



**Наборы для диагностики  
инфекций животных  
методом ПЦР в режиме  
реального времени**

- Отсутствует предварительная стадия приготовления реакционной смеси. Образец НК добавляется непосредственно в пробирку, что значительно сокращает время пробоподготовки и расход лабораторного пластика
- Повышается чувствительность за счет увеличения вносимого объема исследуемого образца
- Условия транспортировки +4 - +8 всего набора без необходимости деления на минусовую часть
- Наборы адаптированы для работы на различных анализаторах в едином режиме амплификации, что позволяет запускать анализ сразу нескольких инфекций в одном реакционном блоке
- Экзогенный внутренний контрольный образец позволяет мониторить все стадии проведения анализа, начиная с момента выделения нуклеиновых кислот, что обеспечивает контроль возникновения ошибки на любом этапе проведения анализа
- При исследовании РНК-содержащих возбудителей в наших наборах применяется технология "One-step ПЦР". Обратная транскрипция и амплификация проходит в одной пробирке, что экономит время проведения анализа и сокращает факторы, которые могут приводить к ошибкам
- Технология "Hot-start" значительно сокращает вероятность формирования неспецифических продуктов амплификации
- Все наборы имеют декларации о соответствии и зарегистрированы в Росреестре



## Наборы для диагностики инфекций мелких домашних животных

Кат. No  
**0-01Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя  
Бордетеллеза (*Bordetella bronchiseptica*) «Зайцев+ BRD»  
No PCCC RU Д-RU.PA01.B.40161/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**0-02Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя сердечной  
формы Дирофиляриоза (*Dirofilaria immitis*) «Зайцев+ DIM»  
No PCCC RU Д-RU.PA01.B.40141/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**0-03Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя подкожной  
формы Дирофиляриоза (*Dirofilaria repens*) «Зайцев+ DIR»  
No PCCC RU Д-RU.PA01.B.40139/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**0-04Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Лямблиоза  
(*Giardia spp.*) «Зайцев+ Giardia»  
No PCCC RU Д-RU.PA01.B.40129/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**0-05Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Микоплазмоза  
(*Mycoplasma spp.*) «Зайцев+ MCL»  
No PCCC RU Д-RU.PA01.B.40087/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли



Кат. No  
**0-06Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Микроспории  
(*Microsporium spp.*) «Зайцев+ MSP»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40096/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**0-07Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Токсоплазмоза  
(*Toxoplasma gondii*) «Зайцев+ ТОХ»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40082/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**0-08Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Трихомоноза  
(*Tritrichomonas foetus*) «Зайцев+ TRM»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40080/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**0-09Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Трихофитии  
(*Trichophyton spp.*) «Зайцев+ TRF»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40081/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**0-10Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Хламидиоза  
(*Chlamydia spp.*) «Зайцев+ CHL»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40150/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли



Кат. No  
**0-11Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Амебиаза  
(*Entamoeba histolytica*) «Зайцев+ ЕАН»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40134/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**0-12Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Анаплазмоза  
(*Anaplasma spp.*) «Зайцев+ ANP»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40175/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**0-13Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Боррелиоза  
(*Borrelia burgdorferi*) «Зайцев+ BRL»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40159/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**0-14Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Кампилобактериоза  
(*Campylobacter jejuni*) «Зайцев+ CampJ»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40157/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**0-15Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Кандидоза  
(*Candida albicans*) «Зайцев+ CND»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40156/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли



Кат. No  
**0-16Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Клостридиоза  
(*Clostridium difficile*) «Зайцев+ CLD»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40148/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**0-17Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Клостридиоза  
(*Clostridium perfringens*) «Зайцев+ CLP»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40147/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**0-18Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Лейшманиоза  
(*Leishmania spp.*) «Зайцев+ LMS»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40126/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**0-19Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Пастереллёза  
(*Pasteurella multocida*) «Зайцев+ PLM»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40195/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**0-20Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя возбудителя  
Уреаплазмоза (*Ureaplasma parvum/urealyticum*) «Зайцев+ URS»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40181/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли



