

# Прейскурант медико-генетических услуг ООО «ЦГРМ «ГЕНЕТИКО»

Номер	Название теста	Стоимость	Срок исполнения, рабочие дни
<b>Медико-генетическое консультирование</b>			
МГК-1	Первичная медико-генетическая консультация (г. Москва)	4 000	1
МГК-2	Повторная медико-генетическая консультация (г. Москва)	3 000	1
МГКО-1	Первичная медико-генетическая консультация <b>онлайн</b>	3 000	1
МГКО-2	Повторная медико-генетическая консультация <b>онлайн</b>	2 000	1
МГК-10	Взятие крови из периферической вены для исследования	300	1
МГК-11	Получение буккального (щечного) эпителия для исследования	300	1
МГК-7	Повторная медико-генетическая консультация <b>по результатам</b> генетических исследований проведенных в лаборатории Genetico. (г. Москва)	0	1
<b>Услуги по пренатальной генетической диагностике</b>			
PN-005	<b>Пренетикс 5</b> – неинвазивное пренатальное исследование плода на наличие анеуплоидий <b>13, 18, 21, X, Y</b> хромосом (1 чел.). <b>Цена для ФЛ.</b> Доставка до лаборатории Genetico входит в стоимость услуги.	25 000	12
PN-004	<b>Пренетикс 3</b> – неинвазивное пренатальное исследование плода на наличие анеуплоидий <b>13, 18, 21</b> хромосом (1 чел.). Доставка до лаборатории Genetico входит в стоимость услуги.	22 000	12
PN-112	<b>Пренетикс 1</b> – неинвазивное пренатальное исследование плода на наличие анеуплоидий, 21 хромосома (1 чел.). Доставка до лаборатории Genetico входит в стоимость услуги.	19 000	12
PN-778	Неинвазивное определение <b>резус-фактора</b> плода по крови матери	8 500	14
<b>Услуги по преимплантационному генетическому тестированию</b>			
PD-003-1	Преимплантационное генетическое тестирование <b>хромосомных</b> аномалий методом <b>aCGH</b> (транслокации) за каждый образец	45 000	1 до 30 <sup>1</sup>
PD-009-3	<b>Эмбриотест. Высокое разрешение (1000 тыс, Illumina).</b> Преимплантационное генетическое тестирование <b>хромосомных</b> аномалий методом <b>NGS</b> за каждый образец	30 000	12
PDB-009-3	<b>Эмбриотест. Базовое разрешение (500 тыс, Illumina).</b> Преимплантационное генетическое тестирование <b>хромосомных</b> аномалий методом <b>NGS</b> за каждый образец	20 000	12
PDS-009-3	<b>Эмбриотест. Начальное разрешение (200-250 тыс.).</b> Преимплантационное генетическое тестирование <b>хромосомных</b> аномалий методом <b>NGS</b> за каждый образец	15 000	12
PD-010	Анализ продуктов WGA на транслокации и анеуплоидии всех хромосом	32 000	10
PD-012-2	Полногеномная амплификация (WGA) одного образца	10 500	30

