

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
1. ТЕРАПИЯ И ПРОФПАТОЛОГИЯ			
1.1	V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1 600,00
1.2	V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (в течение 2 недель)	1 400,00
1.3	V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	2 000,00
1.4	V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 800,00
1.5	V04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта без осмотра	600,00
1.6	V04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта (превакцинальный осмотр)	300,00
1.7	V01.047.002	Консилиум (председатель ВК, специалист)	2 000,00
1.8	V01.033.001	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный	1 200,00
1.9	V01.033.002	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога повторный (в течение 2 недель)	1 000,00
2. ПЕДИАТРИЯ			
2.1.1	V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	1 600,00
2.1.2	V01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный (в течение 2-х недель)	1 400,00
2.1.3	V04.031.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра	350,00
2.1.3	V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача педиатра - на дому (центр)	2 000,00
2.1.5	V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача педиатра - на дому (центр, в выходные и праздничные дни)	2 500,00
2.1.6	V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача педиатра - на дому (удаленность 1 категории)	2 500,00
2.1.7	V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача педиатра - на дому (удаленность 1 категории, в выходные и праздничные дни)	3 000,00
3. ОФТАЛЬМОЛОГИЯ			
3.1.1	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1 800,00
3.1.2	V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный (в течение 2-х недель)	1 600,00
3.1.3	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	2 000,00
3.1.4	V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 800,00
3.2.1	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога детского первичный	1 800,00
3.2.2	V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога детского повторный (в течение 2-х недель)	1 600,00
3.2.3	V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога детского первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	2 000,00
3.2.4	V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога детского повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 800,00
3.2.5	V04.029.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога детского	800,00
3.5	A02.26.015	Бесконтактная тонометрия глаза	200,00
3.6	V03.029.001	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения	800,00
3.7	A02.26.003	Офтальмоскопия (исследование глазного дна)	450,00
3.8	A02.26.005	Периметрия	550,00
3.9	A02.26.004	Визометрия (исследование остроты зрения)	200,00
3.10	A11.26.004	Зондирование слезных путей (и промывание) (1 глаз)	900,00
3.11	A02.26.009	Исследование цветоощущения	200,00
3.12	A16.26.051	Удаление инородного тела роговицы и конъюнктивы	750,00
3.13	A03.26.008	Рефрактометрия	400,00
3.14	A21.26.001	Массаж век медицинский	550,00
3.15	A16.26.018	Эпиляция ресниц с патологическим ростом	300,00
3.16	A11.26.016	Субконъюнктивальная инъекция (без стоимости лекарств)	500,00
3.17	A02.26.013	Определение рефракции с помощью набора пробных линз	400,00
3.18	A02.26.014	Скиаскопия	350,00
3.19	A02.26.015	Офтальмотонометрия (по Маклакову, на аппарате i-Care)	450,00
3.20	A02.26.017	Определение дефектов поверхности роговицы	350,00
3.21	A02.26.023	Исследование аккомодации	450,00
3.22	A02.26.028	Исследование подвижности глаза	200,00
3.23	A02.26.029	Исследование подвижности глазного протеза	200,00
3.24	A23.26.001	Подбор очковой коррекции зрения	550,00
3.25	A02.26.003	Офтальмоскопия в условиях циклоплегии	650,00
3.26		Подбор контактных линз и обучение использованию (с учетом стоимости линз)	850,00
3.27	A03.26.001	Биомикроскопия переднего отрезка глаза	500,00
3.28	A16.26.014	Вскрытие ячменя и дренирование	1 000,00
3.29	A23.26.006	Скарификация и туширование роговичного воспалительного очага	450,00
4. ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ			
4.1.1	V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	1 800,00
4.1.2	V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный (в течение 2-х недель)	1 600,00
4.1.3	V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	2 000,00
4.1.4	V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 800,00
4.1.5	V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	800,00
4.2.1	V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога детского первичный	1 800,00
4.2.2	V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога детского повторный (в течение 2-х недель)	1 600,00
4.2.3	V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога детского первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	2 000,00
4.2.4	V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога детского повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 800,00
4.2.5	V04.028.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога детского	800,00
4.6	A12.25.001	Тональная аудиометрия	500,00
4.7	A12.25.001.004	Тональная аудиометрия с тестом Вебера	700,00
4.8	A03.25.003	Исследование органа слуха с помощью камертона	300,00
4.9	A03.25.001	Вестибулометрия	800,00
4.10	A02.25.001	Осмотр органа слуха (отоскопия)	300,00
4.11	A11.08.023	Инстилляционная лекарственная терапия при заболеваниях верхних дыхательных путей	350,00
4.12	A16.08.006.001	Передняя тампонада носа	850,00
4.13		Удаление передней тампонады носа	400,00
4.14	A16.08.018	Вскрытие фурункула, гематомы носа	1 000,00
4.15	A16.25.001.001	Дренирование фурункула наружного уха, гематомы	1 000,00
4.16	A11.08.005	Внутриносовые блокады (1 процедура)	500,00
4.17	A11.08.021.001	Промывание околоносовых пазух и носа методом вакуумного перемещения	650,00
4.18	A16.08.016.001	Промывание лакун миндалин лекарственными веществами (1 процедура)	500,00
4.19	A16.08.016.002	Промывание лакун миндалин на аппарате (1 процедура)	900,00
4.20	A11.08.020	Анемизация слизистой носа	200,00
4.21	A11.08.019	Эндоназальное введение лекарственных препаратов	400,00
4.22	A11.25.004.001	Введение лекарственных препаратов в барабанную полость транстимпанально	250,00
4.23	A11.25.002	Введение лекарственных препаратов в наружный слуховой проход	150,00
4.24	A16.25.012	Продувание слуховой трубы	350,00
4.25	A16.25.003.001	Туалет уха	300,00
4.26	A11.25.004.001	Введение лекарственных препаратов в барабанную полость транстимпанально	250,00
4.27	A16.25.007.001	Удаление ушной серы (серная пробка на 1 ухе)	600,00
4.28	A21.25.002.002	Массаж барабанных перепонок (ручной)	250,00
4.29	A11.08.023.001	Инсуффляция лекарственных веществ при заболеваниях верхних дыхательных путей	150,00
4.30	A16.25.008.002	Удаление инородного тела из слухового прохода	850,00
4.31	A16.08.011	Удаление инородного тела носа	850,00
4.32	A11.25.002.001	Введение лекарственных препаратов в наружный слуховой проход на тампоне	150,00
4.33	A11.08.023.002	Введение лекарственных веществ в полость носа на тампоне	150,00
4.34	A16.08.007	Удаление инородного тела глотки или гортани	1 000,00
4.35	A03.08.004.001	Эндоскопическая эндоназальная ревизия полости носа, носоглотки	1 400,00
4.35.1	A03.08.004.003	Видеориноскопия	1 050,00
4.35.2	A03.08.004	Риноскопия	300,00
4.36	A14.08.004.001	Отсасывание слизи из носа	250,00
4.37		Лечение нейросенсорной тугоухости (обкалывание заушной области лекарственными препаратами)	750,00
4.38	A03.25.004	Определение проходимости евстахиевой трубы	250,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
4.39	A03.08.002	Фарингоскопия	300,00
5. ХИРУРГИЯ			
5.1 Консультация			
5.1.1	B01.057.001	Прием (осмотр, консультации) врача-хирурга первичный	1 200,00
5.1.2	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный (в течение 2-х недель)	1 000,00
5.1.3	B01.057.001	Прием (осмотр, консультации) врача-хирурга первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	1 600,00
5.1.4	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 400,00
5.1.5	B04.057.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга (при удалении новообразований)	600,00
5.1.6	B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный	1 200,00
5.1.7	B01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга повторный (в течение 2-х недель)	1 000,00
5.1.8	B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	1 600,00
5.1.9	B01.010.002	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 400,00
5.1.10	B04.010.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга	350,00
5.2 Анестезия			
5.2.1	B01.003.004.001	Местная анестезия (инъекция препаратом Лидокаин)	500,00
5.2.2	B01.003.004.001	Местная анестезия (инъекция препаратом Артикаин)	700,00
5.3 Перевязки ран и наложение швов			
5.3.1		Перевязка чистой раны	600,00
5.3.2		Перевязка гнойной раны	600,00
5.3.3		Наложение швов (атравматическим материалом)	600,00
5.3.4		Снятие швов (лигатур) — 1 локализация	600,00
5.3.5		Использование расходного материала	500,00
5.4 Первичная хирургическая обработка ран			
5.4.1	A16.01.004	ПХО раны до 4 см	1 000,00
5.4.2	A16.01.004	ПХО раны до 4 см с наложением швов	2 000,00
5.4.3	A16.01.004	ПХО раны с осложнениями до 4 см	1 500,00
5.4.4	A16.01.004	ПХО раны с осложнениями более 4 см с наложением швов	2 500,00
5.5 Удаление папиллом			
5.5.1	A16.01.017	Удаление папиллом на на веке 1-3 мм	500,00
5.5.2	A16.01.017	Удаление папиллом на теле до 4 мм (1-5 шт.)	250,00
5.5.3	A16.01.017	Удаление папиллом на теле до 4 мм (6-15 шт.)	220,00
5.5.4	A16.01.017	Удаление папиллом на теле до 4 мм (от 15 шт.)	190,00
5.5.5	A16.01.017	Удаление папиллом на теле 5-8 мм	420,00
5.5.6	A16.01.017	Удаление папиллом на теле 8-10 мм	600,00
5.5.7	A16.01.017	Удаление папиллом на лице до 2 мм	250,00
5.5.8	A16.01.017	Удаление папиллом на лице 2-4 мм	250,00
5.5.9	A16.01.017	Удаление папиллом на лице 5-8 мм	350,00
5.5.10	A16.01.017	Удаление папиллом на лице 8-10 мм	600,00
5.6 Удаление родинок			
5.6.1	A16.01.017	Удаление родинок на теле до 5 мм ((неvus без гистологии) по усмотрению специалиста)	1 200,00
5.6.2	A16.01.017	Удаление родинок на теле 6-10 мм ((неvus без гистологии) по усмотрению специалиста)	1 800,00
5.6.3	A16.01.017	Удаление родинок на лице 1-5 мм ((неvus без гистологии) по усмотрению специалиста)	1 800,00
5.6.4	A16.01.017	Удаление родинок на лице 6-10 мм ((неvus без гистологии) по усмотрению специалиста)	2 300,00
5.7 Удаление бородавок			
5.7.1	A16.01.017	Удаление бородавок до 5 мм (1-5 шт.)	600,00
5.7.2	A16.01.017	Удаление бородавок до 5 мм (более 5 шт.)	500,00
5.7.3	A16.01.017	Удаление бородавок 6-10 мм	950,00
5.8 Удаление милиумов			
5.8.1	A16.01.017	Удаление милиумов до 10 шт	250,00
5.8.2	A16.01.017	Удаление милиумов от 11 шт	220,00
5.9 Удаление кератом			
5.9.1	A16.01.017	Удаление кератом на теле 1-5 мм	650,00
5.9.2	A16.01.017	Удаление кератом на теле 6-10 мм	1 000,00
5.9.3	A16.01.017	Удаление кератом на теле 11-20 мм	1 500,00
5.9.4	A16.01.017	Удаление кератом на теле более 20 мм	1 800,00
5.9.5	A16.01.017	Удаление кератом на лице 1-5 мм	1 000,00
5.9.6	A16.01.017	Удаление кератом на лице 6-10 мм	1 500,00
5.10 Удаление фибром			
5.10.1	A16.01.017	Удаление фибромы кожи до 1 см	2 500,00
5.10.2	A16.01.017	Удаление фибромы кожи до 2 см	3 500,00
5.10.3	A16.01.017	Удаление фибромы кожи до 3 см	4 500,00
5.11 Удаление атером			
5.11.1	A16.01.016	Удаление Атеромы на теле до 1 см	3 000,00
5.11.2	A16.01.016	Удаление Атеромы на теле до 2 см	4 000,00
5.11.3	A16.01.016	Удаление Атеромы на теле до 3 см	5 000,00
5.11.4	A16.01.016	Удаление Атеромы на волосистой части головы до 1 см	3 500,00
5.11.5	A16.01.016	Удаление Атеромы на волосистой части головы до 2 см	4 500,00
5.11.6	A16.01.016	Удаление Атеромы на волосистой части головы до 3 см	5 500,00
5.11.7	A16.01.016	Удаление Атеромы на лице до 1 см	4 000,00
5.11.8	A16.01.016	Удаление Атеромы на лице до 2 см	5 500,00
5.11.9	A16.01.016	Удаление Атеромы на лице до 3 см	7 000,00
5.11.10	A16.01.016	Вскрытие нагноившейся Атеромы до 1 см	3 000,00
5.11.11	A16.01.016	Вскрытие нагноившейся Атеромы до 2 см	4 000,00
5.12 Удаление гемангиомы/ангиомы			
5.12.1	A16.01.017	Удаление гемангиомы/ангиомы на теле до 1-2 мм	400,00
5.12.2	A16.01.017	Удаление гемангиомы/ангиомы на теле 3-5 мм	600,00
5.12.3	A16.01.017	Удаление гемангиомы/ангиомы на теле 6-10 мм	1 000,00
5.12.4	A16.01.017	Удаление гемангиомы/ангиомы на теле от 11 мм до 15 мм	2 000,00
5.12.5	A16.01.017	Удаление гемангиомы/ангиомы на лице до 5 мм	1 000,00
5.12.6	A16.01.017	Удаление гемангиомы/ангиомы на лице от 6 мм до 10 мм	1 500,00
5.13 Удаление прочих видов новообразований кожи			
5.13.1	A16.01.017	Удаление кондилом до 5 мм	450,00
5.13.2	A16.01.017	Удаление кондилом более 5 мм	700,00
5.13.3	A16.01.020	Удаление контактных моллюсков (1-5 шт.)	600,00
5.13.4	A16.01.020	Удаление контактных моллюсков (более 5 шт.)	500,00
5.13.5	A16.01.020	Удаление ксантом до 5 мм	1 000,00
5.13.6	A16.01.020	Удаление ксантом 5-10 мм	1 500,00
5.14 Удаление липом			
5.14.1	A16.01.017	Удаление Липомы до 1 см	3 000,00
5.14.2	A16.01.017	Удаление Липомы до 5 см	4 000,00
5.14.3	A16.01.017	Удаление Липомы до 7 см	6 000,00
5.14.4	A16.01.017	Удаление Липомы на голове (лице), до 1 см	3 000,00
5.14.5	A16.01.017	Удаление Липомы на голове (лице), до 3 см	4 000,00
5.14.6	A16.01.017	Удаление Липомы на голове (лице), до 5 см	5 000,00
5.15 Удаление мозоли			
5.15.1	A16.01.028	Удаление мозоли 1 ед. до 2 мм	1 200,00
5.15.2	A16.01.028	Удаление мозоли 1 ед. до 5 мм	1 500,00
5.15.3	A16.01.028	Удаление мозоли 1 ед. до 10 мм	2 000,00
5.16 Лечение вросшего ногтя			

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
5.16.1	A16.01.027	Удаление ногтевой пластины	1 500,00
5.16.2	A16.01.027	Удаление ногтевой пластины с грибковым поражением	2 000,00
5.16.3	A16.01.027	Хирургический метод лечения вросшего ногтя. Удаление ногтевой пластины с коррекцией	3 000,00
5.16.4	A16.01.027	Хирургический метод лечения вросшего ногтя. Краевая резекция ногтевой пластины с коррекцией ее ростковой зоны	3 500,00
5.16.5	A16.01.027	Хирургический метод лечения вросшего ногтя пораженного онихомикозом. Удаление ногтевой пластины с коррекцией ее ростковой зоны	3 000,00
5.16.6	A16.01.027	Хирургический метод лечения вросшего ногтя пораженного онихомикозом. Краевая резекция ногтевой пластины с коррекцией ее ростковой зоны	4 000,00
5.16.7	A16.01.027	Лазерное лечение вросшего ногтя. Краевая резекция ногтевой пластины с коррекцией ее ростковой зоны	4 000,00
5.16.8	A16.01.027	Лазерное лечение вросшего ногтя пораженного онихомикозом. Краевая резекция ногтевой пластины с коррекцией ее ростковой зоны	4 500,00
5.17 Лечение гнойно-воспалительных заболеваний кожи			
5.17.1	A16.01.017	Хирургическое лечение Фолликулов кожи	1 000,00
5.17.2	A16.01.017	Хирургическое лечение Фурункула	2 000,00
5.17.3	A16.01.017	Хирургическое лечение Фурункула (с осложнениями)	3 000,00
5.17.4	A16.01.017	Хирургическое лечение Карбункула	5 000,00
5.17.5	A16.01.017	Хирургическое лечение Абсцесса, до 2 см	4 000,00
5.17.6	A16.01.017	Хирургическое лечение Абсцесса, более 2 см	5 000,00
5.17.7	A16.01.017	Хирургическое лечение Панариция, Паронихия	2 000,00
5.17.8	A16.01.017	Хирургическое лечение Панариция, Паронихия (с осложнениями)	3 000,00
5.17.9	A16.01.017	Хирургическое лечение гнойного Лимфаденита	3 000,00
5.17.10	A16.01.017	Хирургическое лечение Гематомы, до 5 см	3 000,00
5.17.11	A16.01.017	Хирургическое лечение Гематомы (размер более 5 см)	4 000,00
6. УРОЛОГИЯ и АНДРОЛОГИЯ			
6.1.1	V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	1 800,00
6.1.2	V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный (в течение 2-х недель)	1 600,00
6.1.3	V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	2 000,00
6.1.4	V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 800,00
6.1.5	V01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога - андролога первичный	2 000,00
6.1.6	V01.053.004	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога - андролога повторный (в течение 2 недель)	1 800,00
6.2.1	V01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный	1 800,00
6.2.2	V01.053.004	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога повторный (в течение 2-х недель)	1 600,00
6.2.3	V01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	2 000,00
6.2.4	V01.053.004	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 800,00
6.3.1	A11.28.006	Взятие мазка из уретры	350,00
6.3.2	A11.28.007	Катеризация мочевого пузыря во время осмотра (установка катетера типа Фолея)	500,00
6.3.3	A11.28.008	Инстилляция мочевого пузыря	1 000,00
6.3.4	A16.28.040	Бужирование уретры (1 буж)	400,00
6.3.5	A21.21.001	Ректальное исследование простаты с целью получения секрета	800,00
6.3.6	A21.21.001	Массаж простаты	800,00
6.3.7	A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)	1 000,00
6.3.8	A12.28.007	Цистометрия	6 000,00
6.3.9	A12.28.008	Профилометрия внутриуретрального давления	6 000,00
6.3.10		Лечение на аппаратно-программном комплексе «Андро-Гин»	1 300,00
6.3.11		Процедура "Давление-поток"	7 000,00
6.3.12		Комплексное уродинамическое исследование	8 000,00
6.3.13		ЛОД терапия	1 000,00
6.3.14		Тиббиальная нейромодуляция	1 000,00
6.3.15		Замена цистостомического дренажа	2 000,00
6.3.16		Замена нефростомического дренажа (без стоимости нефростомы)	5 000,00
7. ГИНЕКОЛОГИЯ			
7.1.1	V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	1 600,00
7.1.2	V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (в течение 2-х недель)	1 400,00
7.1.3	V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	2 000,00
7.1.4	V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 800,00
7.1.5	V04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	800,00
7.1.6	V04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	1 000,00
7.2.1	V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога детского первичный	1 600,00
7.2.2	V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога детского повторный (в течение 2-х недель)	1 400,00
7.2.3	V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога детского первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	2 000,00
7.2.4	V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога детского повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 800,00
7.2.5	V04.001.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога детского	500,00
7.7	A03.20.001	Кольпоскопия	1 000,00
7.8	A11.20.005	Взятие гинекологического мазка	350,00
7.9		Замена пессария	800,00
7.12		Получение аспирата из полости матки	1 500,00
7.15	A16.20.037	Искусственное прерывание беременности (аборт) с проведением УЗИ-контроля полости матки	7 000,00
7.16	A16.20.036.003	Экцизия новообразований наружных половых органов единичные	500,00
7.19	A16.20.036.003	Лечение заболеваний шейки матки радиоволновым/лазерным методом на аппарате Surgitron/Лакта-Милон	4 000,00
7.20	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали без его стоимости	1 500,00
7.21	A11.20.0145	Удаление внутриматочной спирали	1 000,00
7.23	A21.20.001	Массаж при заболеваниях женских половых органов	1 000,00
7.24		Химическая деструкция кондилом препаратом "Солковагин", "Солкодерм" единичные, 1 процедура	1 500,00
7.25		Химическая деструкция кондилом препаратом "Солковагин", "Солкодерм" множественные, 1 процедура	2 500,00
7.26		Химическая деструкция эрозий шейки матки препаратом "Солковагин", "Солкодерм", 1 процедура	2 000,00
7.27		Лечение хронических воспалений половых органов и шейки матки на аппарате "Гинетон" с применением лекарственных средств, 1 сеанс	900,00
8. ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ			
8.1.1	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	1 600,00
8.1.2	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный (в течение 2-х недель)	1 400,00
8.1.3	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	2 000,00
8.1.4	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 800,00
8.1.5	V04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога по результатам исследований	800,00
8.1.6	V04.008.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. по результатам исследований	1 000,00
8.2.1	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматолога детского первичный	1 600,00
8.2.2	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматолога детского повторный (в течение 2-х недель)	1 400,00
8.2.3	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматолога детского первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	2 000,00
8.2.4	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматолога детского повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 800,00
8.3.1	A03.01.001	Осмотр кожи под увеличением (дерматоскопия)	400,00
8.3.2	A02.01.006	Люминесцентная диагностика (осмотр под лампой Вуда)	450,00
9. ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ			
9.1.1	V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	2 000,00
9.1.2	V01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	1 800,00
9.1.3	V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	3 000,00
9.1.4	V01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	2 500,00
9.2.1	V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога детского первичный	2 000,00
9.2.2	V01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога детского повторный (в течение 2-х недель)	1 800,00
9.2.3	V01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога детского первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	3 000,00
9.2.4	V01.004.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога детского повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	2 500,00
10. КАРДИОЛОГИЯ			
10.1.1	V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	1 600,00
10.1.2	V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный (в течение 2-х недель)	1 400,00
10.1.3	V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	1 800,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
10.1.4	V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 600,00
10.2.1	V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный	1 600,00
10.2.2	V01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога повторный (в течение 2-х недель)	1 400,00
10.2.3	V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	1 800,00
10.2.4	V01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 600,00
11. СТОМАТОЛОГИЯ			
11.1. КОНСУЛЬТАЦИЯ			
11.1.1	V01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный (с оформлением медицинской документации)	500,00
11.1.2	V01.065.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный	350,00
11.1.3	V04.065.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта	350,00
11.2. ДИАГНОСТИКА			
11.2.1	A12.07.001	Витальное окрашивание твердых тканей зуба	50,00
11.2.2	A12.07.003	Определение индекса гигиены	50,00
11.2.3	A12.07.004	Определение пародонтальных индексов	50,00
11.2.4	A05.07.001	Электроодонтометрия	50,00
11.2.5	A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	50,00
11.3. АНЕСТЕЗИЯ			
11.3.1	V01.003.004.002	Проводниковая анестезия	350,00
11.3.2	V01.003.004.005	Инфильтрационная анестезия	350,00
11.3.3	V01.003.004.004	Аппликационная анестезия	200,00
11.4. ПРОФИЛАКТИКА			
11.4.1	A14.07.008	Обучение гигиене полости рта и зубов, подбор средств и предметов гигиены полости рта	50,00
11.4.2	A16.07.051.001	Профессиональная гигиена 1-го зуба; удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений, шлифовка, полировка перед лечением)	50,00
11.4.3	A22.07.002	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области 1-го зуба	100,00
11.4.4	A11.07.024	Местное применение реминерализующих препаратов в области 1-го зуба	150,00
11.4.5	A16.07.057	Запечатывание фиссуры зуба герметиком	1 500,00
11.4.6	A11.07.012.001	Глубокое фторирование эмали 1-го зуба	150,00
11.4.7	A11.07.022	Аппликация лекарственного препарата на сплизистую оболочку полости рта	300,00
11.4.8	A25.07.001	Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях полости рта и зубов	50,00
11.5. ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЗУБА ПЛОМБОЙ			
11.5.1	A16.07.082	Сошлифовывание твердых тканей зуба при лечении кариеса и его осложнений	100,00
11.5.2	A02.07.010.010	Снятие оттиска с одной челюсти для изготовления силиконового ключа	500,00
11.5.3	A16.07.002.001	Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блеку с использованием стомат.цементов	600,00
11.5.4	A16.07.002.005	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блеку с использованием стеклоиономерных цементов	1 000,00
11.5.5	A16.07.002.010	Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блеку с использованием фотополимеров	1 700,00
11.5.6	A16.07.002.011	Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блеку с использованием фотополимеров	1 750,00
11.5.7	A16.07.002.012	Восстановление зуба пломбой IV класс по Блеку с использованием фотополимеров	1 800,00
11.5.8	A16.07.031	Восстановление зуба пломбировочными материалами с использованием анкерных штифтов	2 000,00
11.5.9	A16.07.052 а	Восстановление зуба (культи) штифтовым зубом (однокорневой зуб)	2 200,00
11.5.10	A16.07.052 б	Восстановление зуба (культи) штифтовым зубом (многокорневой зуб)	2 400,00
11.5.11	A16.07.025.001	Избирательное полирование зуба (пломбы)	50,00
11.6. ЭНДОДОНТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ КОРНЕВЫХ КАНАЛОВ ПРИ ОСЛОЖНЕНИЯХ КАРИЕСА			
11.6.1	A16.07.092	Трепанация зуба, искусственной коронки	150,00
11.6.2	A16.07.053	Снятие несъемной ортопедической конструкции	150,00
11.6.3	A11.07.027	Наложение девитализирующей пасты	500,00
11.6.4	A16.07.009	Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы)	50,00
11.6.5	A16.07.010	Экстирпация пульпы	100,00
11.6.6	A22.07.004	Ультразвуковое расширение 1-го корневого канала зуба	100,00
11.6.7	A16.07.082.001	Распломбировка 1-го корневого канала ранее леченного пастой	150,00
11.6.8	A16.07.082.002	Распломбировка 1-го корневого канала ранее леченного фосфат-цементом, резорцин-формальдегидным методом	250,00
11.6.9	A16.07.030.001	Инструментальная и медикаментозная обработка 1-го хорошо проходимого корневого канала	100,00
11.6.10	A16.07.030.002	Инструментальная и медикаментозная обработка 1-го плохо проходимого корневого канала	150,00
11.6.11	A16.07.008.001	Пломбирование 1-го корневого канала зуба пастой	100,00
11.6.12	A16.07.008.002	Пломбирование 1-го корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами	200,00
11.6.13	A16.07.008.003	Закрытие перфорации стенки 1-го корневого канала зуба	300,00
11.6.14	A16.07.030.003	Временное пломбирование лекарственным препаратом 1-го корневого канала	100,00
11.6.15	A16.07.093	Фиксация внутриканального штифта /вкладки	50,00
11.6.16	A16.07.094	Удаление внутриканального штифта /вкладки	200,00
11.6.17	A16.07.002.009	Наложение временной пломбы	50,00
11.6.18	A16.07.091	Снятие временной пломбы	50,00
11.7. ПАРОДОНТОЛОГИЯ (терапевтические методы лечения)			
11.7.1	A02.07.003	Исследование зубодесневых карманов с помощью пародонтального зонда	100,00
11.7.2	A16.07.020.001	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений ручным методом в области 1-го зуба	150,00
11.7.3	A22.07.002	Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области 1-го зуба	200,00
11.7.4	A22.07.001	Ультразвуковая обработка пародонтального кармана в области 1-го зуба	150,00
11.7.5	A11.07.010	Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман	100,00
11.7.6	A15.07.003	Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки и пародонта в области одной челюсти	500,00
11.7.7	A16.07.019	Временное шинирование при заболеваниях пародонта	4 000,00
11.7.8	A16.07.039	Закрытый кюретаж в области 1-го зуба	250,00
11.7.9	A16.07.051	Профгигиена полости рта (ультразвуковое удаление зубных отложений, шлифовка, полировка, реминерализ.препарат)	2 500,00
Дополнительные услуги			
11.7.10		Фиксация 1-го декоративного украшения (стразы)	1 800,00
11.7.11		Шинирование зубов с применением материала из фотополимера (1 зуб)	1 500,00
11.7.12		Фотополимеров	5 000,00
11.7.13		Применение коффердама	400,00
11.7.14		Применение парапульпарного штифта	400,00
11.7.15		Применение стекловолоконного штифта	500,00
12. ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА И РЕНТГЕНОЛОГИЯ			
12.1.1	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	250,00
12.1.2	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы с нагрузочными пробами	450,00
12.1.3	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	400,00
12.1.4	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	1 700,00
12.1.5	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (СМАД)	1 700,00
12.1.6	A05.23.001	Электроэнцефалография	900,00
12.1.7	A12.09.002.002	Спирометрия	700,00
12.1.8	A12.09.005	Пульсоксиметрия	150,00
12.1.9	A02.24.001	Паллестезиометрия (определение вибросенситивности)	400,00
12.1.10	A02.02.003	Измерение силы мышц кисти (Динамометрия)	150,00
12.1.11	A12.10.005	Велоэргометрия (тредмил-тест)	1 800,00
12.2.3	A06.20.004	Цифровая маммография пары молочных желез	1 400,00
12.2.3.1		Печать рентгеновского снимка на пленке (размер 35x43см)	700,00
12.2.3.2		Печать рентгеновского снимка на пленке (размер 20x25см)	400,00
12.2.4	A06.09.007.002	Рентгенография органов грудной клетки цифровая	350,00
12.2.5	A06.09.007.002	Рентгенография органов грудной клетки цифровая в 2-х проекциях (прямая и правая боковая)	500,00
12.2.6	A06.03.001.001	Рентгенография турецкого седла	600,00
12.2.7	A06.03.005	Рентгенография всего черепа (1 проекция)	700,00
12.2.8	A06.03.005	Рентгенография всего черепа (в 2-х проекциях)	1 000,00
12.2.9	A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	800,00
12.2.10	A06.03.013	Рентгенография грудного отдела позвоночника	900,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
12.2.11	A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	800,00
12.2.12	A06.03.016	Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника	900,00
12.2.13	A06.03.017.002	Рентгенография копчика	600,00
12.2.14	A06.03.022	Рентгенография ключицы	800,00
12.2.15	A06.03.023	Рентгенография ребра	650,00
12.2.16	A06.03.024	Рентгенография грудины	550,00
12.2.17	A06.03.026	Рентгенография лопатки	600,00
12.2.18	A06.03.027	Рентгенография головки плечевой кости	700,00
12.2.19	A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	600,00
12.2.20	A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	700,00
12.2.21	A06.03.030	Рентгенография запястья	600,00
12.2.22	A06.03.030	Рентгенография запястья (в 2-х проекциях)	900,00
12.2.23	A06.03.032	Рентгенография кисти	600,00
12.2.24	A06.03.032	Рентгенография кисти (в 2-х проекциях)	900,00
12.2.25	A06.03.041	Рентгенография таза	800,00
12.2.26	A06.03.043	Рентгенография бедренной кости	750,00
