



## Заявка-сопроводительная на проведение испытаний

Дата доставки \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Регистрационный № \_\_\_\_\_

<b>Владелец</b> (наименование, адрес, телефон, e-mail)	<b>Заказчик испытаний/платательщик</b> (наименование, адрес, телефон, e-mail)

Наименование и количество проб	Происхождение проб
<input type="checkbox"/> абортплод _____ <input type="checkbox"/> кровь _____ <input type="checkbox"/> пунктат _____ <input type="checkbox"/> органы _____ <input type="checkbox"/> кал _____ <input type="checkbox"/> соскоб _____ <input type="checkbox"/> мазки _____ <input type="checkbox"/> сперма _____ <input type="checkbox"/> другое _____	<input type="checkbox"/> поросята <input type="checkbox"/> свиноматки <input type="checkbox"/> дорашивание <input type="checkbox"/> хряки <input type="checkbox"/> откорм
<b>ДАТА ОТБОРА МАТЕРИАЛА</b> _____ 20__ г.	

Дополнительная информация: анамнез, клинические, патологоанатомические данные, опись на обороте

<b>Бактериологические исследования:</b>			
<input type="checkbox"/> Индивидуально _____ (количество)		<input type="checkbox"/> Общая проба _____ (количество)	
<input type="checkbox"/> 1.2 общая	<input type="checkbox"/> <i>Streptococcus spp.</i>	<input type="checkbox"/> <i>Pasteurella multocida</i>	<input type="checkbox"/> <i>Escherichia coli</i>
<input type="checkbox"/> 1.1 антибиотикограмма	<input type="checkbox"/> APP	<input type="checkbox"/> <i>Staphylococcus aureus</i>	<input type="checkbox"/> <i>Salmonella spp.</i>
<input type="checkbox"/> 4.1 паразитология	<input type="checkbox"/> <i>Haemophilus spp.</i>	<input type="checkbox"/> <i>Erysipelothrix rhusiopathiae</i>	<input type="checkbox"/> <i>Clostridium spp.</i>

<b>ПЦР исследования:</b>	
<input type="checkbox"/> Индивидуально _____ (количество)	<input type="checkbox"/> Общая проба _____ (количество)

Желудочно-кишечные болезни	Болезни респираторного тракта	Системные болезни
<input type="checkbox"/> 2.48 <i>E. Coli</i> (real time)	<input type="checkbox"/> 2.14 <i>Streptococcus suis</i> (общий)	<input type="checkbox"/> 2.47 PPCC real time
<input type="checkbox"/> 2.36 <i>Salmonella spp.</i>	<input type="checkbox"/> 2.15 <i>Streptococcus suis</i> (серотип)	<input type="checkbox"/> 2.46 PCV-2 real time <input type="checkbox"/> 2.56 PCV-3
<input type="checkbox"/> 2.13*4 <i>Clostridium perfringens</i> (токсины)	<input type="checkbox"/> 2.6 <i>Glaesserella parasuis</i> ( <i>Haemoph</i> )	<input type="checkbox"/> 2.3 Ауески (PRV)
<input type="checkbox"/> 2.53 <i>Clostridium novyi</i>	<input type="checkbox"/> 2.45 <i>Glaesserella.p arasuis</i> (серотип)	<input type="checkbox"/> 2.26 <i>Leptospira spp.</i>
<input type="checkbox"/> 2.54 <i>Clostridium septicum</i>	<input type="checkbox"/> 2.5 <i>Actinobacillus pleuropneumonia</i>	<input type="checkbox"/> 2.34 КЧС (классическая чума)
<input type="checkbox"/> 2.55 <i>Clostridium difficile mun A, B</i>	<input type="checkbox"/> 2.35 APP ( <i>Apx серотипы</i> )	<input type="checkbox"/> 2.37 грипп А Inf
<input type="checkbox"/> 2.17 TFC ( <i>TGEV (spike)</i> )	<input type="checkbox"/> 2.7*2 <i>Pasteurella multocida A, D</i>	<input type="checkbox"/> 2.43 <i>Erysipelotrix insidiosa</i>
<input type="checkbox"/> 2.28*3 ротавирус	<input type="checkbox"/> 2.10 <i>Mycoplasma hyopneumoniae</i>	<input type="checkbox"/> 2.52 <i>Listeria monocytogenes</i>
<input type="checkbox"/> 2.20 дельта-корона вирус (PDCoV)	<input type="checkbox"/> 2.49 <i>Mycoplasma hyorinis</i>	<input type="checkbox"/> 2.38*3 аденовирус (PAV)
<input type="checkbox"/> 2.19 эпидемическая диарея (PEDV)	<input type="checkbox"/> 2.8 <i>Bordetella bronchiseptica</i>	<input type="checkbox"/> 2.29 энтеровирус
<input type="checkbox"/> 2.11 <i>Brachyspira hyodysenteriae</i>	<input type="checkbox"/> 2.47 вирус PPCC	<input type="checkbox"/> 2.27 болезнь Тешена
<input type="checkbox"/> 2.12 <i>Lawsonia intracellularis</i>	<input type="checkbox"/> 2.46 цирковир (PCV-2)	<input type="checkbox"/> 2.31 энцефаломиокардит
	<input type="checkbox"/> 2.37 грипп А	<input type="checkbox"/> 2.32 гемаглют. энцефаломиелит
	<input type="checkbox"/> 2.36 <i>Salmonella spp.</i>	<input type="checkbox"/> 2.9 <i>M. tuberculosis, M. bovis</i>
	<input type="checkbox"/> 2.18 легочной коронавирусу (PRCV)	<input type="checkbox"/> 2.57 <i>Eimeria spp.</i> (эймериоз)
		<input type="checkbox"/> 2.50 <i>Campylobacter spp.</i>
		<input type="checkbox"/> 2.50 <i>Camp. coli, fetus, jejuni, up</i>
		<input type="checkbox"/> 2.58 <i>Brucella spp.</i> <input type="checkbox"/> 2.59 <i>Brucella suis</i>
		<input type="checkbox"/> 2.60 возбудитель ящура

### Болезни вызывающие аборты

<input type="checkbox"/> 2.47 PPCC (real time)	<input type="checkbox"/> 2.26 <i>Leptospira spp.</i>	<input type="checkbox"/> 2.29 энтеровирус
<input type="checkbox"/> 2.46 PCV-2 real time	<input type="checkbox"/> 2.39 <i>Chlamydophila spp.</i>	<input type="checkbox"/> 2.33 парамиксовирус (руболовирус)
<input type="checkbox"/> 2.3 Ауески (PRV)	<input type="checkbox"/> 2.37 грипп А Inf	<input type="checkbox"/> 2.30 цитомегаловирус
<input type="checkbox"/> 2.4 парвовирус (PPV)	<input type="checkbox"/> 2.34 КЧС (классическая чума) CSF V	

Пробы направляет \_\_\_\_\_

(должность, Ф.И.О.)

М.П. \_\_\_\_\_

(подпись)

Пробы доставил \_\_\_\_\_

(должность, Ф.И.О.)

(подпись)

Пробы принял \_\_\_\_\_

(должность, Ф.И.О.)

(подпись)

Отбор проб согласно Постановления Министерства сельского хозяйства и продовольствия РБ от 23.09.2010 г. № 57

При несоблюдении правил отбора и условий доставки материала (нарушения температурного режима доставки), лаборатория не несет ответственность за полученные результаты и оставляет за собой право в отказе проведения анализа клиенту.