



**МИНИСТЕРСТВО  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ**  
(МИНСЕЛЬХОЗ  
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ)

**АЛТАЙ РЕСПУБЛИКАНЫН  
ЈУРТ ЭЭЛЕМНИН  
МИНИСТЕРСТВОЗЫ**  
(АЛТАЙ РЕСПУБЛИКАНЫН  
МИНСЕЛЬХОЗЫ)

**ПРИКАЗ**

**ЈАКАРУ**

от 13 марта 2026г. № П-08-01/64

**г. Горно-Алтайск**

**О проведении отбора проб в целях проведения исследований на федеральный мониторинг**

Во исполнении подписанного соглашения между Министерством сельского хозяйства Республики Алтай, руководителем Управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Алтайскому краю и Республике Алтай, директором Федерального государственного бюджетного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт защиты животных» от 17 января 2025 года, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Руководителям районных станций по борьбе с болезнями животных своевременно организовать отбор и доставку проб в Управление ветеринарии с Госветинспекцией Министерства сельского хозяйства Республики Алтай согласно приложениям №1, № 2, № 3 к данному приказу.

2. Расходные материалы для проведения мониторинговых исследований получить в бюджетном учреждении Республики Алтай «Республиканская ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных».

3. Управлению ветеринарии с Госветинспекцией Министерства сельского хозяйства Республики Алтай обеспечить сбор отобранных проб и сопровождение с сопроводительными письмами в территориальное Управление Россельхознадзора по Алтайскому краю и Республике Алтай.

4. Перед проведением отбора проб на ящур в рабочем порядке за 2 недели согласовать перечень точек отбора проб с территориальным отделом Управления Россельхознадзора по Алтайскому краю и Республике Алтай.

5. Возложить персональную ответственность за исполнением настоящего приказа на руководителей районных станций по борьбе с болезнями животных и главного специалиста отдела противоэпизоотических мероприятий Управления ветеринарии с Госветинспекцией Министерства сельского хозяйства Республики Алтай Мекечинову Л.В.

6. Опубликовать настоящий приказ на официальном сайте Министерства сельского хозяйства Республики Алтай в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

7. Делопроизводителю бюджетного учреждения Республики Алтай «Республиканская ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных» Байлагасовой Э.К. обеспечить доведение настоящего приказа до районных станций по борьбе с болезнями животных и БУ РА «Республиканская станция по борьбе с болезнями животных».

8. Контроль за исполнением приказа возложить на начальника отдела противоэпизоотических мероприятий Управления ветеринарии с Госветинспекцией Министерства сельского хозяйства Республики Алтай Быкина А.В.

Министр



А.С. Цыгулев

Приложение №1  
к приказу Министерства  
сельского хозяйства  
Республики Алтай  
от 13.03.2026 МП-08-01/64

**ПЛАН**  
**по отбору проб сыворотки крови (биоматериала) для исследования на заразные,**  
**в том числе особо опасные болезни животных на 2026 год (ФГБУ «ВНИИЗЖ»)**

Районы	Губкообразная энцефалопатия КРС (ГЭ) (биоматериал: стволовая часть головного мозга) ИФА	Ящур (сыворотка крови КРС) ИФА, ИФА-НСП	Ящур (сыворотка крови МРС) ИФА, ИФА-НСП	Ящур (биоматериал: лимфоузлы головы поджелудочная железа, мышца сердца). ПЦР	Контагиозная плевропневмония КРС (сыворотка крови) ИФА	Чума мелких жвачных (сыворотка крови МРС) ИФА	Заразный узелковый дерматит (биоматериал) ПЦР	Грипп птиц, болезнь Ньюкасла (сыворотка крови) ИФА, РТГА	Грипп птиц, болезнь Ньюкасла (биоматериал от птиц, в т.ч. от диких и синантропных птиц) ПЦР	КЧС (биоматериал) ПЦР	АЧС (биоматериал, сыворотка крови) ПЦР, ИФА
Кош-Агачский район	10 до 01.06.2026г. 10 до 01.11.2026г.	450 (1-450) до 15.04.2026г. 450 (1-450) до 1.10.2026г.	250 (1-250) до 15.04.2026г. 250 (1-250) до 1.10.2026г.	10 до 15.10.2026 г.	-	55 до 20.09.2026 г.	11 до 20.09.2026 г.	-	4 (1-4) (грипп птиц) до 01.06.2026г.	-	-