12.2.27	A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	750,00
12.2.28	A06.03.050	Рентгенография пяточной кости	500,00
12.2.29	A06.03.052	Рентгенография стопы в одной проекции	600,00
12.2.30	A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях	900,00
12.2.31	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава	600,00
12.2.32	A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава (в 2-х проекциях)	900,00
12.2.33	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава	500,00
12.2.34	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава (в 2-х проекциях)	800,00
12.2.35	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	600,00
12.2.36	A06.04.005	Рентгенография коленного сустава (в 2-х проекциях)	900,00
12.2.37	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	600,00
12.2.38	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава (в 2-х проекциях)	900,00
12.2.39	A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава	750,00
12.2.40	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	600,00
12.2.41	A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава (в 2-х проекциях)	900,00
12.2.42	A06.08.003	Рентгенография придаточных (околоносовых) пазух носа	650,00
12.2.43	A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	200,00
13. УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА			
13.1 Ультразвуковое исследование органов брюшной полости для взрослых			
13.1.1	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка)	1 400,00
13.1.2	A04.16.001;	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка); Ультразвуковое	1 650,00
13.1.3	A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	1 200,00
13.1.4	A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	700,00
13.1.5	A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	700,00
13.1.6	A04.14.001	Ультразвуковое исследование и эластография печени	2 000,00
13.1.7	A04.30.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	500,00
13.2 Ультразвуковое исследование органов мочеполовой системы для взрослых			
13.2.1	A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	700,00
13.2.2	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	900,00
13.2.3	A04.28.001; A04.	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников; Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	1 100,00
13.2.4	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки с дуплексным сканированием сосудов	1400
13.2.5	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (предстательная железа, мочевой пузырь с определением остаточной мочи,	1200
13.2.6	A04.21.001; A04.	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (предстательная железа, семенные пузырьки) для мужчин трансректальное; Ультразвуковое	1400
13.2.7	A04.20.001	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (матки и придатков) трансабдоминальное	1200
13.2.8	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (матки и придатков) трансабдоминально и трансвагинально	1400
13.3 Ультразвуковое исследование женских половых органов и плода при беременности			
13.3.1	A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза и фолликулометрия	1 100,00
13.3.2	A04.20.001; A04.	Ультразвуковое исследование органов малого таза с определением срока беременности малых сроков (до 8 недель)	1 400,00
13.4 Ультразвуковое исследование сосудов			
13.4.1	A04.12.005.003	Ультразвуковое дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий (магистральных артерий головы и шеи) с цветным	1 500,00
13.4.2	A04.12.005.002	Ультразвуковое дуплексное сканирование артерий верхних конечностей (одна конечность)	800,00
13.4.3	A04.12.006.001	Ультразвуковое дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (одна конечность)	800,00
13.4.4	A04.12.005.004	Ультразвуковое дуплексное сканирование вен верхних конечностей (одна конечность)	800,00
13.4.5	A04.12.006.002	Ультразвуковое дуплексное сканирование вен нижних конечностей (одна конечность)	800,00
13.4.6	A04.12.001.002	Ультразвуковое дуплексное сканирование артерий почек	1 200,00
13.4.7	A04.12.003.001	Ультразвуковое дуплексное сканирование брюшного отдела аорты, ее висцеральных ветвей и нижней полой вены	1 500,00
13.4.8	A04.12.003.002	Ультразвуковое дуплексное сканирование брюшного отдела аорты, подвздошных и общих бедренных артерий	1 100,00
13.5 Ультразвуковое исследование поверхностных структур для взрослых			
13.5.1	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез с регионарными лимфатическими узлами	1 100,00
13.5.2	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез с регионарными лимфатическими узлами	1 200,00
13.5.3	A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез	1 200,00
13.5.4	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	900,00
13.5.5	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	700,00
13.6 Ультразвуковое исследование костно-мышечной системы для взрослых			
13.6.1	A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	900,00
13.7 Ультразвуковое исследование органов грудной клетки для взрослых			
13.7.1	A04.09.001	Ультразвуковое исследование легких и плевральной полости двустороннее	900,00
13.7.1.1	A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	700,00
13.7.2	A04.10.002	Эхокардиография (УЗИ сердца)	1 700,00
13.8.1	A04.23.001	Нейросонография (до 1 года)	1 200,00
13.0.1		Печать дополнительной эхограммы (снимков) УЗИ (1 шт)	50,00
14. НЕВРОЛОГИЯ			
14.1.1	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	1 600,00
14.1.2	V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (в течение 2-х недель)	1 400,00
14.1.3	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	2 000,00
14.1.4	V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 800,00
14.1.5	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога с проведением методик восстановительного лечения	1 000,00
14.1.6	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога с составлением индивидуальной программы реабилитации	1 200,00
14.2.1	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога детского первичный	1 600,00
14.2.2	V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога детского повторный (в течение 2-х недель)	1 400,00
14.2.3	V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога детского первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	2 000,00
14.2.4	V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога детского повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 800,00
14.2.5	V04.023.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога детского	350,00
14.3.1	A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	200,00
14.3.2	A06.30.002.001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	400,00
14.3.3	A06.30.002.002	Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм	400,00
15. ПСИХИАТРИЯ И ПСИХОТЕРАПИЯ			
15.1	V01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	1 200,00
15.2	V01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный (в течение 2-х недель)	1 000,00
15.3	V01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	3 000,00
15.4	V01.034.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный	3 000,00
16. ПСИХИАТРИЯ-НАРКОЛОГИЯ			

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
16.1	V01.036.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный	1 200,00
16.2	V01.036.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога повторный (в течение 2-х недель)	1 000,00
17. ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ			
17.1.1	V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	1 600,00
17.1.2	V01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный (в течение 2-х недель)	1 400,00
17.1.3	V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	2 000,00
17.1.4	V01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 800,00
17.2.1	V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда детского первичный	1 600,00
17.2.2	V01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда детского повторный (в течение 2-х недель)	1 400,00
17.2.3	V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда детского первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	2 000,00
17.2.4	V01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда детского повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 800,00
17.2.5	V04.050.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда детского	350,00
17.2.6	V05.023.005	Услуги по медицинской реабилитации детей с нейро-ортопедической патологией методами лечебного тейпирования	800,00
17.5	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	800,00
17.6	A11.03.003	Внутрикостное введение лекарственных препаратов	400,00
17.7	A23.30.001	Пособие по подбору ортопедических стелек (Изготовление стелек)	2 000,00
17.8	A16.04.018	Вправление вывиха сустава (вправление подвывиха, вывих суставов и позвоночника)	2 500,00
17.9	A11.04.005	Пункция синовиальной сумки сустава	650,00
17.10	A11.04.006	Околосуставное введение лекарственных препаратов	650,00
18. ЭНДОСКОПИЯ			
18.1	V01.059.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный	1 200,00
18.2	V01.059.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный (в течение 2-х недель)	1 000,00
18.3	V01.059.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	1 600,00
18.4	V01.059.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 400,00
18.5	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (ФГДС)	1 850,00
18.6		Экспресс-тест для определения кислотности желудочного сока	400,00
18.7		Экспресс-тест для определения хеликобактер пилори (Helicobacter pylori)	400,00
18.8	A03.18.001	Фиброколоноскопия диагностическая	2 500,00
18.9	A03.18.001.001	Виртуальная колоноскопия (оценка состояния кишки)	3 900,00
18.10	A03.18.001.001	Виртуальная колоноскопия с оценкой состояния органов брюшной полости малого таза	6 200,00
19. ЭНДОКРИНОЛОГИЯ			
19.1.1	V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	1 400,00
19.1.2	V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный (в течение 2-х недель)	1 200,00
19.1.3	V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	2 000,00
19.1.4	V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 800,00
19.2.1	V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача – детского эндокринолога первичный	1 400,00
19.2.2	V01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача – детского эндокринолога повторный (в течение 2-х недель)	1 200,00
19.2.3	V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача – детского эндокринолога первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	2 000,00
19.2.4	V01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача – детского эндокринолога повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 800,00
20. ОНКОЛОГИЯ			
20.1	V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-маммолога первичный	1 600,00
20.2	V01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-маммолога повторный (в течение 2-х недель)	1 400,00
20.3	V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-маммолога первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	2 000,00
20.4	V01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-маммолога повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 800,00
21. РЕФЛЕКСОТЕРАПИЯ			
21.1	V01.041.001	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта первичный	2 000,00
21.2	V01.041.002	Прием (осмотр, консультация) врача-рефлексотерапевта повторный	1 800,00
21.3	A21.01.011	Рефлексотерапия при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки	950,00
21.4	A21.03.003	Рефлексотерапия при заболеваниях костной системы	950,00
21.5	A21.05.001	Рефлексотерапия при заболеваниях органов системы кровообращения и крови	950,00
21.6	A21.08.001	Рефлексотерапия при заболеваниях верхних дыхательных путей	950,00
21.7	A21.09.001	Рефлексотерапия при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани	950,00
21.8	A21.10.004	Рефлексотерапия при заболеваниях сердца и перикарда	950,00
21.9	A21.12.003	Рефлексотерапия при заболеваниях крупных кровеносных сосудов	950,00
21.10	A21.13.002	Рефлексотерапия при заболеваниях периферических сосудов	950,00
21.11	A21.14.002	Рефлексотерапия при заболеваниях печени, желчевыводящих путей	950,00
21.12	A21.15.001	Рефлексотерапия при заболеваниях поджелудочной железы	950,00
21.13	A21.16.001	Рефлексотерапия при заболеваниях пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	950,00
21.14	A21.20.003	Рефлексотерапия при заболеваниях женских половых органов	950,00
21.15	A21.21.002	Рефлексотерапия при заболеваниях мужских половых органов	950,00
21.16	A21.22.002	Рефлексотерапия при заболеваниях желез внутренней секреции	950,00
21.17	A21.23.002	Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы	950,00
21.18	A21.24.002	Рефлексотерапия при заболеваниях периферической нервной системы (корпоральная, аурикулярная, цубо, микроиглотерапия)	500,00
21.19	A21.25.001	Рефлексотерапия при заболеваниях органа слуха	950,00
21.20	A21.26.003	Рефлексотерапия при заболеваниях органа зрения	950,00
21.21	A21.28.001	Рефлексотерапия при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта	950,00
22. МАНУАЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ И ОСТЕОПАТИЯ			
22.1	V01.022.001	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии первичный	4 000,00
22.2	V01.022.002	Прием (осмотр, консультация) врача мануальной терапии повторный	4 000,00
22.3	A21.03.006	Мануальная терапия при заболеваниях позвоночника	2 500,00
22.4	V01.069.001	Прием (осмотр, консультация) врача-остеопата первичный	3 000,00
22.5	V01.069.002	Прием (осмотр, консультация) врача-остеопата повторный	3 000,00
23. МАССАЖ			
23.1	A21.01.005	Лечебный массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)	600,00
23.2	A21.01.003	Лечебный массаж шейно-воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спины до уровня 4 грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до 2 ребра)	800,00
23.3	A21.01.003	Лечебный массаж головы и шейно-воротниковой зоны	1 000,00
23.4	A21.01.002	Лечебный массаж лица (лобной, окологлазничной, верхней и нижнечелюстной области)	800,00
23.5	A21.01.004	Лечебный массаж верхней конечности	700,00
23.6	A21.01.004.001	Лечебный массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	700,00
23.7	A21.01.004.002	Лечебный массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны)	600,00
23.8	A21.01.004.003	Лечебный массаж локтевого сустава (верхней трети плеча, области локтевого сустава и нижней трети плеча)	600,00
23.9	A21.01.004.004	Лечебный массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья)	500,00
23.10	A21.001.004.005	Лечебный массаж кисти и предплечья	600,00
23.11	A21.30.001	Массаж передней брюшной стенки медицинский	700,00
23.12	A21.30.005	Лечебный массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передней границы надплечий до реберных дуг и области спины от 7	1 100,00
23.13	A21.03.007	Лечебный массаж спины (грудной и поясничной отделы)	1 200,00
23.14	A21.03.007	Лечебный массаж спины (пояснично-крестцовая область - от 1 поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)	800,00
23.15	A21.03.007	Лечебный массаж спины вдоль позвоночника (шейного, грудного и пояснично-крестцового отделов)	1 400,00
23.16	A21.01.009	Лечебный массаж нижней конечности	800,00
23.17	A21.01.009.001	Лечебный массаж нижней конечности и поясницы (область стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)	900,00
23.18	A21.01.009.002	Лечебный массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны)	800,00
23.19	A21.01.009.003	Лечебный массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра)	600,00
23.20	A21.01.009.004	Лечебный массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени)	600,00
23.21	A21.01.009.005	Лечебный массаж стопы и голени	600,00
23.22	A21.01.001	Лечебный общий массаж	3 000,00
23.23	A21.01.001	Общий детский массаж детям дошкольного возраста (от 0 до 5 лет)	1 200,00
23.24	A21.01.001	Общий детский массаж детям школьного возраста (от 6 до 12 лет)	1 300,00
23.25	A21.01.001	Спортивный расслабляющий массаж	2 500,00
23.26	A21.01.001	Спортивный проминающий массаж	3 000,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
23.27	A21.01.001	Спортивный восстановительный массаж	3 000,00
23.28	A21.01.002	Массаж лица скульптурно-буккальный	2 200,00
23.29	A21.01.002	Массаж лица миофасциальный	2 000,00
23.30	A21.01.001	Антицеллюлитный массаж	2 000,00
23.31	A21.01.001	Лимфодренажный массаж	2 000,00
23.32	A21.01.001	Висцеральный массаж	1 400,00
24. ПРОЦЕДУРНЫЕ МАНИПУЛЯЦИИ			
24.1	A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	200,00
24.2	A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	400,00
24.3	A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	200,00
24.4	A11.04.004	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	500,00
24.5	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов	850,00
24.6	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	250,00
24.7	В04.014.004	Вакцинация против гриппа импортным препаратом	750,00
24.8	В04.014.004	Вакцинация против гриппа отечественным препаратом	700,00
24.9	В04.014.004	Вакцинация против клещевого энцефалита	900,00
28. ПУЛЬМОНОЛОГИЯ			
28.1	В01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	2 200,00
28.2	В01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный (в течение 2-х недель)	2 000,00
28.3	В01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	3 000,00
28.4	В01.037.002	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	2 500,00
29. ДИЕТОЛОГИЯ			
29.1	В01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога первичный	2 200,00
29.2	В01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный (в течение 2-х недель)	2 000,00
29.3	В01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	3 000,00
29.4	В01.013.002	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (месяца)	2 500,00
30. АЛЛЕРГОЛОГИЯ И ИММУНОЛОГИЯ			
30.1.1	В01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный	1 600,00
30.1.2	В01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный (в течение 2-х недель)	1 400,00
30.1.3	В01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	2 000,00
30.1.4	В01.002.002	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 800,00
30.2.1	В01.002.01	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога детского первичный	1 600,00
30.2.2	В01.002.02	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога детского повторный (в течение 2-х недель)	1 400,00
30.2.3	В01.002.01	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога детского первичный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н.	2 000,00
30.2.4	В01.002.02	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога детского повторный I-й, высш. кат., к.м.н., д.м.н. (в течение 2-х недель)	1 800,00
26. ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
26.1. АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
DR.FOOKE ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgG)			
55-G-c111	A09.05.118.000.10	c111 Фенацетин /Phenacetine IgG	1 355,00
55-G-c51	A09.05.118.000.319	c51 Ацетилсалициловая кислота /Acetylsalicylic acid (ASA, aspirin) IgG	1 355,00
55-G-c78	A09.05.118.000.54	c78 Ибупрофен /Ibuprofen IgG	1 355,00
55-G-c79	A09.05.118.000.56	c79 Диклофенак /Diclofenac IgG	1 355,00
55-G-c85	A09.05.118.000.63	c85 Парацетамол /Paracetamol (acetaminophen, APAP) IgG	1 355,00
55-G-c91	A09.05.118.000.71	c91 Анальгин (метамизол) /Metamizol (dipyrone) IgG	1 355,00
55-G-c93	A09.05.118.000.320	c93 Индометацин /Indomethacine IgG	1 355,00
DR.FOOKE ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgG)			
55-G-c1	A09.05.118.000.02	c1 Пенициллин G /Penicillin G (benzylpenicillin) IgG	1 355,00
55-G-c108	A09.05.118.000.07	c108 Ципрофлоксацин /Ciprofloxacin IgG	1 355,00
55-G-c115	A09.05.118.000.12	c115 Линкомицин /Lincomycin IgG	1 355,00
55-G-c118	A09.05.118.000.14	c118 Офлоксацин /Ofloxacin IgG	1 355,00
55-G-c165	A09.05.118.000.20	c165 Цефаклор /Cefaclor IgG	1 355,00
55-G-c175	A09.05.118.000.22	c175 Норфлоксацин /Norfloxacin IgG	1 355,00
55-G-c2	A09.05.118.000.26	c2 Пенициллин V /Penicillin V (phenoxymethylpenicillin) IgG	1 355,00
55-G-c5	A09.05.118.000.28	c5 Ампициллин /Ampicillin IgG	1 355,00
55-G-c55	A09.05.118.000.31	c55 Цефалоспорины /Cephalosporin IgG	1 355,00
55-G-c59	A09.05.118.000.37	c59 Тетрациклин /Tetracycline IgG	1 355,00
55-G-c6	A09.05.118.000.38	c6 Амоксициллин /Amoxicillin IgG	1 355,00
55-G-c60	A09.05.118.000.40	c60 Гентамицин /Gentamycin IgG	1 355,00
55-G-c61	A09.05.118.000.42	c61 Эритромицин /Erythromycin IgG	1 355,00
55-G-c62	A09.05.118.000.44	c62 Доксисицилин /Doxycycline IgG	1 355,00
55-G-c66	A09.05.118.000.46	c66 Стрептомицин /Streptomycin IgG	1 355,00
DR.FOOKE ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Гормональные препараты (IgG)			
55-G-c196	A09.05.118.000.24	c196 Эпинефрин /Epinefrine (adrenalin) IgG	1 340,00
DR.FOOKE ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Другие противомикробные и противопаразитарные препараты (IgG)			
55-G-c153	A09.05.118.000.18	c153 Метронидазол /Metronidazole (MNZ) IgG	2 080,00
55-G-c57	A09.05.118.000.33	c57 Триметоприм /Trimethoprim (TMP) - Бисептол/Бактрим IgG	2 080,00
DR.FOOKE ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Местные анестетики (IgG)			
55-G-c100	A09.05.118.000.04	c100 Прилокаин & Цитанест IgG	2 080,00
55-G-c210	A09.05.118.000.311	c210 Тетракаин & Дикаин /Tetracain IgG	1 340,00
55-G-c68	A09.05.118.000.48	c68 Артикаин & Ультракаин /Articaine IgG	1 345,00
55-G-c82	A09.05.118.000.59	c82 Лидокаин & ксилокаин /Lidocaine & Xylocaine IgG	1 345,00
55-G-c83	A09.05.118.000.61	c83 Новокаин & Прокаин /Procaine IgG	1 360,00
55-G-c86	A09.05.118.000.65	c86 Бензокаин /Benzocaine IgG	2 065,00
55-G-c88	A09.05.118.000.67	c88 Меливакаин & Полокаин /Mepivacaine IgG	1 340,00
55-G-c89	A09.05.118.000.69	c89 Бупивакаин & Анекаин & Маркаин /Bupivacaine IgG	1 340,00
DR.FOOKE ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Пищевые аллергены (IgE специфические)			
59-E-f151	A09.05.118.000.365	Исследование уровня специфических антител класса E (IgE) к аллергену f151 кабачок Цуккини в копрофильtrate, тест-система Dr.Fooke	1 040,00
59-E-f77	A09.05.118.000.377	Исследование уровня специфических антител класса E (IgE) к аллергену f77 б-лактоглобулин в копрофильtrate, тест-система Dr.Fooke	1 040,00
DR.FOOKE СПЕЦИФИЧЕСКИЕ IgG4. Пищевые аллергены (IgG4 специфические)			
55-G4-f1	A09.05.118.000.93	f1 Яичный белок /Egg white IgG4	1 085,00
55-G4-f2	A09.05.118.000.102	f2 Молоко коровье /Milk IgG4, Dr.Fooke	1 075,00
55-G4-f4	A09.05.118.000.175	f4 Пшеница /Wheat /Triticum aestivum IgG4, Dr.Fooke	1 085,00
55-G4-f75	A09.05.118.000.190	f75 Яичный желток /Egg yolk IgG4, Dr.Fooke	1 085,00
55-G4-f79	A09.05.118.000.195	f79 Глютен /Gluten IgG4, Dr.Fooke	1 075,00
ImmunoCAP АЛЛЕРГОКОМПОНЕНТЫ			
56-E-g213	A09.05.118.000.217	Тимофеевка луговая рекомбинантный компонент g213 (rPhI p1, rPhI p5b)	2 595,00
56-E-g214	A09.05.118.000.218	Тимофеевка луговая рекомбинантный компонент g214 (rPhI p7, rPhI p12)	2 660,00
56-E-t215	A09.05.118.000.256	Береза рекомбинантный компонент t215 (rBet v1 PR-10)	2 595,00
56-E-t221	A09.05.118.000.257	Береза рекомбинантный компонент t221 (rBet v2, rBet v4)	2 595,00
56-E-w230	A09.05.118.000.271	Амброзия нативный компонент w230 (nAmb a1)	2 660,00
56-E-w231	A09.05.118.000.272	Полынь нативный компонент w231 (nArt v1)	2 660,00
56-E-w233	A09.05.118.000.273	Полынь нативный компонент w233 (nArt v3)	2 660,00
56-G4-g213	A09.05.118.000.339	Исследование уровня аллерген-специфических иммуноглобулинов подкласса G4 (IgG4) к аллергену g213 Тимофеевка луговая, рекомбинантный компонент (rPhI)	4 992,00
56-G4-t215	A09.05.118.000.338	Исследование уровня аллерген-специфических иммуноглобулинов подкласса G4 (IgG4) к аллергену t215 Береза, рекомбинантный компонент (rBet v1 PR 10) в	4 888,00
56-G4-w230	A09.05.118.000.340	Исследование уровня аллерген-специфических иммуноглобулинов подкласса G4 (IgG4) к аллергену w230 Амброзия, нативный компонент (nAmb a1) в крови	4 992,00
56-G4-w231	A09.05.118.000.341	Исследование уровня аллерген-специфических иммуноглобулинов подкласса G4 (IgG4) к аллергену w231 Полынь, нативный компонент (nArt v1) в крови методом	4 992,00
58-E-112	A09.05.118.000.278	Аллергочип ImmunoCAP ISAC, 112 аллергокомпонентов	29 120,00
58-E-113	A09.05.118.000.278	Аллергочип ImmunoCAP ISAC 112i: исследование уровней аллерген-специфических иммуноглобулинов класса E (IgE) к 112 аллергокомпонентам в крови	39 570,00
ImmunoCAP ИНГАЛЯЦИОННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Аллергены животных и птиц (IgE)			

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
53-E-e1	A09.05.118.000.78	e1 Кошка, перхоть /Cat dander	937,00
53-E-e213	A09.05.118.000.80	e213 Попугай, перо/Parrot feathers	955,00
53-E-e3	A09.05.118.000.81	e3 Лошадь, перхоть /Horse dander	955,00
53-E-e5	A09.05.118.000.82	e5 Собака, перхоть /Dog dander	935,00
53-E-e6	A09.05.118.000.83	e6 Морская свинка, эпителий /Guinea-pig epithelium	955,00
53-E-e70	A09.05.118.000.84	e70 Гусь, перо /Goose feathers	955,00
53-E-e82	A09.05.118.000.86	e82 Кролик, эпителий /Rabbit epithelium	955,00
53-E-e84	A09.05.118.000.87	e84 Хомяк, эпителий /Hamster epithelium	955,00
53-E-e85	A09.05.118.000.88	e85 Курица, перо /Chicken feathers	955,00
53-E-e87	A09.05.118.000.90	e87 Крыса, эпителий, белки сыворотки и мочи /Rat epithelium, serum and urine pro	955,00
53-E-e88	A09.05.118.000.91	e88 Мышь, эпителий, белки сыворотки и мочи/Mouse epithelium, serum and urine pro	990,00
56-E-e101	A09.05.118.000.321	e101 Собака, рекомбинантный компонент (rCan f1)	2 775,00
56-E-e94	A09.05.118.000.322	e94 Кошка, рекомбинантный компонент (rFel d1)	2 660,00
59-E-001	A09.05.118.000.85	Попугай волнистый (перо) IgE	785,00
59-E-002	A09.05.118.000.89	Утка (перо) IgE	785,00
59-E-003	A09.05.118.000.79	Канарейка (перо) IgE	785,00
ImmunoCAP ИНГАЛЯЦИОННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Аллергены насекомых (IgE)			
53-E-i1	A09.05.118.000.228	i1 Яд пчелы медоносной /Honey bee venom /Apis mellifera	955,00
53-E-i2	A09.05.118.000.229	i2 Яд осы пятнистой /White-faced (Bald-faced) hornet venom /Dolichovespula maculata	990,00
53-E-i204	A09.05.118.000.230	i204 Слепень /Horse fly /Tabanus spp.	990,00
53-E-i3	A09.05.118.000.231	i3 Яд осы обыкновенной /Common (Yellow jacket) wasp venom /Vespa spp.	1 120,00
53-E-i6	A09.05.118.000.232	i6 Таракан рыжий (прусок) /Cockroach german /Blattella germanica	955,00
53-E-i71	A09.05.118.000.233	i71 Комар /Mosquito /Aedes communis	990,00
53-E-i8	A09.05.118.000.318	i8 Моль / Bombyx mori	955,00
ImmunoCAP ИНГАЛЯЦИОННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Бытовые аллергены (домашняя пыль, IgE)			
53-E-d1	A09.05.118.000.74	d1 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides pteronyssinus	937,00
53-E-d2	A09.05.118.000.75	d2 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides farinae	937,00
53-E-d3	A09.05.118.000.76	d3 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides microceras	955,00
53-E-d74	A09.05.118.000.77	d74 Клещ домашней пыли /House dust mite /Euroglyphus maynei	955,00
53-E-h1	A09.05.118.000.225	h1 Аллерген домашней пыли 1 /House dust (Greer Labs., Inc)	935,00
53-E-h2	A09.05.118.000.226	h2 Аллерген домашней пыли 2 / House dust (Hollister-Stier Labs.)	935,00
ImmunoCAP ИНГАЛЯЦИОННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Грибковые и бактериальные аллергены (IgE)			
53-E-m1	A09.05.118.000.236	m1 Penicillium chrysogenum (P. notatum) - плесневый грибок	935,00
53-E-m2	A09.05.118.000.237	m2 Cladosporium herbarum - плесневый грибок	935,00
53-E-m226	A09.05.118.000.238	m226 Стафилококковый энтеротоксин TSST /Staphylococcal enterotoxin TSST	955,00
53-E-m227	A09.05.118.000.239	m227 Malassezia (pityrosporum) spp. - дрожжеподобный грибок (отрубевидный лишай и др)	935,00
53-E-m3	A09.05.118.000.240	m3 Aspergillus fumigatus - плесневый грибок, инфекционный возбудитель	935,00
53-E-m4	A09.05.118.000.241	m4 Mucor racemosus - грибок хлебной плесени	955,00
53-E-m5	A09.05.118.000.242	m5 Candida albicans - дрожжеподобный грибок	935,00
53-E-m6	A09.05.118.000.243	m6 Alternaria alternata - плесневый грибок	935,00
53-E-m80	A09.05.118.000.244	m80 Стафилококковый энтеротоксин A /Staphylococcal enterotoxin A (SEA)	955,00
53-E-m81	A09.05.118.000.245	m81 Стафилококковый энтеротоксин B /Staphylococcal enterotoxin B (SEB)	935,00
53-E-m9	A09.05.118.000.246	m9 Fusarium (Gibberella) moniliforme - микозы растений	935,00
56-E-m218	A09.05.118.000.325	m218 Aspergillus fumigatus - плесневый грибок, рекомбинантный компонент (rAsp f1)	2 000,00
56-E-m229	A09.05.118.000.328	m229 Alternaria alternata - плесневый грибок, рекомбинантный компонент (rAlt a1)	2 220,00
ImmunoCAP ИНГАЛЯЦИОННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Паразитарные аллергены (IgE)			
53-E-p1	A09.05.118.000.247	p1 Аскарида /Ascaris /Ascaris lumbricoides	935,00
53-E-p4	A09.05.118.000.248	p4 Анисакида /Anisakis /Anisakidae	1 340,00
ImmunoCAP ИНГАЛЯЦИОННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Пыльца деревьев (IgE)			
53-E-t1	A09.05.118.000.249	t1 Клен ясенелистный /Box-elder /Acer negundo	955,00
53-E-t12	A09.05.118.000.250	t12 Ива /Willow /Salix caprea	955,00
53-E-t14	A09.05.118.000.251	t14 Тополь /Cottonwood /Populus deltoides	955,00
53-E-t16	A09.05.118.000.252	t16 Сосна Веймутова /White pine /Pinus strobus	955,00
53-E-t18	A09.05.118.000.253	t18 Эвкалипт /Eucalyptus spp.	990,00
53-E-t2	A09.05.118.000.254	t2 Ольха серая /Grey alder /Alnus incana	937,00
53-E-t208	A09.05.118.000.255	t208 Липа /Linden /Tilia cordata	990,00
53-E-t3	A09.05.118.000.258	t3 Береза бородавчатая /White birch /Betula verrucosa	935,00
53-E-t4	A09.05.118.000.259	t4 Лещина обыкновенная (орешник) /Hazel /Corylus avellana	955,00
53-E-t7	A09.05.118.000.260	t7 Дуб белый /Oak /Quercus alba	955,00
53-E-t8	A09.05.118.000.261	t8 Вяз /Elm /Ulmus americana	990,00
ImmunoCAP ИНГАЛЯЦИОННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Пыльца сорной травы (IgE)			
53-E-w1	A09.05.118.000.262	w1 Амброзия высокая (пыльниколистная) /Common ragweed /Ambrosia eliatorartemisifolia)	935,00
53-E-w12	A09.05.118.000.264	w12 Золотарник (золотая розга) /Goldenrod /Solidago virgaurea	990,00
53-E-w15	A09.05.118.000.265	w15 Лебеда чечевичевидная /Scale, Lenscale /Atriplex lentiformis	955,00
53-E-w19	A09.05.118.000.266	w19 Постенница лекарственная /Wall pellitory /Parietaria officinalis	990,00
53-E-w20	A09.05.118.000.267	w20 Крапива двудомная /Nettle /Urtica dioica	990,00
53-E-w204	A09.05.118.000.268	w204 Подсолнечник /Sunflower /Helianthus annuus	955,00