Кат. No  
**0-21Л**

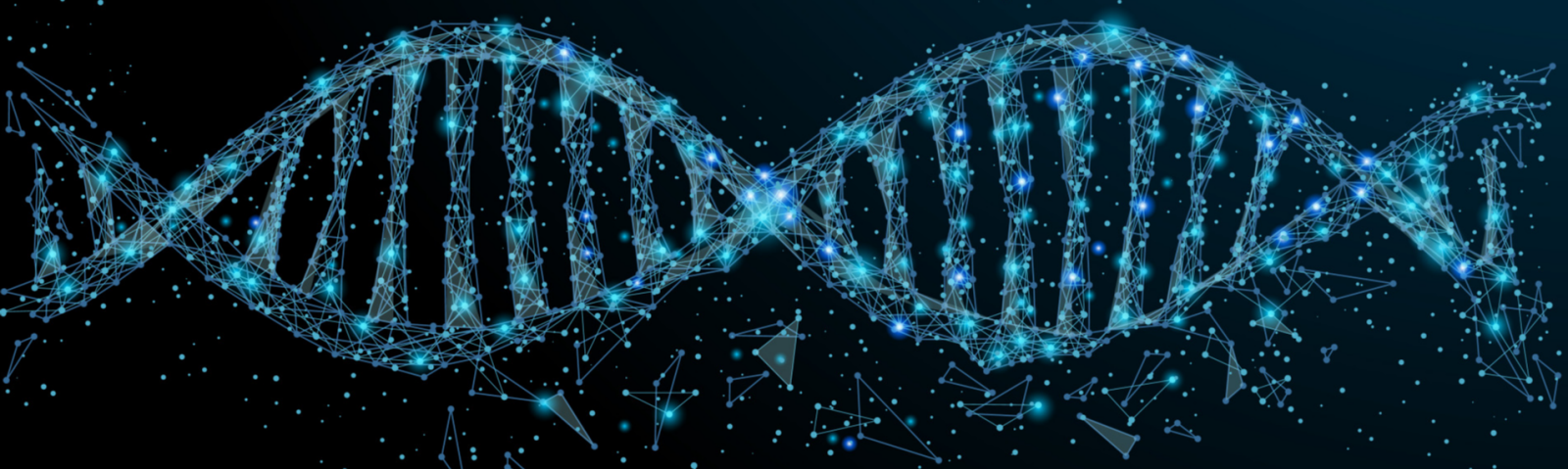
Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Эрлихиоза  
(*Ehrlichia* spp.) «Зайцев+ ERL»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40137/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**0-22Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Микобактериального  
комплекса (*Mycobacterium avium/bovis/tuberculosis*) «Зайцев+ МУСВ»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40177/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли



## Наборы для диагностики инфекций собак

Кат. No  
**C-01Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Аденовируса респираторного (Аденовируса II типа) (Canine adenovirus II) «Зайцев+ CAV-II»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40104/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**C-02Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Вирусного гепатита собак (Аденовируса I типа) (Canine adenovirus I) «Зайцев+ CAV-I»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40152/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**C-03Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Герпесвируса собак (Canine herpesvirus) «Зайцев+ CHV»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40120/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**C-04Л**

Набор реагентов для выявления РНК возбудителя Коронавирусного гастроэнтерита (Canine coronavirus (CCoV)) «Зайцев+ CoronaС»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40193/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**C-05Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Криптоспоридиоза собак (Cryptosporidium canis) «Зайцев+ CryptoCan»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40145/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли



Кат. No  
**С-06Л**

**Набор реагентов для выявления РНК возбудителя Парагриппа собак (Canine parainfluenza virus) в «Зайцев+ CPV»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40191/25**

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**С-07Л**

**Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Парвовируса собак (Canine parvovirus) «Зайцев+ Parvo»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40079/25**

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**С-08Л**

**Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Пироплазмоза (Babesia spp.) «Зайцев+ Babesia»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40164/25**

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**С-09Л**

**Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Пироплазмоза (Babesia gibsoni) «Зайцев+ GIB»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40166/25**

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**С-10Л**

**Набор реагентов для выявления РНК возбудителя Чумы плотоядных (Canine distemper virus) «Зайцев+ CDV»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40192/25**

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли



Кат. No  
**С-11Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Гемобартонеллеза собак (*M. haemocanis*) в «Зайцев+ HmC»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40124/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**С-12Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Гемобартонеллеза собак (*M. haemovarum*) «Зайцев+ HmP»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40111/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**С-13Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Гепатозооноза (*Hepatozoon canis*) «Зайцев+ HZ»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40128/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**С-14Л**

Набор реагентов для выявления РНК возбудителя Коронавируса респираторного собак (*Canine respiratory coronavirus (CRCoV)*) «Зайцев+ CoronaRC»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40190/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**С-15Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Пастереллёза собак (*Pasteurella canis*) «Зайцев+ PastC»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.39909/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли



## Наборы для диагностики инфекций кошек

Кат. No  
**К-01Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Бартонеллеза  
(*Bartonella* spp.) «Зайцев+ BRT»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40163/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**К-02Л**

Набор реагентов для выявления провирусной ДНК возбудителя  
Вирусного иммунодефицита кошек (ВИК) (*Feline immunodeficiency  
virus DNA*) «Зайцев+ FIV-DNA»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40132/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**К-03Л**

Набор реагентов для выявления провирусной ДНК возбудителя  
Вирусной лейкемии кошек (ВЛК) (*Feline leukemia virus DNA*)  
«Зайцев+ FLV-DNA»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40130/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**К-04Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Вирусного гепатита  
кошек (*Domestic cat hepadnavirus*) «Зайцев+ DHV»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40138/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**К-05Л**

Набор реагентов для выявления РНК возбудителя Вирусного  
перитонита кошек (FIP)/Коронавирусного гастроэнтерита (*Feline  
coronavirus*) «Зайцев+ CoronaF»  
No РОСС RU Д-RU.РА01.В.40188/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли



