 раунд	1350	1350
	2 раунд	1347	1347
2024 МРС	1 раунд	750	750
	2 раунд	750	750

* рекомендации Научной Комиссии ВОЗЖ

**В мае 2023 года, на Генеральной сессии ВОЗЖ, официально признан
статус зоны свободной от ящура с вакцинацией «Дальний Восток»**

FMD free zones in Russia



Official FMD status in Russia

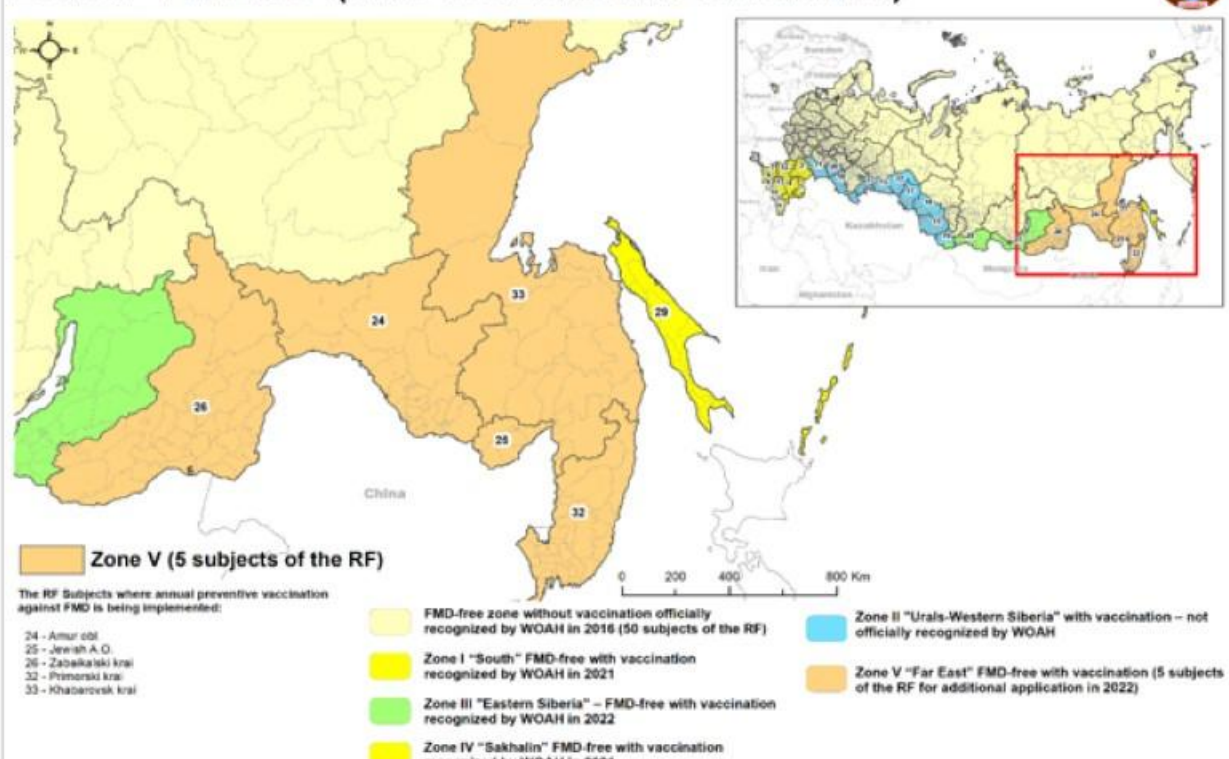
- FMD free zone where vaccination is not practised (August 2015 and March 2016)
- FMD free zone where vaccination is practised (Sakhalin) consisting of the Island of Sakhalin and the Kurile islands (August 2020)
- FMD free zone where vaccination is practised of Eastern Siberia consisting of two Subjects (Republic of Tuva and Republic of Buryatia) and one Raion of the Republic of Altai (Kosh-Agachsky Raion) (August 2021)

- FMD free zone where vaccination is practised (South) including Southern and North Caucasian Federal Districts, consisting of 13 Subjects: Rostov Oblast, Volgograd Oblast, Astrakhan Oblast, Stavropol Krai, Krasnodar Krai, Chechen Republic, Republics of Ingushetia, Dagestan, Kalmykia, Kabardino-Balkarian, Karachay-Cherkess, North Ossetia-Alania, and Adygea (August 2020)
- FMD free zone where vaccination is practised consisting of five Subjects: Amur Oblast, Jewish Autonomous Oblast, Primorsky Krai, Khabarovskiy Krai, Zabaykalsky Krai (September 2022)
- Zone of Russia without a recognised FMD status