53-E-w206	A09.05.118.000.269	w206 Ромашка /Camomile /Matricaria chamomilla	990,00
53-E-w21	A09.05.118.000.270	w21 Постенница /Jewish pellitory /Parietaria judaica	990,00
53-E-w6	A09.05.118.000.274	w6 Польшь обыкновенная (чернобыльник) /Mugwort /Artemisia vulgaris	937,00
53-E-w7	A09.05.118.000.275	w7 Нивяник обыкновенный /Marguerite, Ox-eye daisy /Chrysanthemum leucanthemum	955,00
53-E-w8	A09.05.118.000.276	w8 Одуванчик обыкновенный /Dandelion /Taraxacum vulgare	955,00
53-E-w9	A09.05.118.000.277	w9 Подорожник панцетелистный /Plantain lantsetolist. /Plantago lanceolata	955,00
59-E-004	A09.05.118.000.263	Марь белая IgE	775,00
ImmunoCAP ИНГАЛЯЦИОННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Пыльца трав и злаковых (IgE)			
53-E-g1	A09.05.118.000.211	g1 Колосок душистый /Sweet vernal grass /Anthoxanthum odoratum	990,00
53-E-g11	A09.05.118.000.212	g11 Костер полевой /Brome grass /Bromus inermis	990,00
53-E-g12	A09.05.118.000.213	g12 Рожь посевная /Cultivated rye /Secale cereale	990,00
53-E-g14	A09.05.118.000.214	g14 Овес посевной /Cultivated Oat grass /Avena sativa	990,00
53-E-g15	A09.05.118.000.215	g15 Пшеница посевная /Cultivated wheat /Triticum aestivum	990,00
53-E-g2	A09.05.118.000.216	g2 Свиной пальчатый /Bermuda grass /Cynodon dactylon	990,00
53-E-g3	A09.05.118.000.219	g3 Ежа сборная /Cocksfoot /Dactylis glomerata	955,00
53-E-g4	A09.05.118.000.220	g4 Овсяница луговая /Meadow fescue /Festuca eliator	955,00
53-E-g5	A09.05.118.000.221	g5 Плевел многолетний (райграс) /Rye-grass /Lolium perenne	990,00
53-E-g6	A09.05.118.000.222	g6 Тимофеевка луговая /Timothy /Phleum pratense	935,00
53-E-g8	A09.05.118.000.223	g8 Мятлик луговой /Meadow grass, Kentucky blue /Poa pratensis	955,00
53-E-g9	A09.05.118.000.224	g9 Полевица побегоносная /Redtop, Bentgrass /Agrostis stolonifera	990,00
ImmunoCAP ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Бобовые и масляничные (IgE)			
53-E-f12	A09.05.118.000.96	f12 Горох /Pea /Pisum sativum	955,00
53-E-f14	A09.05.118.000.98	f14 Соевые бобы /Soybean /Glycine max	935,00
53-E-f15	A09.05.118.000.99	f15 Фасоль белая (Белые бобы) /White bean /Phaseolus vulgaris	990,00
53-E-f235	A09.05.118.000.125	f235 Чечевица /Lentil /Lens esculenta	955,00
ImmunoCAP ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Другие продукты и пищевые добавки (IgE)			
53-E-c74	A09.05.118.000.52	c74 Желатин коровий (пищевая добавка E441) /Gelatin bovine	990,00
53-E-f224	A09.05.118.000.118	f224 Мак /Poppy (Papaver somniferum) seed	990,00
53-E-f234	A09.05.118.000.124	f234 Ваниль /Vanilla /Vanilla planifolia	990,00
53-E-f45	A09.05.118.000.179	f45 Дрожжи пекарские /Baker's Yeast (Saccharomuces cerevisiae)	955,00
ImmunoCAP ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Зелень, приправы и пряности (IgE)			
53-E-f265	A09.05.118.000.143	f265 Тмин /Caraway /Carum carvi	990,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
53-E-f268	A09.05.118.000.144	f268 Гвоздика /Clove /Syzygium aromaticum	990,00
53-E-f269	A09.05.118.000.145	f269 Базилик /Basil /Ocimum basilicum	990,00
53-E-f270	A09.05.118.000.147	f270 Имбирь /Ginger /Zingiber officinale	990,00
53-E-f271	A09.05.118.000.148	f271 Анис /Anise /Pimpinella anisum	990,00
53-E-f272	A09.05.118.000.149	f272 Эстрагон /Tarragon /Artemisia dracunculus	990,00
53-E-f273	A09.05.118.000.150	f273 Тимьян (чабрец) /Thyme /Thymus vulgaris	990,00
53-E-f274	A09.05.118.000.151	f274 Майоран /Marjoram /Origanum majorana	990,00
53-E-f277	A09.05.118.000.152	f277 Укроп /Dill /Anethum graveolens	1 425,00
53-E-f278	A09.05.118.000.153	f278 Лавровый лист /Laurel (bay leaf) /Laurus nobilis	990,00
53-E-f280	A09.05.118.000.154	f280 Перец черный /Black pepper /Piper nigrum	990,00
53-E-f281	A09.05.118.000.155	f281 Карри /Curry powder	790,00
53-E-f317	A09.05.118.000.163	f317 Кориандр /Coriander /Coriandrum sativum	990,00
53-E-f332	A09.05.118.000.169	f332 Мята перечная /Pepermint /mentha piperita	990,00
53-E-f47	A09.05.118.000.180	f47 Чеснок /Garlic /Allium sativum	990,00
53-E-f48	A09.05.118.000.181	f48 Лук /Onion /Allium cepa	955,00
53-E-f85	A09.05.118.000.200	f85 Сельдерей /Celery /Apium graveolens	990,00
53-E-f86	A09.05.118.000.201	f86 Петрушка /Parsley /Petroselinum crispum	990,00
53-E-f89	A09.05.118.000.204	f89 Горчица /Mustard /Brassica (Sinapis spp.)	990,00
ImmunoCAP ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Какао, кофе, чай (IgE)			
53-E-f221	A09.05.118.000.116	f221 Кофе /Coffee /Coffea spp.	955,00
53-E-f222	A09.05.118.000.117	f222 Чай листовой /Tea /Camellia sinensis	990,00
53-E-f93	A09.05.118.000.207	f93 Какао /Cacao /Theobrome cacao	935,00
ImmunoCAP ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Молоко и молочные продукты (IgE)			
53-E-f2	A09.05.118.000.101	f2 Молоко коровье /Milk	935,00
53-E-f231	A09.05.118.000.121	f231 Молоко кипяченое (коровье) /Milk, boiled	955,00
53-E-f236	A09.05.118.000.126	f236 Молочная сыворотка (коровья) /Caw's milk whey	955,00
53-E-f300	A09.05.118.000.158	f300 Молоко козье /Goat milk	935,00
53-E-f76	A09.05.118.000.191	f76 Альфа-лактальбумин /Alpha-lactalbumin /allergen component nBos d4	2 045,00
53-E-f77	A09.05.118.000.192	f77 Бета-лактоглобулин /Beta-lactoglobulin /allergen component nBos d5	2 045,00
53-E-f78	A09.05.118.000.193	f78 Казеин, молоко /Casein, milk /allergen component nBos d8	935,00
53-E-f81	A09.05.118.000.197	f81 Сыр Чеддер /Cheese, Cheddar Type	990,00
ImmunoCAP ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Мука и крупы (IgE)			
53-E-f11	A09.05.118.000.95	f11 Гречиха /Buckwheat /Fagopyrum esculentum	935,00
53-E-f4	A09.05.118.000.174	f4 Пшеница /Wheat /Triticum aestivum	935,00
53-E-f5	A09.05.118.000.183	f5 Рожь /Rye /Secale cereale	4 015,00
53-E-f55	A09.05.118.000.184	f55 Просо посевное /Common millet /Panicum milliaceum	990,00
53-E-f6	A09.05.118.000.185	f6 Ячмень /Barley /Hordeum vulgare	990,00
53-E-f7	A09.05.118.000.188	f7 Овес /Oat /Avena sativa	935,00
53-E-f79	A09.05.118.000.194	f79 Глютен /Gluten	935,00
53-E-f8	A09.05.118.000.196	f8 Кукуруза /Maize /Zea mays	955,00
53-E-f9	A09.05.118.000.205	f9 Рис /Rice /Oryza sativa	955,00
ImmunoCAP ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Мясо и птица (IgE)			
53-E-f213	A09.05.118.000.113	f213 Мясо кролика /Rabbit meat	955,00
53-E-f26	A09.05.118.000.139	f26 Свинина /Pork /Sus spp.	955,00
53-E-f27	A09.05.118.000.146	f27 Говядина /Beef /Bos spp.	935,00
53-E-f284	A09.05.118.000.156	f284 Мясо индейки /Turkey meat	955,00
53-E-f83	A09.05.118.000.198	f83 Мясо курицы (цыпленка) /Chicken meat	935,00
53-E-f88	A09.05.118.000.203	f88 Баранина /Mutton /Ovis spp.	990,00
ImmunoCAP ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Орехи (IgE)			
53-E-f10	A09.05.118.000.94	f10 Кунжут /Sesame seed /Sesamum indicum	990,00
53-E-f13	A09.05.118.000.97	f13 Арахис /Peanut /Arachis hypogaea	935,00
53-E-f17	A09.05.118.000.100	f17 Фундук /Hazel nut /Corylus avellana	955,00
53-E-f20	A09.05.118.000.103	f20 Миндаль /Almond /Amygdalus communis	955,00
53-E-f202	A09.05.118.000.104	f202 Кешью /Cashew /Anacardium occidentale	990,00
53-E-f203	A09.05.118.000.105	f203 Фисташки /Pistachio /Pistacia vera	990,00
53-E-f253	A09.05.118.000.133	f253 Кедровый орех /Pine nut, pignoles /Pinus edulis	990,00
53-E-f256	A09.05.118.000.136	f256 Грецкий орех /Walnut /Juglans spp.	1 765,00
53-E-f36	A09.05.118.000.173	f36 Кокос /Coconut /Cocos nucifera	955,00
ImmunoCAP ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Рыба и морепродукты (IgE)			
53-E-f204	A09.05.118.000.106	f204 Форель радужная /Trout /Oncorhynchus mykiss (Salmo gairdneri)	955,00
53-E-f205	A09.05.118.000.107	f205 Сельдь (селедка) /Herring /Clupea harengus	720,00
53-E-f206	A09.05.118.000.108	f206 Скумбрия атлантическая /Mackerel /Scomber scombrus	955,00
53-E-f23	A09.05.118.000.120	f23 Краб /Crab /Cancer pagurus	990,00
53-E-f24	A09.05.118.000.128	f24 Креветка северная /Shrimp /Pandalus borealis, Penaeus monodon	955,00
53-E-f254	A09.05.118.000.134	f254 Камбала морская /Plaice /Pleuronectes platessa	990,00
53-E-f258	A09.05.118.000.137	f258 Кальмар /Squid /Loligo spp.	955,00
53-E-f3	A09.05.118.000.157	f3 Треска /Cod /Gadus morhua IgE	935,00
53-E-f303	A09.05.118.000.161	f303 Палтус белокорый /Halibut /Hippoglossus hippoglossus	1 120,00
53-E-f320	A09.05.118.000.165	f320 Рак речной /Crayfish /Astacus astacus	990,00
53-E-f40	A09.05.118.000.176	f40 Тунец /Tuna /Thunnus albacares	955,00
53-E-f41	A09.05.118.000.177	f41 Лосось /Salmon /Salmo salar	955,00
53-E-f60	A09.05.118.000.186	f60 Ставрида /Jack mackerel /Trachurus japonicus	990,00
53-E-f61	A09.05.118.000.187	f61 Сардина дальневосточная (сельдь иваси) /Sarddine /Sardinops melanosticta	990,00
56-E-f351	A09.05.118.000.323	f351 Тропомозион креветок, рекомбинантный компонент (rPen a1)	1 956,00
56-E-f426	A09.05.118.000.324	f426 Треска атлантическая, рекомбинантный компонент (rGad a1)	2 080,00
ImmunoCAP ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Фрукты и сладкие бахчевые (IgE)			
53-E-f210	A09.05.118.000.111	f210 Ананас /Peneapple /Ananas comosus	990,00
53-E-f237	A09.05.118.000.127	f237 Абрикос /Apricot /Prunus armeniaca	955,00
53-E-f259	A09.05.118.000.138	f259 Виноград /Grape /Vitis vinifera	955,00
53-E-f301	A09.05.118.000.159	f301 Хурма /Kaki fruit, sharon /Diospyros kaki	990,00
53-E-f329	A09.05.118.000.167	f329 Арбуз /Watermelon /Citrullus lanatus	990,00
53-E-f49	A09.05.118.000.182	f49 Яблоко /Apple /Malus domestica	935,00
53-E-f84	A09.05.118.000.199	f84 Киви /Kiwi fruit /Actinidia deliciosa	955,00
53-E-f87	A09.05.118.000.202	f87 Дыня /Melon /Cucumis melo spp.	990,00
53-E-f92	A09.05.118.000.206	f92 Банан /Banana /Musa spp.	935,00
53-E-f94	A09.05.118.000.208	f94 Груша /Pear /Pyrus communis	955,00
53-E-f95	A09.05.118.000.209	f95 Персик /Peach /Prunus persica	955,00
53-E-f96	A09.05.118.000.210	f96 Авокадо /Avocado /Persea americana	990,00
ImmunoCAP ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Цитрусовые (IgE)			
53-E-f208	A09.05.118.000.109	f208 Лимон /Lemon /Citrus limon	955,00
53-E-f209	A09.05.118.000.110	f209 Грейпфрут /Grapefruit /Citrus paradisi	990,00
53-E-f302	A09.05.118.000.160	f302 Мандарин /Mandarin /Citrus reticulata	955,00
53-E-f33	A09.05.118.000.168	f33 Апельсин /Orange /Citrus sinensis	955,00
ImmunoCAP ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Ягоды (IgE)			
53-E-f242	A09.05.118.000.129	f242 Вишня /Cherry /Prunus avium	990,00
53-E-f255	A09.05.118.000.135	f255 Слива /Plum /Prunus domestica	955,00
53-E-f322	A09.05.118.000.166	f322 Смородина красная /Red currant /Ribes sylvestire	790,00
53-E-f343	A09.05.118.000.171	f343 Малина /Raspberry /Rubus idaeus	955,00
53-E-f44	A09.05.118.000.178	f44 Земляника /Strawberry /Fragaria vesca	955,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
ImmunoCAP ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Яичные продукты (IgE)			
53-E-f1	A09.05.118.000.92	f1 Яичный белок /Egg white	935,00
53-E-f232	A09.05.118.000.122	f232 Овальбумин(альбумин яичный) /Ovalbumin	2 040,00
53-E-f233	A09.05.118.000.123	f233 Овомукоид (мукопротеид яичного белка) /Ovomucoid	2 040,00
53-E-f75	A09.05.118.000.189	f75 Яичный желток /Egg yolk	935,00
ImmunoCAP ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Овощи, бахчевые культуры, грибы и масляничные (IgE)			
53-E-f212	A09.05.118.000.112	f212 Грибы (шампиньоны) /Mushroom (champignon) /Agaricus hortensis	990,00
53-E-f216	A09.05.118.000.114	f216 Капуста белокочанная /Cabbage /Brassica oleracea var. capitata	955,00
53-E-f218	A09.05.118.000.115	f218 Паприка, сладкий перец /Paprika, Sweet pepper /Capsicum annuum	990,00
53-E-f225	A09.05.118.000.119	f225 Тыква /Pumpkin /Cucurbita pepo	955,00
53-E-f244	A09.05.118.000.130	f244 Огурец /Cucumber / Cucumis sativus	955,00
53-E-f25	A09.05.118.000.132	f25 Помидор /Tomato /Lycopersicon lycopersicum	955,00
53-E-f260	A09.05.118.000.140	f260 Брокколи /Broccoli /Brassica oleracea var. italica	955,00
53-E-f262	A09.05.118.000.141	f262 Баклажан /Aubergine, eggplant /Solanum melongena	990,00
53-E-f263	A09.05.118.000.142	f263 Перец зелёный /Green pepper /Piper nigrum	990,00
53-E-f31	A09.05.118.000.162	f31 Морковь /Carrot /Daucus carota	935,00
53-E-f319	A09.05.118.000.164	f319 Свекла /Sugar-beet /Beta vulgaris	955,00
53-E-f342	A09.05.118.000.170	f342 Маслины, черные /Olive black /Olea europaea	990,00
53-E-f35	A09.05.118.000.172	f35 Картофель /Potato /Solanum tuberosum	935,00
RIDA ПАНЕЛИ АЛЛЕРГЕНОВ (IgE специфические)			
59-20-003	A09.05.118.000.330	Панель аллергенов «Смешанная №1 (RIDA-screen)» исследование уровня специфических антител класса E (IgE) к аллергенам, ассоциированным с развитием	4 316,00
59-20-004	A09.05.118.000.331	Панель аллергенов «Респираторная № 2 (RIDA-screen)» исследование уровня специфических антител класса E (IgE) к аллергенам, ассоциированным с развитием	4 316,00
59-20-005	A09.05.118.000.332	Панель аллергенов «Пищевая №3 (RIDA-screen)» исследование уровня специфических антител класса E (IgE) к аллергенам, ассоциированным с развитием	6 625,00
59-20-006	A09.05.118.000.333	Панель аллергенов «Педиатрическая № 4 (RIDA-screen)» исследование уровня специфических антител класса E (IgE) к аллергенам, ассоциированным с развитием	4 316,00
АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
53-20-001	A09.05.243	Триптаза (tryptase)	6 135,00
53-20-002	A09.05.234	Катионный белок эозинофилов (ECP)	970,00
Аллергочип ALEX2 (Allergy Explorer)			
58-E-111	A09.05.118.000.337	Аллергочип ALEX: исследование уровней аллерген-специфических иммуноглобулинов класса E (IgE) к 300 аллергокомпонентам в крови и IgE общий	32 485,00
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgE)			
54-E-c111	A09.05.118.000.09	c111 Фенацетин /Phenacetin IgE, Dr.Fooke	830,00
54-E-c51	A09.05.118.000.29	c51 Ацетилсалициловая кислота /Acetylsalicylic Acid (ASA, aspirin) IgE, Dr.Fooke	830,00
54-E-c78	A09.05.118.000.53	c78 Ибупрофен /Ibuprofen IgE, Dr.Fooke	830,00
54-E-c79	A09.05.118.000.55	c79 Диклофенак /Diclofenac IgE, Dr.Fooke	830,00
54-E-c85	A09.05.118.000.62	c85 Парацетамол /acetaminophen, APAP) IgE, Dr.Fooke	830,00
54-E-c91	A09.05.118.000.70	c91 Анальгин (метамизол) /Metamizol (dipyrone) IgE, Dr.Fooke	830,00
54-E-c93	A09.05.118.000.72	c93 Индометацин /Indomethacin IgE, Dr.Fooke	830,00
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE)			
53-E-c1	A09.05.118.000.01	c1 Пенициллин G / Penicillin G (benzylpenicillin)	955,00
53-E-c2	A09.05.118.000.25	c2 Пенициллин V / Penicillin V (phenoxymethylpenicillin)	955,00
53-E-c5	A09.05.118.000.27	c5 Ампициллин /Ampicillin	955,00
53-E-c6	A09.05.118.000.317	c6 Амоксициллин /Amoxicillin	955,00
53-E-c8	A09.05.118.000.57	c8 Хлоргексидин / Chlorhexidine	990,00
54-E-c108	A09.05.118.000.06	c108 Ципрофлоксацин /Ciprofloxacin IgE, Dr.Fooke	815,00
54-E-c115	A09.05.118.000.11	c115 Линкомицин /Lincomycin IgE, Dr.Fooke	815,00
54-E-c118	A09.05.118.000.13	c118 Офлоксацин /Ofloxacin IgE, Dr.Fooke	815,00
54-E-c152	A09.05.118.000.15	c152 Хлорамфеникол (Левометицин) /Chloramphenicol	830,00
54-E-c165	A09.05.118.000.19	c165 Цефаклор /Cefaclor IgE, Dr.Fooke	830,00
54-E-c175	A09.05.118.000.21	c175 Норфлоксацин /Norfloxacin IgE, Dr.Fooke	830,00
54-E-c55	A09.05.118.000.30	c55 Цефалоспорины /Cephalosporin IgE, Dr.Fooke	815,00
54-E-c59	A09.05.118.000.36	c59 Тетрациклин /Tetracycline IgE, Dr.Fooke	830,00
54-E-c60	A09.05.118.000.39	c60 Гентамицин /Gentamycin IgE, Dr.Fooke	815,00
54-E-c61	A09.05.118.000.41	c61 Эритромицин /Erythromycin IgE, Dr.Fooke	815,00
54-E-c62	A09.05.118.000.43	c62 Доксициклин /Doxycyclin IgE, Dr.Fooke	815,00
54-E-c66	A09.05.118.000.45	c66 Стрептомицин /Streptomycin IgE, Dr.Fooke	830,00
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Витамины (IgE)			
54-E-c106	A09.05.118.000.05	c106 Витамин B1 (Тиамин) /Vitamin B1 (thiamine) IgE, Dr.Fooke	1 860,00
54-E-c109	A09.05.118.000.08	c109 Витамин B6 (Пиридоксин) /Vitamin B6 (pyridoxine) IgE, Dr.Fooke	1 860,00
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Гормональные препараты (IgE)			
53-E-c71	A09.05.118.000.50	c71 Инсулин коровий /Insulin bovine	705,00
53-E-c73	A09.05.118.000.51	c73 Инсулин человеческий /Insulin human	990,00
54-E-c196	A09.05.118.000.23	c196 Эпинефрин /Epinefrine (adrenalin) IgE, Dr.Fooke	815,00
54-E-c99	A09.05.118.000.73	c99 L-Тироксин /L-tyroxine (levothyroxine) IgE, Dr.Fooke	830,00
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Другие противомикробные и противопротозойные препараты (IgE)			
54-E-c153	A09.05.118.000.17	c153 Метронидазол /Metronidazol (MNZ) IgE, Dr.Fooke	815,00
54-E-c57	A09.05.118.000.32	c57 Триметоприм /Trimethoprim (TMP) IgE, Dr.Fooke - Бисептол/Бактрим	800,00
54-E-c58	A09.05.118.000.34	c58 Сульфаметоксазол /Sulfamethoxazole (SMZ, SMX) IgE, Dr.Fooke - Бисептол/Бактрим	705,00
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Местные анестетики (IgE)			
54-E-c100	A09.05.118.000.03	c100 Прилокаин & Цитанест IgE, Dr.Fooke	815,00
54-E-c210	A09.05.118.000.310	c210 Тетракаин & Дикаин /Tetracain IgE, Dr.Fooke	815,00
54-E-c68	A09.05.118.000.47	c68 Артикаин & Ультракаин /Articaine IgE, Dr.Fooke	600,00
54-E-c82	A09.05.118.000.58	c82 Лидокаин & ксилокаин /Lidocaine & Xylocaine IgE, Dr.Fooke	800,00
54-E-c83	A09.05.118.000.60	c83 Новокаин & Прокаин /Procaine IgE, Dr.Fooke	800,00
54-E-c86	A09.05.118.000.64	c86 Бензокаин /Benzocaine IgE, Dr.Fooke	815,00
54-E-c88	A09.05.118.000.66	c88 Мепивакаин & Полокаин /Mepivacaine IgE, Dr.Fooke	800,00
54-E-c89	A09.05.118.000.68	c89 Бупивакаин & Анекаин & Маркаин /Bupivacaine IgE, Dr.Fooke	815,00
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ. Профессиональные аллергены			
53-E-k80	A09.05.118.000.234	k80 Формальдегид /Формалин	955,00
53-E-k82	A09.05.118.000.235	k82 Латекс /Latex /Hevea brasiliensis	955,00
Миксты ингаляционных аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)			
53-E-ex1	A09.05.118.000.281	Домашние животные (эпителий), микст ex1	1 015,00
53-E-ex2	A09.05.118.000.282	Домашние животные (эпителий), микст ex2	1 015,00
53-E-ex70	A09.05.118.000.279	Грызуны, микст ex70	990,00
53-E-ex71	A09.05.118.000.294	Перо домашней птицы, микст ex71	957,00
53-E-ex72	A09.05.118.000.295	Перья птиц, микст ex72	990,00
53-E-gx1	A09.05.118.000.304	Пыльца раннецветущих луговых трав, микст gx1	1 015,00
53-E-hx2	A09.05.118.000.227	НР1 Домашняя пыль, микст hx2	937,00
53-E-mx2	A09.05.118.000.299	МР1 Плесневые грибки, микст mx2	1 010,00
53-E-tx5	A09.05.118.000.303	Пыльца раннецветущих деревьев, микст tx5	1 030,00
53-E-tx6	A09.05.118.000.302	Пыльца поздноцветущих деревьев, микст tx6	1 030,00
53-E-tx9	A09.05.118.000.301	Пыльца деревьев, микст tx9	1 015,00
53-E-wx1	A09.05.118.000.305	Пыльца сорных трав, микст wx1	1 030,00
53-E-wx2	A09.05.118.000.306	Пыльца сорных трав, микст wx2	1 030,00
53-E-wx3	A09.05.118.000.307	Пыльца сорных трав, микст wx3	1 015,00
53-E-wx5	A09.05.118.000.308	Пыльца сорных трав, микст wx5	935,00
54-E-dx4	A09.05.118.000.283	dx4 Клещи бытовые, микст IgE, Dr.Fooke	1 030,00
Миксты пищевых аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)			
53-E-fx1	A09.05.118.000.292	Орехи, микст fx1	955,00
53-E-fx13	A09.05.118.000.290	Овощи и бобовые, микст fx13	955,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
53-E-fx14	A09.05.118.000.291	Овощи, микст fx14	955,00
53-E-fx15	A09.05.118.000.315	Цитрусовые и фрукты, микст fx15	955,00
53-E-fx2	A09.05.118.000.286	Морепродукты, микст fx2	955,00
53-E-fx20	A09.05.118.000.288	Мука злаковых, микст fx20	955,00
53-E-fx21	A09.05.118.000.314	Фрукты и баччевые, микст fx21	990,00
53-E-fx3	A09.05.118.000.287	Мука злаковых и кунжутные, микст fx3	955,00
53-E-fx5	A09.05.118.000.280	Детская смесь, микст fx5	937,00
53-E-fx74	A09.05.118.000.309	Рыба, микст fx74	935,00
54-E-fx16	A09.05.118.000.289	fx16 Мясо, микст IgE, Dr.Fooke	1 030,00
54-E-fx19	A09.05.118.000.316	fx19 Цитрусовые, микст IgE, Dr.Fooke	1 030,00
ПАНЕЛИ НА ПИЩЕВУЮ НЕПЕРЕНОСИМОСТЬ (IgG4)			
54-20-003	A09.05.118.000.284	Комплексная диагностика пищевой непереносимости (панель): специфические IgG4 к 114 продуктам (85 индивидуальных и 29 в микстах) + Ascaris, Candida, Dr.Fooke	21 720,00
54-20-004	A09.05.118.000.285	Комплексная диагностика пищевой непереносимости (панель): специфические IgG4 к 203 продуктам (181 индивидуальных и 22 в микстах) + Ascaris, Candida, Dr.	52 130,00
54-20-005	A09.05.118.000.293	Педиатрическая пищевая панель для детей до 5 лет: определение специфических IgG4 к 24 продуктам - индивидуальным аллергенам, Dr.Fooke	8 320,00
54-20-006	A09.05.118.000.296	Пищевая панель универсальная (для детей старше 5 лет и взрослых): определение специфических IgG4 к 60 продуктам (44 индивидуальных и 16 в микстах), Dr.	21 150,00
54-20-007	A09.05.118.000.297	Пищевые добавки панель - IgG4. Диагностика пищевой непереносимости (панель из 24 тестов): определение специфических IgG4 к консервантам, красителям,	11 785,00
СКРИНИНГОВЫЕ ПАНЕЛИ АЛЛЕРГЕНОВ (IgE специфические)			
53-20-100	A09.05.118.000.312	Фадиатоп детский (Phadiatop Infant ImmunoCap)	2 988,00
53-20-110	A09.05.118.000.313	Фадиатоп ингаляционный (Phadiatop ImmunoCap)	1 925,00
54-20-008	A09.05.118.000.298	Пищевые добавки панель - IgE. Диагностика пищевой аллергии (панель из 24 тестов): определение специфических IgE к консервантам, красителям, усилителям	9 380,00
26.2 АНАЛИЗЫ МОЧИ			
АНАЛИЗЫ МОЧИ			
72-85-001	A26.28.034	Анализ мочи на микобактерии туберкулеза	292,00
85-85-001	В03.016.006	Общий анализ мочи	225,00
85-85-009	В03.016.014	Анализ мочи по Нечипоренко (подсчет форменных элементов)	235,00
85-85-010	A09.28.008	Анализ мочи на порфиобилиноген	416,00
Белки в моче			
22-85-010	A09.28.003	Общий белок в моче (разовая порция)	170,00
22-85-011	A09.28.003.001.01	Микроальбумин в моче (разовая порция)	280,00
22-85-109	A09.05.245.000.01	Бета-2 Микроглобулин в моче (разовая порция)	775,00
22-86-010	A09.28.003.000.01	Общий белок в суточной моче	165,00
22-86-011	A09.28.003.001.02	Микроальбумин в суточной моче	375,00
Биохимические исследования мочи			
21-85-007	A09.28.027	Альфа-амилаза в моче (разовая порция)	205,00
21-85-008	A09.05.180.000.01	Альфа-амилаза панкреатическая в моче (разовая порция)	200,00
23-85-001	A09.28.011	Глюкоза в моче (разовая порция)	165,00
23-86-001	A09.28.011.000.01	Глюкоза в суточной моче	170,00
24-85-001	A09.28.006	Креатинин в моче	170,00
24-85-002	A09.28.009	Мочевина в моче (разовая порция)	180,00
24-85-003	A09.28.010	Мочевая кислота в моче (разовая порция)	200,00
24-86-001	A09.28.006.000.01	Креатинин в суточной моче	165,00
24-86-002	A09.28.009.000.01	Мочевина в суточной моче	175,00
24-86-003	A09.28.010.000.01	Мочевая кислота в суточной моче	180,00
24-86-100	A09.28.003.002.01	Оксалаты в моче суточной	2 070,00
25-85-001	A09.28.013.000.01	Калий, Натрий, Хлориды (K, Na, Cl) в моче (разовая порция)	170,00
25-86-001	A09.28.013.000.02	Калий, Натрий, Хлориды (K, Na, Cl) в суточной моче	195,00
26-85-001	A09.28.012	Кальций в моче	170,00
26-85-002	A09.28.026	Фосфор в моче (разовая порция)	200,00
26-85-003	A09.28.060.000.09	Магний в моче (разовая порция)	200,00
26-85-900	A09.28.018.000.01	Исследование литогенных субстанций разовой мочи	3 570,00
26-86-001	A09.28.012.000.01	Кальций в суточной моче	220,00
26-86-002	A09.28.026.000.01	Фосфор в суточной моче	200,00
26-86-003	A09.28.060.000.01	Магний в суточной моче	305,00
26-86-900	A09.28.018.000.02	Исследование литогенных субстанций суточной мочи	2 630,00
95-56-799	A09.28.018	Химический анализ мочевого камня (спектроскопия)	3 520,00
Гормоны и метаболиты в моче			
32-86-900	A09.28.023	Эстрогены и их метаболиты в моче (10 показателей): эстрадиол, эстрон, эстриол, 16a-OHE1, 2-OH-E2, 2-OH-E1, 2-OMe-E1, 4-OMe-E1, 4-OH-E1, прегнандиол и расчет	6 300,00
33-86-001	A09.28.035.000.01	Кортизол в суточной моче	650,00
33-86-010	A09.05.205.000.01	C-пептид в моче	440,00
33-86-034	A09.28.034.000.04	Серотонин в суточной моче	1 400,00
33-86-035	A09.28.034.000.05	Гистамин в суточной моче	2 260,00
33-86-100	A09.28.034.001.01	Метанефрины общие (свободные и связанные) в суточной моче	2 890,00
33-86-101	A09.28.034.001.02	Метанефрины свободные в суточной моче	1 250,00
33-86-102	A09.28.034.002.01	Нормметанефрины общие (свободные и связанные) в суточной моче	1 600,00
33-86-103	A09.28.034.002.02	Нормметанефрины свободные в суточной моче	1 200,00
33-86-104	A09.28.034.000.01	Адреналин в суточной моче	1 200,00
33-86-105	A09.28.034.000.02	Норадреналин в суточной моче	1 200,00
33-86-106	A09.28.034.000.03	Дофамин в суточной моче	1 200,00
39-86-001	A09.28.042	5-оксиминодопуксусная кислота в суточной моче	5 000,00
95-86-601	В03.016.023	Стероидный профиль суточной мочи (комплексный анализ 17-кетостероидов): андростерон, андростендион, дегидроэпандростерон, этиоханонол, эпандростерон	2 070,00
26.3 АУТОИММУННАЯ ПАТОЛОГИЯ			
Аутоиммунные маркеры поджелудочной железы			
52-20-321	A12.06.045.000.07	АутоАт к Ag печени/поджелудочной железы + Ат к гладкой мускулатуре	4 160,00
52-20-950	A09.05.054.000.01	Определение концентрации IgG4 подкласса иммуноглобулинов	1 710,00
52-20-955	A12.06.020.000.01	Ат к тирозин-фосфатазе (анти-IA2)	1 635,00
Дополнительные аутоиммунные исследования			
52-20-901	В03.040.001.000.01	Антиядерный фактор (АНФ) на Her-2 клеточной линии (РНИФ)	1 150,00
52-20-902	В03.040.001.000.02	Антиперинуклеарный фактор (АПФ) на Her-2 клеточной линии (РНИФ)	790,00
52-20-906	A12.06.023	Ат к миокарду (АСМ)	1 075,00
52-20-915	A12.06.013	Ат к тромбоцитам IgG (нРИФ)	1 925,00
52-20-919	A12.06.066	Ат к эндомизию (АЗА) класса IgA	1 070,00
52-20-921	A12.06.035.000.01	Антимитохондриальные антитела (АМА)	1 095,00
52-20-923	A12.06.065	Ат к аннексину V (А5) классов IgG и IgM	1 455,00
52-20-983	A12.06.012.002.01	Антитела к лимфоцитам IgG	1 630,00
52-20-991	A12.06.035.000.03	Диагностика воспалительных миокардиопатий	1 990,00
52-20-992	A12.06.021.000.04	Диагностика паранеопластических энцефалитов (комплекс: Ат к Ag Yo-1, Hu, Ri, Ma, Amphiphysin. Результат выдается с лабораторным заключением)	5 435,00
52-20-993	A12.06.044.000.03	Диагностика пузырных дерматозов	3 220,00
52-20-994	A12.06.026.000.05	Расширенное специализированное исследование для дифф. диагностики колитов	5 310,00
52-20-995	A12.06.055.000.05	Расширенное специализированное исследование для диагностики целиакии	6 120,00
Маркеры Антифосфолипидного синдрома			
52-20-104	A12.06.029.000.01	Ат к кардиолипину IgG	1 113,00
52-20-105	A12.06.029.000.02	Ат к кардиолипину IgM	1 113,00
52-20-201	A12.06.030.000.01	Ат к фосфолипидам IgG суммарные	695,00
52-20-202	A12.06.030.000.02	Ат к фосфолипидам IgM суммарные	695,00
52-20-205	A12.06.051.000.01	Ат к бета2-гликопротеину IgG	1 240,00
52-20-206	A12.06.051.000.02	Ат к бета2-гликопротеину IgM	1 435,00
52-20-974	A12.06.030.000.03	Иммуноблот антифосфолипидных антител IgG, IgM	5 130,00
Маркеры аутоиммунных заболеваний в репродуктологии			
52-20-210	A12.06.028.000.01	Антиспермальные антитела в сыворотке суммарные	1 280,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
52-20-908	A12.06.033.000.01	Ат к стероидпродуцирующим клеткам надпочечников	1 400,00
52-20-910	A12.06.071.000.04	Ат к стероидпродуцирующим клеткам яичка	1 180,00
52-20-911	A12.06.071.000.05	Ат к стероидпродуцирующим клеткам плаценты	1 352,00
52-20-980	A12.06.071.000.03	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичника (АСПК-Ovary)	1 400,00
52-20-981	A12.06.028.000.03	Антитела к сперматозоидам (рРИФ)	1 685,00
97-20-124	A12.06.038.000.01	Антитела к ХГЧ IgG	1 290,00
97-20-125	A12.06.038.000.02	Антитела к ХГЧ IgM	1 290,00
Маркеры аутоиммунных заболеваний ЖКТ			
52-20-107	A12.06.056.000.01	Ат к тканевой трансглутаминазе (tTG) IgA	1 615,00
52-20-108	A12.06.056.000.02	Антитела к тканевой трансглутаминазе (tTG) IgG	1 475,00
52-20-111	A12.06.055.000.03	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgG	1 080,00
52-20-112	A12.06.055.000.04	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgA	1 080,00
52-20-113	A12.06.055.000.01	Антитела к глиадину IgG	250,00
52-20-114	A12.06.055.000.02	Антитела к глиадину IgA	745,00
52-20-330	A12.06.045.000.08	Ат при аутоиммунных и воспалительных заболеваниях ЖКТ	3 275,00
52-20-912	A12.06.026.000.02	Антиретикулиновые Ат классов IgG и IgA (АРА) (рНИФ)	1 260,00
52-20-916	A12.06.026	Ат к париетальным (обкладочным) клеткам желудка	1 440,00
52-20-917	A12.06.026.000.04	Ат к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) класса IgG	1 100,00
52-20-918	A12.06.026.000.03	Ат к Saccharomyces cerevisiae (ASCA) класса IgA	1 130,00
52-20-984	A12.06.045.000.06	Антитела к гладким мышцам АГМА (рРИФ)	1 270,00
52-20-985	A12.06.045.000.09	Антитела к фактору Кастла - внутреннему фактору (АВФ)	1 200,00
52-20-986	A12.06.045.000.10	Антитела к асиалогликопротеиновому рецептору (anti-ASGPR) IgG	1 600,00
52-20-987	A12.06.026.000.01	Антитела к бокаловидным клеткам кишечника	1 420,00
Маркеры аутоиммунных заболеваний кожи			
52-20-904	A12.06.044.000.01	Ат к базальной мембране кожи (АБМ)	1 385,00
52-20-905	A12.06.044.000.02	Ат к десмосомам кожи (АДА)	2 120,00
Маркеры аутоиммунных поражений нервной ткани и скелетных мышц			
52-20-907	A12.06.025	Ат к скелетным мышцам (диагностика миастении)	1 320,00
52-20-982	A12.06.045.000.05	Антитела к аквапорины-4 (NMO) IgG	2 608,00
Маркеры ревматоидного артрита			
52-20-110	A12.06.052	Антитела класса G (IgG) к циклическим цитруллинированным пептидам (anti-CCP)	1 295,00
52-20-204	A12.06.062	Ат к цитруллинированному виментину (анти-МСУ)	1 440,00
52-20-971	A12.06.019.000.01	Ревматоидный фактор IgA	1 090,00
52-20-972	A12.06.063	Антикератиновые антитела (АКА) класса G (IgG)	1 560,00
52-20-973	A12.06.062.000.01	Антитела к Sa-антигену (виментину)	1 269,00
Ранняя комплексная аутоиммунная диагностика патологических изменений в различных органах и системах			
97-20-151	A12.06.010.000.05	"ЭЛИ-АНКОР-Тест-12" (состояние сердечно-сосудистой системы)	5 408,00
97-20-152	A12.06.010.000.03	"ЭЛИ-АФС-ХГЧ-Тест-6" (антифосфолипидный синдром, анти-ХГЧ синдром, состояние иммунной системы)	2 216,00
97-20-153	A12.06.010.000.02	"ЭЛИ-В-Тест-6" (общее состояние иммунной системы)	2 650,00
97-20-154	A12.06.010.000.01	"ЭЛИ-Висцero-Тест-24" (ранняя диагностика, полная панель)	7 500,00
97-20-155	A12.06.010.000.04	"ЭЛИ-ДИА-Тест-8" (состояние поджелудочной железы)	2 392,00
97-20-156	A12.06.010.000.08	"ЭЛИ-ЖКТ-Тест-12" (состояние органов системы пищеварения)	5 408,00
97-20-157	A12.06.010.000.06	"ЭЛИ-Н-Тест-12" (состояние нервной системы)	5 200,00
97-20-158	A12.06.010.000.07	"ЭЛИ-П-Комплекс-12" (репродуктивное здоровье женщины)	6 520,00
Системные аутоиммунные заболевания (системная красная волчанка, аутоиммунные васкулиты, аутоиммунные поражения почек и др.)			