## Прейскурант медико-генетических услуг ООО «ЦГРМ «ГЕНЕТИКО»

PD-012-1	Анализ <b>дополнительного</b> образца от ПГТ-эмбриона в <b>криоцикле</b> (только высокое разрешение)	17 500	30
PD-004-1-1	ПГТ <b>моногенного</b> заболевания 1 категории сложности, включая подготовительный этап (заболевания, для которых <b>разработаны элементы тест-системы</b> )	140 000	Подготовительный этап - 60, ПГТ - 30
PD-004-1-2	ПГТ <b>моногенного</b> заболевания 2 категории сложности, включая подготовительный этап (заболевания, для которых <b>отсутствуют готовые элементы тест-системы</b> )	237 500	Подготовительный этап - 90, ПГТ - 30
PD-004-1-3	ПГТ <b>моногенного</b> заболевания 3 категории сложности, включая подготовительный этап (ПГТ <b>для одновременной диагностики двух заболеваний, либо несколько генов одного заболевания</b> )	381 000	Подготовительный этап - 90, ПГТ - 30
PD-004-2-1	ПГТ <b>моногенных</b> заболеваний 1 категории сложности, <b>повторное</b> обращение	65000	до 30
PD-004-2-2	ПГТ <b>моногенных</b> заболеваний 2 категории сложности, <b>повторное</b> обращение	108000	до 30
PD-004-2-3	ПГТ <b>моногенных</b> заболеваний 3 категории сложности, <b>повторное</b> обращение	160000	до 30
PD-004-3	<b>Пренатальная диагностика моногенных</b> заболеваний. Предоставляется при условии подтверждения мутаций у родителей или пробанда в лаборатории ЦГРМ. Анализ выполняется прямым методом в сочетании с использованием полиморфных маркеров для исключения контаминации образца материнским биоматериалом. Материал для исследования – <b>ворсины хориона, амниоциты плода, пуповинная кровь</b> . Доставка не входит в стоимость. Цена указана за 1 образец. Стоимость исследования не включает подтверждение мутации в семье.	16500	7
PD-011	<b>Установление родства</b> на продуктах полногеномной амплификации эмбриона в рамках ПГТ (1 образец)	10 000	14
PD-005-1	<b>Биопсия</b> бластомеров, полярных телец или трофэктодермы ( <b>выездная работа эмбриолога</b> ). <b>Для всех субъектов РФ</b> , кроме Москвы и Московской области	35 000 <sup>2</sup>	-
PD-005-2	<b>Дополнительная биопсия</b> полярных телец, бластомеров или трофэктодермы ( <b>выездная работа эмбриолога</b> ). <b>Для всех субъектов РФ</b> , кроме Москвы и Московской области	30 000 <sup>2</sup>	-
PD-005-3	<b>Биопсия</b> бластомеров, полярных телец или трофэктодермы ( <b>выездная работа эмбриолога</b> ). <b>Для Москвы и Московской области</b>	15 000	-
PD-006	Анализ единичных клеток для подготовительного этапа ПГТ	15 000	30
PD-007	<b>Подтверждающее</b> генетическое тестирование (в случае проведения ПГТ цикла) — <b>пренатальная диагностика</b>	15 000	7
PD-008	<b>Подтверждающее</b> генетическое тестирование (в случае проведения ПГТ цикла) — <b>постнатальная диагностика</b>	10 000	30

Датой начала оказания услуги ПГТ является дата получения образца биоматериала лабораторией Genetico

# Прейскурант медико-генетических услуг ООО «ЦГРМ «ГЕНЕТИКО»

1 Необходимо предварительно согласовать с лабораторией Genetico.

2 Указанная стоимость не включает расходы на проживание в случае выезда за пределы г. Москвы и Московской области. Проживание эмбриолога оплачивается дополнительно.

Тест на определение отцовства			
MG-101.1	Тест на определение отцовства <b>для пациентов</b> Доставка до лаборатории Genetico не входит в стоимость услуги.	8 000	14
Подготовка к беременности			
NGS-3000a	<b>Подготовка к беременности Экзом плюс</b> Наиболее полный скрининг на наследственные заболевания на основе данных полноэкзомного секвенирования, плюс СМА, ломкая X хромосома (только жен.), вариант в гене CFTR dele2,3.	55 000	35
NGSP-3000a	<b>Подготовка к беременности Экзом плюс - дуэт</b> Наиболее полный скрининг на наследственные заболевания на основе данных полноэкзомного секвенирования, плюс СМА, ломкая X хромосома (только жен.), вариант в гене CFTR dele2,3.	100 000	35
3009a	<b>Подготовка к беременности – расширенная панель Семья</b> Анализ мутаций, которые могут стать причиной тяжелых и/или несовместимых с жизнью заболеваний плода <b>2 чел.</b> Исследование количества CGG-повторов в гене FMR1 (только жен.)	33 000	30
3008a	<b>Подготовка к беременности – расширенная панель</b>	15 000	30
DP-3011	<b>Подготовка к беременности – оптимальная панель</b> (Муковисцидоз, СМА, нейросенсорная тугоухость 1 А типа; 4 мутации) Доставка до лаборатории Genetico не входит в стоимость услуги.	11 500	30
DP-3013	Анализ полиморфизмов в гене <b>FSHR</b> (Ala307Thr, Asn680Ser) Доставка до лаборатории Genetico не входит в стоимость услуги.	9 000	21
Услуги на основе технологии секвенирования нового поколения (NGS)			
NGS-E11	<b>Полноэкзомное</b> секвенирование ДНК человека <b>для поиска</b> предположительно наследственного заболевания с <b>интерпретацией</b> данных (необходима клиническая информация)	46 000	35
NGS-E12	<b>Полноэкзомное</b> секвенирование ДНК человека для <b>скрининга</b> на носительство рецессивных заболеваний с <b>интерпретацией</b> данных	46 000	35
NGS-E11-ICBL	<b>Полноэкзомное</b> секвенирование ДНК человека для <b>поиска</b> предположительно наследственного заболевания с <b>интерпретацией</b> данных в ЛКБ (необходима клиническая информация)	46 000	35
NGS-E12-ICBL	<b>Полноэкзомное</b> секвенирование ДНК человека для <b>скрининга</b> на носительство рецессивных заболеваний с <b>интерпретацией</b> данных в ЛКБ	46 000	35
NGS-105	Полноэкзомное секвенирование <b>"ТРИО"</b> - с интерпретацией данных полученных по результатам секвенирования, <b>для поиска</b> предположительно наследственного заболевания. (Цена указана за <b>3 образца</b> ).	130 000	35