* Dates shown in brackets indicate when the documents describing the zone were submitted to WOAH by the Delegate

Объемы выборки для серологических исследований в зоне «Дальний Восток», свободной от ящура с вакцинацией, при подтверждении статуса ВОЗЖ

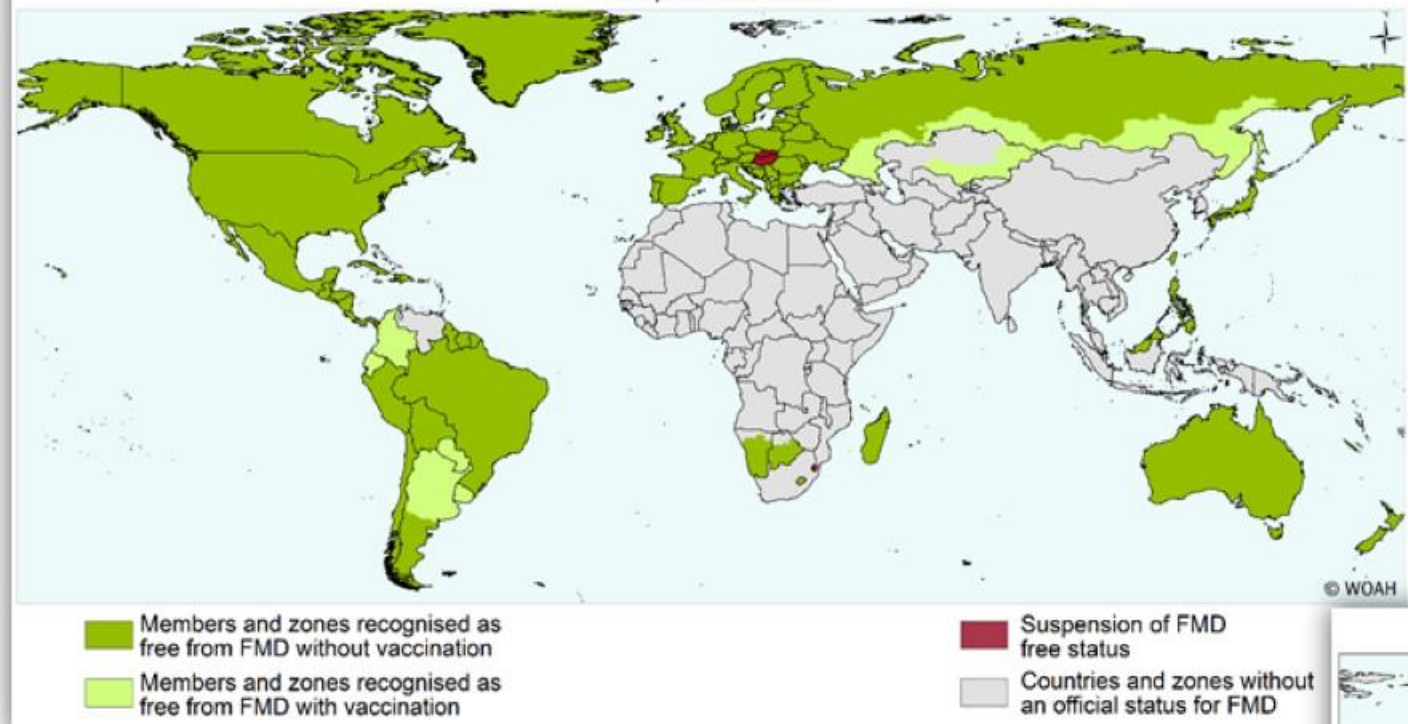
Zone V "Far East" (FMD-free zone with vaccination)



Год	Раунд исследований	Количество исследуемых проб сыворотки крови, при ежегодном подтверждении статуса ВОЗЖ зоны «Дальний Восток»	
		SP (A, O, Азия-1)	NSP
2023 КРС	1 раунд	2302	2302
	2 раунд	2239	2239
2023 МРС	1 раунд	1295	1295
	2 раунд	1218	1218
2024 КРС	1 раунд	2301	2301
	2 раунд	2114	2114
2024 МРС	1 раунд	1258	1258
	2 раунд	1171	1171

WOAH Members' official FMD status map

Last update June 2025



ВОЗЖ, 06.2025

<https://www.woah.org/en/disease/foot-and-mouth-disease/#ui-id-2>



World Organisation
for Animal Health
Founded as OIE

На 92 Генеральной сессии ВОЗЖ в мае 2025 года
официально признан статус зоны свободной от
ящура с вакцинацией «Западная Сибирь — Урал»