52-20-101	A12.06.057.000.01	Антинуклеарные Ат (ANA-скрининг, полуколич.)	1 380,00
52-20-102	A12.06.010.001	Ат к 2-х спиральной ДНК IgG (dsDNA) (колич.)	1 030,00
52-20-103	A12.06.010	Ат к экстрагируемым ядерным Аг	1 050,00
52-20-203	A09.05.075.000.01	Антитела класса G (IgG) к C1q фрагменту комплемента	1 320,00
52-20-212	B03.040.001.000.03	Ат к нуклеосомам IgG	1 070,00
52-20-213	A12.06.057.000.04	Определение антинуклеарных антител класса G (IgG) в крови при склеродермии, методом иммуноблоттинга (Sci-70, CENP A, CENP B, RP 11, RP 155, фибрилларин,	3 695,00
52-20-250	A12.06.037	Антинейтрофильные Ат (расширенная панель)	2 495,00
52-20-300	A12.06.057.000.02	Антиядерные (антинуклеарные) антитела класса G (IgG) к ядерным антигенам (SS-A52, SS-A60, SS-B, RNP, Sm, центромера B, Jo-1, Sci-70, рибосомальный белок),	6 070,00
52-20-310	A12.06.009.000.01	Антинейтрофильные Ат и Ат к базальной мембране гломерул почки	1 620,00
52-20-311	A12.06.057.000.03	Ат при миозитах (иммуноблот, комплекс)	3 405,00
52-20-920	A12.06.037.000.02	Антитела к цитоплазме нейтрофилов класса IgG (АНЦА) методом рРИФ	1 300,00
52-20-922	A12.06.010.002	Ат к односпиральной ДНК (anty-ssDNA)	1 090,00
52-20-924	A12.06.065.000.01	Ат к протромбину классов IgG и IgM, сумм.	1 450,00
52-20-925	A12.06.037.000.01	Антитела к цитоплазме нейтрофилов класса IgA (АНЦА)	1 060,00
52-20-975	A12.06.045.000.03	Антитела к эндотелиальным клеткам (HUVES)	1 805,00
52-20-976	A12.06.045.000.01	Антитела класса G (IgG) к миелопероксидазе	1 020,00
52-20-977	A12.06.045.000.02	Антитела класса G (IgG) к протеиназе-3 (анти-PR-3)	1 020,00
52-20-978	A09.05.076.000.01	Процент гликозилирования ферритина (с-м маркера фагальной активации)	1 800,00
52-20-979	A12.06.045.000.04	Антитела класса G (IgG) к базальной мембране клубочка (БМК)	1 635,00
26.4 БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Бактериологические исследования материала из мочеполовых органов (вагиналище, цервикальный канал, полость матки, уретра, сперма, секрет простаты и др)			
71-38-001	A26.21.006	Посев МПО (секр.прост) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	800,00
71-38-002	A26.21.006	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам (возможен дозказ стандартной или расширенной	625,00
71-83-001	A26.21.026	Посев МПО (сперма) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	800,00
71-83-002	A26.21.026	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам (возможен дозказ стандартной или расширенной	625,00
71-901-001	A26.20.008.000.04	Посев МПО (пол.матки) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	800,00
71-911-001	A26.20.008.000.03	Посев МПО (влаг) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	800,00
71-911-002	A26.20.008.000.03	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам (возможен дозказ стандартной или расширенной	625,00
71-912-001	A26.20.008.000.02	Посев МПО (цервикс) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	800,00
71-912-002	A26.20.008.000.02	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам (возможен дозказ стандартной или расширенной	625,00
71-914-001	A26.20.008.000.01	Посев МПО (уретра) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	800,00
71-914-002	A26.20.008.000.01	Посев материала из мочеполовых органов на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам (возможен дозказ стандартной или расширенной	625,00
72-38-001	A26.20.007.000.02	Посев МПО (секр.прост) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам	845,00
72-38-002	A26.21.002.000.01	Посев МПО (секр.прост) на Neisseria gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам	835,00
72-38-004	A26.21.006.000.02	Посев МПО (секр.прост) на Gardnerella vaginalis (гарднереллы)	695,00
72-38-005	A26.30.010.000.25	Посев (секр.прост) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	610,00
72-38-006	A26.08.015.000.10	Посев МПО (секр.прост) на бета-гемолитические стрептококки (Streptococcus) с определением чувствительности к антибиотикам,	660,00
72-38-100	A26.21.012	Посев МПО (секр.прост) на Trichomonas vaginalis (трихомонады)	835,00
72-83-001	A26.20.007.000.03	Посев МПО (сперма) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам	845,00
72-83-002	A26.21.002.000.02	Посев МПО (сперма) на Neisseria gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам	835,00
72-83-004	A26.20.008.000.17	Посев МПО (сперма) на Gardnerella vaginalis (гарднереллы)	695,00
72-83-006	A26.08.015.000.09	Посев МПО (сперма) на бета-гемолитические стрептококки (Streptococcus) с определением чувствительности к антибиотикам	660,00
72-83-100	A26.21.047.000.01	Посев МПО (сперма) на Trichomonas vaginalis (трихомонады)	835,00
72-901-001	A26.20.007.000.06	Посев МПО (пол.матки) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам	845,00
72-901-002	A26.20.002.000.03	Посев МПО (пол.матки) на Neisseria gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам	835,00
72-901-004	A26.20.008.000.16	Посев МПО (пол.матки) на Gardnerella vaginalis (гарднереллы)	695,00
72-901-005	A26.30.010.000.07	Посев МПО (пол.матки) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	610,00
72-901-006	A26.08.015.000.13	Посев материала на бета-гемолитические стрептококки (Streptococcus) с определением чувствительности к антибиотикам,	660,00
72-901-100	A26.20.017.000.02	Посев МПО (пол.матки) на Trichomonas vaginalis (трихомонады)	835,00
72-911-001	A26.20.007.000.05	Посев МПО (влаг) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам	845,00
72-911-002	A26.20.002.000.02	Посев материала на Neisseria gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам, вл	835,00
72-911-004	A26.20.008.000.15	Посев материала из мочеполовых органов на Gardnerella vaginalis (гарднереллы), вл	695,00
72-911-005	A26.30.010.000.06	Посев МПО (влаг) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	610,00
72-911-006	A26.08.015.000.12	Посев материала на бета-гемолитические стрептококки (Streptococcus) с определением чувствительности к антибиотикам, вл	660,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
72-911-100	A26.20.017	Посев материала из мочеполовых органов на Trichomonas vaginalis (трихомонады), вл	835,00
72-912-001	A26.20.007.000.04	Посев МПО (цервикс) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам	845,00
72-912-002	A26.20.002.000.01	Посев материала на Neisseria gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам, цервикальный канал	835,00
72-912-004	A26.20.008.000.14	Посев МПО (цервикс) на Gardnerella vaginalis (гарднереллы)	695,00
72-912-005	A26.30.010.000.05	Посев МПО (цервикс) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	610,00
72-912-006	A26.08.015.000.11	Посев материала на бета-гемолитические стрептококки (Streptococcus) с определением чувствительности к антибиотикам, цк	660,00
72-912-100	A26.20.017.000.01	Посев МПО (цервикс) на Trichomonas vaginalis (трихомонады)	835,00
72-914-001	A26.20.007.000.01	Посев МПО (уретра) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам	845,00
72-914-002	A26.21.002	Посев МПО (уретра) на Neisseria gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам	835,00
72-914-004	A26.20.008.000.13	Посев МПО (уретра) на Gardnerella vaginalis (гарднереллы)	695,00
72-914-005	A26.30.010.000.04	Посев МПО (уретра) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	610,00
72-914-006	A26.08.015.000.08	Посев материала на бета-гемолитические стрептококки (Streptococcus) с определением чувствительности к антибиотикам, уретра	660,00
72-914-100	A26.21.047	Посев МПО (уретра) на Trichomonas vaginalis (трихомонады)	835,00
73-38-001	A26.21.004.000.10	Посев МПО (секр.прост) на Ureaplasma spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам	845,00
73-38-002	A26.21.004.000.12	Посев МПО (секр.прост) на Mycoplasma hominis (микоплазма хоминис) с определением титра и чувствительности к антибиотикам	840,00
73-38-003	A26.21.004.000.11	Посев МПО (секр.прост) на Ureaplasma spp. / Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам	1 705,00
73-83-001	A26.21.004.000.04	Посев МПО (сперма) на Ureaplasma spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам	845,00
73-83-002	A26.21.004.000.06	Посев спермы на Mycoplasma hominis (микоплазма хоминис) с определением титра и ч	840,00
73-83-003	A26.21.004.000.05	Посев МПО (сперма) на Ureaplasma spp. / Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам	1 705,00
73-901-001	A26.20.005.000.03	Посев МПО (пол.матки) на Ureaplasma spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам	845,00
73-901-002	A26.20.005.000.09	Посев на Mycoplasma hominis (микоплазма хоминис) с определением титра и чувствительности к антибиотикам, полость матки	840,00
73-901-003	A26.20.005.000.06	Посев МПО (пол.матки) на Ureaplasma spp. / Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам	1 705,00
73-911-001	A26.20.005.000.02	Посев МПО (влагалище) на Ureaplasma spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам	845,00
73-911-002	A26.20.005.000.08	Посев на Mycoplasma hominis (микоплазма хоминис) с определением титра и чувствительности к антибиотикам, вл	840,00
73-911-003	A26.20.005.000.05	Посев МПО (влагалище) на Ureaplasma spp. / Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам	1 705,00
73-912-001	A26.20.005.000.01	Посев МПО (цервикс) на Ureaplasma spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам	845,00
73-912-002	A26.20.005.000.07	Посев на Mycoplasma hominis (микоплазма хоминис) с определением титра и чувствительности к антибиотикам, цервикальный канал	840,00
73-912-003	A26.20.005.000.04	Посев МПО (цервикс) на Ureaplasma spp. / Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам	1 705,00
73-914-001	A26.21.004.000.01	Посев МПО (уретра) на Ureaplasma spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам	845,00
73-914-002	A26.21.004.000.03	Посев на Mycoplasma hominis (микоплазма хоминис) с определением титра и чувствительности к антибиотикам, уретра	840,00
73-914-003	A26.21.004.000.02	Посев МПО (уретра) на Ureaplasma spp. / Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам	1 705,00
75-38-001	A26.21.014.000.02	Посев МПО (секр.прост) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	680,00
75-83-001	A26.21.014.000.03	Посев МПО (сперма) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	680,00
75-901-001	A26.20.016.000.03	Посев МПО (пол.матки) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	680,00
75-911-001	A26.20.016.000.01	Посев МПО (влаг) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	680,00
75-912-001	A26.20.016.000.02	Посев МПО (цервикс) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	680,00
75-914-001	A26.21.014.000.01	Посев МПО (уретра) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	680,00
Бактериологические исследования мочи (средняя порция, моча из катетера и другое)			
71-85-200	A26.28.003	Посев (моча) на флору с определением чувствительности к антибиотикам	825,00
71-85-201	A26.28.003.000.06	Экспресс посев мочи без определения чувствительности к антибиотикам	650,00
71-85-202	A26.28.003	Посев мочи на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам (возможен дозаказ стандартной или расширенной антибиотикограммы)	650,00
72-85-005	A26.30.010.000.26	Посев (моча) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	936,00
73-85-001	A26.21.004.000.07	Посев (моча) на Ureaplasma spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам	988,00
73-85-002	A26.21.004.000.09	Посев на Mycoplasma hominis (микоплазма хоминис) с определением титра и чувствительности к антибиотикам, моча	988,00
73-85-003	A26.21.004.000.08	Посев (моча) на Ureaplasma spp. / Mycoplasma hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам	1 519,00
75-85-001	A26.28.007.000.01	Посев (моча) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	825,00
Бактериологическое исследование биологических жидкостей (кроме флюидов) (ликвор, синовиальная жидкость, содержимое плевральной, брюшной, перикардиальной полости, другие)			
71-47-821	A26.01.002.000.01	Посев пунктата на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	947,00
72-47-001	A26.08.007.000.01	Посев (пунктат) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам	1 352,00
72-47-002	A26.04.001.000.01	Посев материала на Neisseria gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам, пункционная жидкость	832,00
72-47-003	A26.04.002.000.01	Посев материала на Neisseria meningitidis с определением чувствительности к антибиотикам, пункционная жидкость	832,00
75-47-001	A26.01.014.000.01	Посев (пунктат) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	770,00
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ДРУГИХ БИОЛОГИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ (грудного молока)			
71-35-810	A26.30.009	Посев грудного молока на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 080,00
72-35-005	A26.30.010	Посев (гр.молоко) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	610,00
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ДРУГИХ БИОЛОГИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ (желчи)			
71-37-811	A26.14.002	Посев желчи на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 030,00
72-37-001	A26.14.003	Посев (желчь) на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам	1 352,00
75-37-001	A26.14.005.000.01	Посев (желчь) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	687,00
Бактериологическое исследование кала			
49-84-106	A26.19.017	Ag патогенной кишечной палочки E.Coli O157:H7	1 315,00
71-84-300	A26.05.016.001	Посев кала на дисбактериоз	1 590,00
71-84-302	A26.19.080.000.01	Посев кала на сальмонеллы, шигеллы с определением чувствительности к антибиотикам	750,00
71-84-303	A26.19.085.000.01	Посев кала на патогенную кишечную палочку E.coli O157:H7 с определением чувствительности к антибиотикам	1 134,00
71-84-304	A26.19.004	Посев кала на иерсинии с определением чувствительности к антибиотикам	1 150,00
71-84-305	B03.014.004.000.01	Посев кала на патогенные кишечные палочки с определением чувствительности к антибиотикам	650,00
71-84-306	A26.19.008	Посев кала на патогенную и условно-патогенную флору, комплексное исследование с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотикам	1 352,00
71-84-307	A26.19.005	Посев кала на Campylobacter	660,00
72-84-005	A26.30.010.000.27	Посев кала на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	1 035,00
72-84-008	A26.19.086	Посев кала на клостридии (Clostridium difficile)	635,00
75-84-001	A26.19.009	Посев (кал) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	835,00
Бактериологическое исследование крови (флакон, катетер) и стерильных биологических жидкостей (ликвор и др. - флакон)			
71-78-800	A26.05.001.000.04	Посев катетера(кровь) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	832,00
74-70-001	A26.05.001.000.03	Посев крови на аэробные бактерии и грибы с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим препаратам (флаконы BactAlert FA)	1 180,00
74-71-002	A26.05.007	Посев крови на анаэробные бактерии (флаконы BactAlert FN) с определением чувствительности к антибиотикам	1 352,00
74-79-003	A26.05.001.000.05	Педиатрический посев крови (аэроб, условно анаэроб, бакт. и грибы - флакон BactAlert PN) с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотическим	1 225,00
74-79-004	A26.23.006.000.01	Посев (ликвор, бж) на аэробные бактерии и грибы (флаконы BactAlert FA) с определением чувствительности к антибиотикам	1 425,00
Бактериологическое исследование материала верхних дыхательных путей (отделяемое из носа, пазух, носоглотки, ротоглотки, мазок с миндалин, десневой карман и др.)			
71-903-401	A26.08.006	Посев ВДП (пазухи) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	790,00
71-903-403	A26.09.015.000.06	Посев ВДП (пазухи) на Bordetella pertussis (коклюш)	630,00
71-92-402	A26.08.001.000.02	Посев ВДП (нос) путей на дифтерию (Corinebacterium diphtheriae)	590,00
71-920-401	A26.08.005.000.04	Посев ВДП (н/г) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	790,00
71-920-403	A26.09.015.000.04	Посев ВДП (н/г) на Bordetella pertussis (коклюш)	630,00
71-920-404	A26.08.005.000.04	Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам (возможен дозаказ стандартной или	700,00
71-923-401	A26.08.006.000.01	Посев ВДП (нос) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	790,00
71-923-403	A26.09.015.000.05	Посев ВДП (нос) на Bordetella pertussis (коклюш)	630,00
71-923-404	A26.08.006.000.01	Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам (возможен дозаказ стандартной или	700,00
71-96-402	A26.08.001.000.01	Посев материала верхних дыхательных путей на дифтерию (Corinebacterium diphtheriae), зев	590,00
71-962-401	A26.08.005.000.02	Посев ВДП (зев) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	790,00
71-962-403	A26.09.015	Посев ВДП (зев) на Bordetella pertussis (коклюш)	630,00
71-962-404	A26.08.005.000.02	Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам (возможен дозаказ стандартной или	700,00
71-963-401	A26.08.005.000.01	Посев ВДП (миндал.) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	790,00
71-963-403	A26.09.015.000.01	Посев ВДП (миндал.) на Bordetella pertussis (коклюш)	630,00
71-963-404	A26.08.005.000.01	Посев материала верхних дыхательных путей на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам (возможен дозаказ стандартной или	700,00
71-966-401	A26.07.002.000.01	Посев (десн.карман) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	790,00
71-966-403	A26.09.015.000.03	Посев (десн.карман) на Bordetella pertussis (коклюш)	630,00
71-967-401	A26.07.012.000.01	Посев ВДП (рот.полость) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	790,00
71-967-403	A26.09.015.000.02	Посев (рот.полость) на Bordetella pertussis (коклюш)	630,00
72-903-001	A26.08.007	Посев ВДП (пазухи) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам	850,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
72-903-003	A26.08.003.000.04	Посев ВДП (пазухи) на Neisseria meningitidis с определением чувствительности к антибиотикам	835,00
72-903-005	A26.30.010.000.15	Посев ВДП (пазухи) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	610,00
72-903-006	A26.08.015.000.05	Посев ВДП (пазухи) на бета-гемолитические стрептококки (Streptococcus) с определением чувствительности к антибиотикам	835,00
72-920-001	A26.07.004.000.04	Посев ВДП (н/г) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам	850,00
72-920-003	A26.08.003.000.02	Посев ВДП (н/г) на Neisseria meningitidis с определением чувствительности к антибиотикам	835,00
72-920-005	A26.30.010.000.16	Посев ВДП (н/г) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	610,00
72-920-006	A26.08.015.000.03	Посев ВДП (н/г) на бета-гемолитические стрептококки (Streptococcus) с определением чувствительности к антибиотикам	835,00
72-923-001	A26.07.004.000.03	Посев ВДП (нос) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам	850,00
72-923-003	A26.08.003.000.03	Посев ВДП (нос) на Neisseria meningitidis с определением чувствительности к антибиотикам	835,00
72-923-005	A26.30.010.000.13	Посев ВДП (нос) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	610,00
72-923-006	A26.08.015.000.04	Посев ВДП (нос) на бета-гемолитические стрептококки (Streptococcus) с определением чувствительности к антибиотикам	835,00
72-962-001	A26.07.004.000.01	Посев ВДП (зев) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам	850,00
72-962-003	A26.08.003	Посев ВДП (зев) на Neisseria meningitidis с определением чувствительности к антибиотикам	835,00
72-962-005	A26.30.010.000.10	Посев ВДП (зев) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	610,00
72-962-006	A26.08.015.000.01	Посев ВДП (зев) на бета-гемолитические стрептококки (Streptococcus) с определением чувствительности к антибиотикам	835,00
72-963-001	A26.07.004.000.02	Посев ВДП (миндал.) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам, миндалины	850,00
72-963-003	A26.08.003.000.01	Посев ВДП (миндал.) на Neisseria meningitidis с определением чувствительности к антибиотикам	835,00
72-963-005	A26.30.010.000.12	Посев ВДП (миндал.) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	610,00
72-963-006	A26.08.015.000.02	Посев ВДП (миндал.) на бета-гемолитические стрептококки (Streptococcus) с определением чувствительности к антибиотикам	835,00
72-966-001	A26.07.002	Посев (десн.карман) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам	850,00
72-966-003	A26.08.003.000.06	Посев (десн.карман) на Neisseria meningitidis с определением чувствительности к антибиотикам	835,00
72-966-005	A26.30.010.000.09	Посев (десн.карман) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	610,00
72-966-006	A26.08.015.000.07	Посев (десн.карман) на бета-гемолитические стрептококки (Streptococcus) с определением чувствительности к антибиотикам	835,00
72-967-001	A26.07.004	Посев (рот.полость) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам	850,00
72-967-003	A26.08.003.000.05	Посев (рот.полость) на Neisseria meningitidis с определением чувствительности к антибиотикам	835,00
72-967-005	A26.30.010.000.08	Посев ВДП (рот.полость) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	610,00
72-967-006	A26.08.015.000.06	Посев (рот.полость) на бета-гемолитические стрептококки (Streptococcus) с определением чувствительности к антибиотикам	832,00
75-903-001	A26.08.009.000.03	Посев ВДП (пазухи) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	680,00
75-920-001	A26.08.009.000.01	Посев ВДП (н/г) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам, н/г	680,00
75-923-001	A26.08.009.000.02	Посев ВДП (нос) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	680,00
75-962-001	A26.07.006.000.03	Посев ВДП (зев) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	680,00
75-963-001	A26.07.006.000.04	Посев ВДП (миндал.) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	680,00
75-966-001	A26.07.006.000.02	Посев (десн.карман) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	680,00
75-967-001	A26.07.006.000.01	Посев (рот.полость) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	680,00
Бактериологическое исследование материала с кожи, мягких тканей			
71-90-603	A26.01.032.000.01	Посев (мягк.ткани) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 080,00
75-90-001	A26.01.013.000.01	Посев (мягк.ткани) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	835,00
Бактериологическое исследование отделяемого из глаза			
71-633-601	A26.26.004.000.01	Посев (глаз прав) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	800,00
71-634-601	A26.26.004.000.02	Посев (глаз лев) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	800,00
72-633-002	A26.26.002.000.01	Посев (глаз прав) на Neisseria gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам	835,00
72-633-005	A26.30.010.000.23	Посев (глаз прав) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	610,00
72-634-002	A26.26.002.000.02	Посев (глаз лев) на Neisseria gonorrhoeae (гонококк) с определением чувствительности к антибиотикам	835,00
72-634-005	A26.30.010.000.24	Посев (глаз лев) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	610,00
75-633-001	A26.26.022.000.01	Посев (глаз прав) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	835,00
75-634-001	A26.26.022.000.02	Посев (глаз лев) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	835,00
Бактериологическое исследование отделяемого из уха			
71-631-602	A26.25.001.000.01	Посев отделяемого из правого уха на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	800,00
71-632-602	A26.25.001.000.02	Посев отделяемого из левого уха на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	800,00
72-631-001	A26.07.004.000.06	Посев (ухо прав) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам	850,00
72-631-005	A26.30.010.000.20	Посев (ухо прав) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	610,00
72-632-001	A26.07.004.000.07	Посев (ухо лев) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам	850,00
72-632-005	A26.30.010.000.21	Посев (ухо лев) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	610,00
75-631-001	A26.25.004.000.02	Посев (ухо прав) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	680,00
75-632-001	A26.25.004.000.03	Посев (ухо лев) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	680,00
Бактериологическое исследование отделяемого нижних дыхательных путей (мокрота, бронхоальвеолярный лаваж и др.)			
71-81-501	A26.09.010.000.01	Посев НДП (мокрота, лаваж) на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	800,00
72-81-001	A26.09.013.000.01	Посев (мокрота) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам	850,00
75-81-001	A26.09.024.000.01	Посев (мокрота) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	835,00
Бактериологическое исследование отделяемого ран, инфильтратов, абсцессов (ткани - операционный материал, отделяемое ран, гной, другое)			
71-41-701	A26.02.001.000.03	Посев операц. матер. на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 050,00
71-441-701	A26.02.001	Посев раневого отделяемого на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 050,00
71-442-701	A26.01.001	Посев гнойного отделяемого на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	1 050,00
72-41-001	A26.02.003.000.01	Посев (операц.мат) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам	845,00
72-41-005	A26.30.010.000.01	Посев (операц.мат) на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	610,00
72-41-008	A26.02.002.000.02	Посев (операц.мат) на клостридии (Clostridium difficile)	635,00
72-441-001	A26.02.003	Посев (отд.ран) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам	845,00
72-441-005	A26.30.010.000.02	Посев раневого отделяемого на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам, отд. ран	610,00
72-441-008	A26.02.002.000.01	Посев раневого отделяемого на клостридии (Clostridium difficile)	635,00
72-442-001	A26.01.004.000.01	Посев (гнойн.отд) на анаэробы с определением чувствительности к антибиотикам	845,00
72-442-005	A26.30.010.000.03	Посев гнойного отделяемого на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам, гной	610,00
72-442-008	A26.02.002.000.03	Посев гнойного отделяемого на клостридии (Clostridium difficile)	635,00
75-41-001	A26.02.004.000.04	Посев (операц.мат) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	835,00
75-441-001	A26.02.004.000.01	Посев (отд.ран) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	835,00
75-442-001	A26.02.004.000.05	Посев (гнойн.отд) на грибы рода Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам	835,00
Дополнительные бактериологические исследования			
78-61-001	A12.20.001.000.01	Бактериоскопическое исследование окрашенного мазка (по Граму)	320,00
79-53-001	A26.30.004.004	Антибиотикограмма: чувствительность к расширенному спектру антибиотиков с определением эффективности препаратов по МИК (МИК - минимальная)	900,00
79-53-002	A26.30.004.004	Дополнительная антибиотикограмма: чувствительность микроорганизмов к спектру антибиотиков по индивидуальному заказу	312,00
79-53-003	A26.30.004.010	Дополнительная антибиотикограмма: чувствительность ESBL-штаммов	900,00
79-53-004	A26.30.006	Чувствительность к бактериофагам	302,00
79-54-006	A26.30.004.001	Стандартная антибиотикограмма выделенного микроорганизма	312,00
79-54-007	A26.30.004.000.01	Определение чувствительности к антимикотическим препаратам выделенной культуры грибов	850,00
26.5 БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ БИОЛОГИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ			
Ликвор (спинномозговая жидкость)			
22-82-010	A09.23.004	Белок в ликворе	110,00
22-82-011	A09.28.003.001.03	Микроальбумин в ликворе	180,00
23-82-001	A09.23.003	Глюкоза в ликворе	110,00
23-82-004	A09.23.013	Лактат в ликворе	280,00
25-82-005	A09.23.012	Хлориды в ликворе	200,00
Экссудаты/трансудаты/пунктаты			
21-47-010	A09.05.039.000.01	ЛДГ (лактатдегидрогеназа) в биологических жидкостях	200,00
22-47-001	A09.23.004.000.01	Белок в биологических жидкостях	180,00
22-47-002	A09.05.011.000.01	Альбумин в биологических жидкостях	180,00
23-47-001	A09.23.003.000.01	Глюкоза в биологических жидкостях	180,00
26.6 БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРОВИ			
Витамины			
33-20-038	A09.05.080	Фолиевая кислота (фолаты)	445,00
33-20-045	A12.06.060	Витамин В12	585,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
35-20-010	A09.05.235	25-ОН Витамин D общий (25-гидроксикальциферол)	1 160,00
95-20-207	A09.05.235.000.03	Витамин D: 25-ОН D2 (25-гидроксизергокальциферол) и 25-ОН D3 (25-гидроксисилокальциферол) РАЗДЕЛЬНО	3 145,00
Обмен белков			
22-20-001	A09.05.010	Общий белок в крови	135,00
22-20-002	A09.05.011	Альбумин (абс)	165,00
22-20-300	A09.05.230	Цистатин С	1 290,00
Обмен железа			
26-20-100	A09.05.007	Железо сывороточное	145,00
26-20-102	A09.05.008	Трансферрин	375,00
26-20-103	A09.05.076	Ферритин	455,00
26-20-106	A12.05.011.000.01	Ненасыщенная железосвязывающая способность (UIBC)	225,00
26-20-900	A09.05.008.000.01	Растворимый рецептор трансферрина (рТФ)	1 400,00
Обмен липидов			
27-20-001	A09.05.026	Холестерин общий	155,00
27-20-002	A09.05.025	Триглицериды	175,00
27-20-003	A09.05.004	Липопротеины высокой плотности (ЛПВП, HDL)	175,00
27-20-005	A09.05.027.000.01	Липопротеин (а), Lp(a)	465,00
27-20-006	A09.05.250	Аполипопротеин А1	525,00
27-20-007	A09.05.251.000.01	Аполипопротеин В	395,00
27-20-008	A09.05.028	Липопротеины низкой плотности (ЛПНП, LDL-direct)	175,00
28-20-900	A09.05.014.000.04	Электрофорез липидов с расчетом триглицеридов	3 115,00
28-20-901	A09.05.014.000.05	Электрофорез липидов с расчетом холестерина	3 115,00
28-20-902	A09.05.014.000.06	Электрофорез липидов с типированием гиперлипидемий	5 140,00
Обмен углеводов			
23-10-002	A09.05.083	Гликозилированный гемоглобин (HbA1c)	385,00
23-12-001	A09.05.023	Глюкоза	120,00
23-12-004	A09.05.207	Лактат (молочная кислота)	390,00
23-20-003	A09.05.102	Фруктозамин	305,00
Специфические белки			
22-20-100	A09.05.009	C-реактивный белок (ультрачувствительный)	270,00
22-20-101	A12.06.015	Антистрептолизин О (АСЛ-О)	305,00
22-20-102	A12.06.019	Ревматоидный фактор	290,00
22-20-103	A09.05.073	Альфа-1-антитрипсин	465,00