## Прейскурант медико-генетических услуг ООО «ЦГРМ «ГЕНЕТИКО»

NGS-106	Полноэкзомное секвенирование "ТРИО" – <b>срочный</b> полный анализ, данные полученные по результатам секвенирования, включающий пробоподготовку, секвенирование и интерпретацию полученных данных для поиска предположительно наследственного заболевания. (Цена указана за <b>3 образца</b> ).	200 000	15
NGS-101	<b>Полноэкзомное</b> секвенирование ДНК человека - <b>сырые данные</b> , полученные по результатам секвенирования, при проведении пробоподготовки в лаборатории ООО «ЦГРМ «ГЕНЕТИКО»	43 000	35
NGS-100	<b>Полноэкзомное</b> секвенирование ДНК человека - <b>сырые данные</b> , полученные по результатам секвенирования, при проведении пробоподготовки <b>без участия</b> лаборатории ООО «ЦГРМ «ГЕНЕТИКО». Минимальный заказ 96 образцов.	по согласованию с генеральным директором	по согласованию с генеральным директором
NGSL-G11	<b>Полногеномное</b> секвенирование ДНК человека <b>с интерпретацией</b> данных, для клинических целей (необходима клиническая информация)	139 000	90
NGS-G11	<b>Полногеномное</b> секвенирование ДНК человека <b>с интерпретацией</b> данных <b>срочное</b> (необходима клиническая информация)	160 000	45
NGS-G13	<b>Полногеномное</b> секвенирование ДНК человека <b>без интерпретации</b> данных <b>срочное</b>	155 000	45
NGS-G11-ICBL	<b>Полногеномное</b> секвенирование ДНК человека <b>с интерпретацией</b> данных в <b>ЛКБ срочное</b> (необходима клиническая информация)	170 000	45
<b>Интерпретация данных</b>			
NGS-E01	Интерпретация данных, полученных по результатам <b>экзомного</b> секвенирования <b>для поиска</b> предположительно наследственного заболевания (необходима клиническая информация)	7 500	7
NGS-E02	Интерпретация данных, полученных по результатам <b>экзомного</b> секвенирования <b>для скрининга</b> на носительство рецессивных заболеваний	7 500	7
NGS-G01	Интерпретация данных, полученных по результатам <b>геномного</b> секвенирования <b>для поиска</b> предположительно наследственного заболевания (необходима клиническая информация)	12 000	7
NGS-G02	Интерпретация данных, полученных по результатам <b>геномного</b> секвенирования <b>для скрининга</b> на носительство рецессивных заболеваний	12 000	7
NGS-E01-ICBL	Интерпретация данных, полученных по результатам <b>экзомного</b> секвенирования <b>для поиска</b> предположительно наследственного заболевания в <b>ЛКБ</b> (необходима клиническая информация)	7 500	7
NGS-E02-ICBL	Интерпретация данных, полученных по результатам <b>экзомного</b> секвенирования <b>для скрининга</b> на носительство рецессивных заболеваний в <b>ЛКБ</b>	7 500	7
NGS-G01-ICBL	Интерпретация данных, полученных по результатам <b>геномного</b> секвенирования <b>для поиска</b> предположительно наследственного заболевания в <b>ЛКБ</b> (необходима клиническая информация)	12 000	7
NGS-400	Выдача сырых данных, полученных по результатам <b>экзомного</b> секвенирования (fastq) на физическом носителе	1500	5

