

Заболевания бактериальной этиологии

Наименование заболевания	Вид животного	Вид исследуемого материала	Срок, условия доставки, упаковка
Американский гнилец	пчелы	Образцы сотов с больными и погибшими личинками (10-15 см)	Нельзя обертывать бумагой, заплесневелый материал не пригоден
Аэромоноз	рыба	5 экземпляров живых рыб с клиническими признаками	В чистых молочных бидонах, ваннах или других емкостях, предназначенных для перевозки рыбы
Вибриоз (кампилобактериоз)	рыба	5 экземпляров живых рыб с клиническими признаками	В чистых молочных бидонах, ваннах или других емкостях, предназначенных для перевозки рыбы
Гафниоз	пчелы	Живые пчелы с признаками заболеваний или свежие трупы пчел(не менее 50 живых)	В банках обвязанных 2-3 слоями марли
Гемофилез	птица	Патматериал: легкие, трахея, труп целиком	4-8 часов в стерильной таре
Гемофилезная плевропневмония свиней	свиньи	Патматериал: кусочки пораженных легких, средостенные и бронхиальные лимфоузлы, легкие	4-8 часов в стерильной таре
Гемофилезный полисерозит	свиньи	Патматериал: экссудат из грудной и брюшной полости, кусочки плевры, перикарда, легкие	4-8 часов в стерильной таре
Дизентерия	свиньи	Фекалии, взятые от больных животных из прямой кишки, слизистая оболочка большой ободочной кишки	4 часа в транспортной среде
Европейский гнилец	пчелы	Образцы сотов с больными и погибшими личинками(10-15 см),образец должен содержать неразложившиеся личинки в случае гибели открытого расплода	Нельзя обертывать бумагой, заплесневелый материал не пригоден
Кампилобактериоз	КРС, птицы	Абортплоды, сперма, слизь влагалтцная, слизь препуциальная/смывы с клоаки, смывы с тушек	4 часа в стерильной таре
Клостридиозы	все виды	Свежие трупы целиком, патматериал: сердце,	4 часа стерильной таре

	животных	паренхиматозные органы, трубчатая кости, содержимое желудка, участки тонкой кишки, кишечник	
Колибактериоз	все виды животных (возраст до 1 года)	Свежие трупы целиком, абортплоды, патматериал: сердце, паренхиматозные органы, трубчатые кости, фекалии, замершие эмбрионы птиц	4-8 часов в стерильной таре
	пчелы	Живые пчелы с признаками заболеваний	В банках обвязанных 2-3 слоями марли
	рыба	5 экземпляров живых рыб с клиническими признаками	В чистых молочных бидонах, ваннах или других емкостях, предназначенных для перевозки рыбы
Неркобактериоз	все виды животных	Пораженная фаланга по путовый сустав	4 часа в стерильной таре
Орнитобактериоз	птица	Свежие трупы целиком, патматериал: трахеи, легкие, воздухоносные мешки, носовые полости, носовые смывы, слизь	В стерильной таре
Парагнилец	пчелы	Образцы сотов с больными и погибшими личинками (10-15 см), образец должен содержать неразложившиеся личинки в случае гибели открытого расплода	Нельзя обертывать бумагой, заплесневелый материал не пригоден
Паратуберкулёз	все виды животных	Фекалии	4 часа в стерильной таре
	все виды животных	Свежие трупы целиком, патматериал: сердце, паренхиматозные органы, трубчатая кость, кусочки пораженных легких и селезенки; бронхиальные, среднестенные, заглочные лимфоузлы, экссудат грудной полости	4 часа в стерильной таре
Порошковидный расплод	пчелы	Образцы сотов с больными и погибшими личинками (10-15 см), образец должен	Нельзя обертывать бумагой, заплесневелый материал не пригоден

		содержать неразложившиеся личинки в случае гибели открытого расплода	
Псевдомоноз	рыба	5 экземпляров живых рыб с клиническими признаками	В чистых молочных бидонах, ваннах или других емкостях, предназначенных для перевозки рыбы
Псевдомоноз	все виды животных	Свежие трупы целиком , патматериал: сердце, паренхиматозные органы, замершие эмбрионы птиц	4-8 часов в стерильной таре
Сальмонеллез	пчелы	Живые пчелы с признаками заболеваний(не менее 50 живых)	В банках обвязанных 2-3 слоями марли
	рыба	5 экземпляров живых рыб с клиническими признаками	В чистых молочных бидонах, ваннах или других емкостях, предназначенных для перевозки рыбы
	все виды животных	Свежие трупы целиком , патматериал: сердце, паренхиматозные органы, головной и костный мозг, кишечник, абортплоды, замершие эмбрионы птиц, фекалии, смывы	4-8 часов в стерильной таре
Септицемия	пчелы	Живые пчелы с признаками заболеваний (не менее 50 живых)	В банках обвязанных 2-3 слоями марли
Сибирская язва	КРС, МРС, объекты внешней среды	Кожевенное сырье, почва	При температуре 2 - 8 °С - в течение 1 сут., при температуре -20 °С - в течение 1 недели, при температуре -70 °С - длительно. Допускается только однократное замораживание-оттаивание материала.
Смешанная кишечная инфекция	все виды животных (возраст до 1 года)	Свежие трупы целиком, абортплоды , патматериал :сердце, паренхиматозные органы, трубчатые кости	4-8 часов в стерильной таре

Стафилококкоз	все виды животных	Свежие трупы целиком, патматериал: сердце, паренхиматозные органы, головной и костный мозг, суставная жидкость, содержимое абсцессов, абортплоды, замершие эмбрионы птиц	4-8 часов в стерильной таре
	рыба	5 экземпляров живых рыб с клиническими признаками	В чистых молочных бидонах, ваннах или других емкостях, предназначенных для перевозки рыбы
Стрептококкоз	все виды животных	Свежие трупы целиком, патматериал: сердце, паренхиматозные органы, головной и костный мозг, суставная жидкость, содержимое абсцессов, абортплоды, замершие эмбрионы птиц	4-8 часов в стерильной таре
Цитробактериоз	пчелы	Живые пчелы с признаками заболеваний (не менее 50 живых)	В банках обвязанных 2-3 слоями марли