22-20-104	A09.05.109.000.01	Альфа-1-кислый гликопротеин (серомукоид)	1 200,00
22-20-105	A09.05.011.000.02	Преальбумин	400,00
22-20-106	A09.05.079	Гаптоглобин	540,00
22-20-107	A09.05.077	Церулоплазмин	535,00
22-20-108	A09.05.214	Гомоцистеин	985,00
22-20-112	A09.05.106.005	Каппа-цепи иммуноглобулинов в сыворотке	1 400,00
22-20-113	A09.05.106.005.01	Лямбда-цепи иммуноглобулинов в сыворотке	1 300,00
22-20-119	A09.05.006	Миоглобин	590,00
22-20-120	A09.05.009.000.01	Неоптерин	1 585,00
22-20-121	A09.05.241	Альфа-2 Макроглобулин	1 275,00
22-20-122	A09.05.209	Прокальцитонин	1 645,00
34-20-001	A09.05.256	NT-проBNP (N-терминальный мозговой натрийуретический пропептид)	2 050,00
34-20-002	A09.05.193.000.01	Тропонин I	640,00
Субстраты			
24-20-001	A09.05.020	Креатинин	145,00
24-20-002	A09.05.017	Мочевина	135,00
24-20-003	A09.05.018	Мочевая кислота	145,00
24-20-004	A09.05.021	Билирубин общий	145,00
24-20-005	A09.05.022.001	Билирубин прямой (конъюгированный)	135,00
24-20-008	A09.05.020.000.01	Скорость клубочковой фильтрации (СКФ), расчет по формуле СКД-EPI – креатинин	205,00
Ферменты			
21-20-001	A09.05.042	АЛТ (аланинаминотрансфераза)	135,00
21-20-002	A09.05.041	АСТ (аспартатаминотрансфераза)	135,00
21-20-003	A09.05.044	ГГТП (гамма-глутамилтранспептидаза)	145,00
21-20-004	A09.05.046	Щелочная фосфатаза	145,00
21-20-005	A09.05.174	Холинэстераза	215,00
21-20-006	A08.05.013.004.01	ГлДГ (глутаматдегидрогеназа, GLDH)	350,00
21-20-007	A09.05.045	Альфа-амилаза	175,00
21-20-008	A09.05.180	Альфа-амилаза панкреатическая	235,00
21-20-009	A09.05.173	Липаза	260,00
21-20-010	A09.05.039	ЛДГ (лактатдегидрогеназа)	165,00
21-20-011	A09.05.039.001	ЛДГ-1-2 (гидроксибутиратдегидрогеназа)	250,00
21-20-012	A09.05.043	Креатинфосфокиназа	220,00
21-20-015	A09.05.179.000.01	Кислая фосфатаза общая	205,00
21-20-020	A09.05.122.000.01	Исследование уровня ангиотензин-превращающего фермента (АПФ) в крови	1 960,00
34-20-003	A09.05.177.000.01	Креатинфосфокиназа МВ-фракция	730,00
Электролиты и микроэлементы			
25-20-001	A09.05.031.000.01	Калий, Натрий, Хлор (K+, Na+, Cl-)	150,00
25-20-003	A09.05.206	Кальций ионизированный (Ca++)	290,00
26-20-001	A09.05.032	Кальций общий (Ca)	145,00
26-20-002	A09.05.033	Фосфор (P)	170,00
26-20-003	A09.05.127	Магний	200,00
26-20-004	В03.016.011.000.01	Бикарбонат (HCO3-) в сыворотке	350,00
26.7 ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
11-10-001	В03.016.002	Общий анализ крови (СВС/Diff - 5 фракций лейкоцитов)	185,00
11-10-002	A12.05.123	Ретикулоциты	495,00
11-10-003	A12.05.001	СОЭ (по Вестергрэн)	115,00
11-10-004	A12.05.121	Лейкоцитарная формула (микроскопия)	185,00
11-10-008	A12.05.122.000.02	Тельца Гейнца	190,00
26-10-900	A12.05.002	Осмотическая стойкость эритроцитов (анемии)	900,00
26.8 ГЕНЕТИКА			
HLA-типирование			
65-10-001	A12.05.010.000.01	HLA генотипирование II класса. HLA DRB1	1 310,00
65-10-002	A12.05.010.000.02	HLA генотипирование II класса. HLA DQA1	1 310,00
65-10-003	A12.05.010.000.03	HLA генотипирование II класса. HLA DQB1	1 310,00
65-10-101	A12.30.012.009.01	HLA-B27 типирование	1 615,00
65-10-900	A12.05.010.000.06	Генотипирование HLA DRB1 при ревматической патологии	1 995,00
65-10-901	A12.05.010.000.07	Типирование HLA DQ2/DQ8 при целиакии	5 190,00
65-10-902	A12.05.010.000.08	HLA B51 типирование (болезнь Бехчета)	2 600,00
66-10-001	A12.05.010.000.04	HLA генотипирование II класса. Комплексное обследование	6 825,00
99-10-705	A12.05.010.000.05	HLA генотипирование II класса для пары (комплексное обследование)(HLA-DQA1, HLA-DQB1, HLA-DRB1) на одного пациента	6 820,00
Генетический риск нарушения репродуктивной функции			
66-10-905	A27.05.024.000.01	Генодиагностика аденогенитального синдрома (11 мутаций в гене CYP21A2)	8 892,00
96-10-023	A27.05.022.000.01	Мужское бесплодие. Определение генетических причин азооспермии (микроделеции Y-хромосомы по локусам AZF (a, b, c), 8 полиморфизмов + 2 контроля)	7 240,00
96-10-024	A27.05.025.000.01	Женское бесплодие. Определение полиморфизмов, ассоциированных с развитием женского бесплодия (7 полиморфизмов)	12 272,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
96-10-030	A27.05.025	Генетическая чувствительность к андрогенам, 4 полиморфизма в гене AR	7 960,00
96-10-031	B03.006.003.001	Генетическая предрасположенность к гирсутизму и гиперандрогении	3 172,00
96-10-083	B03.001.002.000.03	Определение вариантов в генах AGT и ACE, 5 полиморфизмов	3 276,00
96-10-085	A09.05.195.000.01	Генетическая предрасположенность к нарушению имплантации эмбриона (бластоцисты), 12 полиморфизмов	20 280,00
ДНК анализ неаутосомных маркеров			
96-62-325	B03.019.027.003	Тестирование Y-хромосомы (за 1 образец)	13 000,00
96-62-326	B03.019.027.004	Анализ митохондриальной ДНК (за 1 образец)	32 968,00
96-62-327	B03.019.027.003	Тестирование Y-хромосомы (определение гаплогруппы у мужчины)	34 008,00
Другие генетические исследования			
96-10-037	B03.005.017.000.01	Диагностика бета-талассемий и гемоглобинопатий (генотипирование HBB)	8 268,00
96-10-071	A26.05.022.000.01	Генетическое исследование крови на наличие мутации rs333 для оценки резистентности к ВИЧ-инфекции (CCR5del32-скрин)	6 150,00
96-10-072	A20.09.001.000.01	Определение генетической предрасположенности к развитию специфических осложнений течения ОПВИ: ARDS (острый респираторный дистресс синдром), SIRS	12 480,00
96-10-095	A27.30.057.000.02	Генетический тест «Панель метилирования Яско»: исследование полиморфизмов генов, участвующих в процессе метилирования ДНК	50 960,00
96-10-096	A27.30.057.000.03	Исследование полиморфизмов генов, участвующих в процессе метилирования ДНК – оптимальный комплекс (мутации: VDR, COMT, MTHFR, MTR, MTRR, MAOA,	29 120,00
96-10-097	A27.30.057.000.04	Исследование полиморфизмов гена VDR рецептора витамина D (нарушение метаболизма кальция)	7 945,00
96-10-098	B03.008.002.000.05	Генетическое исследование крови для диагностики наследственной причины сухости кожи, секвенирование гена филлагрина (Filaggrin, FLG), 3 экзон	4 715,00
Другие комплексные генетические исследования			
96-10-027	B03.008.002.000.01	Комплекс "Акне"	21 632,00
96-10-044	B03.008.002.000.03	Генетическая предрасположенность к atopическому дерматиту	11 004,00
96-10-045	B03.008.002.000.04	Генетическая предрасположенность к псориазу	6 240,00
96-10-084	B03.008.002.000.02	Генетическая предрасположенность к алопеции, 9 полиморфизмов	18 512,00
96-10-090	A12.06.068.000.01	Молекулярно-генетическое исследование полиморфизма 1663Ins/DelT в гене альфа-1 цепи коллагена I типа (COL1A1) в крови	2 435,00
96-10-091	A12.06.068.000.02	Молекулярно-генетическое исследование полиморфизма G-1997T в гене альфа-1 цепи коллагена I типа (COL1A1) в крови	2 435,00
96-10-092	A12.06.068.000.03	Молекулярно-генетическое исследование полиморфизма Sp1-polymorphism (G2046T) в гене альфа-1 цепи коллагена I типа (COL1A1) в крови	2 435,00
96-10-093	A12.06.069.000.01	Молекулярно-генетическое исследование полиморфизма G2092A (Ala698Thr; A698T) в гене альфа-1 цепи коллагена III типа (COL3A1) в крови	2 435,00
96-10-094	A12.06.069.000.02	Молекулярно-генетическое исследование полиморфизма C267T (BstUI-polymorphism) в гене альфа-1 цепи коллагена V типа (COL5A1) в крови	2 195,00
Наследственные заболевания			
66-10-007	A27.05.009.000.01	Определение полиморфизмов, ассоциированных с развитием гемохроматоза в крови (3 полиморфизма: HFE845 G>A (C282Y); HFE187 C>G (H63D); HFE193 A>T (S65C))	4 945,00
66-10-009	B03.032.003.000.01	Генетика метаболизма лактозы. Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями обмена лактозы (MCM6 (-13910 T>C))	1 400,00
96-10-001	A27.30.015	Синдром Жильбера.Определение инсерции (варианта UGT1A1*28) в промоторной области гена UGT1A1	1 590,00
96-10-004	B03.012.001.000.03	Определение вариантов в генах TCF7L2 (RS 7903146: IVS3>C), PPARG (Pro12Ala; P12A), ADIPOQ (G276T)	9 880,00
96-10-028	A27.05.036	Муковисцидоз	10 296,00
96-10-032	A27.30.015	Синдром Жильбера - расширенный	6 760,00
96-10-057	B03.012.001.000.05	Определение полиморфизмов, ассоциированных с предрасположенностью к сахарному диабету 1 типа (ДИАБЕТ-1-скрин), 5 мутаций	9 568,00
96-10-058	B03.012.001.000.06	Определение полиморфизмов, ассоциированных с предрасположенностью к сахарному диабету 2 типа (Диабет-2-скрин), 4 мутации	7 488,00
96-10-059	B03.012.001.000.07	Определение полиморфизмов, ассоциированных с предрасположенностью к сахарному диабету 2 типа (Диабет-2Д-скрин), 5 мутаций	11 856,00
96-10-060	B03.006.004.000.08	Определение полиморфизмов, ассоциированных с предрасположенностью к нарушению липидного обмена (ЛИПО-скрин-Б), 5 мутаций	8 320,00
96-10-061	B03.006.004.000.09	Определение полиморфизмов, ассоциированных с предрасположенностью к нарушению липидного обмена (ЛИПО-скрин-Д), 8 мутаций	10 764,00
96-10-062	B03.006.004.000.10	Определение полиморфизмов, ассоциированных с предрасположенностью к избыточному весу, 4 мутации	6 552,00
96-10-080	B03.012.001.000.01	Генетическая предрасположенность к сахарному диабету 1 типа, 5 полиморфизмов	7 176,00
96-10-258	A27.05.034.000.01	Скрининговое генетическое исследование крови для диагностики наследственной причины спинальной мышечной амиотрофии (выявление гомозиготной	6 864,00
96-10-259	A27.05.034.000.02	Генетическое исследование крови для диагностики наследственной причины спинальной мышечной амиотрофии (исследование койлиноты генов SMN1 и SMN2)	7 460,00
96-10-260	A27.05.034.000.03	Генетическое исследование крови для диагностики наследственной причины спинальной мышечной амиотрофии (секвенирование гена SMN1)	29 120,00
Онкологический риск			
66-10-013	A27.05.040	Рак молочной железы - BRCA. Определение полиморфизмов генов BRCA1 и BRCA 2 (8 полиморфизмов)	2 600,00
66-10-904	B03.027.006.000.01	Диагностика семейного медулярного рака щитовидной железы и синдромов МЭН 1 и 2A, 2B	7 800,00
66-49-001	A27.30.016.000.03	Молекулярно-генетический скрининг соматических мутаций (делеции и инсерции в 19 экзоне, T790M, L858R) в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале	6 890,00
66-49-002	A27.05.062.000.04	Молекулярно-генетический скрининг соматических мутаций (делеции и инсерции в 19 экзоне, инсерции в 20 экзоне, L858R, T790M, L861Q, S768I, G719X) в гене EGFR в	11 000,00
96-10-008	A27.05.040.000.01	Рак молочной железы и яичников - расширенный комплекс.Определение мутаций в генах BRCA1/2, FGFR2 и CHEK2 (21 полиморфизм)	34 320,00
96-10-010	A27.05.048	Исследование полиморфизмов в гене TP53 (Arg72Pro; R72P; p53 codon 72)(рак молочной железы)	4 680,00
96-10-011	A27.05.049.000.01	Исследование кодирующих экзонов гена MLN1(неполипозный рак толстой кишки, рак желудка, рак тела матки,4 полиморфизма)	10 400,00
96-10-012	A27.05.049.000.02	Генетическая предрасположенность к наследственному непוליпозному колоректальному раку (синдром Линча)	15 600,00
96-10-013	A27.05.049.000.03	Исследование кодирующих экзонов гена MSH6(неполипозный рак толстой кишки, рак желудка, рак тела матки,4 полиморфизма)	10 296,00
96-10-014	A27.05.050	Исследование кодирующих экзонов гена APC (аденоматозный полипоз, полипозный рак толстой кишки, десмоидные опухоли,4 полиморфизма)	9 850,00
96-10-015	B03.027.012.000.02	Исследование кодирующих экзонов гена MUTYH (аденоматозный полипоз, полипозный рак толстой кишки, десмоидные опухоли, 2 полиморфизма)	10 296,00
96-10-018	B03.027.011.000.02	Исследование кодирующих экзонов гена CDH1(рак желудка, 3 полиморфизма)	7 850,00
96-10-019	A27.30.011.000.01	Исследование кодирующих экзонов гена BRCA2 (рак предстательной железы, 3 полиморфизма)	8 112,00
96-10-020	A27.30.010.000.01	Исследование кодирующих экзонов гена BRCA1 (рак желудка, рак предстательной железы, 6 полиморфизмов)	14 560,00
96-10-021	B03.027.006.000.02	Генетическая предрасположенность к карциноме щитовидной железы (медулярной)	9 152,00
96-10-022	B03.005.010.000.01	Риск развития лейкемии. Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития лейкоза (9 полиморфизмов)	20 800,00
96-10-035	A08.30.034.000.01	Чувствительность стероидных рецепторов (Эстроген, прогестерон)	10 400,00
96-10-036	B03.027.015.000.01	Генетическая предрасположенность к раку шейки матки	11 545,00
96-10-040	B03.027.011.000.01	Генетическая предрасположенность к раку желудка	25 792,00
96-10-041	A27.05.036.000.01	Генетическая предрасположенность к раку поджелудочной железы	5 200,00
96-10-042	B03.027.012.000.01	Генетическая предрасположенность к семейному аденоматозному полипозу толстой кишки	13 520,00
96-10-043	B03.027.044.000.01	Генетическая предрасположенность к меланоме	13 000,00
96-10-052	A27.05.040.000.03	Определение мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 (BRCA-скрин), 6 мутаций	10 348,00
96-10-076	A27.30.060.000.01	Генодиагностика синдрома ЦАДАСИЛ (CADASIL)	7 370,00
96-10-082	A27.05.040.000.05	Генетическая предрасположенность к развитию осложнений при длительной гормональной контрацепции эстрогенсодержащими и комбинированными	15 808,00
96-41-001	A27.30.006.000.04	Молекулярно-генетическое исследование цитологического материала щитовидной железы (KRAS, NRAS, HRAS, TERT, BRAF, RET/PTC, PAX8/PPARG)	10 360,00
96-41-002	A27.30.006.000.05	Сокращенное молекулярно-генетическое исследование цитологического материала щитовидной железы (KRAS, NRAS, HRAS, BRAF)	5 630,00
96-49-010	A08.30.039.000.03	Молекулярно-генетическое исследование уровня экспрессии PDL1	7 390,00
96-49-011	A27.30.057.000.05	Определение метилирования гена MGMT	11 990,00
96-49-012	A27.30.006.000.06	Молекулярно-генетическое исследование гена POLE (экзоны 9, 13)	7 625,00
96-49-013	A27.30.006.000.07	Молекулярно-генетическое исследование гена TERT	7 696,00
96-49-014	A27.30.008.000.02	Молекулярно-генетическое исследование при меланоме (BRAF, NRAS)	9 790,00
96-49-015	A27.30.008.000.03	Молекулярно-генетическое исследование при колоректальном раке (MSI, BRAF, KRAS, NRAS)	17 056,00
96-49-603	B03.027.007.000.01	Определение амплификации TOP2A методом FISH при раке молочной железы	40 795,00
96-49-620	A27.30.006	Определение мутаций гена K-RAS	7 590,00
96-49-621	A27.30.008	Мутация гена BRAF	12 990,00
96-49-622	A27.30.007	Определение мутаций гена N-RAS	7 590,00
96-49-623	A27.30.016	Определение мутации гена EGFR	11 000,00
96-49-628	A27.30.006.000.03	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах KRAS (экзоны 2, 3, 4), NRAS (экзоны 2, 3, 4), BRAF (экзон 15)	18 200,00
96-49-629	A27.30.012.000.01	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене c-KIT (экзоны 9, 11, 13, 17)	13 000,00
Отставание развития у детей и эпилепсия детского возраста			
66-10-900	A27.05.039.000.01	Молекулярный скрининг хромосомных аномалий	8 170,00
66-10-901	A08.30.029.000.01	Молекулярный скрининг на микроделеции/микродубликации хромосом	8 170,00
66-10-902	B03.019.027.002.01	Молекулярное исследование числа X-хромосом	3 105,00
66-10-903	B03.019.027.002.02	Генодиагностика синдрома Мартина-Белла (ломкая X-хромосома)	3 715,00
Системные генетические риски			
66-10-010	A27.05.031.000.01	Кардиогенетика Гипертония. Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития артериальной гипертензии(9 полиморфизмов)	3 015,00
66-10-011	A27.05.018.000.01	Кардиогенетика. Тромбофилия. Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития тромбофилии (8 полиморфизмов)	2 000,00
66-10-012	A27.05.003.000.01	Генетика метаболизма Фолатов. Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями фолатного цикла (4 полиморфизма)	1 352,00
96-10-006	B03.006.004.000.05	Определение вариантов в гене ApoC3 (3 полиморфизма)	8 216,00
96-10-007	B03.006.004.000.06	Определение варианта в гене PON1 (Gln192Arg; Q192R)	4 160,00
96-10-033	A27.05.002.000.04	Генетическая предрасположенность к инфаркту миокарда	13 770,00
96-10-049	A27.05.002.000.02	Плазменные факторы системы свертывания крови, 5 мутаций	9 464,00
96-10-050	A27.05.002.000.03	Агрегационные факторы системы свертывания крови, 5 мутаций	9 464,00
96-10-051	A27.05.003.000.02	Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями фолатного цикла (фолатный цикл - скрининг), 5 мутаций	5 772,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
96-10-053	A27.05.002.000.05	Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском артериальной гипертензии (артериальная гипертензия - скрининг), 5 мутаций	7 228,00
96-10-054	A27.05.002.000.06	Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском ишемической болезни сердца (ИБС-скрин), 6 мутаций	8 424,00
96-10-055	B03.004.001.000.01	Определение полиморфизмов, ассоциированных с предрасположенностью к болезни Крона (КОЛО-скрин), 4 мутации	7 280,00
96-10-056	B03.012.001.000.04	Определение полиморфизмов, ассоциированных с предрасположенностью к остеопорозу (остеопороз - скрининг), 6 мутаций	8 424,00
96-10-073	B03.019.011.000.01	Генодиагностика болезни Вильсона-Коновалова	9 350,00
96-10-074	A01.23.004.000.01	Генодиагностика болезни Паркинсона	7 280,00
96-10-075	A01.23.004.000.02	Генодиагностика хореи Гентингтона	4 620,00
96-10-077	B03.014.002.000.01	Семейная средиземноморская лихорадка (мутации гена MEFV)	9 680,00
96-10-078	A12.05.010.000.09	Генотипирование HLA-Cw6 при псориазе	10 990,00
96-10-079	A01.23.004.000.03	Генотипирование гена SOD1 для диагностики амiotрофического склероза	7 480,00
96-10-081	B03.006.004.000.04	Определение вариантов в гене ApoE (E2/E3/E4), 8 полиморфизмов	5 793,00
96-10-200	A27.05.006	Ингибитор активатора плазминогена (SERPINE1 (PAI-1) - 675 5G/4G)	936,00
96-10-201	A27.05.002.000.01	Анализ полиморфизмов в генах F2 и F5 (факторы свертывающей системы)	2 184,00
Спортивная генетика			
96-10-046	B03.020.003.000.02	Генетическая предрасположенность к спортивной травме	12 220,00
96-10-047	B03.020.003.000.01	Выбор спорта: силовой или на выносливость	8 580,00
96-10-048	B03.020.003.000.03	Генетическая предрасположенность к высокой выносливости	6 812,00
96-10-069	B03.006.004.000.17	Определение генетической предрасположенности к развитию физических способностей и степени развития мускулатуры (СПОРТ-мио-скрин), 4 мутации	8 736,00
96-10-070	B03.006.004.000.18	Определение генетической предрасположенности к развитию физических способностей и степени развития мускулатуры, скоростно-силовых показателей,	12 896,00
Фармакогенетика			
66-10-005	A27.05.045.000.01	Фармакогенетика Варфарин. Определение полиморфизмов, ассоциированных с метаболизмом варфарина (4 полиморфизма)	2 060,00
66-10-006	A27.05.026	Иммуногенетика IL28B. Определение полиморфизмов, ассоциированных с функциями интерлейкина 28В (терапия гепатита С)	760,00
96-10-063	B03.006.004.000.11	Определение полиморфизмов в генах, влияющих на индивидуальные особенности фармакологического ответа (ФАРМА-скрин-1), 7 мутаций	9 880,00
96-10-064	B03.006.004.000.12	Определение полиморфизмов в генах, влияющих на индивидуальные особенности фармакологического ответа (ФАРМА-скрин-2a), 6 мутаций	9 880,00
96-10-065	B03.006.004.000.13	Определение полиморфизмов в генах, влияющих на индивидуальные особенности фармакологического ответа (ФАРМА-скрин-2b), 7 мутаций	10 400,00
96-10-066	B03.006.004.000.14	Определение полиморфизмов в генах, кодирующих ферменты биотрансформации лекарственных средств для подбора индивидуальной дозы препарата	7 280,00
96-10-067	B03.006.004.000.15	Определение полиморфизмов в генах, ассоциированных с эффективностью терапии иматинибом (ФАРМА-скрин-Иматиниб), 7 мутаций	10 400,00
96-10-068	B03.006.004.000.16	Определение полиморфизмов в генах, влияющих на расчет дозы варфарина (ФАРМА-скрин-Варфарин), 7 мутаций	10 400,00
96-80-001	A27.05.045.000.02	Оценка влияния CYP2D6 и CYP2C19 на метаболизм антидепрессантов ингибиторов обратного захвата серотонина/норадреналина – эсциталопрам, циталопрам,	6 396,00
96-80-002	A27.05.045.000.03	Оценка влияния CYP2D6 и CYP2C19 на метаболизм трициклических антидепрессантов – амитриптилин, нортриптилин, дезипрамин, доксепин, имипрамин,	7 124,00
Цитогенетика			
96-13-500	A12.05.013	Анализ кариотипа (1 пациент)	5 550,00
96-13-501	A12.05.013	Анализ кариотипа с фотографией хромосом (1 пациент)	6 240,00
96-13-502	A08.30.029.002.01	Анализ кариотипа с аберрациями (1 пациент)	7 280,00
26.9 ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
05-00-001	A08.30.006	Пересмотр гистологических препаратов	1 155,00
05-00-002	A08.30.006.000.01	Пересмотр гистологических препаратов с перезаливкой блоков	1 297,00
05-00-003	A08.30.006.000.02	Пересмотр готовых гистологических препаратов перед ИГХ (без вынесения заключения, для определения возможности постановки ИГХ реакции и назначения)	3 080,00
91-40-010	A08.30.046	Гистологическое исследование биоптатов органов и тканей	2 530,00
91-40-020	A08.01.001.000.01	Гистологическое исследование новообразований кожи (невусы, папилломы, липомы и п	2 530,00
91-40-030	A08.20.002.001.01	Гистологическое исследование материала из цервикального канала и/или полости матки (соскобы, аспираты)	2 100,00
91-40-100	A08.16.002.000.01	Гистологическое исследование материала эндоскопии желудка на Helicobacter pylori (микроскопия)	2 540,00
91-41-040	A08.30.046.000.02	Гистологическое исследование материала, полученного при хирургическом вмешательстве (орган, часть органа, фрагмент ткани)	2 530,00
91-41-070	A08.30.046.000.01	Гистологическое исследование сложного органа (молочная, предстательная)	2 530,00
91-42-030	A08.20.002.001.02	Гистологическое исследование материала из цервикального канала и/или полости матки (соскобы, аспираты)	2 100,00
91-57-060	A08.30.001	Гистологическое исследование плаценты	10 165,00
99-00-005	A08.21.001.000.01	Гистологическое исследование мультифокальной тонкоигольной биопсии предстательной железы	5 710,00
99-00-006	A08.21.001.003.01	Гистохимическое исследование биоптатов предстательной железы с определением степени гистологической дифференциации опухоли по классификации	20 374,00
Иммуногистохимия (ИГХ)			
05-00-015	A08.30.006.000.04	Пересмотр готовых гистологических препаратов перед молекулярно-генетическим исследованием (для определения наиболее информативных блоков, без	1 000,00
91-49-110	A08.30.013.000.01	Иммуногистохимическое исследование (ИГХ) - 1 антитело	7 485,00
91-49-114	A08.	Иммуногистохимическое исследование рецептивности эндометрия (окно имплантации)	14 560,00
91-49-115	A08.	Иммуногистохимическое исследование диагностика хронического эндометрита	18 512,00
91-49-122	A08.30.038	Иммуногистохимическое исследование (ИГХ) с антителом Ki-67	4 888,00
96-49-001	A08.	Иммуногистохимическое исследование рецептивности эндометрия: ER, PR	7 904,00
96-49-002	A08.	Комплексное иммуногистохимическое исследование при хроническом эндометрите (CD138, CD20, CD16, CD56)	12 480,00
96-49-003	A08.	Расширенное комплексное иммуногистохимическое исследование эндометрия (CD138, CD20, CD16, CD56, ER, PR)	22 152,00
26.10 ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Биогенные амины			
33-10-035	A09.05.085	Гистамин	2 050,00
33-20-034	A09.05.124.000.01	Серотонин	1 890,00
Гормоны в слюне			
33-80-007	A09.07.008.000.01	Прогестерон свободный в слюне	1 270,00
33-80-008	A09.07.010	Дегидроэпиандростерон в слюне	1 245,00
33-80-009	A09.07.011	Эстрадиол свободный в слюне	1 270,00
33-80-010	A09.07.007.000.01	Кортизон свободный в слюне	1 400,00
33-80-011	A09.07.009	Тестостерон свободный в слюне	1 245,00
33-80-012	A09.05.146.000.01	Андростендион в слюне	1 400,00
33-80-013	A09.07.008	17-ОН Прогестерон в слюне	1 560,00
33-80-014	A09.05.152.000.01	Прегненолон в слюне	4 100,00
33-80-015	A09.07.011.000.02	Гормоны в слюне (4 показателя): дегидроэпиандростерон, прогестерон, тестостерон, эстрадиол	4 950,00
33-80-016	A09.07.007.000.02	Гормоны в слюне (8 показателей): 17-ОН прогестерон, андростендион, дегидроэпиандростерон, кортизол, кортизон, прогестерон, тестостерон, эстрадиол	6 780,00
33-80-017	A09.07.007.000.03	Гормоны в слюне (9 показателей): 17-ОН прогестерон, андростендион, дегидроэпиандростерон, кортизол, кортизон, прегненолон, прогестерон, тестостерон,	7 600,00
33-80-018	A09.07.007.000.04	Стероидный профиль в слюне (10 показателей): 11 дезоксиортизол, 17-ОН прогестерон, альдостерон, андростендион, дегидроэпиандростерон,	8 320,00
33-80-019	A09.07.007.000.05	Гормоны в слюне (11 показателей): 17-ОН прогестерон, андростендион, дегидроэпиандростерон, кортизол, кортизон, прегненолон, прогестерон, тестостерон,	7 400,00
33-80-020	A09.07.011.000.01	Определение эстрогенов в слюне (3 показателя): эстрадиол, эстриол, эстрон	3 536,00
Гормоны жировой ткани			
33-20-033	A09.05.159	Лептин	860,00
Гормоны и маркеры желудка			
33-20-003	A09.16.003.000.01	Пепсиноген-I	990,00
33-20-039	A09.16.003.000.02	Пепсиноген-II	965,00
33-20-040	A09.05.057.000.02	Гастрин-17 Стимулированный	957,00
Гормоны и маркеры костного метаболизма (остеопороз)			
35-20-001	A09.05.058	Паратиреоидный гормон (паратгормон)	565,00
35-20-002	A09.05.119	Кальцитонин	790,00
35-20-004	A09.05.224	Остеокальцин	680,00
35-20-005	A09.05.297	C-концевые телопептиды коллагена (Beta-Cross laps)	875,00
35-20-006	A09.05.296	Маркер формирования костного матрикса P1NP	1 505,00
35-20-007	A09.05.296.000.01	Олигомерный матриксный белок хряща (COMP) (маркер ремоделирования суставного хряща, диагностика остеоартроза)	2 100,00
35-85-005	A09.28.064	Дезоксиридинолин (ДПИД) в разовой порции мочи	2 225,00
Гормоны и маркеры поджелудочной железы			
33-20-009	A09.05.056.000.01	Инсулин	445,00
33-20-010	A09.05.205	C-пептид	435,00
33-20-011	A09.05.056.000.03	Проинсулин	1 010,00
52-20-207	A12.06.020	Ат к бета-клеткам поджелудочной железы	2 200,00
52-20-208	A12.06.020.000.02	Ат к глутаматдекарбоксилазе (GAD)	2 260,00
52-20-209	A12.06.039	Ат к инсулину	1 410,00
Гормоны надпочечниковой системы			

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
33-10-003	A09.05.067	Адренкортикотропный гормон (АКТГ) (пед.)	570,00
33-10-007	A09.05.121	Ренин (прямое определение)	1 420,00
33-20-001	A09.05.135	Кортизол	385,00
33-20-002	A09.05.149	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДГЭА-С)	360,00
33-20-004	A09.05.146	Андростендион	620,00
33-20-005	A09.05.147	Андростендиол глюкуронид	1 190,00
33-20-006	A09.05.069	Альдостерон сыворотка	790,00
33-80-003	A09.07.007	Кортизол в слюне (утренняя порция)	590,00
33-80-004	A09.07.007	Кортизол в слюне (дневная порция)	590,00
33-80-005	A09.07.007	Кортизол в слюне (вечерняя порция)	590,00
33-80-006	A09.07.007	Кортизол в слюне (ночная порция)	590,00
Гормоны роста			
33-20-030	A09.05.066	Соматотропный гормон (СТГ)	600,00
33-20-031	A09.05.204	Инсулиноподобный фактор роста I (ИПФР-I; Соматомедин С)	1 070,00
Гормоны эритропоэза и маркёры анемии			
33-20-036	A09.05.082	Эритропоэтин	880,00
Половые гормоны и белки			
32-20-001	A09.05.087	Пролактин	285,00
32-20-002	A09.05.131	Лютеинизирующий гормон	345,00
32-20-003	A09.05.132	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	345,00
32-20-004	A09.05.154	Эстрадиол Е2	345,00
32-20-005	A09.05.153	Прогестерон	325,00
32-20-006	A09.05.203	Ингибин В	1 760,00
32-20-007	A09.05.225	Антимюллеров гормон (АМН/МIS)	1 150,00
32-20-008	A09.05.078	Тестостерон	285,00
32-20-009	A09.05.160	Глобулин, связывающий половые гормоны (SHBG)	395,00
32-20-010	A09.05.078.001	Тестостерон свободный	775,00
32-20-011	A09.05.150	Дигидротестостерон	1 250,00
32-20-012	A09.05.090	Хорионический гонадотропин (ХГЧ)	345,00
32-20-013	A09.05.157	Эстриол свободный (Е3)	445,00
32-20-014	A09.05.161	Ассоциированный с беременностью плазменный белок А (РАРР-А)	980,00
32-20-015	A09.05.249	Плацентарный лактоген	695,00
32-20-017	A09.05.139	17 - ОН - прогестерон	445,00
32-20-020	A09.05.210.000.01	Макропролактин	850,00
36-20-112	A09.05.090.000.01	Свободная бета-субъединица ХГЧ	495,00
Пренатальная биохимическая диагностика			
97-20-323	В03.032.002.000.01	Пренатальный скрининг (10-13 недель) - PRISCA	1 230,00
97-20-324	В03.032.002.000.02	Пренатальный скрининг (14-20 недель) - PRISCA	1 190,00
Щитовидная железа			
31-20-001	A09.05.065	ТТГ чувствительный (тиреотропный гормон)	300,00
31-20-002	A09.05.063	T4 свободный	325,00
31-20-003	A09.05.061	T3 свободный	325,00
31-20-004	A09.05.117	Тиреоглобулин	550,00
31-20-005	A12.06.017	Ат к тиреоглобулину (анти-ТГ)	375,00
31-20-006	A12.06.045	Ат к тиреопероксидазе (анти-ТПО)	390,00
31-20-007	A12.06.046	Ат к рецепторам ТТГ	1 350,00
31-20-008	A09.05.064	Общий Т4	325,00
31-20-009	A09.05.060	Общий Т3	325,00
31-20-010	A09.05.097.000.01	Тест поглощения тиреоидных гормонов	975,00
26.11 ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ПРОФИЛИ ИССЛЕДОВАНИЙ			
97-84-104	A26.19.072.001.01	Острые вирусные кишечные инфекции (комплексное исследование, ПЦР)	2 080,00
26.12 ИММУНОГЕМАТОЛОГИЯ			
12-10-005	A12.05.005.000.01	Группа крови + резус фактор (RhD)	345,00
12-10-006	A12.05.007	Антигены системы Kell	640,00
12-10-010	A12.05.008	Аллоиммунные антиэритроцитарные антитела (в непрямой реакции Кумбса, включая антирезус Ат)	535,00
12-10-913	A12.05.007.001.01	Фенотипирование эритроцитов (определение антигенов С, с, Е, е, СW, К и к)	755,00
52-20-970	A12.05.008.000.01	Антитела к резус-фактору (антитела к Rh-фактору)	660,00
26.13 ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Гуморальный иммунитет			
22-20-110	A09.05.075.001	С3 компонент комплемента	510,00
22-20-111	A09.05.075.002	С4 компонент комплемента	510,00
22-20-114	A09.05.054.004	Иммуноглобулин класса G (IgG)	245,00
22-20-115	A09.05.054.003	Иммуноглобулин M (IgM)	270,00
22-20-116	A09.05.054.002	Иммуноглобулин A (IgA)	270,00
22-20-117	A09.05.054.001	Иммуноглобулин E (IgE)	385,00
51-11-211	A09.05.075.000.03	Эстеразный ингибитор C1 комплемента - функциональный	2 122,00
51-20-205	A09.05.074	Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК - C1q)	870,00
51-20-210	A09.05.075.000.02	Эстеразный ингибитор C1 комплемента - общий	780,00
51-20-220	A12.05.130	Интерлейкин 1-бета	1 800,00
51-20-223	A12.05.129	Интерлейкин 6	1 565,00
51-20-225	A12.05.108	Интерлейкин 8	1 840,00
51-20-227	A12.05.109	Интерлейкин 10	1 800,00
Диагностика первичных иммунодефицитов			
97-10-005	В03.002.003.000.01	Выявление ДНК TRFC и KREC методом ПЦР в крови, количественное исследование (для оценки степени дифференцировки, зрелости и активности Т и В)	3 200,00
Интерфероновый статус			
51-13-300	A12.06.080	Интерфероновый статус (комплекс)	4 056,00
Клеточный иммунитет			
51-10-001	A12.06.001	Субпопуляции лимфоцитов (комплекс)	4 400,00