Кат. No  
**К-06Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Гемобартонеллеза (гемоплазмоза) (*M. haemofelis*) «Зайцев+ HmF»  
No POCC RU Д-RU.PA01.B.40122/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**К-07Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Герпесвируса кошек (FHV) (ринотрахеита) (*Feline herpesvirus 1*) «Зайцев+ FHV»  
No POCC RU Д-RU.PA01.B.40133/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**К-08Л**

Набор реагентов для выявления РНК возбудителя Калицивируса (Feline calicivirus) «Зайцев+ FCV»  
No POCC RU Д-RU.PA01.B.40189/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**К-09Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Криптоспоридиоза кошек (*Cryptosporidium felis*) «Зайцев+ CryptoFel»  
No POCC RU Д-RU.PA01.B.40143/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**К-10Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Панлейкопении кошек (*Feline panleukopenia virus*) «Зайцев+ PAN»  
No POCC RU Д-RU.PA01.B.39910/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли



Кат. No  
**К-11Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Гемобартонеллеза (гемоплазмоза) (*Candidatus M. haemominutum*) «Зайцев+ CHmM»  
No PCCC RU Д-RU.PA01.B.40155/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**К-12Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Гемобартонеллеза (гемоплазмоза) (*Candidatus M. turicensis*) «Зайцев+ CTur»  
No PCCC RU Д-RU.PA01.B.40154/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**К-13Л**

Набор реагентов для выявления РНК возбудителя Вирусного иммунодефицита кошек (*Feline immunodeficiency virus RNA*) «Зайцев+ FIV-RNA»  
No PCCC RU Д-RU.PA01.B.40187/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**К-14Л**

Набор реагентов для выявления РНК возбудителя Вирусной лейкемии кошек (*Feline leukemia virus RNA*) «Зайцев+ FLV-RNA»  
No PCCC RU Д-RU.PA01.B.40186/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли



## Наборы для диагностики инфекций птиц

Кат. No  
**П-01Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Аспергиллеза  
(*Aspergillus fumigatus*) «Зайцев+ ASP»  
No PCCC RU Д-RU.PA01.B.40171/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**П-02Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Криптоспоридиоза  
птиц (*Cryptosporidium meleagridis*) «Зайцев+ CryptoPs»  
No PCCC RU Д-RU.PA01.B.40142/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**П-03Л**

Набор реагентов для выявления РНК возбудителя Ньюкасла  
болезни (*Pseudopestis avium*) «Зайцев+ NEW»  
No PCCC RU Д-RU.PA01.B.40184/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**П-04Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Орнитоза  
(*Chlamydophila psittaci*) «Зайцев+ ORN»  
No PCCC RU Д-RU.PA01.B.40149/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**П-05Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Полиомавируса  
птиц (*Avian polyomavirus*) «Зайцев+ PLV»  
No PCCC RU Д-RU.PA01.B.40168/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли



Кат. No  
**П-06Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя  
Сальмонеллеза (*Salmonella* spp.) «Зайцев+ SLM»  
No POCC RU Д-RU.PA01.B.40084/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**П-07Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Цирковироза птиц  
(*Psittacine circovirus*) «Зайцев+ PBFД»  
No POCC RU Д-RU.PA01.B.40086/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**П-08Л**

Набор реагентов для выявления РНК возбудителя Лейкемии  
птиц (*Avian leukosis virus*) «Зайцев+ ALV»  
No POCC RU Д-RU.PA01.B.40168/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**П-09Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Криптококкоза  
(*Cryptococcus neoformans*) «Зайцев+ CrCoc»  
No POCC RU Д-RU.PA01.B.40146/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**П-10Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Трихомоноза  
птиц (*T. galinae*) «Зайцев+ TRMG»  
No POCC RU Д-RU.PA01.B.40083/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли



## Наборы для диагностики инфекций экзотов

Кат. No  
**Э-01Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Миксоматоза кроликов (*Mixomatosis cuniculi*) «Зайцев+ МХС»  
No PCCC RU Д-RU.PA01.B.40091/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**Э-02Л**

Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя Энцефалозооноза кроликов *Encerphalitozoon cuniculi*) «Зайцев+ ENZ»  
No PCCC RU Д-RU.PA01.B.40136/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

Кат. No  
**Э-03Л**

Набор реагентов для выявления РНК возбудителя Коронавируса хорьков (кишечного/системного) (*Ferret enteric coronavirus (FEC)/ Ferret systemic coronavirus (FRSCV)*) «Зайцев+ CoronaFR»  
No PCCC RU Д-RU.PA01.B.40183/25

Комплект включает 100 микропробирок с лиофилизированными реагентами для ПЦР. Рассчитан на 100 реакций, включая контроли

## Наборы для выделения нуклеиновых кислот

Кат. No  
**В-01**

Набор реагентов для выделения нуклеиновых кислот (РНК/ДНК) из клинического материала для проведения полимеразной цепной реакции «Зайцев+ EXT»  
No PCCC RU Д-RU.PA01.B.40179/25

Комплект реагентов для выделения нуклеиновых кислот (ДНК/РНК) методом преципитации. Рассчитан на 100 выделений, включая контроли