Улаганский район	10 до 01.06.2026г. 10 до 01.11.2026г.	54 до 15.04.2026г 54 до 01.10.2026г.	59 до 15.04. 2026г 59 до 01.10.2026г.	3 до 15.10.2026 г.	20 до 20.09.2026 г.	35 до 20.09.2026 г.	11 до 20.09.2026 г.	-	4 (5-8) (грипп птиц) до 01.06.2026г.	-	-
Онгудайский район	50 до 01.06.2026г. 75 до 01.11.2026г.	142 до 15.04. 2026г 142 до 01.10.2026г.	168 до 15.04. 2026г 168 до 1.10.2026г.	3 до 15.10.2026 г.	25 до 20.09.2026 г.	40 до 20.09.2026 г.	11 до 20.09.2026 г.	12 до 01.11.2026г.	4 (9-12) (грипп птиц) 6 (1-6) (болезнь Ньюкасла) до 01.06.2025	3 (1-3) до 01.11.2025 г	25 (1- 25) (АЧС сыворотка) до 01.11.2025 г
Усть-Коксинский район	-	90 до 15.04. 2026г 90 до 1.10.2026г.	90 до 15.04. 2026г 90 до 01.10.2026г.	3 до 15.10.2026 г.	25 до 20.09.2026г.	40 до 20.09.2026 г.	11 до 20.09.2026 г.	13 до 01.11.2026г.	4 (13-16) (грипп птиц), до 01.11.2026 г. 6 (7-12) (болезнь Ньюкасла) до 01.06.2025 г.	4 (4-7) до 01.11.2026 г	25 (26-50) (АЧС сыворотка) до 01.11.2026г.
Усть-Канский район	98 до 01.06.2026г. 72 до 01.11.2026г.	121 до 15.04. 2026г 121 до 01.10.2026г	194 до 15.04. 2026г 194 до 01.10.2026г.	3 до 15.10.2026 г.	25 до 20.09.2026 г.	50 до 20.09.2026 г	11 до 20.09.2026 г.	13 до 01.09.2026г.	5 (17-21) (грипп птиц), 7 (13-19) (болезнь Ньюкасла) до 01.11.2026 г.	4 (8-11) до 01.11.2026 г	12 (1-12) (КЧС биоматериал) до 01.11.2026г.
Шебалинский район	20 до 01.06.2026г. 20 до 01.11.2026г.	104 до 15.04. 2026г 104 до 01.10.2026г	126 до 15.04. 2026г 126 до 1.10.2026г.	3 до 15.10.2026 г.	25 до 20.09.2026 г.	40 до 20.09.2026 г.	11 до 20.09.2026 г.	13 до 01.04.2026 г.	6 (22-27) (грипп птиц) 6 (20-25) болезнь Ньюкасла до 01.04.2026 г.	3 (12-14) до 01.11.2026 г	13 (13-25) (КЧС биоматериал) до 01.11.2026 г.

Чемальский район	-	36 до 15.04. 2026г 36 до 01.10.2026г	28 до 15.04. 2026г 28 до 01.10.2026	1 до 15.10.2026 г.	20 до 20.09.2026 г.	15 до 20.09.2026 г.	11 до 20.09.2026 г.	12 до 01.09.2026 г.	4 (28-31) (грипп птиц), 6 (26-31) (болезнь Ньюкасла) до 01.11.2026 г.	3 (15-17) до 01.11.2026 г	25 (1-25) (АЧС биоматериал) до 01.11.2026г.
Майминский район	-	50 до 15.04. 2026г 50 до 01.10.2026г	43 до 15.04. 2026г 43 до 01.10.2026	1 до 15.10.2026 г.	20 до 20.09.2026 г.	20 до 20.09.2026 г.	11 до 20.09.2026 г.	12 до 01.04.2026 г.	6 (32-37) (грипп птиц), 6 (32-37) (болезнь Ньюкасла) до 01.04.2026 г.	3 (18-20) до 01.11.2026 г.	25 (26-50) (АЧС биоматериал) до 01.11.2026г.
Чойский район	-	49 до 15.04. 2026г 49 до 01.10.2026 г	14 до 15.04. 2026г 14 до 01.10.2026 г	1 до 15.10.2026 г.	19 до 20.09.2026 г.	15 до 20.09.2026 г.	7 до 20.09.2026 г.	13 до 01.06.2026 г.	7 (38-44) (грипп птиц), 9 (38-46) (болезнь Ньюкасла) до 01.09.2026 г.	3- 3 (21-23) до 01.11.2026 г	-
Турачакский район	-	27 до 15.04. 2026г 27 до 01.10.2026 г	14 до 15.04. 2026г 14 До 01.10.2026 г	-	20 до 20.09.2026 г.	16 до 20.09.2026 г.	5 до 20.09.2026 г.	12 до 01.06.2026 г	6 (45-50) (грипп птиц) 4 (47-50) (болезнь Ньюкасла) до 01.09.2026 г	2 (24-25) (биоматери ал) до 01.11.2026г.	-
Наименование болезней	КРС(ГЭ) ИФА	Ящур (сыворотка крови КРС) ИФА, ИФА- НСП	Ящур (сыворотка крови МРС ) ИФА, ИФА- НСП	Ящур (биомате - риал) лимфоузлы	КПП КРС ИФА	ЧМЖ МРС	Заразный узелковый дерматит (ПЦР)	Грипп птиц, Болезнь Ньюкасла (ИФА)	Грипп птиц, Болезнь Ньюкасла (ПЦР)	КЧС  (биомате- риал) ПЦР	АЧС  (сыворотка крови, биоматериал) ПЦР, ИФА
<b>ИТОГО:</b>	<b>375</b>	<b>1346</b>	<b>1472</b>	<b>28</b>	<b>199</b>	<b>326</b>	<b>100</b>	<b>50 (грипп птиц) 50 (болезнь Ньюкасла)</b>	<b>50 (грипп птиц) 50 (болезнь Ньюкасла)</b>	<b>25</b>	<b>АЧС (сыворотка крови) 50, АЧС (биоматериал) 50</b>