Чувствительность к иммуномодуляторам (дополнительно к исследованию 51-13-300)			
51-13-330	A12.06.079.000.01	Имунал	625,00
51-13-331	A12.06.079.000.02	Полиоксидоний	625,00
51-13-332	A12.06.079.000.03	Галавит	625,00
51-13-333	A12.06.079.000.04	Имунофан	625,00
51-13-335	A12.06.079.000.06	Ликопид	625,00
51-13-336	A12.06.079.000.07	Т-активин	625,00
51-13-337	A12.06.079.000.08	Тимоген	625,00
Чувствительность к индукторам эндогенного интерферона (дополнительно к исследованию 51-13-300)			
51-13-310	A12.06.078.000.01	Циклоферон	625,00
51-13-311	A12.06.078.000.02	Неовир	625,00
51-13-312	A12.06.078.000.03	Амиксин	625,00
51-13-313	A12.06.078.000.04	Кагоцел	625,00
Чувствительность к препаратам интерферона (дополнительно к исследованию 51-13-300)			
51-13-320	A12.06.077.000.01	Интрон	625,00
51-13-322	A12.06.077.000.02	Ингарон (гаммаферон)	625,00
51-13-323	A12.06.077.000.03	Реальдирон	625,00
51-13-324	A12.06.077.000.04	Реаферон	625,00
26.14 ИНФЕКЦИОННАЯ СЕРОЛОГИЯ			
ИНФЕКЦИИ БАКТЕРИАЛЬНЫЕ (верхних дыхательных путей)			
45-20-100	A26.06.016.000.03	Ат к Chlamydia pneumoniae IgG	445,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
45-20-101	A26.06.016.000.02	Ат к Chlamydia pneumoniae IgM	445,00
45-20-102	A26.06.057.000.02	Ат к Mycoplasma pneumoniae IgG	510,00
45-20-103	A26.06.057.000.01	Ат к Mycoplasma pneumoniae IgM	560,00
45-20-104	A26.06.103.000.03	Ат к Bordetella pertussis IgG (возбудитель коклюша)	660,00
45-20-105	A26.06.103.000.02	Ат к Bordetella pertussis IgM (возбудитель коклюша)	900,00
45-20-106	A26.09.095	Ат к Mycobacterium tuberculosis (суммарные)	655,00
45-20-112	A26.06.016.000.01	Ат к Chlamydia pneumoniae IgA	675,00
45-20-113	A26.06.057.000.03	Ат к Mycoplasma pneumoniae IgA	860,00
45-20-401	A26.06.104.000.01	Определение антител класса G (IgG) к дифтерийному анатоксину в крови	900,00
ИНФЕКЦИИ БАКТЕРИАЛЬНЫЕ (желудочно-кишечного тракта)			
45-20-107	A26.06.033.000.01	Ат к Helicobacter pylori IgG	385,00
45-20-114	A26.06.093.000.03	Ат к Yersinia enterocolitica IgG	800,00
45-20-115	A26.06.093.000.02	Ат к Yersinia enterocolitica IgA	870,00
45-20-120	A26.06.033.000.05	Антитела класса М (IgM) к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori)	940,00
45-20-403	A26.06.077.000.01	Ат к сальмонеллам (компл. диагностикум; РПГА)	910,00
45-20-404	A26.06.097	Ат к Shigella sonnei (шигелла Зонне, РПГА, суммарные)	430,00
45-20-406	A26.06.093.000.01	Ат к Yersinia enterocolitica O3; O9 (РПГА, суммарные - иерсиниоз)	1 080,00
45-20-407	A26.06.094	Ат к Yersinia pseudotuberculosis (РПГА, суммарные - псевдотуберкулёз)	670,00
48-20-352	A26.06.033.000.02	Helic. Pylori IgG - БЛОТ	3 328,00
49-84-108	A26.19.098	Ag Helicobacter pylori в кале	940,00
97-20-200	A26.06.077.000.02	Ат к Vi-антигену (брюшной тиф), РПГА	530,00
ИНФЕКЦИИ БАКТЕРИАЛЬНЫЕ (половых органов)			
45-20-001	A26.06.018.003	Ат к Chlamydia trachomatis (хламидия трахоматис) IgG	395,00
45-20-002	A26.06.018.001	Ат к Chlamydia trachomatis (хламидия трахоматис) IgA	395,00
45-20-003	A26.06.018.002	Ат к Chlamydia trachomatis (хламидия трахоматис) IgM	395,00
45-20-004	A26.06.057.000.04	Ат к Mycoplasma hominis (микоплазма хоминис) IgG	395,00
45-20-005	A26.06.057.000.05	Ат к Mycoplasma hominis (микоплазма хоминис) IgA	395,00
45-20-006	A26.06.057.000.06	Ат к Ureaplasma urealyticum IgG (уреаплазма уреалитикум)	395,00
45-20-007	A26.06.057.000.07	Ат к Ureaplasma urealyticum IgA (уреаплазма уреалитикум)	395,00
45-20-008	A26.06.018.000.01	Ат к белку теплового шока Chlamydia trachomatis IgG (anti-cHSP60-IgG)	770,00
ИНФЕКЦИИ БАКТЕРИАЛЬНЫЕ (Системные инфекции)			
45-20-109	A26.06.011.002	Ат к Borrelia IgG (болезнь Лайма, боррелиоз)	1 350,00
45-20-110	A26.06.011.001	Ат к Borrelia IgM (болезнь Лайма, боррелиоз)	1 270,00
45-20-408	A26.06.012.000.01	Ат к Brucella (РПГА, суммарные - возбудитель бруцеллёза)	468,00
ИНФЕКЦИИ БАКТЕРИАЛЬНЫЕ. Сифилис (Treponema pallidum (трепонема паллидум))			
44-20-001	A26.06.082	Ат к Treponema pallidum (IgG+IgM) (возбудитель сифилиса)	355,00
44-20-002	A26.06.082.002.01	Ат к Treponema pallidum IgM (возбудитель сифилиса)	470,00
44-20-400	A26.06.082.003.01	Ат к Treponema pallidum (РПГА, суммарные) (возбудитель сифилиса)	370,00
44-20-500	A26.06.082.001.01	Реакция микропреципитации с нетрепонемным Ag (сифилис RPR)	185,00
ИНФЕКЦИИ ВИРУСНЫЕ. Вирус Варицелла-Зостер (Varicella-zoster virus (VZV), ННВ-3, ветряная оспа, опоясывающий лишай)			
43-20-030	A26.06.084.001	Ат к вирусу Варицелла-Зостер IgG (Varicella-Zoster IgG)	1 140,00
43-20-031	A26.06.084.002	Ат к вирусу Варицелла-Зостер IgM (Varicella-Zoster IgM)	860,00
ИНФЕКЦИИ ВИРУСНЫЕ. Вирус гепатита D (дельта, HDV)			
42-20-030	A26.06.043	Ат к вирусу гепатита D суммарные (anti-HDV)	545,00
42-20-031	A26.06.043.001	Ат к вирусу гепатита D IgM (анти-HDV IgM)	610,00
ИНФЕКЦИИ ВИРУСНЫЕ. Вирус гепатита А (HAV)			
42-20-001	A26.06.034.001	Ат к вирусу гепатита А IgM (анти-HAV IgM)	470,00
42-20-002	A26.06.034	Ат к вирусу гепатита А общие (анти-HAV)	635,00
ИНФЕКЦИИ ВИРУСНЫЕ. Вирус гепатита В (HBV)			
42-20-010	A26.06.036.001	HBsAg (антиген "s" вируса гепатита В)	275,00
42-20-011	A26.06.040.002	Анти-HBs Ат суммарные (к "s" антигену вируса гепатита В)	465,00
42-20-012	A26.06.039	Анти-HBc Ат суммарные (к сердцевине вируса гепатита В, anti-HBc)	465,00
42-20-013	A26.06.039.001	Анти-HBc Ат IgM (к сердцевине вируса гепатита В, anti-HBc IgM)	995,00
42-20-014	A26.06.035	HBeAg (антиген "е" вируса гепатита В)	550,00
42-20-015	A26.06.038	Анти-HBe Ат суммарные (к "е" антигену вируса гепатита В)	495,00
42-20-016	A26.06.036.002	HBsAg (антиген "s" вируса гепатита В) количественный	1 515,00
ИНФЕКЦИИ ВИРУСНЫЕ. Вирус гепатита Е (HEV)			
42-20-040	A26.06.044.002	Ат к вирусу гепатита Е IgG (анти-HEV IgG)	785,00
42-20-041	A26.06.044.001	Ат к вирусу гепатита Е IgM (анти-HEV IgM)	895,00
ИНФЕКЦИИ ВИРУСНЫЕ. Вирус гепатита С (HCV)			
42-20-020	A26.06.041.002	Ат к вирусу гепатита С (анти-HCV, суммарные)	315,00
42-20-021	A26.06.041.001.01	Ат к вирусу гепатита С IgM (анти-HCV IgM)	425,00
48-20-335	A26.06.041.002.02	Ат к вирусу гепатита С - иммуноблот подтверждающий	10 575,00
ИНФЕКЦИИ ВИРУСНЫЕ. Вирус клещевого энцефалита			
43-20-140	A26.06.088.002	Ат к вирусу клещевого энцефалита IgG	490,00
43-20-141	A26.06.088.001	Ат к вирусу клещевого энцефалита IgM	530,00
ИНФЕКЦИИ ВИРУСНЫЕ. Вирус кори (Measles virus)			
43-20-110	A26.06.056.001	Ат к вирусу кори IgG (Measles IgG)	755,00
ИНФЕКЦИИ ВИРУСНЫЕ. Вирус краснухи (Rubella; Rubivirus)			
43-20-100	A26.06.071.001	Ат к вирусу краснухи IgG (Rubella IgG)	385,00
43-20-101	A26.06.071.002	Ат к вирусу краснухи IgM (Rubella IgM)	360,00
43-20-102	A26.06.071.003	Антитела класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) с определением авидности	1 020,00
ИНФЕКЦИИ ВИРУСНЫЕ. Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Herpes (HSV) 1&2, ВПГ-1,2)			
43-20-001	A26.06.045.002	Herpes 2 IgG (Ат к вирусу простого герпеса (HSV) 2 типа IgG)	615,00
43-20-002	A26.06.045.001	Herpes 1 IgG (Ат к вирусу простого герпеса (HSV) 1 типа IgG)	640,00
43-20-003	A26.06.045.003	Herpes (1+2) IgM (Ат к вирусу простого герпеса (HSV) 1 и 2 типа IgM)	840,00
43-20-004	A26.06.046.002	Антитела к вирусу простого герпеса I и II типов (IgG) с определением авидности	820,00
ИНФЕКЦИИ ВИРУСНЫЕ. Вирус эпидемического паротита (Mumps virus, свинка)			
43-20-120	A26.06.112.001	Ат к вирусу паротита IgG (Mumps IgG)	900,00
43-20-121	A26.06.112.002	Ат к вирусу паротита IgM (Mumps IgM)	1 410,00
ИНФЕКЦИИ ВИРУСНЫЕ. Вирус Эпштейн-Барр (Epstein-Barr virus (EBV), ННВ-4, ВЭБ, инфекционный мононуклеоз)			
43-10-001	A26.06.030.000.01	Определение гетерофильных антител (диагностика инфекционного мононуклеоза)	850,00
43-20-020	A26.06.029.002	Ат к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр IgG (EBV VCA)IgG	1 130,00
43-20-021	A26.06.029.001	Ат к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр IgM (EBV VCA)IgM	435,00
43-20-022	A26.06.031	Ат к ядерному Ag вируса Эпштейна-Барр IgG (EBV NA)IgG	1 160,00
43-20-023	A26.06.030	Ат к ранним белкам вируса Эпштейна-Барр IgG, EBV EA IgG	1 310,00
43-20-024	A26.06.029.002.01	Антитела к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна – Барр (IgG) с определением авидности	885,00
43-20-025	A26.06.028.000.01	Антитела класса G (IgG) к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr, EBV), иммуноблот	3 975,00
43-20-026	A26.06.028.000.02	Антитела класса М (IgM) к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr, EBV), иммуноблот	3 980,00
ИНФЕКЦИИ ВИРУСНЫЕ. ВИЧ-инфекция (HIV)			
41-20-001	A26.06.049.001	ВИЧ-Комбо (HIV): Ат к вирусу иммунодефицита человека 1, 2 + антиген	275,00
ИНФЕКЦИИ ВИРУСНЫЕ. Коронавирус COVID-19 (SARS-CoV-2)			
61-00-171	A26.08.046.001.02	Выявление РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) методом изотермической амплификации в режиме реального времени в соскобе из рото- и носоглотки,	1 200,00
43-20-064	A26.06.056.001.03	Антитела класса G (IgG) к SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА (определение иммунного ответа к коронавирусу), качественное исследование	700,00
43-20-065	A26.06.056.002.01	Антитела класса М (IgM) к SARS-CoV-2 (COVID-19) методом ИФА (определение острой фазы коронавируса), качественное исследование	700,00
43-20-069	A26.06.056.001.06	Количественное определение антител (включая IgG) к рецептор-связывающему домену (RBD) шиповидного S-белка коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19)	1 200,00
43-20-082	A26.06.056.001.08	Антитела класса G (IgG) к рецептор-связывающему домену (RBD) шиповидного (S) белка коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19) методом	1 200,00
43-20-083	A26.06.056.002.04	Антитела класса М (IgM) к шиповидному (S) белку коронавируса SARS-CoV-2 (COVID-19) методом иммунохемилюминесцентного анализа (ИХЛА),	700,00
ИНФЕКЦИИ ВИРУСНЫЕ. Парвовирус В19 (Parvovirus B19, вирус инфекционной эритемы)			

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
43-20-130	A26.06.063.001	Ат к парвовирусу В19 IgG (Parvovirus B19 IgG)	1 015,00
43-20-131	A26.06.063.002	Ат к парвовирусу В19 IgM (Parvovirus B19 IgM)	1 050,00
ИНФЕКЦИИ ВИРУСНЫЕ. Цитомегаловирус (CMV, ннв-5, ЦМВ, инфекционный мононуклеоз)			
43-20-011	A26.06.022.001	Ат к цитомегаловирусу IgG (CMV IgG)	345,00
43-20-012	A26.06.022.002	Ат к цитомегаловирусу IgM (CMV IgM)	390,00
43-20-013	A26.06.022.003	Авидность антител IgG к цитомегаловирусу (CMV IgG Avidity)	1 310,00
ИНФЕКЦИИ ГРИБКОВЫЕ			
46-20-001	A26.06.006.000.02	Ат к Candida albicans IgG	555,00
46-20-003	A26.06.006.000.01	Антитела класса G (IgG) к грибам рода Aspergillus fumigatus	525,00
Паразиты, гельминты, простейшие			
47-20-001	A26.06.081.001	Ат к Toxoplasma gondii IgG (возбудитель токсоплазмоза)	380,00
47-20-002	A26.06.081.002	Ат к Toxoplasma gondii IgM (возбудитель токсоплазмоза)	390,00
47-20-003	A26.06.081.003	Авидность Ат IgG к Toxoplasma gondii (Toxoplasma IgG Avidity)	1 265,00
47-20-100	A26.06.080.000.01	Ат к Toxocara canis IgG (возбудитель токсокароза)	390,00
47-20-102	A26.06.025.000.01	Ат к Echinococcus IgG (эхинококк)	390,00
47-20-104	A26.06.062.000.01	Ат к Opisthorchis IgG (описторхи)	390,00
47-20-106	A26.06.079.000.01	Ат к Trichinella IgG (трихинелла)	390,00
47-20-110	A26.06.121.000.01	Ат к Ascaris IgG (аскарида)	390,00
47-20-202	A26.06.032	Ат к лямблии суммарные (Giardia lamblia)	390,00
47-20-204	A26.06.015.003.01	Ат к Trichomonas vaginalis IgG (трихомонады)	510,00
49-10-205	A26.06.129	Аг малярийного плазмодия (P.malariae, P.falciparum, P.vivax)	835,00
26.15 ИССЛЕДОВАНИЕ КАЛА			
ИССЛЕДОВАНИЕ КАЛА			
49-84-102	A26.19.096	Аг лямблий (Giardia lamblia) в кале	1 070,00
49-84-103	A26.19.096.000.01	Аг простейших (лямблии, амёбы, криптоспоридии) в кале	2 460,00
49-84-104	A26.19.095	Токсины клостридий (Clostridium difficile) в кале	1 695,00
49-84-105	A26.19.089.000.01	Аг ротавирусов и аденовирусов в кале	780,00
80-66-007	A26.01.017	Исследование на энтеробиоз	245,00
80-84-006	A26.19.010	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов (микроскопия)	240,00
80-84-016	A26.19.010.001	Исследование кала на кишечные паразиты методом концентрирования ПАРАСЕП	645,00
84-84-001	A09.19.013	Кальпротектин (в кале)	3 360,00
84-84-002	A09.19.001.001	Скрытая кровь в кале (гемоглобин/гаптоглобин)	1 070,00
84-84-003	B03.016.010	Общий анализ кала (Копрограмма)	335,00
84-84-004	A09.19.012	Углеводы в кале	370,00
84-84-005	A09.19.010	Панкреатическая эластаза I в кале	2 170,00
84-84-011	A09.19.001.001	Анализ кала на скрытую кровь	400,00
84-84-012	A09.19.001.000.01	Анализ кала на скрытую кровь (колоректальные кровотечения), количественный иммунохимический метод FOB Gold	1 180,00
84-84-900	A09.05.073.000.01	Активность альфа-1-антитрипсина в кале	1 705,00
84-84-901	A09.05.073.000.02	Активность химотрипсина в кале	1 205,00
95-84-701	A26.05.016.000.02	Озониофильный нейротоксин (EDN) в кале	3 590,00
95-84-702	A09.28.019.000.01	Остаточная осмолярность (определение ионного дефицита) в кале	1 765,00
95-84-703	A26.05.016.000.03	Желчные кислоты в кале	2 980,00
95-84-704	A26.05.016.000.04	Стеатокрит (свободный жир) в кале	1 970,00
95-84-798	A26.05.016	Биохимический анализ кала - маркёры дисбактериоза кишечника	1 690,00
26.16 КОАГУЛОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
КОАГУЛОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
29-11-001	A12.05.027.000.01	Протромбин (по Квику) + МНО	180,00
29-11-002	A12.05.039	АЧТВ	165,00
29-11-003	A12.05.028	Тромбиновое время	205,00
29-11-004	A09.05.050	Фибриноген	185,00
29-11-005	A09.05.047	Антитромбин III	335,00
29-11-006	A09.05.051.001	Д-Димер	685,00
29-11-007	A09.05.126	Протеин S	1 750,00
29-11-008	A09.05.125	Протеин C	1 150,00
29-11-009	A12.05.043.000.01	Волчаночный антикоагулянт	715,00
29-11-100	A09.05.285	Фактор Виллебранда	920,00
26.17 ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ			
Антиаритмические средства			
95-10-407	A09.05.035.000.07	Амиодарон	3 130,00
95-20-413	A09.05.035.000.61	Хинидин	3 640,00
95-20-414	A09.05.035.000.62	Прокаинамид	3 640,00
Антибиотики			
95-10-406	A09.05.035.000.06	Амикацин	3 140,00
95-10-416	A09.05.035.000.16	Имипинем	3 140,00
95-10-425	A09.05.035.000.25	Линезолид	3 140,00
95-10-428	A09.05.035.000.28	Меропенем	3 140,00
95-10-444	A09.05.035.000.44	Цефепим	3 140,00
95-10-445	A09.05.035.000.45	Цефоперазон	3 140,00
95-10-446	A09.05.035.000.46	Цефтриаксон	3 140,00
95-10-447	A09.05.035.000.47	Ципрофлоксацин	3 140,00
95-20-410	A09.05.035.000.58	Гентамицин	3 640,00
95-20-411	A09.05.035.000.59	Тобрамицин	3 640,00
95-20-412	A09.05.035.000.60	Ванкомицин	3 640,00
Антидепрессанты			
95-10-408	A09.05.035.000.08	Амитриптилин	3 130,00
95-10-415	A09.05.035.000.15	Дулоксетин	3 130,00
95-10-433	A09.05.035.000.33	Нортриптилин	3 130,00
95-10-437	A09.05.035.000.37	Пароксетин	3 130,00
95-10-440	A09.05.035.000.40	Сертралин	3 130,00
95-10-448	A09.05.035.000.48	Циталопрам	3 130,00
95-10-450	A09.05.035.000.50	Эсциталопрам	3 130,00
Антиконвульсанты, противосудорожные препараты			
95-10-414	A09.05.035.000.14	Дифенин	3 130,00
95-10-421	A09.05.035.000.21	Клоназепам	3 130,00
95-10-422	A09.05.035.000.22	Леветирацетам	3 130,00
95-10-434	A09.05.035.000.34	Окскарбазепин	3 130,00
95-20-404	A09.05.035.000.52	Вальпроевая кислота (Депакин)	1 248,00
95-20-405	A09.05.035.000.53	Карбамазепин (Финлепсин, Тигретол)	2 600,00
95-20-407	A09.05.035.000.55	Фенобарбитал	3 220,00
95-20-408	A09.05.035.000.56	Фенитоин	3 220,00
95-20-409	A09.05.035.000.57	Ламотриджин	3 505,00
95-20-419	A09.05.035.000.66	Топирамат (topiramate)	3 220,00
Глюкокортикоиды			
95-10-438	A09.05.035.000.38	Преднизолон	3 130,00
Другие лекарственные препараты			
95-10-441	A09.05.035.000.41	Сульфарафан	3 130,00
95-10-451	A09.05.035	Лекарственный мониторинг любого препарата в крови	3 130,00
95-20-406	A09.05.035.000.54	Теофиллин	3 640,00
95-20-418	A09.05.035.000.65	Трициклические антидепрессанты	3 640,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
Иммуносупрессоры			
95-10-401	A09.05.035.000.01	Такролимус (Tacrolimus)	1 976,00
95-10-402	A09.05.035.000.02	Сиролимус (sirolimus)	3 275,00
95-10-403	A09.05.035.000.03	Циклоспорин (cyclosporine)	2 288,00
95-10-404	A09.05.035.000.04	Азатиоприн	3 130,00
95-10-431	A09.05.035.000.31	Микофеноловая кислота	3 130,00
95-10-442	A09.05.035.000.42	Терифлуноид (Абаджио)	3 130,00
95-10-449	A09.05.035.000.49	Зверолимус	3 130,00
Местные анестетики			
95-10-423	A09.05.035.000.23	Лидокаин	3 130,00
Метаболическое средство (другое)			
95-10-432	A09.05.035.000.32	Милдронат	3 130,00
Наркотические и психоактивные вещества в моче			
38-85-001	A09.28.055.001.01	Каннабиноиды в разовой порции мочи	1 320,00
38-85-002	A09.28.055.001.01	Кокаин в разовой порции мочи	1 360,00
38-85-003	A09.28.055.001.01	Метамфетамин в разовой порции мочи	1 320,00
38-85-004	A09.28.055.001.01	Опиаты в разовой порции мочи	1 870,00
38-85-005	A09.28.055.001.01	Амфетамин в разовой порции мочи	1 360,00
95-85-801	A09.28.055.001.02	Вредные привычки (комплексный анализ)	2 500,00
Нейролептики (антипсихотические препараты)			
95-10-405	A09.05.035.000.05	Азенапин	3 130,00
95-10-410	A09.05.035.000.10	Арипипразол	3 130,00
95-10-411	A09.05.035.000.11	Брексипразол	3 130,00
95-10-412	A09.05.035.000.12	Галоперидол	3 130,00
95-10-417	A09.05.035.000.17	Карипразин	3 130,00
95-10-418	A09.05.035.000.18	Кветиапин	3 130,00
95-10-420	A09.05.035.000.20	Клозапин	3 130,00
95-10-426	A09.05.035.000.26	Луразидон	3 130,00
95-10-435	A09.05.035.000.35	Оланзалин	3 130,00
95-10-436	A09.05.035.000.36	Палиперидон	3 275,00
95-10-439	A09.05.035.000.39	Рисперидон	3 130,00
Нестероидные противовоспалительные препараты			
95-10-419	A09.05.035.000.19	Кетопрофен	3 150,00
95-10-427	A09.05.035.000.27	Мелоксикам	3 130,00
95-20-415	A09.05.035.000.63	Парацетамол (Ацетаминофен)	3 640,00
95-20-416	A09.05.035.000.64	Салицилаты	3 640,00
Противогрибковые препараты			
95-10-409	A09.05.035.000.09	Амфотерицин в	3 130,00
95-10-443	A09.05.035.000.43	Флуконазол	3 130,00
Противомикробные (противопротозойные) препараты			
95-10-430	A09.05.035.000.30	Метронидазол	3 130,00
Противоопухолевые препараты			
95-10-424	A09.05.035.000.24	Лизодрен	3 130,00
95-10-429	A09.05.035.000.29	Метотрексат	3 130,00
Сердечные гликозиды			
95-10-413	A09.05.035.000.13	Дигитоксин	3 130,00
95-20-400	A09.05.035.000.51	Дигоксин	3 130,00
26.18 МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА			
36-20-001	A09.30.002.000.01	Альфафетопротеин (АФП)	335,00
36-20-002	A09.05.130	Простатический специфический антиген (ПСА) общий	445,00
36-20-003	A09.05.130.001	Простатический специфический антиген (ПСА) свободный	470,00
36-20-004	A09.05.195	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	510,00
36-20-005	A09.05.298	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC)	940,00
36-20-006	A09.05.202	СА 125	540,00
36-20-007	A09.05.231	СА 15-3	565,00
36-20-008	A09.05.201	СА 19-9	605,00
36-20-009	A09.05.200	СА 72-4	865,00
36-20-010	A09.05.247	Суфа-21-1	845,00
36-20-011	A09.05.246	Нейронспецифическая енолаза (NSE)	1 270,00
36-20-013	A09.05.219	Белок S-100	2 035,00
36-20-015	A09.05.300	HE-4	1 095,00
36-20-016	A09.05.232	СА 242	985,00
36-20-200	В03.027.020.000.01	Индекс здоровья простаты (phi индекс). Оценка риска наличия рака предстательной железы	5 545,00
36-85-100	A09.28.054.000.01	ИВС II (маркер рака мочевого пузыря) в моче	3 230,00
26.19 ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Микроскопическое исследование на микозы и демодекс			
80-50-004	A26.01.011.000.01	Исследование волос на грибы	510,00
80-51-005	A26.01.011.000.02	Исследование волосных лукович, ресниц на демодекс	315,00
80-52-004	A26.01.033	Исследование ногтей пластин на грибы	505,00
80-61-004	A26.01.015	Исследование соскобов кожи на грибы	510,00
80-61-005	A26.01.018	Исследование соскобов кожи на демодекс	315,00
Общеклинические (микроскопические) исследования мокроты, биологических жидкостей (ликвора и др.), мазков со слизистых и др.			
80-31-001	A26.09.092	Анализ плевральной жидкости на микобактерии туберкулеза	572,00
80-33-001	A26.04.017	Исследование суставной жидкости на микобактерии туберкулёза	572,00
80-38-003	A12.21.003	Общеклиническое исследование секрета предстательной железы	260,00
80-61-002	A26.20.006.000.02	Общеклиническое исследование отделяемого мочеполовых органов (клеточный состав, микрофлора)	320,00
80-61-008	A26.26.005.000.01	Исследование мазка со слизистой носа (риноцитограмма)	330,00
80-61-009	A12.26.022	Исследование мазка с конъюнктивы глаза (клеточный состав - зооинофилы)	292,00
80-81-001	A26.09.001	Анализ мокроты на микобактерии туберкулеза	375,00
80-82-001	A26.23.003	Исследование спинномозговой жидкости на микобактерии туберкулеза	572,00
81-81-001	A12.09.010	Общеклиническое исследование мокроты	340,00
82-82-001	В03.016.013	Общеклиническое исследование спинномозговой жидкости	572,00
86-31-001	A12.09.014	Общеклиническое исследование плевральной жидкости	572,00
87-33-001	A09.04.003.000.01	Общеклиническое исследование суставной жидкости	425,00
87-33-002	A12.04.001.000.01	Кристаллы моноурата натрия и пирофосфатов в синовиальной жидкости	572,00
26.20 ПЦР-ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИЙ			
Бактериальные инфекции респираторного тракта			
62-10-001	A26.05.046.001	ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк), кровь	520,00
62-10-002	A26.05.040.001	ДНК Streptococcus pyogenes (гемолитический стрептококк группы А), кровь	479,00
62-10-003	A26.05.041.001	ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В), кровь	910,00
62-10-780	A26.05.044.001	Выявление ДНК Haemophilus influenzae (кровь)	520,00
62-10-800	A26.05.012.001.01	ДНК Chlamydia pneumoniae, кровь	445,00
62-10-810	A26.09.064.001.02	ДНК Mycoplasma pneumoniae, кровь	435,00
62-62-002	A26.01.026.001.01	ДНК Streptococcus pyogenes (гемолитический стрептококк группы А), соскоб другой	385,00
62-62-003	A26.01.027.001.03	ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В), другой соскоб	910,00
62-80-001	A26.09.050.001.02	ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк), слюна	520,00
62-80-002	A26.09.054.001.01	ДНК Streptococcus pyogenes (гемолитический стрептококк группы А), слюна	479,00
62-80-003	A26.09.074.001.01	ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В), слюна	910,00
62-80-710	A26.09.048.001.01	Выявление ДНК возбудителя коклюша (Bordetella spp., Bordetella pertussis, Bordetella bronchiseptica), слюна	605,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
62-80-800	A26.09.047.001.01	ДНК Chlamydia pneumoniae, слюна	479,00
62-80-810	A26.09.046.001.01	ДНК Mycoplasma pneumoniae, слюна	479,00
62-81-001	A26.09.050.001.01	ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк), мокрота	425,00
62-81-780	A26.09.051.001.01	Выявление ДНК Haemophilus influenzae (мокрота)	520,00
62-81-800	A26.09.047.001	ДНК Chlamydia pneumoniae, мокрота	360,00
62-81-810	A26.09.046.001	Выявление ДНК Mycoplasma pneumoniae, мокрота	395,00
62-82-001	A26.23.027.001	Выявление ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк), ликвор	520,00
62-82-003	A26.23.021.001	ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В), ликвор	910,00
62-92-001	A26.08.033.001.01	Выявление ДНК Streptococcus pneumoniae (пневмококк), ск.нос	440,00
62-92-002	A26.08.037.001.01	ДНК Streptococcus pyogenes (гемолитический стрептококк группы А), нос соскоб	375,00
62-92-003	A26.01.027.001.02	ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В), нос соскоб	910,00
62-92-710	A26.08.031.001.01	Выявление ДНК возбудителя коклюша (Bordetella spp., Bordetella pertussis, Bordetella bronchiseptica), ск.нос	620,00
62-92-780	A26.08.034.001.01	Выявление ДНК Haemophilus influenzae (носоглотка)	520,00
62-92-800	A26.08.030.001	ДНК Chlamydia pneumoniae, нос соскоб	360,00
62-96-001	A26.08.052.001.01	Выявление ДНК Streptococcus pneumoniae, ск.рот	450,00
62-96-002	A26.08.056.001.01	ДНК Streptococcus pyogenes (гемолитический стрептококк группы А), рот соскоб	380,00
62-96-003	A26.01.027.001.01	Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (стрептококк группы В), ск.рот	910,00
62-96-710	A26.08.050.001.01	Выявление ДНК возбудителя коклюша (Bordetella spp., Bordetella pertussis, Bordetella bronchiseptica), ск.рот	635,00
62-96-780	A26.08.053.001.01	Выявление ДНК Haemophilus influenzae (ротоглотка)	520,00
62-96-800	A26.08.049.001	ДНК Chlamydia pneumoniae, рот соскоб	360,00
62-96-810	A26.08.048.001	Выявление ДНК Mycoplasma pneumoniae, ск.рот	395,00
Биоценоз мочеполового тракта			
61-38-155	A26.21.034.001.02	Андрофлор (скрин) (секрет простаты)	1 980,00
61-38-230	A26.21.034.001.01	Андрофлор (секрет простаты)	2 570,00
61-83-101	A26.21.036.001.16	Скрининг (оптимальный) скрытых инфекций у мужчин в концентрированном материале осадка эякулята (Андрофлор скрин)	2 148,00
61-83-102	A26.21.036.001.17	Скрининг (расширенный) скрытых инфекций у мужчин в концентрированном материале осадка эякулята (Андрофлор)	2 704,00
61-83-155	A26.21.036.001.13	Андрофлор (скрин) (сперма)	1 980,00
61-83-230	A26.21.036.001.14	Андрофлор (сперма)	2 570,00
61-85-155	A26.21.036.001.15	Андрофлор-Скрин: исследование микрофлоры урогенитального тракта мужчин в разовой порции мочи	1 980,00
61-93-130	A26.20.032.000.08	Фемофлор (скрин), соскоб уретра	1 800,00
61-93-155	A26.21.036.001.12	Андрофлор (скрин) (соскоб из уретры)	1 980,00
61-93-170	A26.20.032.000.11	Фемофлор-16, соскоб уретра	1 900,00
61-93-230	A26.21.036.001.11	Андрофлор (соскоб из уретры)	2 570,00
61-93-900	A26.20.032.000.05	Фемофлор-8, соскоб уретра	1 800,00
61-93-905	A26.20.032.000.02	Фемофлор - 4 (U)	1 700,00
61-94-130	A26.20.032.000.07	Фемофлор (скрин), соскоб ЦК	1 800,00
61-94-170	A26.20.032.000.10	Фемофлор-16, соскоб ЦК	1 900,00
61-94-900	A26.20.032.000.04	Фемофлор - 8 (C)	1 800,00
61-94-905	A26.20.032.000.01	Фемофлор - 4 (C)	1 700,00
61-95-130	A26.20.032.000.09	Фемофлор (скрин) (V)	1 800,00
61-95-170	A26.20.032.000.12	Фемофлор - 16 (V)	1 900,00
61-95-900	A26.20.032.000.06	Фемофлор - 8 (V)	1 800,00
61-95-905	A26.20.032.000.03	Фемофлор - 4 (V)	1 700,00
Вирусные инфекции респираторного тракта			
61-00-180	A26.08.046.001.02	Выявление РНК COVID-19 (SARS-CoV-2), сертификат международного формата на французском языке	1 100,00
61-00-181	A26.08.046.001.02	Выявление РНК COVID-19 (SARS-CoV-2), сертификат международного формата на китайском языке	1 100,00
61-00-182	A26.08.046.001.02	Выявление РНК COVID-19 (SARS-CoV-2), сертификат международного формата на испанском языке	1 100,00
61-00-183	A26.08.046.001.02	Выявление РНК COVID-19 (SARS-CoV-2), сертификат международного формата на немецком языке	1 100,00
61-00-184	A26.08.046.001.02	Выявление РНК COVID-19 (SARS-CoV-2), сертификат международного формата на португальском языке	1 100,00
61-00-185	A26.08.046.001.02	Выявление РНК COVID-19 (SARS-CoV-2), сертификат международного формата на итальянском языке	1 100,00
61-00-186	A26.08.046.001.02	Выявление РНК COVID-19 (SARS-CoV-2), сертификат международного формата на арабском языке	1 100,00
61-00-187	A26.08.046.001.02	Выявление РНК COVID-19 (SARS-CoV-2), сертификат международного формата на сербском языке	1 100,00
61-10-175	A26.09.019.000.07	ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа, коронавирусы, бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-	2 635,00
61-30-175	A26.09.019.000.06	ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа, коронавирусы, бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-	2 630,00
61-30-205	A26.09.019.000.02	РНК вирусов гриппа (вирус гриппа А, вирус гриппа В), биологическая жидкость	1 508,00
61-47-175	A26.09.019.000.09	ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа, коронавирусы, бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-	2 630,00
61-47-205	A26.09.019.000.04	РНК вирусов гриппа (вирус гриппа А, вирус гриппа В), выпот	1 508,00
61-48-175	A26.09.019.000.05	ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа, коронавирусы, бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-	2 635,00
61-48-205	A26.09.019.000.01	РНК вирусов гриппа (вирус гриппа А, вирус гриппа В), лаваж	800,00
61-80-175	A26.09.036.000.03	ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа, коронавирусы, бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-	2 630,00
61-81-175	A26.09.036.000.02	ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа, коронавирусы, бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-	2 630,00
61-81-205	A26.09.036.000.01	РНК вирусов гриппа (вирус гриппа А, вирус гриппа В), мокрота	800,00
61-82-175	A26.09.019.000.08	ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа, коронавирусы, бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-	2 630,00
61-82-205	A26.09.019.000.03	РНК вирусов гриппа (вирус гриппа А, вирус гриппа В), ликвор	1 508,00
61-92-175	A26.08.019.000.03	ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа, коронавирусы, бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-	2 645,00
61-92-205	A26.08.019.000.01	РНК вирусов гриппа (вирус гриппа А, вирус гриппа В), соскоб носоглотка	810,00
61-96-175	A26.08.038.000.03	ОРВИ-комплекс (вирус гриппа А, вирус гриппа В, вирус H1N1, вирусы парагриппа, коронавирусы, бокавирус, аденовирус, риновирус, респираторно-синтициальный	2 655,00
61-96-205	A26.08.038.000.01	РНК вирусов гриппа (вирус гриппа А, вирус гриппа В), соскоб ротоглотка	825,00
61-48-300	A26.21.044.001.12	ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C. albicans / C.glabrata / C.krusei), лаваж	575,00
61-80-300	A26.21.044.001.10	ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C. albicans/C.glabrata/C.krusei), слюна	570,00
61-81-300	A26.21.044.001.11	ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C. albicans/C.glabrata/C.krusei), мокрота	570,00
61-92-300	A26.26.017.001.05	ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C. albicans/C.glabrata/C.krusei), соскоб носоглотка	585,00
61-96-300	A26.26.017.001.04	ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C. albicans/C.glabrata/C.krusei), соскоб ротоглотка	600,00
64-48-200	A26.21.044.001.06	ДНК Candida albicans (лаваж)	275,00
64-80-200	A26.21.044.001.04	ДНК Candida albicans (слюна)	275,00
64-81-200	A26.21.044.001.05	ДНК Candida albicans (мокрота)	275,00