## Прейскурант медико-генетических услуг ООО «ЦГРМ «ГЕНЕТИКО»

NGS-401A	Выдача сырых данных, полученных по результатам секвенирования панелей на наследственный рак (fastq)	5 000	5
NGS-401	Выдача сырых данных, полученных по результатам <b>геномного</b> секвенирования (fastq) на физическом носителе	3500	7
NGS-402	Выгрузка сырых данных, полученных по результатам <b>экзомного</b> секвенирования (fastq) для скачивания по ссылке (предоставляется на 7 дней)	0	7
<b>Наиболее частые наследственные заболевания и состояния РФ</b>			
7003	Genetico. Муковисцидоз: исследование наиболее частой мутации delF508 в гене <i>CFTR</i> . <i>Доставка до лаборатории Genetico не входит в стоимость услуги.</i>	4 700	10
1195-1.1	Спинальная амиотрофия типы I, II, III, IV: поиск делеций в гене <i>SMN1</i> (1 чел.) <i>Доставка до лаборатории Genetico не входит в стоимость услуги.</i>	9 000	14
1231-1	Синдром Жильбера: исследование промоторной области гена <i>UGT1A1</i> (1 чел.) <i>Доставка до лаборатории Genetico не входит в стоимость услуги.</i>	3 700	10
9007-3	Синдром ломкой X-хромосомы. Исследование количества CGG-повторов в гене <i>FMR1</i> <i>Доставка до лаборатории Genetico не входит в стоимость услуги.</i>	8 500	30
7000	Азооспермия: исследование CAG-повторов в гене андрогенового рецептора (AR) <i>Доставка до лаборатории Genetico не входит в стоимость услуги.</i>	8 700	10
3888	Мышечная дистрофия поясничноконечностная: поиск крупных делеций в гене <i>DYSF</i> <i>Доставка до лаборатории Genetico не входит в стоимость услуги.</i>	12 000	14
MD-4443	Гемофилия А: исследование инверсий интрона 22 и интрона 1 в гене <i>F8</i> <i>Доставка до лаборатории Genetico не входит в стоимость услуги.</i>	9 500	14
PD-013	Резус фактор, определение генотипа и статуса носительства <i>Доставка до лаборатории Genetico не входит в стоимость услуги.</i>	11 000	14
3889	<b>Поликистозная болезнь</b> почек: поиск крупных делеций в гене PKD1 методом MLPA	12 000	14
<b>Онкогенетика</b>			
onx-48	Тест Onconetix (48 генов)	35 000	20
onx-20	Тест Onconetix (20 генов)	30 000	20
7001	Семейные случаи рака молочной железы/яичников: поиск <b>частой мутации</b> с.5382insC в гене <i>BRCA1</i> <i>Доставка до лаборатории Genetico не входит в стоимость услуги.</i>	3 700	10
7002	Genetico. Синдром Ли-Фраумени: исследование делеций в гене <i>TP53</i> <i>Доставка до лаборатории Genetico не входит в стоимость услуги.</i>	14 000	14
7003hc	Панель «Наследственный рак» ( <b>полная</b> )	37 000	35
7004hc	Панель «Наследственный рак молочной железы и яичников»	35 000	35
7005hc	Панель «Наследственный рак толстой кишки и эндометрия»	35 000	35
7006hc	Панель «Наследственный рак предстательной железы»	35 000	35