FMD-free zones in Russia



Official FMD status in Russia

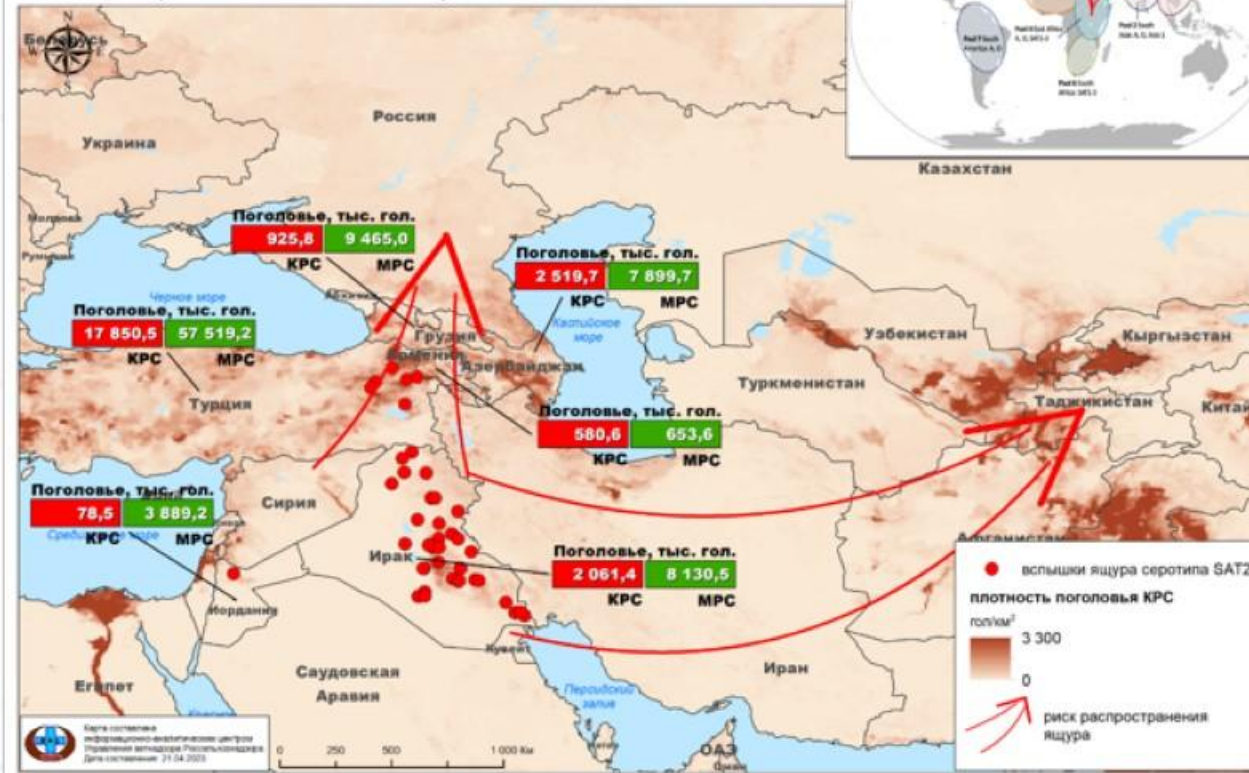
The six FMD-free zones (with or without vaccination) cover the whole territory of Russia

- FMD-free zone where vaccination is not practised (August 2015 and March 2016)**
- FMD-free zone where vaccination is practised (Sakhalin) consisting of the Island of Sakhalin and the Kurile islands (August 2020)**
- FMD-free zone where vaccination is practised of Eastern Siberia consisting of two Subjects (Republic of Tuva and Republic of Buryatia) and one Raion of the Republic of Altai (Kosh-Agachsky Raion) (August 2021)**
- FMD-free zone where vaccination is practised (South) including Southern and North Caucasian Federal Districts, consisting of 13 Subjects: Rostov Oblast, Volgograd Oblast, Astrakhan Oblast, Stavropol Krai, Krasnodar Krai, Chechen Republic, Peoples of Ingushetia, Dagestan, Kalmykia, Kabardino-Balkarian, Karachay-Cherkess, North Ossetia-Alania, and Adygea (August 2020)**
- FMD-free zone where vaccination is practised consisting of five Subjects: Amur Oblast, Jewish Autonomous Oblast, Primorsky Krai, Khabarovsk Krai, Zabaykalsky Krai (September 2022)**
- FMD-free zone where vaccination is practised, consisting of ten Subjects: Saratov, Samara, Orenburg, Chelyabinsk, Kurgan, Tyumen, Omsk, Novosibirsk Oblasts, Altai Krai and the Republic of Altai with the exception of the Kosh-Agachsky Raion (September 2024)**