64-92-200	A26.26.017.001.01	ДНК Candida albicans (нос соскоб)	230,00
64-96-200	A26.26.017.001.02	ДНК Candida albicans (рот соскоб)	225,00
Диагностика сифилиса			
62-10-750	A26.05.025.001	ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum), кровь	535,00
62-30-750	A26.05.025.001.01	ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum), биологическая жидкость	310,00
62-47-750	A26.05.025.001.02	ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum), выпот	315,00
62-62-750	A26.21.039.000.01	ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum), соскоб другой	310,00
62-82-750	A26.05.025.001.03	Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum), ликвор	315,00
62-93-750	A26.20.025.001.01	Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum), ск.У	310,00
62-94-750	A26.20.025.001.02	Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum), ск.С	310,00
62-95-750	A26.20.025.001.03	Обнаружение ДНК возбудителя сифилиса (Treponema pallidum), ск.У	305,00
Диагностика туберкулеза			
62-30-700	A26.05.047.001.01	Выявление ДНК комплекса микобактерий туберкулеза (M. tuberculosis - M. bovis complex) во внутренних биологических жидкостях	315,00
62-38-700	A26.21.048.001	ДНК комплекса микобактерий туберкулеза (M. tuberculosis - M. bovis complex), секрет простаты	315,00
62-48-700	A26.09.080.001	ДНК комплекса микобактерий туберкулеза (M. tuberculosis - M. bovis complex), лаваж	315,00
62-81-700	A26.09.080.001	ДНК комплекса микобактерий туберкулеза (M. tuberculosis - M. bovis complex), мокрота	300,00
62-82-700	A26.23.041.001	Выявление ДНК комплекса микобактерий туберкулеза (M. tuberculosis - M. bovis complex), ликвор	315,00
62-83-700	A26.21.048.001	Выявление ДНК комплекса микобактерий туберкулеза (M. tuberculosis - M. bovis complex), эяк.	315,00
62-85-700	A26.28.028.001	Выявление ДНК комплекса микобактерий туберкулеза (M. tuberculosis - M. bovis complex), моча	335,00
Инфекции передающиеся половым путем			
61-38-300	A26.21.044.001.09	ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C. albicans/C.glabrata/C.krusei), секрет простаты	570,00
61-83-300	A26.21.044.001.13	ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C. albicans/C.glabrata/C.krusei), эякулят	575,00
61-85-300	A26.21.055.000.04	ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C. albicans/C.glabrata/C.krusei), моча	600,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
61-93-300	A26.21.055.000.03	ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C. albicans/C.glabrata/C.krusei), соскоб уретра	595,00
61-94-300	A26.20.048.000.04	ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C. albicans/C.glabrata/C.krusei), соскоб ЦК	590,00
61-95-300	A26.20.048.000.03	ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C. albicans/C.glabrata/C.krusei), соскоб влагалище	590,00
62-10-803	A26.05.012.001.02	ДНК Chlamydia trachomatis, кровь	250,00
62-30-803	A26.05.012.001.04	ДНК Chlamydia trachomatis, биологическая жидкость	230,00
62-38-003	A26.20.037.001.03	ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В), секрет простаты	910,00
62-38-730	A26.21.038.001	ДНК Neisseria gonorrhoeae, секрет простаты	265,00
62-38-740	A26.20.030.001.04	ДНК Gardnerella vaginalis, секрет простаты	265,00
62-38-803	A26.21.037.001	ДНК Chlamydia trachomatis, секрет простаты	230,00
62-38-813	A26.21.042.001	ДНК Mycoplasma hominis, секрет простаты	265,00
62-38-815	A26.21.041.001	ДНК Mycoplasma genitalium, секрет простаты	230,00
62-38-823	A26.21.043.001.01	ДНК Ureaplasma parvum, секрет простаты	265,00
62-38-825	A26.21.043.001.02	ДНК Ureaplasma urealyticum (Т960), секрет простаты	265,00
62-47-803	A26.05.012.001.06	ДНК Chlamydia trachomatis, выпот	230,00
62-62-730	A26.08.067.001.02	ДНК Neisseria gonorrhoeae, соскоб другой	265,00
62-62-803	A26.08.066.003	ДНК Chlamydia trachomatis, соскоб другой	225,00
62-62-813	A26.08.014.000.01	ДНК Mycoplasma hominis, соскоб другой	265,00
62-83-003	A26.20.037.001.04	ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В), эякулят	910,00
62-83-730	A26.21.024.000.01	Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae, эяк.	265,00
62-83-740	A26.20.030.001.03	ДНК Gardnerella vaginalis, эякулят	265,00
62-83-803	A26.21.007.001.01	ДНК Chlamydia trachomatis, эякулят	230,00
62-83-813	A26.21.032.001.01	Выявление ДНК Mycoplasma hominis, эяк.	265,00
62-83-815	A26.21.021.000.01	ДНК Mycoplasma genitalium, эякулят	230,00
62-83-823	A26.21.023.000.02	Выявление ДНК Ureaplasma parvum, эяк.	265,00
62-83-825	A26.21.023.000.03	Выявление ДНК Ureaplasma urealyticum (Т960), эяк.	265,00
62-85-003	A26.20.037.001.05	ДНК Streptococcus agalactiae (гемолитический стрептококк группы В), моча	910,00
62-85-730	A26.28.015.001	Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae, моча	230,00
62-85-740	A26.20.030.001.05	ДНК Gardnerella vaginalis, моча	230,00
62-85-803	A26.28.014.001	ДНК Chlamydia trachomatis, моча	230,00
62-85-813	A26.28.018.001	Выявление ДНК Mycoplasma hominis, моча	230,00
62-85-815	A26.28.017.001	ДНК Mycoplasma genitalium, моча	230,00
62-85-823	A26.28.021.001.02	Выявление ДНК Ureaplasma parvum, моча	230,00
62-85-825	A26.28.021.001.03	Выявление ДНК Ureaplasma urealyticum (Т960), моча	230,00
62-92-730	A26.08.067.001.01	Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae, ск.нос	265,00
62-92-803	A26.08.066.001.01	ДНК Chlamydia trachomatis, нос соскоб	230,00
62-93-003	A26.20.037.001.01	Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (стрептококк группы В), ск.У	910,00
62-93-730	A26.20.022.001.01	Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae, ск.У	225,00
62-93-740	A26.20.030.001.01	ДНК Gardnerella vaginalis, уретра соскоб	225,00
62-93-803	A26.21.007.001	ДНК Chlamydia trachomatis, уретра соскоб	230,00
62-93-813	A26.21.032.001	Выявление ДНК Mycoplasma hominis, ск.У	225,00
62-93-815	A26.21.031.001	ДНК Mycoplasma genitalium, уретра соскоб	230,00
62-93-823	A26.21.033.001.01	Выявление ДНК Ureaplasma parvum, ск.У	225,00
62-93-825	A26.21.033.001.02	Выявление ДНК Ureaplasma urealyticum (Т960), ск.У	230,00
62-94-003	A26.20.037.001.02	Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (стрептококк группы В, ск.С	910,00
62-94-730	A26.20.022.001.02	Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae, ск.С	225,00
62-94-740	A26.20.030.001.02	ДНК Gardnerella vaginalis, ЦК соскоб	225,00
62-94-803	A26.20.020.001.01	ДНК Chlamydia trachomatis, ЦК соскоб	225,00
62-94-813	A26.20.028.001.01	Выявление ДНК Mycoplasma hominis, ск.С	225,00
62-94-815	A26.20.027.001.01	ДНК Mycoplasma genitalium, ЦК соскоб	225,00
62-94-823	A26.20.035.001.03	Выявление ДНК Ureaplasma parvum, ск.С	225,00
62-94-825	A26.20.035.001.05	Выявление ДНК Ureaplasma urealyticum (Т960),ск.С	225,00
62-95-003	A26.20.037.001	Выявление ДНК Streptococcus agalactiae (стрептококк группы В), ск.У	910,00
62-95-730	A26.20.022.001.03	Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae, ск.У	230,00
62-95-740	A26.20.030.001	ДНК Gardnerella vaginalis, влагалище соскоб	225,00
62-95-803	A26.20.020.001.02	ДНК Chlamydia trachomatis, влагалище соскоб	225,00
62-95-813	A26.20.028.001.02	Выявление ДНК Mycoplasma hominis, ск.У	230,00
62-95-815	A26.20.027.001.02	ДНК Mycoplasma genitalium, влагалище соскоб	230,00
62-95-823	A26.20.035.001.04	Выявление ДНК Ureaplasma parvum, ск.У	225,00
62-95-825	A26.20.035.001.06	Выявление ДНК Ureaplasma urealyticum (Т960), ск.У	230,00
62-96-730	A26.08.067.001	Выявление ДНК Neisseria gonorrhoeae, ск.рот	265,00
62-96-803	A26.08.066.001	ДНК Chlamydia trachomatis, рот соскоб	230,00
64-38-001	A26.21.040.000.01	Выявление ДНК Trichomonas vaginalis, секр.прост.	275,00
64-38-200	A26.21.044.001.01	ДНК Candida albicans (секрет простаты)	275,00
64-62-001	A26.20.026.001.03	Выявление ДНК Trichomonas vaginalis, ск.др	275,00
64-83-001	A26.21.025.000.01	Выявление ДНК Trichomonas vaginalis, эяк.	275,00
64-83-200	A26.21.044.001.07	ДНК Candida albicans (эякулят)	275,00
64-85-001	A26.28.016.000.01	Выявление ДНК Trichomonas vaginalis, моча	230,00
64-85-200	A26.21.044.001.08	ДНК Candida albicans (моча)	230,00
64-93-001	A26.21.030.000.01	Выявление ДНК Trichomonas vaginalis, ск.У	230,00
64-93-200	A26.21.055.000.01	ДНК Candida albicans (уретра соскоб)	225,00
64-94-001	A26.20.026.001.01	Выявление ДНК Trichomonas vaginalis,ск.С	225,00
64-94-200	A26.20.048.000.02	ДНК Candida albicans (ЦК соскоб)	225,00
64-95-001	A26.20.026.001.02	Выявление ДНК Trichomonas vaginalis, ск.У	230,00
64-95-200	A26.20.048.000.01	ДНК Candida albicans (влагалище соскоб)	225,00
Количественная диагностика			
61-84-311	A26.05.016.000.05	Колонофлор-8 (8 показателей): исследование состояния микрофлоры толстого кишечника методом ПЦР в кале	2 080,00
61-84-312	A26.05.016.000.06	Колонофлор-16 (16 показателей): исследование состояния микрофлоры толстого кишечника (биоценоз) методом ПЦР в кале	3 432,00
61-84-313	A26.05.016.000.07	Колонофлор-16 (16 показателей): исследование состояния микрофлоры толстого кишечника (метабиоз) методом ПЦР в кале	3 432,00
97-00-126	A26.21.036.001.10	Уреаплазма, ДНК, U.urealyticum/U.parvum, типирование, кол.	430,00
97-00-127	A26.20.020.001.03	Хламидия, ДНК Ch.trachomatis, кол.	490,00
97-00-128	A26.20.027.001.03	Микоплазма, ДНК M.genitalium, кол.	410,00
97-00-129	A26.20.028.002.01	Микоплазма, ДНК M.hominis, кол.	410,00
97-00-130	A26.20.030.001.06	Гарднерелла, ДНК G.vaginalis, кол.	410,00
97-00-131	A26.20.026.001.04	Трихомонада, ДНК T.vaginalis, кол.	445,00
97-00-132	A26.20.022.001.04	Нейссерия, ДНК N.gonorrhoeae, кол.	435,00
97-00-133	A26.21.055.000.02	Кандида, ДНК C.albicans, кол.	400,00
97-00-134	A26.20.033.001.03	Уреаплазма, ДНК U.parvum, кол.	485,00
97-00-135	A26.20.033.001.02	Уреаплазма, ДНК U.urealyticum, кол. (соскоб)	420,00
97-00-137	A26.21.009.001.01	Вирус простого герпеса 1/2 типа, ДНК HSV 1/2 кол.	465,00
97-00-138	A26.20.032.001.01	Атопобиум, ДНК Atopobium vaginae, кол.	1 930,00
97-00-139	A26.30.017.002.01	Вирус Эпштейна-Барр, ДНК EBV, кол. (соскоб)	480,00
97-10-139	A26.05.011.002.01	Вирус Эпштейна-Барр, ДНК EBV, кол. (кровь)	470,00
97-10-140	A26.05.017.002.01	Цитомегаловирус, ДНК CMV, кол. (кровь)	505,00
97-80-137	A26.05.035.001.04	Вирус простого герпеса 1/2 типа, ДНК HSV 1/2 кол. (сплина)	450,00
97-80-139	A26.08.059.002.01	Вирус Эпштейна-Барр, ДНК EBV, кол. (сплина)	460,00
Комплексные исследования возбудителей ИППП			
61-93-101	A26.21.036.001.04	Патогены-10 (У)	1 206,00
61-93-120	A26.21.036.001.07	Патогены-12 (У)	2 300,00
61-93-601	A26.21.036.001.01	Патогены-6 (У)	820,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
61-94-101	A26.21.036.001.05	Патогены-10 (С)	1 200,00
61-94-120	A26.21.036.001.08	Патогены-12 (С)	2 300,00
61-94-601	A26.21.036.001.02	Патогены-6 (С)	820,00
61-95-101	A26.21.036.001.06	Патогены-10 (V)	1 115,00
61-95-120	A26.21.036.001.09	Патогены-12 (V)	2 300,00
61-95-601	A26.21.036.001.03	Патогены-6 (V)	820,00
Папилломавирусная инфекция			
61-93-150	A26.21.008.000.06	Скрининг HPV, расширенный (15 типов, результат индивидуально/на группу, + KBM) HPV 6,11/ HPV 16, 31, 33, 35, 52, 58/ HPV 18, 39, 45, 59/ HPV 51/ HPV 56/ HPV 68,	1 200,00
61-94-150	A26.20.009.000.03	Скрининг HPV, расширенный (15 типов, результат индивидуально/на группу, + KBM) HPV 6,11/ HPV 16, 31, 33, 35, 52, 58/ HPV 18, 39, 45, 59/ HPV 51/ HPV 56/ HPV 68,	1 200,00
61-95-150	A26.20.012.000.03	Скрининг HPV, расширенный (15 типов, результат индивидуально/на группу, + KBM) HPV 6,11/ HPV 16, 31, 33, 35, 52, 58/ HPV 18, 39, 45, 59/ HPV 51/ HPV 56/ HPV 68,	1 200,00
63-93-070	A26.21.008.000.02	Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 16 (HPV 16),ск.У	280,00
63-93-071	A26.21.008.000.03	Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 18 (HPV 18),ск.У	280,00
63-93-077	A26.21.008.000.04	Скрининг HPV - 4 типа (U)	680,00
63-93-078	A26.21.008.000.07	Типирование HPV - 21 тип (U)	2 400,00
63-94-070	A26.20.009.005.02	Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 16 (HPV 16),ск.С	280,00
63-94-071	A26.20.009.005.03	Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 18 (HPV 18),ск.С	280,00
63-94-077	A26.20.009.000.01	Скрининг HPV - 4 типа (С)	670,00
63-94-078	A26.20.009.000.04	Типирование HPV - 21 тип (С)	2 400,00
63-95-070	A26.20.012.005.01	Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 16 (HPV 16),ск.V	280,00
63-95-071	A26.20.012.005.02	Выявление ДНК вируса папилломы человека типа 18 (HPV 18),ск.V	280,00
63-95-077	A26.20.012.000.01	Скрининг HPV - 4 типа (V)	635,00
63-95-078	A26.20.012.000.04	Типирование HPV - 21 тип (V)	2 400,00
Системные вирусные инфекции			
63-10-001	A26.05.030.001	Выявление РНК вируса гепатита А (HAV),кровь	765,00
63-10-003	A26.05.020.001	Выявление ДНК вируса гепатита В (HBV),кровь	590,00
63-10-004	A26.05.020.002	Количественное определение ДНК вируса гепатита В (HBV),кровь	3 255,00
63-10-005	A26.05.020.002.01	ДНК вируса гепатита В количественно (ультрачувств)	3 520,00
63-10-006	A26.05.019.001	Выявление РНК вируса гепатита С (HCV),кровь	645,00
63-10-007	A26.05.019.002	Количественное определение РНК вируса гепатита С (HCV),кровь	2 160,00
63-10-009	A26.05.019.003.02	Генотипирование вируса гепатита С (HCV) (генотипы 1a, 1b, 2, 3, 4),кровь	1 810,00
63-10-010	A26.05.019.003.01	Генотипирование вируса гепатита С (HCV) (генотипы 1a, 1b, 2, 3),кровь	2 230,00
63-10-011	A26.05.019.002.01	РНК вируса гепатита С количественно (ультрачувств)	2 902,00
63-10-012	A26.05.020.003	Генотипирование вируса гепатита В (HBV)	2 420,00
63-10-015	A26.05.023.001	Выявление РНК вируса гепатита D (HDV),кровь	725,00
63-10-020	A26.05.026.001	Выявление РНК вируса гепатита G (HGV),кровь	840,00
63-10-025	A26.05.019.001.02	Выявление ДНК вируса гепатита ТТ (TTV), кровь	676,00
63-10-030	A26.05.017.001.01	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),кровь	215,00
63-10-035	A26.05.035.001	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus 1, 2),кровь	225,00
63-10-040	A26.05.033.001.01	Выявление ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV 6),кровь	225,00
63-10-045	A26.05.042.001	Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV),кровь	315,00
63-10-050	A26.05.011.001.01	Выявление ДНК вируса Эпштейна-Барр (EBV),кровь	240,00
63-10-055	A26.05.033.001.04	Выявление ДНК вируса герпеса человека 8 типа (HHV 8),кровь	370,00
63-10-060	A26.05.039.001.01	Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus),кровь	760,00
63-10-065	A26.05.032.001.01	Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19),кровь	595,00
63-30-030	A26.05.017.001.02	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),бж	250,00
63-30-035	A26.05.035.001.01	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus),бж	230,00
63-30-040	A26.05.033.001.02	Выявление ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV 6),бж	230,00
63-30-045	A26.23.011.001.01	Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV),бж	755,00
63-30-050	A26.05.011.001.02	Выявление ДНК вируса Эпштейна-Барр (EBV),бж	250,00
63-30-060	A26.05.039.001.02	Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus),бж	697,00
63-30-065	A26.30.014.001.01	Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19),бж	760,00
63-38-030	A26.21.010.001.01	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),секр.прост.	250,00
63-38-035	A26.21.009.001.02	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus),секр.прост.	275,00
63-38-040	A26.21.009.001.04	Выявление ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV 6),секр.прост.	250,00
63-38-055	A26.21.009.001.07	Выявление ДНК вируса герпеса человека 8 типа (HHV 8),секр.прост.	290,00
63-47-030	A26.05.017.001.03	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),выпот	250,00
63-47-035	A26.05.035.001.02	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus),выпот	275,00
63-47-040	A26.05.033.001.03	Выявление ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV 6),выпот	250,00
63-47-045	A26.23.011.001.03	Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV),выпот	315,00
63-47-050	A26.05.011.001.03	Выявление ДНК вируса Эпштейна-Барр (EBV),выпот	250,00
63-47-060	A26.05.039.001.03	Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus),выпот	697,00
63-47-065	A26.30.014.001.02	Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19),выпот	760,00
63-62-030	A26.08.058.001.02	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV) ск.др	220,00
63-62-035	A26.08.017.000.03	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus),ск.др	230,00
63-80-030	A26.07.007.001	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),слюна	245,00
63-80-035	A26.05.035.001.03	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus),слюна	270,00
63-80-040	A26.07.008.001.01	Выявление ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV 6),слюна	245,00
63-80-045	A26.23.011.001.02	Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV),слюна	315,00
63-80-050	A26.08.059.001.01	Выявление ДНК вируса Эпштейна-Барр (EBV), слюна	245,00
63-80-055	A26.07.008.001.02	Выявление ДНК вируса герпеса человека 8 типа (HHV 8),слюна	290,00
63-80-060	A26.07.010.001	Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus),слюна	697,00
63-80-065	A26.07.009.001	Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19),слюна	760,00
63-82-030	A26.23.009.001	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),ликвор	250,00
63-82-035	A26.23.008.001	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus),ликвор	275,00
63-82-040	A26.23.016.001	Выявление ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV 6),ликвор	250,00
63-82-045	A26.23.011.001	Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV),ликвор	315,00
63-82-050	A26.23.010.001	Выявление ДНК вируса Эпштейна-Барр (EBV),ликвор	250,00
63-82-055	A26.23.016.001.01	Выявление ДНК вируса герпеса человека 8 типа (HHV 8),ликвор	290,00
63-82-060	A26.23.019.001	Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus),ликвор	697,00
63-82-065	A26.23.015.001	Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19),ликвор	760,00
63-83-030	A26.21.010.001.02	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),эяк.	250,00
63-83-035	A26.21.009.001.03	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus),эяк.	275,00
63-83-040	A26.21.009.001.05	Выявление ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV 6),эяк.	250,00
63-83-055	A26.21.009.001.08	Выявление ДНК вируса герпеса человека 8 типа (HHV 8),эяк.	295,00
63-85-030	A26.28.009.001	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),моча	250,00
63-85-035	A26.28.023.001	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus),моча	230,00
63-85-040	A26.21.009.001.06	Выявление ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV 6),моча	230,00
63-85-055	A26.21.009.001.09	Выявление ДНК вируса герпеса человека 8 типа (HHV 8),моча	320,00
63-92-030	A26.08.058.001.01	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),ск.нос	220,00
63-92-035	A26.08.017.000.01	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus),ск.нос	230,00
63-92-040	A26.08.060.001.01	Выявление ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV 6),ск.нос	250,00
63-92-045	A26.26.016.001.01	Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV),ск.нос	250,00
63-92-050	A26.08.059.001.02	Выявление ДНК вируса Эпштейна-Барр (EBV),ск.нос	250,00
63-92-060	A26.08.063.001.01	Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus),ск.нос	697,00
63-92-065	A26.08.057.001.01	Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19),ск.нос	760,00
63-93-030	A26.21.010.001	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),ск.У	220,00
63-93-035	A26.21.009.001	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus),ск.У	230,00
63-94-030	A26.20.011.001	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),ск.С	220,00
63-94-035	A26.20.010.001	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus), ск.С	225,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
63-95-030	A26.20.014.001	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),ск.в	220,00
63-95-035	A26.20.013.001	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus 1, 2), ск.в	230,00
63-96-030	A26.08.058.001	Выявление ДНК цитомегаловируса (CMV),ск.пот	215,00
63-96-035	A26.08.017.000.02	Выявление ДНК вируса простого герпеса 1, 2 типа (Herpes simplex virus), ск.пот	230,00
63-96-040	A26.08.060.001	Выявление ДНК вируса герпеса человека 6 типа (HHV 6),ск.пот	245,00
63-96-045	A26.26.016.001.02	Выявление ДНК вируса Варицелла-Зостер (VZV),ск.пот	250,00
63-96-050	A26.08.059.001	Выявление ДНК вируса Эпштейна-Барр (EBV),ск.пот	245,00
63-96-060	A26.08.063.001	Выявление РНК вируса краснухи (Rubella virus),ск.пот	697,00
63-96-065	A26.08.057.001	Выявление ДНК парвовируса (Parvovirus B19),ск.пот	760,00
97-10-001	A26.23.029.001.01	Определение РНК энтеровирусов методом ПЦР (кровь)	884,00
97-82-001	A26.23.029.001	Определение РНК энтеровирусов методом ПЦР (ликвор)	610,00
97-96-001	A26.23.029.001.04	Определение РНК энтеровирусов методом ПЦР (зев)	884,00
Прочие инфекции			
61-62-300	A26.26.017.001.06	ДНК возбудителей кандидоза с типированием до вида (C. albicans/C.glabrata/C.krusei), соскоб другой	605,00
62-10-770	A26.05.037.001	Выявление ДНК возбудителя листериоза (Listeria monocytogenes) в крови	360,00
62-36-761	A26.16.004.001.01	Выявление ДНК Helicobacter pylori (комплекс), Желудочный сок	760,00
62-40-761	A26.16.004.001	Выявление ДНК Helicobacter pylori (комплекс), Биоптат	665,00
64-10-100	A26.05.013.001.01	Выявление ДНК Toxoplasma gondii, кровь	275,00
64-30-100	A26.05.013.001.02	Выявление ДНК Toxoplasma gondii, бж	320,00
64-47-100	A26.05.013.001.03	Выявление ДНК Toxoplasma gondii, выпот	320,00
64-62-200	A26.26.017.001.03	ротавирус, РНК Rotavirus A, С, кач. (кал)	230,00
64-82-100	A26.23.024.001	Выявление ДНК Toxoplasma gondii, ликвор	320,00
97-10-015	A26.05.053.001.01	Возбудители клещевых инфекций (ДНК/РНК) – 4 возбудителя (кровь)	1 225,00
97-58-015	A26.05.053.001.02	Возбудители клещевых инфекций (ДНК/РНК) – 4 возбудителя (клещ)	2 260,00
97-84-100	A26.19.070.001	Хеликобактер пилори, ДНК H.pylori, кач. (кал)	540,00
97-84-101	A26.19.064.001	Сальмонелла, ДНК Salmonella spp., кач. (кал)	850,00
97-84-102	A26.19.074.001.01	Ротавирус, РНК Rotavirus A, С, кач. (кал)	895,00
97-84-103	A26.19.072.001	Энтеровирус, РНК Enterovirus, кач. (кал)	615,00
97-84-105	A26.19.075.001.01	Норовирус, РНК Norovirus 1 и 2 типов, кач (кал)	1 145,00
26.21 СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ			
Аминокислоты и другие метаболиты			
95-10-300	A09.05.261	L-карнитин свободный в крови (метод ВЭЖХ-МС)	2 600,00
95-10-301	A09.05.262	L-карнитин общий в крови (метод ВЭЖХ-МС)	2 595,00
99-10-112	В03.016.025.000.01	Аминокислоты в крови (12 показателей; метод ВЭЖХ-МС)	2 890,00
99-10-115	В03.016.019	Аминокислоты и ацилкарнитины в крови (42 показателя; метод ВЭЖХ-МС)	5 185,00
99-85-113	В03.016.025.000.02	Аминокислоты в моче (32 показателя; метод ВЭЖХ-МС)	5 100,00
99-85-114	A09.05.263.000.01	L-карнитин свободный и общий в моче (метод ВЭЖХ-МС)	3 080,00
99-86-116	В03.016.021.000.01	Диагностика нарушений пуринового и пиримидинового обмена (24 показателя, метод ВЭЖХ-МС)	7 570,00
Анализ микробных маркеров по Осипову			
95-10-902	A26.30.005.000.02	Анализ микробных маркеров методом газовой хромато-масс-спектрометрии (по Осипову), кровь	6 145,00
95-84-900	A26.30.005.000.01	Анализ микробных маркеров методом газовой хромато-масс-спектрометрии (по Осипову), кал	6 125,00
Анализ содержания отдельных элементов			
95-10-001	A09.05.242.001.04	Алюминий (Al) в крови	700,00
95-10-002	A09.05.265	Бор (В) в крови	700,00
95-10-003	A09.05.276	Селен (Se) в крови	700,00
95-10-004	A09.05.242.001.05	Свинец (Pb) в крови	700,00
95-10-005	A09.05.242.001.06	Литий (Li) в крови	700,00
95-10-006	A09.05.267	Кремний (Si) в крови	700,00
95-10-007	A09.05.242.001.07	Титан (Ti) в крови	700,00
95-10-008	A09.05.242.001.08	Хром (Cr) в крови	700,00
95-10-009	A09.05.242.001.09	Марганец (Mn) в крови	700,00
95-10-010	A09.05.242.001.10	Кобальт (Co) в крови	700,00
95-10-011	A09.05.242.001.11	Никель (Ni) в крови	700,00
95-10-012	A09.05.242.000.01	Медь (Cu) в крови	700,00
95-10-013	A09.05.242.001.12	Цинк (Zn) в крови	700,00
95-10-014	A09.05.275	Мышьяк (As) в крови	700,00
95-10-015	A09.05.242.001.13	Молибден (Mo) в крови	700,00
95-10-016	A09.05.242.001.14	Кадмий (Cd) в крови	700,00
95-10-017	A09.05.242.001.15	Сурьма (Sb) в крови	700,00
95-10-018	A09.05.242.001.02	Ртуть (Hg) в крови	700,00
95-10-019	В03.045.024.001.02	Йод (I) в крови	700,00
95-10-020	A09.05.242.001.16	Литий терапевтический (Li) в крови	700,00
95-10-021	В03.045.024.001.03	Фосфор (P) в крови	700,00
95-10-022	A09.05.242.001.17	Бериллий (Be) в крови	700,00
95-10-023	A09.05.242.001.18	Железо (Fe) в крови	700,00
95-10-024	A09.05.242.001.19	Натрий (Na) в крови	700,00
95-10-025	A09.05.242.001.20	Магний (Mg) в крови	700,00
95-10-026	A09.05.242.001.21	Калий (K) в крови	700,00
95-10-027	A09.05.242.001.22	Кальций (Ca) в крови	700,00
95-10-028	A09.05.242.001.23	Серебро (Ag) в крови	700,00
95-10-029	В03.045.024.001.04	Сера (S) в крови	700,00
95-10-030	A09.05.242.001.46	Галлий (Ga) в крови	700,00
95-10-031	A09.05.242.001.24	Германий (Ge) в крови	700,00
95-10-032	A09.05.242.001.25	Рубидий (Rb) в крови	700,00
95-10-033	A09.05.242.001.26	Стронций (Sr) в крови	700,00
95-10-034	A09.05.242.001.27	Цирконий (Zr) в крови	700,00
95-10-035	A09.05.242.001.28	Нιοбий (Nb) в крови	700,00
95-10-036	A09.05.242.001.29	Олово (Sn) в крови	700,00
95-10-037	В03.045.024.001.05	Теллур (Te) в крови	700,00
95-10-038	A09.05.242.001.30	Цезий (Cs) в крови	700,00
95-10-039	A09.05.242.001.31	Барий (Ba) в крови	700,00
95-10-040	A09.05.242.001.32	Празеодим (Pr) в крови	700,00
95-10-041	A09.05.242.001.33	Самарий (Sm) в крови	700,00
95-10-042	A09.05.242.001.34	Лантан (La) в крови	700,00
95-10-043	A09.05.242.001.35	Вольфрам (W) в крови	700,00
95-10-044	A09.05.242.001.47	Уран (U) в крови	700,00
95-10-045	A09.05.242.001.36	Таллий (Tl) в крови	700,00
95-10-046	A09.05.242.001.37	Ванадий (V) в крови	700,00
95-10-047	A09.05.242.001.38	Гафний (Hf) в крови	700,00
95-10-048	A09.05.242.001.39	Европий (Eu) в крови	700,00
95-10-049	A09.05.242.001.40	Золото (Au) в крови	700,00
95-10-050	A09.05.242.001.41	Платина (Pt) в крови	700,00
95-10-051	A09.05.242.001.42	Иттербий (Yb) в крови	700,00
95-10-052	В03.045.024.001.06	Хлор (Cl) в крови	700,00
95-10-053	A09.05.242.001.48	Торий (Th) в крови	700,00
95-10-055	A09.05.242.001.43	Тантал (Ta) в крови	700,00
95-10-056	A09.05.242.001.44	Рений (Re) в крови	700,00
95-10-057	A09.05.242.001.49	Лутеций (Lu) в крови	700,00
95-10-058	A09.05.242.001.45	Висмут (Bi) в крови	700,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
95-10-059	В03.045.024.001.01	Количественное определение одного элемента в крови	700,00
95-50-001	A09.01.007.000.01	Алюминий (Al) в волосах	700,00
95-50-002	A09.01.007.000.02	Бор (В) в волосах	700,00
95-50-003	A09.01.007.000.03	Селен (Se) в волосах	700,00
95-50-004	A09.01.007.000.04	Свинец (Pb) в волосах	700,00
95-50-005	A09.01.007.000.05	Литий (Li) в волосах	700,00
95-50-006	A09.01.007.000.06	Кремний (Si) в волосах	700,00
95-50-007	A09.01.007.000.07	Титан (Ti) в волосах	700,00
95-50-008	A09.01.007.000.08	Хром (Cr) в волосах	700,00
95-50-009	A09.01.007.000.09	Марганец (Mn) в волосах	700,00
95-50-010	A09.01.007.000.10	Кобальт (Co) в волосах	700,00
95-50-011	A09.01.007.000.11	Никель (Ni) в волосах	700,00
95-50-012	A09.01.007.000.12	Медь (Cu) в волосах	700,00
95-50-013	A09.01.007.000.13	Цинк (Zn) в волосах	700,00
95-50-014	A09.01.007.000.14	Мышьяк (As) в волосах	700,00
95-50-015	A09.01.007.000.15	Молибден (Mo) в волосах	700,00
95-50-016	A09.01.007.000.16	Кадмий (Cd) в волосах	700,00
95-50-017	A09.01.007.000.17	Сурьма (Sb) в волосах	700,00
95-50-018	A09.01.007.000.18	Ртуть (Hg) в волосах	700,00
95-50-023	A09.01.007.000.19	Йод (I) в волосах	700,00
95-50-024	A09.01.007.000.20	Фосфор (P) в волосах	700,00
95-50-025	A09.01.007.000.21	Бериллий (Be) в волосах	700,00
95-50-026	A09.01.007.000.22	Железо (Fe) в волосах	700,00
95-50-027	A09.01.007.000.23	Натрий (Na) в волосах	700,00
95-50-028	A09.01.007.000.24	Магний (Mg) в волосах	700,00
95-50-029	A09.01.007.000.25	Калий (K) в волосах	700,00
95-50-030	A09.01.007.000.26	Кальций (Ca) в волосах	700,00
95-50-031	A09.01.007.000.27	Серебро (Ag) в волосах	700,00
95-50-032	A09.01.007.000.28	Сера (S) в волосах	700,00
95-50-033	A09.01.007.000.29	Галлий (Ga) в волосах	700,00
95-50-034	A09.01.007.000.30	Германий (Ge) в волосах	700,00
95-50-035	A09.01.007.000.31	Рубидий (Rb) в волосах	700,00
95-50-036	A09.01.007.000.32	Стронций (Sr) в волосах	700,00
95-50-037	A09.01.007.000.33	Цирконий (Zr) в волосах	700,00
95-50-038	A09.01.007.000.34	Ниобий (Nb) в волосах	700,00
95-50-039	A09.01.007.000.35	Олово (Sn) в волосах	700,00
95-50-040	A09.01.007.000.36	Теллур (Te) в волосах	700,00
95-50-041	A09.01.007.000.37	Цезий (Cs) в волосах	700,00
95-50-042	A09.01.007.000.38	Барий (Ba) в волосах	700,00
95-50-043	A09.01.007.000.39	Празеодим (Pr) в волосах	700,00
95-50-044	A09.01.007.000.40	Самарий (Sm) в волосах	700,00
95-50-045	A09.01.007.000.41	Лантан (La) в волосах	700,00
95-50-046	A09.01.007.000.42	Вольфрам (W) в волосах	700,00
95-50-047	A09.01.007.000.43	Уран (U) в волосах	700,00
95-50-048	A09.01.007.000.44	Таллий (Tl) в волосах	700,00
95-50-049	A09.01.007.000.45	Ванадий (V) в волосах	700,00
95-50-050	A09.01.007.000.46	Гафний (Hf) в волосах	700,00
95-50-051	A09.01.007.000.47	Европий (Eu) в волосах	700,00
95-50-052	A09.01.007.000.48	Золото (Au) в волосах	700,00
95-50-053	A09.01.007.000.49	Платина (Pt) в волосах	700,00
95-50-054	A09.01.007.000.50	Иттербий (Yb) в волосах	700,00
95-50-055	A09.01.007.000.51	Хлор (Cl) в волосах	700,00
95-50-056	A09.01.007.000.52	Торий (Th) в волосах	700,00
95-50-058	A09.01.007.000.53	Тантал (Ta) в волосах	700,00
95-50-059	A09.01.007.000.54	Рений (Re) в волосах	700,00
95-50-060	A09.01.007.000.55	Лутеций (Lu) в волосах	700,00
95-50-061	A09.01.007.000.56	Висмут (Bi) в волосах	700,00
95-50-062	A09.01.007	Количественное определение одного элемента в волосах	700,00
95-52-003	В03.045.024.004.02	Йод (I) в ногтях	700,00
