



Директор

ФБУН ТНИИКИП Роспотребнадзора

д.м.н., профессор

Т.Ф. Степанова

20 сентября 2018г.

**Перечень комплексных обследований, в рамках акций, проходящих в ФБУН
ТНИИКИП Роспотребнадзора с 1 октября по 31 декабря 2018 года**

№ п/п	Наименование обследования	Цена по акции, руб
1.	Комплексное скрининговое обследование на часто встречающиеся паразитозы	1550,00
1.1	ИФА на описторхоз (с определ. специфических IgG,IgM)	
1.2	ИФА на лямблиоз	
1.3	ИФА на токсоплазмоз (с опр. спец. IgG-количественный, IgM-качественный)	
1.4	ИФА на токсокароз, специфические IgG (кач.)	
2	Комплексное обследование на описторхоз	1450,00
2.1	ИФА на описторхоз (с определ. специфических IgG,IgM)	
2.2	Анализ кала на яйца гельминтов методом ЭУО	
2.3	Исследование кала на яйца гельминтов с помощью пробирок "PARASEP"	
2.4	Исследование кала на наличие яиц гельминтов и простейших кишечника (цисты и трофозоиты жгутиковых и амёб, основные формы бластоцист, ооцисты изоспор, балантидии) на аппаратно-программном комплексе "Мекос-Ц"	
3	Исследование дисбактериоза толстого кишечника	800,00
3.1	Исследование кала на кишечный дисбактериоз	
4	Комплексное обследование на заболевания щитовидной железы	1300,00
4.1	Ультразвуковое исследование щитовидной железы со средостением	
4.2	ТТГ (тиреотропный гормон)	
4.3	Т4св (тироксин свободный)	
4.4	АТП (антитела к тиреопероксидазе)	
5	Комплексное исследование женского гормонального профиля в репродуктивный (18-40 лет) период (3-5 день цикла):	2800,00
5.1.	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	
5.2	ЛГ (лютеинизирующий гормон)	
5.3	Пролактин	
5.4	Эстрадиол	
5.5	Кортизол	
5.6	ДГЭА (дегидроэпиандростерон)	
5.7	17-ОП (17-гидроксипрогестерон)	
5.8	Тестостерон	
5.9	ТТГ (тиреотропный гормон)	
5.10	Т4св (тироксин свободный)	

№ п/п	Наименование обследования	Цена по акции, руб
6	Комплексное исследование женского гормонального профиля в перименопаузальный (45-50 лет) период (3-5 день цикла):	1600,00
6.1.	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	
6.2	ЛГ (лютеинизирующий гормон)	
6.3	Пролактин	
6.4	Эстрадиол	
6.5	ТТГ (тиреотропный гормон)	
6.6	Т4св (тироксин свободный)	
7	Комплексное исследование женского гормонального профиля в перименопаузальный (45-50 лет) период (на задержке менструальной функции более двух недель):	1800,00
7.1.	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	
7.2	ЛГ (лютеинизирующий гормон)	
7.3	Пролактин	
7.4	Эстрадиол	
7.5	Прогестерон	
7.6	ТТГ (тиреотропный гормон)	
7.7	Т4св (тироксин свободный)	
8	Контроль первой фазы менструального цикла и предовуляционного периода (2-3 день цикла)	1000,00
8.1.	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	
8.2	ЛГ (лютеинизирующий гормон)	
8.3	Пролактин	
8.4	Эстрадиол	
9	Контроль второй фазы менструального цикла (20-22 день цикла)	1200,00
9.1	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	
9.2	ЛГ (лютеинизирующий гормон)	
9.3	Пролактин	
9.4	Прогестерон	
9.5	ДГЭА (дегидроэпиандростерон)	

Приложение №1
к приказу № 326/о от 15.12.2016г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ФБУН ТНИИКИП Роспотребнадзора



д.м.н., профессор

Т.Ф. Степанова
20 сентября 2018г.

Перечень обследований в рамках акции по комплексному бактериологическому обследованию, проходящей в ФБУН ТНИИКИП Роспотребнадзора с 01 октября по 31 декабря 2018 года

№ п/п	Наименование обследования	Цена по акции, руб
1.	Бактериологическое обследование новорожденных и грудных детей	1200,00
1.1	Исследование кала на кишечный дисбактериоз	
1.2	Исследование грудного молока (двух молочных желёз)	
2.	Исследование микрофлоры слизистых зева, носа и кала на кишечный дисбактериоз	1500,00
2.1	Исследование отделяемого носа (мазок из носа)	
2.2	Исследование отделяемого зева (мазок из зева)	
2.3	Исследование кала на кишечный дисбактериоз	

Приложение №1
к приказу № 86 от 28.04.2017г.

УТВЕРЖДАЮ:
Директор ФБУН ТНИИКИП Роспотребнадзора



д.м.н., профессор

Т.Ф. Степанова

20 сентября 2018г.

**Перечень комплексных обследований, в рамках акции,
проходящей в ФБУН ТНИИКИП Роспотребнадзора
с 01 октября по 31 декабря 2018 года**

№ п/п	Наименование обследования	Цена по акции, руб
1	Комплексное обследование на "клещевые инфекции"	1000,00
1.1	ИФА для выявления IgG, IgM к вирусу клещевого энцефалита	
1.2	ИФА на иксодовый клещевой боррелиоз IgG, IgM	