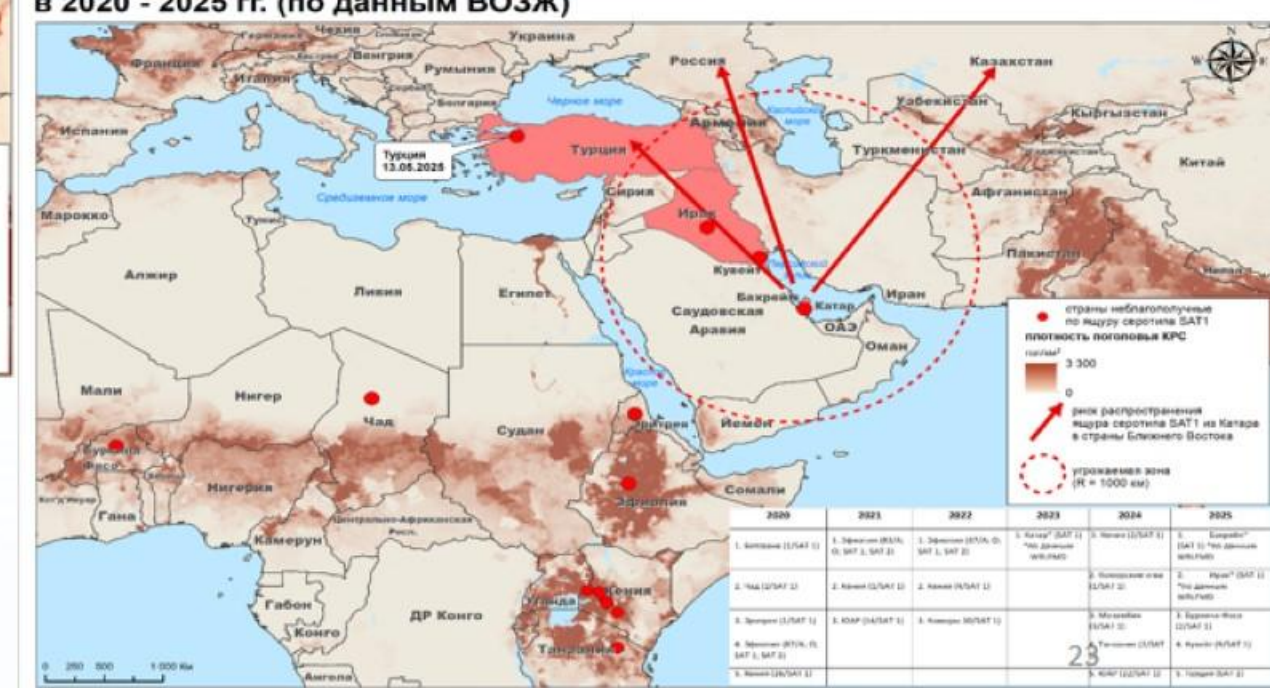
* Dates shown in brackets indicate when the documents describing the zone were submitted to WOAH by the Delegate

Сохраняется риск заноса и распространения в страны ЕАЭС африканских серотипов вируса ящура SAT-1 и SAT-2. В Российской Федерации в ФГБУ «ВНИИЗЖ» разработан и поддерживается резерв вакцин против серотипов SAT-1 и SAT-2, проводится совершенствование методов диагностики.

Эпизоотическая ситуация по ящуру (серотип SAT2) на территории ближневосточных стран в 2023 г. (по данным ВОЗЖ)



Эпизоотическая ситуация по ящуру (серотип SAT 1) на территории ближневосточных стран и стран Африки в 2020 - 2025 гг. (по данным ВОЗЖ)



Составлена на основе данных Всемирной организации здравоохранения (ВОЗЖ) для состояния 18.04.2023

В 2024 году Российской Федерации проведены командно-штабные полевые учебно-тренировочные занятия по ликвидации очагов ящура 5 в регионах: Самарская область, Саратовская область, Омская область, Алтайский край, Республика Бурятия

FMD simulation exercises for rapid response in case of FMD suspicion, 2024



Regions included in simulation exercises





БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!

ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных»
<https://www.arriah.ru>