



Ф.06.01 (РК-МСИ.01.08)

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель Провайдера МСИ

Чвала И.А.

« 10 » 10 2024 г.

План МСИ на 2025 год

№ МСИ	Объект исследования	Определяемый показатель	Метод исслед.	Кол-во исслед. образцов (может измениться)	Особые условия участия	Стоимость участия (может измениться), руб. без НДС	Прием заявок	Подготовка КО	Рассылка КО	Предоставление участниками результатов	Оформление отчета
1	Биологический материал	РНК вируса гриппа птиц типа А	ПЦР	4	–	23 197,60	до 28.02.2025	03.03.2025 – 28.03.2025	31.03.2025 – 25.04.2025	до 16.05.2025	до 30.05.2025
2	Биологический материал	РНК вируса гриппа птиц подтипа Н5	ПЦР	4	–	24 270,76	до 28.02.2025	03.03.2025 – 28.03.2025	31.03.2025 – 25.04.2025	до 16.05.2025	до 30.05.2025
		РНК вируса гриппа птиц подтипа Н7									
3	Сыворотка крови (сыворотка крови птиц)	Антитела к вирусу гриппа птиц	ИФА	3	–	21 138,00	до 28.02.2025	03.03.2025 – 28.03.2025	31.03.2025 – 25.04.2025	до 16.05.2025	до 30.05.2025
4	Сыворотка крови (сыворотка крови птиц)	Антитела к вирусу ньюкаслской болезни	ИФА	3	–	21 072,96	до 28.02.2025	03.03.2025 – 28.03.2025	31.03.2025 – 25.04.2025	до 16.05.2025	до 30.05.2025
5	Головной мозг (головной мозг животных)	Антиген вируса бешенства	МФА	3	–	32 859,29	до 28.02.2025	03.03.2025 – 28.03.2025	31.03.2025 – 25.04.2025	до 16.05.2025	до 30.05.2025
6	Сыворотка крови (сыворотка крови свиней)	Антитела к вирусу рода Asfivirus (возбудитель африканской чумы свиней, АЧС)	ИФА	4	–	26 221,00	до 28.02.2025	03.03.2025 – 28.03.2025	31.03.2025 – 25.04.2025	до 16.05.2025	до 30.05.2025

№ МСИ	Объект исследования	Определяемый показатель	Метод исслед.	Кол-во исслед. образцов в (может измениться)	Особые условия участия	Стоимость участия (может измениться), руб. без НДС	Прием заявок	Подготовка КО	Рассылка КО	Предоставление участниками результатов	Оформление отчета
7	Биологический материал	Геном вируса африканской чумы свиней (АЧС)	ПЦР	4	–	18 279,00	до 28.02.2025	03.03.2025 – 28.03.2025	31.03.2025 – 25.04.2025	до 16.05.2025	до 30.05.2025
8	Сыворотка крови (сыворотка крови свиней)	Антитела к вирусу КЧС (классическая чума свиней)	ИФА	4	–	25 855,00	до 28.02.2025	03.03.2025 – 28.03.2025	31.03.2025 – 25.04.2025	до 16.05.2025	до 30.05.2025
9	Биологический материал	РНК вируса классической чумы свиней (Classical swine fever virus)	ПЦР	4	–	17 723,00	до 28.02.2025	03.03.2025 – 28.03.2025	31.03.2025 – 25.04.2025	до 16.05.2025	до 30.05.2025
10	Сыворотка крови (сыворотка крови крупного рогатого скота/мелкого рогатого скота (КРС/МРС))	Антитела к вирусу блютанга	ИФА	3	–	30 352,00	до 28.02.2025	03.03.2025 – 28.03.2025	31.03.2025 – 25.04.2025	до 16.05.2025	до 30.05.2025
11	Биологический материал	Геном вируса заразного узелкового дерматита	ПЦР	3	–	29 566,10	до 28.02.2025	03.03.2025 – 28.03.2025	31.03.2025 – 25.04.2025	до 16.05.2025	до 30.05.2025
12	Сыворотка крови (сыворотка крови крупного рогатого скота/мелкого рогатого скота (КРС/МРС))	Антитела к вирусу Шмалленберга	ИФА	3	–	27 967,20	до 28.02.2025	03.03.2025 – 28.03.2025	31.03.2025 – 25.04.2025	до 16.05.2025	до 30.05.2025
14	Сыворотка крови	Антитела к вирусу гриппа птиц подтипа H5	РТГА	3	–	21 224,72	до 28.02.2025	03.03.2025 – 28.03.2025	31.03.2025 – 25.04.2025	до 16.05.2025	до 30.05.2025

№ МСИ	Объект исследования	Определяемый показатель	Метод исслед	Кол-во исслед. образцов в (может измениться)	Особые условия участия	Стоимость участия (может измениться), руб. без НДС	Прием заявок	Подготовка КО	Рассылка КО	Предоставление участниками результатов	Оформление отчета
	(сыворотка крови птиц)										
15	Сыворотка крови (сыворотка крови птиц)	Антитела к вирусу ньюкаслской болезни	РТГА	3	–	21 018,76	до 28.02.2025	03.03.2025 – 28.03.2025	31.03.2025 – 25.04.2025	до 16.05.2025	до 30.05.2025