Приложение № 2  
к приказу Министерства  
сельского хозяйства  
Республики Алтай  
от 13.03.2026 № П-08-01/64

**План лабораторных исследований в рамках эпизоотологического мониторинга на территории  
Республики Алтай на 2026 год (г. Новосибирск).**

Районы	Репродуктивно-респираторный синдром свиней (РРСС) (сыворотка крови свиней)	САР, Случная болезнь, ИНАН (РА.РСК) (сыворотка крови лошадей).	Бруцеллез (РА/РСК) (сыворотка крови КРС)	Нозематоз, варроатоз (Микроскопический)	Классическая чума свиней ИФА (сыворотка крови)	Блютанг (сыворотка крови КРС).	Высоко патогенный грипп птиц, (помет или пат. материал от птиц, в т. ч. от диких и синантропных птиц) (ПЦР) (Дикая фауна)	Высоко патогенный Грипп птиц. (ИФА). (сыворотка крови птиц).	АЧС (ПЦР) (пат. материал)	АЧС. (ИФА) (сыворотка крови свиней).
Кош-Агачский	-	-	-	-	-	10	11			-
Улаганский	-	-	-	-	-	10	11			-
Онгудайский	5	-	-	-	10	10	10		2	10
Усть-Коксинский	10	-	-	-	10	10	10		2	10
Усть-Канский	10	1	-	-	10	10	10		2	10
Шебалинский	5	1	10 (РА, РСК)	-	10	10	10		4	10
Чемальский	5	1	10 (РА, РСК)	-	5	-	10		2	5
Майминский	15	1	10 (РА, РСК)	3 (варроатоз)	5	-	10	1	4	5
Чойский	5	-	-	3 (нозематоз)	5	-	10		2	5
Турачакский	5	-	-		5	-	10		2	5
ИТОГО: по РА	60 01.07.2026г.	4 до 25.04.2026г.	30 до 25.04.2026г.	3 (варроатоз) 3 (нозематоз) до 25.04.2026	60 до 25.04.2026	60 до 25.04.2026г.	102 до 01.10.2026	1 до 25.04.2025	20 до 01.10.2025	60 до 25.04.2026

Приложение № 3  
к приказу Министерства  
сельского хозяйства  
Республики Алтай  
от 13.03.2026 № П-08-01/64

**План лабораторных исследований в рамках эпизоотологического мониторинга на территории  
Республики Алтай на 2026 год (г. Новосибирск).**

Районы	Весенняя виремия карповых (ПЦР)	Воспаление плавательного пузыря (паразитологическое вскрытие)	Дифиллоботриоз (Микроскопический)	Описторхоз (Микроскопический)	Псевдомоноз рыб (бактериологический)
Кош-Агачский	-	-	-	-	-
Улаганский	-	-	-	-	-
Онгудайский	-	-	-	-	-
Усть-Коксинский	-	-	-	-	-
Усть-Канский	-	1	1	1	-
Шебалинский	-	1	1	1	-
Чемальский	-	1	1	1	-
Майминский	1	1	1	1	1
Чойский	-	-	-	-	-
Турачакский	-	-	-	-	-
<b>ИТОГО: по РА</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>1</b>