95-52-004	В03.045.024.004.03	Литий (Li) в ногтях	700,00
95-52-005	В03.045.024.004.04	Бор (В) в ногтях	700,00
95-52-006	В03.045.024.004.05	Алюминий (Al) в ногтях	700,00
95-52-007	В03.045.024.004.06	Кремний (Si) в ногтях	700,00
95-52-008	В03.045.024.004.07	Фосфор (P) в ногтях	700,00
95-52-009	В03.045.024.004.08	Бериллий (Be) в ногтях	700,00
95-52-010	В03.045.024.004.09	Титан (Ti) в ногтях	700,00
95-52-011	В03.045.024.004.10	Марганец (Mn) в ногтях	700,00
95-52-012	В03.045.024.004.11	Хром (Cr) в ногтях	700,00
95-52-013	В03.045.024.004.12	Железо (Fe) в ногтях	700,00
95-52-014	В03.045.024.004.13	Кобальт (Co) в ногтях	700,00
95-52-015	В03.045.024.004.14	Никель (Ni) в ногтях	700,00
95-52-016	В03.045.024.004.15	Медь (Cu) в ногтях	700,00
95-52-017	В03.045.024.004.16	Цинк (Zn) в ногтях	700,00
95-52-018	В03.045.024.004.17	Мышьяк (As) в ногтях	700,00
95-52-019	В03.045.024.004.18	Селен (Se) в ногтях	700,00
95-52-020	В03.045.024.004.19	Кадмий (Cd) в ногтях	700,00
95-52-021	В03.045.024.004.20	Сурьма (Sb) в ногтях	700,00
95-52-022	В03.045.024.004.21	Ртуть (Hg) в ногтях	700,00
95-52-023	В03.045.024.004.22	Свинец (Pb) в ногтях	700,00
95-52-024	В03.045.024.004.23	Натрий (Na) в ногтях	700,00
95-52-025	В03.045.024.004.24	Магний (Mg) в ногтях	700,00
95-52-026	В03.045.024.004.25	Калий (K) в ногтях	700,00
95-52-027	В03.045.024.004.26	Кальций (Ca) в ногтях	700,00
95-52-028	В03.045.024.004.27	Молибден (Mo) в ногтях	700,00
95-52-029	В03.045.024.004.28	Серебро (Ag) в ногтях	700,00
95-52-030	В03.045.024.004.29	Сера (S) в ногтях	700,00
95-52-031	В03.045.024.004.30	Галлий (Ga) в ногтях	700,00
95-52-032	В03.045.024.004.31	Германий (Ge) в ногтях	700,00
95-52-033	В03.045.024.004.32	Рубидий (Rb) в ногтях	700,00
95-52-034	В03.045.024.004.33	Стронций (Sr) в ногтях	700,00
95-52-035	В03.045.024.004.34	Цирконий (Zr) в ногтях	700,00
95-52-036	В03.045.024.004.35	Ниобий (Nb) в ногтях	700,00
95-52-037	В03.045.024.004.36	Олово (Sn) в ногтях	700,00
95-52-038	В03.045.024.004.37	Теллур (Te) в ногтях	700,00
95-52-039	В03.045.024.004.38	Цезий (Cs) в ногтях	700,00
95-52-040	В03.045.024.004.39	Барий (Ba) в ногтях	700,00
95-52-041	В03.045.024.004.40	Празеодим (Pr) в ногтях	700,00
95-52-042	В03.045.024.004.41	Самарий (Sm) в ногтях	700,00
95-52-043	В03.045.024.004.42	Лантан (La) в ногтях	700,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
95-52-044	В03.045.024.004.43	Вольфрам (W) в ногтях	700,00
95-52-045	В03.045.024.004.44	Уран (U) в ногтях	700,00
95-52-046	В03.045.024.004.45	Таллий (Tl) в ногтях	700,00
95-52-047	В03.045.024.004.46	Ванадий (V) в ногтях	700,00
95-52-048	В03.045.024.004.47	Гафний (Hf) в ногтях	700,00
95-52-049	В03.045.024.004.48	Европий (Eu) в ногтях	700,00
95-52-050	В03.045.024.004.49	Золото (Au) в ногтях	700,00
95-52-051	В03.045.024.004.50	Платина (Pt) в ногтях	700,00
95-52-052	В03.045.024.004.51	Иттербий (Yb) в ногтях	700,00
95-52-053	В03.045.024.004.52	Хлор (Cl) в ногтях	700,00
95-52-054	В03.045.024.004.53	Торий (Th) в ногтях	700,00
95-52-056	В03.045.024.004.54	Тантал (Ta) в ногтях	700,00
95-52-057	В03.045.024.004.55	Рений (Re) в ногтях	700,00
95-52-058	В03.045.024.004.56	Лутеций (Lu) в ногтях	700,00
95-52-059	В03.045.024.004.57	Висмут (Bi) в ногтях	700,00
95-52-060	В03.045.024.004.01	Количественное определение одного элемента в ногтях	700,00
95-85-001	А09.28.060.000.01	Алюминий (Al) в моче	700,00
95-85-002	А09.28.070	Бор (B) в моче	700,00
95-85-003	А09.28.081	Селен (Se) в моче	700,00
95-85-004	А09.28.060.000.02	Свинец (Pb) в моче	700,00
95-85-005	А09.28.060.000.03	Литий (Li) в моче	700,00
95-85-006	А09.28.072	Кремний (Si) в моче	700,00
95-85-007	А09.28.060.000.04	Титан (Ti) в моче	700,00
95-85-008	А09.28.060.000.05	Хром (Cr) в моче	700,00
95-85-009	А09.28.075	Марганец (Mn) в моче	700,00
95-85-010	А09.28.060.000.06	Кобальт (Co) в моче	700,00
95-85-011	А09.28.060.000.07	Никель (Ni) в моче	700,00
95-85-012	А09.28.060.000.08	Медь (Cu) в моче	700,00
95-85-013	А09.28.060.000.10	Цинк (Zn) в моче	700,00
95-85-014	А09.28.080	Мышьяк (As) в моче	700,00
95-85-015	А09.28.060.000.11	Молибден (Mo) в моче	700,00
95-85-016	А09.28.060.000.12	Кадмий (Cd) в моче	700,00
95-85-017	А09.28.084	Сурьма (Sb) в моче	700,00
95-85-018	А09.28.060.000.13	Ртуть (Hg) в моче	700,00
95-85-020	В03.045.024.001.13	Йод (I) в моче	700,00
95-85-021	В03.045.024.001.14	Фосфор (P) в моче	700,00
95-85-022	А09.28.060.000.14	Бериллий (Be) в моче	700,00
95-85-023	А09.28.060.000.15	Железо (Fe) в моче	700,00
95-85-024	А09.28.060.000.16	Натрий (Na) в моче	700,00
95-85-025	А09.28.060.000.17	Магний (Mg) в моче	700,00
95-85-026	А09.28.060.000.18	Калий (K) в моче	700,00
95-85-027	А09.28.060.000.19	Кальций (Ca) в моче	700,00
95-85-028	А09.28.060.000.20	Серебро (Ag) в моче	700,00
95-85-029	В03.045.024.001.15	Сера (S) в моче	700,00
95-85-030	А09.28.060.000.43	Галлий (Ga) в моче	700,00
95-85-031	А09.28.060.000.21	Германий (Ge) в моче	700,00
95-85-032	А09.28.060.000.22	Рубидий (Rb) в моче	700,00
95-85-033	А09.28.060.000.23	Стронций (Sr) в моче	700,00
95-85-034	А09.28.060.000.24	Цирконий (Zr) в моче	700,00
95-85-035	А09.28.060.000.25	Ниобий (Nb) в моче	700,00
95-85-036	А09.28.060.000.26	Олово (Sn) в моче	700,00
95-85-037	В03.045.024.001.16	Теллур (Te) в моче	700,00
95-85-038	А09.28.060.000.27	Цезий (Cs) в моче	700,00
95-85-039	А09.28.060.000.28	Барий (Ba) в моче	700,00
95-85-040	А09.28.060.000.29	Празеодим (Pr) в моче	700,00
95-85-041	А09.28.060.000.30	Самарий (Sm) в моче	700,00
95-85-042	А09.28.060.000.31	Лантан (La) в моче	700,00
95-85-043	А09.28.060.000.32	Вольфрам (W) в моче	700,00
95-85-044	А09.28.060.000.44	Уран (U) в моче	700,00
95-85-045	А09.28.060.000.33	Таллий (Tl) в моче	700,00
95-85-046	А09.28.060.000.34	Ванадий (V) в моче	700,00
95-85-047	А09.28.060.000.35	Гафний (Hf) в моче	700,00
95-85-048	А09.28.060.000.36	Европий (Eu) в моче	700,00
95-85-049	А09.28.060.000.37	Золото (Au) в моче	700,00
95-85-050	А09.28.060.000.38	Платина (Pt) в моче	700,00
95-85-051	А09.28.060.000.39	Иттербий (Yb) в моче	700,00
95-85-052	В03.045.024.001.17	Хлор (Cl) в моче	700,00
95-85-053	А09.28.060.000.45	Торий (Th) в моче	700,00
95-85-055	А09.28.060.000.40	Тантал (Ta) в моче	700,00
95-85-056	А09.28.060.000.41	Рений (Re) в моче	700,00
95-85-057	А09.28.060.000.46	Лутеций (Lu) в моче	700,00
95-85-058	А09.28.060.000.42	Висмут (Bi) в моче	700,00
95-85-059	В03.045.024.001.12	Количественное определение одного элемента в моче	700,00
99-10-800	В03.045.024.001.08	Комплексный анализ крови на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (3 показателя, метод ИСП-МС): Cd, Hg, Pb	1 363,00
99-10-801	В03.045.024.001.09	Комплексный анализ крови на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (6 показателей, метод ИСП-МС): Hg, Cd, As, Li, Pb, Al	1 820,00
99-10-802	В03.045.024.001.10	Комплексный анализ крови на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (13 показателей, метод ИСП-МС): Se, Zn, Co, Mn, Mg, Cu, Fe, Ca, Hg, As, Pb, Cd, Al	3 016,00
99-10-803	В03.045.024.001.11	Комплексный анализ крови на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (40 показателей, метод ИСП-МС)	5 095,00
99-50-800	А09.01.007.000.58	Комплексный анализ волос на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (3 показателя, метод ИСП-МС): Cd, Hg, Pb	1 360,00
99-50-801	А09.01.007.000.59	Комплексный анализ волос на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (6 показателей, метод ИСП-МС): Hg, Cd, As, Li, Pb, Al	1 820,00
99-50-802	А09.01.007.000.60	Комплексный анализ волос на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (13 показателей, метод ИСП-МС): Se, Zn, Co, Mn, Mg, Cu, Fe, Ca, Hg, As, Pb, Cd, Al	3 016,00
99-50-803	А09.01.007.000.61	Комплексный анализ волос на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (40 показателей, метод ИСП-МС)	5 090,00
99-52-800	В03.045.024.004.58	Комплексный анализ ногтей на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (3 показателя, метод ИСП-МС): Cd, Hg, Pb	1 360,00
99-52-801	В03.045.024.004.59	Комплексный анализ ногтей на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (6 показателей, метод ИСП-МС): Hg, Cd, As, Li, Pb, Al	1 820,00
99-52-802	В03.045.024.004.60	Комплексный анализ ногтей на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (13 показателей, метод ИСП-МС): Se, Zn, Co, Mn, Mg, Cu, Fe, Ca, Hg, As, Pb, Cd, Al	3 015,00
99-52-803	В03.045.024.004.61	Комплексный анализ ногтей на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя, метод ИСП-МС)	3 200,00
99-52-804	В03.045.024.003.01	Комплексный анализ ногтей на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (13 показателей, метод ИСП-МС)	5 090,00
99-85-810	В03.045.024.001.18	Комплексный анализ мочи на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (3 показателя, метод ИСП-МС): Cd, Hg, Pb	1 363,00
99-85-811	В03.045.024.001.19	Комплексный анализ мочи на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (6 показателей, метод ИСП-МС): Hg, Cd, As, Li, Pb, Al	1 820,00
99-85-812	В03.045.024.001.20	Комплексный анализ мочи на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (13 показателей, метод ИСП-МС): Se, Zn, Co, Mn, Mg, Cu, Fe, Ca, Hg, As, Pb, Cd, Al	3 016,00
99-85-813	В03.045.024.001.21	Комплексный анализ мочи на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (40 показателей, метод ИСП-МС)	5 090,00
Антиоксидантный статус			
95-10-503	А09.05.258	Козним Q10 в крови	3 690,00
95-13-501	А09.05.192	Малоновый диальдегид в крови	3 990,00
95-13-505	А09.05.259	Глутатион в крови	3 848,00
95-13-506	А09.05.260	8-ОН-дезоксигуанозин в крови	3 140,00
Витамины			
95-10-200	А12.06.060.000.12	Витамин А (ретинол)	1 750,00
95-10-201	А12.06.060.000.01	Витамин В1 (тиамин)	1 750,00
95-10-202	А12.06.060.000.05	Витамин В5 (пантотеновая кислота)	1 750,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
95-10-203	A12.06.060.000.06	Витамин B6 (пиридоксин)	1 860,00
95-10-204	A12.06.060.000.11	Витамин С (аскорбиновая кислота)	1 750,00
95-10-205	A12.06.060.000.14	Витамин Е (токоферол)	1 850,00
95-10-206	A12.06.060.000.15	Витамин К1 (филлохинон)	1 925,00
95-13-205	A12.06.060.000.02	Витамин B2	2 150,00
95-13-206	A12.06.060.000.03	Витамин B3 (никотинамида)	2 040,00
95-13-207	A12.06.060.000.04	Витамин B3 (ниацина)	2 125,00
95-13-208	A12.06.060.000.07	Витамин B6 (Pyridoxal 5-Phosphate (PLP))	1 695,00
95-13-209	A12.06.060.000.08	Витамин B6 (Pyridoxic Acid (PA))	1 976,00
95-13-210	A12.06.060.000.09	Витамин B9	1 820,00
95-13-211	A12.06.060	Витамин B12	1 820,00
95-20-201	A12.06.060.000.16	Витамин K2 (МК4)	1 976,00
95-20-202	A12.06.060.000.17	Витамин K2 (МК7)	1 976,00
95-20-203	A12.06.060.000.18	Витамин K3	2 000,00
95-20-204	A09.05.221	Определение концентрации метаболита Витамина D3: 1,25-дигидрокси D3	3 230,00
95-20-208	A09.05.221.000.01	Определение концентрации метаболита Витамина D3: 24,25-дигидрокси D3	3 172,00
95-20-211	A09.05.235.000.01	Витамин D2 (25-ОН D2)	2 496,00
95-20-212	A09.05.235.000.02	Витамин D3 (25-ОН D3)	2 500,00
95-20-213	A12.06.060.000.13	Бета-каротин	1 987,00
99-13-100	A12.06.060.000.10	Витамины B9 (фолиевая кислота) и B12	3 120,00
99-20-101	A12.06.060.000.19	Витамины группы К: К1, К2 (МК4), К3	5 200,00
99-20-103	A12.06.060.000.20	Жирорастворимые витамины (А, D, Е, К1)	5 850,00
99-20-209	A09.05.221.000.02	Комплексное определение концентрации метаболитов Витамина D3: 1,25-дигидрокси D3 и 24,25-дигидрокси D3	4 160,00
99-20-210	A09.05.235.000.04	Комплексное определение концентрации Витамина D и его метаболитов: 1,25-ОН D3, 25-ОН D3, 25-ОН D2, 24,25-ОН D3	6 140,00
Метаболизм жирных и органических кислот			
95-10-310	A09.05.264	Омега-3 индекс (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта миокарда и др)	3 750,00
95-10-311	B03.016.017.003.01	Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-3 в крови (комплексный анализ)	2 830,00
95-10-312	B03.016.017.001.01	Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-6 в крови (комплексный анализ)	3 150,00
95-10-313	B03.016.017	Жирные кислоты: пальмитат, стеарат, олеинат и др. в крови (метод ГХ-МС)	3 848,00
95-20-320	B03.016.017.002.01	Органические кислоты в крови (метод ГХ-МС)	3 185,00
95-85-320	B03.016.018	Органические кислоты в моче (метод ГХ-МС)	3 172,00
95-85-321	B03.016.018	Комплексное исследование органических кислот в разовой порции мочи (60 показателей)	9 005,00
99-10-117	B03.016.017.000.02	Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-6 и Омега-3 в крови	8 591,00
Оксидативный статус			
97-13-110	A09.05.238.000.01	Общая антиоксидантная активность	1 895,00
97-13-111	A09.05.239	Глютатионпероксидаза в эритроцитах	1 905,00
97-13-112	A09.05.238	Супероксиддисмутаза в эритроцитах	2 080,00
97-13-115	A09.05.238.000.02	ПОЛ (перекисное окисление липидов)	1 976,00
ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ, МИКРОЭЛЕМЕНТЫ (масс-спектрометрия с индуктивно-связанной плазмой (ИСП-МС), атомно-абсорбционная спектрометрия (ААС))			
99-10-100	B03.045.024.001.07	Комплексный анализ крови на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (метод ИСП-МС)	3 100,00
99-50-100	A09.01.007.000.57	Комплексный анализ волос на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (метод ИСП-МС)	3 100,00
99-85-100	A09.28.060.000.02	Комплексный анализ мочи на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (метод ИСП-МС)	3 100,00
26.22 ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ			
90-30-006	A08.30.027.000.01	Цитологическое исследование выделений жидкостей (асцитической, плевральной, перикардальной, синовиальной), ликвора, содержимого кист	580,00
90-40-007	A08.20.015.000.01	Цитологическое исследование материала молочной и щитовидной желез	590,00
90-40-008	A08.06.001.000.01	Цитологическое исследование пунктатов лимфатических узлов	630,00
90-40-009	A08.28.007.000.01	Цитологическое исследование материалов, полученных из различных локализаций мочевого пузыря и пищеварительной систем	630,00
90-40-010	A08.30.016.000.01	Цитологическое исследование эндоскопического материала	550,00
90-40-012	A08.30.028.000.01	Цитологическое исследование образований кожи, соскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей	550,00
90-40-013	A08.03.001.000.02	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолевидных образований	630,00
90-41-004	A08.20.013	Цитологическое исследование материала, полученного при раздельном диагностическом выскабливании	531,00
90-41-011	A08.30.035.000.01	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах	510,00
90-42-003	A08.20.004	Цитологическое исследование аспиратов из полости матки	580,00
90-67-001	A08.20.017.001.02	Цитологическое исследование соскобов шейки матки, цервикального канала, влагалища с окраской по Лейшману (материал взят на стекло)	415,00
90-67-002	A08.20.017.001.04	Цитологическое исследование соскобов шейки матки, цервикального канала, влагалища с окраской по Папаниколу (материал взят на стекло)	415,00
90-67-009	A08.28.007.000.02	Цитологическое исследование материалов, полученных из различных локализаций мочевого пузыря и пищеварительной систем	595,00
90-67-012	A08.30.028	Цитологическое исследование образований кожи, соскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей	555,00
90-67-013	A08.03.001.000.01	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолевидных образований	595,00
90-68-009	A08.28.007.000.03	Цитологическое исследование материалов, полученных из различных локализаций мочевого пузыря и пищеварительной систем	595,00
90-68-012	A08.30.028.000.02	Цитологическое исследование образований кожи, соскобов и отпечатков эрозий, ран, свищей	555,00
90-68-013	A08.03.001.000.03	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолевидных образований	595,00
90-69-502	A08.20.017.001.05	Цитологическое исследование мазков (соскобов) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала методом жидкостной	1 255,00
90-69-503	A08.20.015	Цитологическое исследование материала молочной железы (жидкая транспортная среда, PAP) с классификацией Yokohama	1 650,00
90-69-504	A08.22.004	Цитологическое исследование материала щитовидной железы (жидкая транспортная среда, PAP) с классификацией Bethesda	1 650,00
90-69-702	A08.20.013	Стандартное цитологическое исследование эндометрия (обзорная микроскопия)	1 560,00
90-81-005	A08.09.011	Цитологическое исследование мокроты	580,00
90-85-005	A08.28.012.000.01	Цитологическое исследование мочи	490,00
27. МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ И МЕДКОМИССИИ			
27.1 ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ И ПЕРИОДИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ			
27.1.1 Прием специалистов			
27.1.1.1	B04.033.002	Профилактический прием (осмотр) врача-профпатолога (ПРОФ)	150,00
27.1.1.2	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр) врача-терапевта (ПРОФ)	100,00
27.1.1.3	B04.023.002	Профилактический прием (осмотр) врача-невролога (ПРОФ)	100,00
27.1.1.4	B04.029.002, A02.	Профилактический прием (осмотр) врача-офтальмолога (включая скиаскопию, остроту зрения, рефрактометрию, исследование аккомодации, исследование	120,00
27.1.1.5	B04.028.002	Профилактический прием (осмотр) врача-оториноларинголога (ПРОФ)	150,00
27.1.1.6	B04.008.002	Профилактический прием (осмотр) врача-дерматовенеролога (ПРОФ)	100,00
27.1.1.7	B04.057.002	Профилактический прием (осмотр) врача-хирурга (ПРОФ)	100,00
27.1.1.8	B04.035.002	Профилактический прием (осмотр) врача-психиатра (ПРОФ)	100,00
27.1.1.9	B04.036.002	Профилактический прием (осмотр) врача-психиатра-нарколога (ПРОФ)	100,00
27.1.1.10	B04.001.002	Профилактический прием (осмотр) врача акушера-гинеколога (ПРОФ)	150,00
27.1.1.11	B04.065.006	Профилактический прием (осмотр) врача-стоматолога (ПРОФ)	150,00
27.1.2 Лабораторные исследования ПРОФ			
88-10-005	B03.016.003	Общий анализ крови с лейкоформулой (CBC/Diff) + СОЭ (ПРОФ)	150,00
88-85-011	B03.016.006	Общий анализ мочи с микроскопией осадка (ПРОФ)	150,00
88-10-006	A12.05.123	Ретикулоциты (ПРОФ)	100,00
88-20-030	A09.05.023	Глюкоза (ПРОФ)	100,00
88-20-040	A09.05.026	Холестерин (ПРОФ)	100,00
88-40-018	A08.20.012	Цитологическое исследование отделяемого МПО (мазок на АТК) (ПРОФ)	120,00
88-61-014	A26.20.006.000.03	Микроскопия мазка уrogenитального тракта 2 точки (на флору) (цервикс, влагалище) (ПРОФ)	120,00
88-61-016	A12.28.015	Микроскопия мазка из уретры (мужчины) (ПРОФ)	100,00
88-20-023	A26.06.049.001.03	Комплексное исследование для скрининга инфекций «МультиСКРИН» (ВИЧ; HbsAg; anti-HCV; anti-Treponema pallidum) (ПРОФ)	400,00
88-20-067	A26.06.036	Антиген s вируса гепатита В (HbsAg) (ПРОФ)	120,00
88-20-068	A26.06.041	Антитела к вирусу гепатита С (суммарные) (ПРОФ)	170,00
88-20-066	A26.06.049.001	Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1/2 (скрининг) (ПРОФ)	150,00
88-20-073	A26.06.082.001.01	Реакция микропреципитации (RPR) (Сифилис) (ПРОФ)	120,00
88-20-075	A26.06.077.000.02	Антитела к Vi-антигену (брюшной тиф) (ПРОФ)	170,00
88-84-082	A26.19.008.000.03	Посев на возбудители кишечных инфекций без чувствительности к антибиотикам (ПРОФ)	170,00
88-84-024	A26.19.010	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов (ПРОФ)	120,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
88-63-085	A26.08.006.A26.	Посев на золотистый стафилококк S. aureus без чувствительности к а/б (нос+зев) (ПРОФ)	550,00
88-13-100	A09.05.091	Карбоксигемоглобин (ПРОФ)	120,00
88-13-099	A09.05.092	Метгемоглобин (ПРОФ)	120,00
88-85-022	A09.19.007.001.01	Копропорфирины (КП) в разовой порции мочи (ПРОФ)	250,00
88-10-009	A12.05.005.000.01	Группа крови + резус-фактор (ПРОФ)	200,00
88-20-033	A09.05.042	АЛТ (аланинаминотрансфераза) (ПРОФ)	100,00
88-20-034	A09.05.041	АСТ (аспартатаминотрансфераза) (ПРОФ)	100,00
88-20-035	A09.05.046	Щелочная фосфатаза (ПРОФ)	120,00
88-20-048	A09.05.021	Билирубин общий (ПРОФ)	100,00
27.1.3 Лабораторные исследования ПРОФ прочие			
88-85-012	A09.28.008	Анализ мочи на порфириноген (ПРОФ)	100,00
88-85-021	A09.28.049	Дельта-аминолевулиновая кислота (АЛК) в разовой порции мочи (ПРОФ)	300,00
88-920-083	A26.30.010.000.14	Посев на золотистый стафилококк S. aureus без чувствительности к а/б (нос) (ПРОФ)	300,00
88-962-084	A26.30.010.000.11	Посев на золотистый стафилококк S. aureus без чувствительности к а/б (зев) (ПРОФ)	300,00
88-63-086	A26.08.001.000.01	Посев на дифтерию (зев) (ПРОФ)	200,00
88-63-087	A26.08.001.000.02	Посев на дифтерию (нос) (ПРОФ)	200,00
88-63-089	A26.20.008.000.06	Посев отделяемого уrogenитального тракта на микрофлору без чувствительности к АБ (ПРОФ)	200,00
88-84-082	A26.19.008.000.03	Посев на возбудители кишечных инфекций без чувствительности к антибиотикам (ПРОФ)	200,00
88-85-090	A26.28.003.000.02	Посев мочи на микрофлору без чувствительности к АБ (ПРОФ)	200,00
88-20-039	A09.05.044	ГГТП (гамма-глутамилтранспептидаза) (ПРОФ)	150,00
88-20-022	A09.05.011	Альбумин (ПРОФ)	100,00
88-20-032	A09.05.083	Гликированный гемоглобин (HbA1c) (ПРОФ)	385,00
88-20-036	A09.05.174	Холинэстераза (ПРОФ)	100,00
88-20-037	A09.05.045	Альфа-амилаза (ПРОФ)	100,00
88-20-038	A09.05.180	Альфа-амилаза панкреатическая (ПРОФ)	120,00
88-20-041	A09.05.028	Холестерин липопротеинов низкой плотности (ЛПНП, LDL-C) (ПРОФ)	170,00
88-20-042	A09.05.025	Триглицериды (ПРОФ)	100,00
88-20-043	A09.05.007	Железо в сыворотке крови (ПРОФ)	100,00
88-20-044	A09.05.010	Общий белок (ПРОФ)	100,00
88-20-045	A09.05.018	Мочевая кислота (ПРОФ)	100,00
88-20-046	A09.05.017	Мочевина (ПРОФ)	100,00
88-20-047	A09.05.020	Креатинин в крови (ПРОФ)	100,00
88-20-049	A09.05.022.001	Билирубин прямой (связанный) (ПРОФ)	100,00
88-20-052	A09.05.032	Кальций общий (ПРОФ)	100,00
88-20-053	A09.05.031.000.01	Калий, натрий, хлориды (K, Na, Cl) (ПРОФ)	100,00
88-20-054	A09.05.073	Альфа-1-антитрипсин (ПРОФ)	450,00
88-10-007	A12.05.122.000.01	Базофильная зернистость эритроцитов (ПРОФ)	150,00
88-10-008	A12.05.122.000.02	Тельца Гейнца (ПРОФ)	150,00
88-20-031	A09.05.056.000.01	Инсулин (ПРОФ)	400,00
88-20-055	A09.05.065	ТТГ (тиреотропный гормон) (ПРОФ)	200,00
88-20-056	A09.05.060	Т3 общий (ПРОФ)	250,00
88-20-057	A09.05.064	Т4 общий (ПРОФ)	250,00
88-20-058	A12.06.017	Антитела к тиреоглобулину (анти-ТГ) (ПРОФ)	400,00
88-20-059	A12.06.045	Антитела к тиреопероксидазе (анти-ТПО) (ПРОФ)	450,00
88-20-060	A09.05.135	Кортизол ПРОФ (ПРОФ)	400,00
88-20-076	A26.06.012.000.01	Антитела к возбудителю бруцеллеза (ПРОФ)	150,00
88-20-070	A26.06.034	Антитела к вирусу гепатита А суммарные (ПРОФ)	800,00
88-20-071	A26.06.034.001	Антитела к вирусу гепатита А IgM (ПРОФ)	500,00
88-20-072	A26.06.040.002	Вирус гепатита В, суммарные антитела к поверхностному антигену (Anti-HBs), количественное определение (ПРОФ)	500,00
88-20-069	A26.06.082.002	Антитела Treponema pallidum (суммарные) (ПРОФ)	300,00
88-20-074	A26.06.082.003	Сифилис РПГА (АТ к Treponema pallidum), антитела, реакция пассивной гемагглютинации, титр (ПРОФ)	300,00
88-20-077	A26.06.056.001	Антитела к вирусу кори IgG (Measles IgG) (ПРОФ)	300,00
88-20-078	A26.09.095	Антитела к микобактериям туберкулеза (ПРОФ)	300,00
88-20-079	A26.06.104.000.01	Антитела к дифтерийному анатоксину (суммарные) (ПРОФ)	100,00
88-20-081	A26.06.032	Антитела к антигенам лямблий (сумм.) (ПРОФ)	300,00
88-66-023	A26.01.017	Исследование на энтеробиоз (ПРОФ)	100,00
88-66-024	A26.01.019	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности перианальных складок на яйца гельминтов (ПРОФ)	100,00
88-84-022	A09.19.001.001	Скрытая кровь в кале (ПРОФ)	500,00
88-11-025	A12.05.027.000.01	Протромбин по Квику + МНО (ПРОФ)	100,00
88-11-026	A12.05.028	Тромбиновое время (ПРОФ)	100,00
88-11-027	A09.05.050	Фибриноген (ПРОФ)	150,00
88-11-028	A12.05.039	АЧТВ (ПРОФ)	100,00
88-11-029	A09.05.051.002	РКФМ (ПРОФ)	500,00
88-20-061	A09.05.130	ПСА общий (ПРОФ)	400,00
88-20-062	A09.05.130.001	ПСА свободный (ПРОФ)	400,00
88-20-063	A09.05.202	СА 125 в крови (ПРОФ)	400,00
88-20-064	A09.05.232	СА 242 в крови (ПРОФ)	1 500,00
88-61-013	A12.28.015	Микроскопия мазка уrogenитального тракта 1 точка (уретра) (ПРОФ)	100,00
88-61-015	A26.20.006.000.04	Микроскопия мазка уrogenитального тракта 3 точки (уретра, цервикс, влагалище) (ПРОФ)	100,00
88-61-017	A26.20.001.000.01	Микроскопия мазка на внутриклеточные диллококки и трихомонаду (ПРОФ)	100,00
88-81-020	A12.09.010	Общеклиническое исследование мокроты (ПРОФ)	100,00
88-81-021	A26.09.001	Микроскопия мокроты на микобактерии туберкулеза (ПРОФ)	100,00
88-10-010	A26.23.029.001.01	Выявление РНК энтеровируса (Enterovirus) методом ПЦР в крови (ПРОФ)	500,00
88-82-001	A26.23.029.001	Выявление РНК энтеровируса (Enterovirus) методом ПЦР в ликворе (ПРОФ)	500,00
88-84-023	A26.19.072.001	Выявление РНК энтеровируса (Enterovirus) методом ПЦР в кале (ПРОФ)	400,00
88-84-030	A26.19.076.001	Выявление РНК астровируса (Astrovirus) в кале (ПРОФ)	800,00
88-96-001	A26.23.029.001.04	Выявление РНК энтеровируса (Enterovirus) методом ПЦР в соскобе из ротоглотки (ПРОФ)	400,00
88-85-095	A09.28.060.000.13	Анализ содержания ртути (Hg) в моче (ПРОФ)	500,00
88-10-091	A09.05.242.000.01	Анализ содержания меди (Cu) в крови (ПРОФ)	800,00
88-10-092	A09.05.242.001.02	Анализ содержания ртути (Hg) в крови (ПРОФ)	800,00
88-10-093	A09.05.242.001.03	Свинец (Pb) в крови (ПРОФ)	800,00
88-85-094	A09.28.061	Анализ содержания свинца (Pb) в моче (ПРОФ)	800,00
88-85-019	A08.28.012.000.02	Цитологическое исследование мочи на атипические клетки (ПРОФ)	100,00
Диагностические исследования			
27.1.3.1	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (ПРОФ)	300,00
27.1.3.2	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (ПРОФ)	350,00
27.1.3.3	A06.09.007.002	Рентгенография органов грудной клетки цифровая (ПРОФ)	200,00
27.1.3.4	A06.09.007.002	Рентгенография органов грудной клетки цифровая в 2-х проекциях (ПРОФ)	350,00
27.1.3.5	A06.20.004	Маммография (ПРОФ)	650,00
27.1.3.6	A05.20.001	Маммография электроимпедансная (ПРОФ)	350,00
27.1.3.7	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (ФГДС) (ПРОФ)	800,00
27.1.3.8	A12.09.002.002	Спирометрия (ПРОФ)	50,00
27.1.3.9	A02.24.001	Паллестезиометрия (определение виброчувствительности) (ПРОФ)	50,00
27.1.3.10	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (ПРОФ)	80,00
27.1.3.11	A12.25.001	Тональная аудиометрия (ПРОФ)	80,00
27.1.3.12	A02.02.003	Измерение силы мышц кисти (Динамометрия) (ПРОФ)	50,00
27.1.3.13	A03.25.001	Вестибулометрия (исследование вестибулярного анализатора) (ПРОФ)	50,00
27.1.3.14	A12.09.005	Пульсоксиметрия (ПРОФ)	15,00
27.1.3.15	A02.26.015	Офтальмотонометрия (измерение внутриглазного давления) (ПРОФ)	30,00

№	Код услуги по приказу МЗ РФ № 804н	Наименование услуги	Стоимость услуги, руб.
27.1.3.16		Психофизиологическое исследование (ПРОФ)	2 600,00
27.1.3.17	A03.08.001	Непрямая ларингоскопия (ПРОФ)	20,00
27.1.3.18	A05.23.001	Электроэнцефалография (ПРОФ)	600,00
27.1.3.19	A06.03.028	Рентгенография длинных трубчатых костей (ПРОФ)	500,00
27.1.3.20	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы (ПРОФ)	300,00
27.1.3.21	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез (ПРОФ)	350,00
27.2 Медицинские освидетельствования			
27.2.1.1		Медицинское освидетельствование водителей и кандидатов в водители на предмет определения годности к вождению автотранспортом категории: «А», «В», «ВЕ», «М» и подкатегории «А1», «В1» по форме № 003-В/у	900,00
27.2.1.2		Медицинское освидетельствование водителей и кандидатов в водители на предмет определения годности к вождению автотранспортом категории: "С", "D", "СЕ", "DE", "Тm", "Тb" и подкатегории "С1", "D1", "С1Е", "D1Е" по форме № 003-В/у	1 100,00
27.2.1.3		Медицинское освидетельствование водителей и кандидатов в водители маломерных судов для ГИМС	900,00
27.2.2		Медицинское освидетельствование трактористов, машинистов и водителей самоходных машин (кандидатов в трактористы, машинисты и водители самоходных	1 100,00
27.2.3		Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний к исполнению обязанностей частного охранника по форме № 002-ЧО/у	900,00
27.2.4.1		Медицинское освидетельствование для поступления на государственную гражданскую службу Российской Федерации и муниципальную службу или ее	2 050,00
27.2.4.2		Медицинское освидетельствование для поступления на государственную гражданскую службу Российской Федерации и муниципальную службу или ее	2 900,00
27.2.4.3		Медицинское освидетельствование для поступления на государственную гражданскую службу Российской Федерации и муниципальную службу или ее	1 850,00
27.2.4.4		Медицинское освидетельствование для поступления на государственную гражданскую службу Российской Федерации и муниципальную службу или ее	2 550,00
27.2.5		Медицинское освидетельствование на наличие медицинских противопоказаний для работы с использованием сведений, составляющих государственную тайну	1 500,00
27.2.6.1		Медицинское освидетельствование для получения санаторно-курортной карты по форме № 072/у для лиц мужского пола	1 800,00
27.2.6.2		Медицинское освидетельствование для получения санаторно-курортной карты по форме № 072/у для лиц женского пола	2 100,00
27.2.7.1		Медицинское освидетельствование для посещения спортивной секции/участия в соревнованиях	500,00
27.2.7.2		Медицинское освидетельствование для посещения спортивной секции/участия в соревнованиях с повышенной нагрузкой	1 200,00
27.2.8		Медицинское освидетельствование для получения справки в плавательный бассейн по форме № 083/4-89	500,00
27.2.9		Медицинское освидетельствование для получения справки для выезда за границу по форме № 082/у	2 300,00
27.2.10.1		Медицинское освидетельствование для получения справки по форме № 086/у для лиц мужского пола	1 650,00
27.2.10.2		Медицинское освидетельствование для получения справки по форме № 086/у для лиц женского пола	1 950,00
27.2.11		Медицинское освидетельствование для получения справки для работы в следственных органах по форме № 500	1 800,00
27.2.12		Обязательное психиатрическое освидетельствование согласно приказу от 20.05.2022 г. №342н	1 600,00
27.3 Оформление личной медицинской книжки (ЛМК)			
27.3.1		Профессиональная гигиеническая подготовка и аттестация с внесением результата аттестации в ЛМК и учетную документацию	450,00
27.3.2		Оформление, регистрация и выдача ЛМК и профессиональная гигиеническая подготовка и аттестация с внесением результата аттестации в ЛМК и учетную	850,00