## Прейскурант медико-генетических услуг ООО «ЦГРМ «ГЕНЕТИКО»

7007hc	Панель «Наследственный рак желудка»	35 000	35
7008hc	Панель «Наследственный рак поджелудочной железы»	35 000	35
FMI-01	Тест Foundation One CDx для комплексного генетического профилирования опухолей	353000	30
FMI-03	Тест Foundation One Heme для комплексного генетического профилирования опухолей	353000	30
FMI-04	Тест Foundation One Liquid для комплексного генетического профилирования опухолей	353000	30
<b>Услуги лаборатории ИФА</b>			
ELISA-00	ИФА тест CoronaPass для определения иммуноглобулинов IgM и IgG к коронавирусу SARS-COV2	1400	3
ELISA-20	ИФА тест CoronaPass Total для определения суммарных антител к коронавирусу SARS-COV2	1000	3
ELISA-30	ИФА тест CoronaPass для определения иммуноглобулинов IgM к коронавирусу SARS-COV2	780	3
ELISA-40	ИФА тест CoronaPass для определения иммуноглобулинов IgG к коронавирусу SARS-COV2	780	3
<b>Хромосомный микроматричный анализ</b>			
9004a	Хромосомный микроматричный анализ стандартный (молекулярно-генетический анализ aCGH) <b>при неразвивающейся беременности</b> (абортный материал). Доставка до лаборатории Genetico входит в стоимость услуги.	20 000	21
9006a	Хромосомный микроматричный анализ (молекулярно-генетический анализ aCGH) <b>постнатальный</b> (пациенты разных возрастов). Необходима клиническая информация. Доставка до лаборатории Genetico входит в стоимость услуги.	35 000	21
9009	Хромосомный микроматричный анализ <b>пренатальный</b> . Необходима клиническая информация. Доставка до лаборатории Genetico входит в стоимость услуги.	33 000	14
<b>Цитогенетика</b>			
3001	Цитогенетическое исследование ( <b>кариотип</b> ), <b>периферическая кровь</b> (1 чел.) Только для Москвы и Московской области	5 300	17
<b>Неспецифические услуги</b>			
7004	Выделение ДНК Доставка до лаборатории Genetico не входит в стоимость услуги.	5 000	7
7005	Подтверждающее секвенирование <b>по Сэнгеру</b> (1 мутация до 4-х человек, члены одной семьи, <b>направленные на исследование одновременно</b> ) Доставка до лаборатории Genetico не входит в стоимость услуги.	13 000	20
7006	Выделение ДНК из парафиновых блоков (1 образец) Доставка до лаборатории Genetico не входит в стоимость услуги.	6 500	7
<b>Забор биоматериала на дому</b>			
7007	Забор биоматериала (крови) на дому в пределах МКАД, плюс 10 км	1 500	1

## Прейскурант медико-генетических услуг ООО «ЦГРМ «ГЕНЕТИКО»

7008	Забор биоматериала (крови) на дому от 10 до 50 км от МКАД	5 500	1
7009	Забор биоматериала (крови) на дому от 50 до 70 км от МКАД	7 000	1
<b>Услуги по доставке биоматериала в лабораторию</b>			
7-00	Доставка биоматериала в лабораторию из г. Москва и Московская область (только ИФА)	700	1
7-01	Доставка биоматериала в лабораторию из г. Москва и Московская область	Включена в стоимость услуг	1
7-02	Доставка биоматериала в лабораторию из г. Санкт-Петербург	1300	2
7-03	Доставка биоматериала в лабораторию из ЦФО (Города: Белгород, Владимир, Воронеж, Иваново, Кострома, Липецк, Брянск, Курск, Орел, Рязань, Тверь, Тула, Ярославль)	1300	2
7-04	Доставка биоматериала в лабораторию из СЗФО (Города: Вологда, Мурманск, Псков, Сыктывкар, Череповец)	1500	2
7-05	Доставка биоматериала в лабораторию из зоны ПФО (Города: Ижевск, Йошкар-Ола, Казань, Киров, Набережные Челны, Нижний Новгород, Оренбург, Пермь, Самара, Саратов, Тольятти, Ульяновск, Уфа, Чебоксары)	1500	2
7-06	Доставка биоматериала в лабораторию из зоны ДВФО (Города: Владивосток, Хабаровск)	2600	3
7-07	Доставка биоматериала в лабораторию из СФО (Города: Барнаул, Иркутск, Кемерово, Красноярск, Новосибирск, Новокузнецк, Омск, Томск)	1700	2
7-08	Доставка биоматериала в лабораторию из УФО (Города: Екатеринбург, Курган, Сургут, Челябинск)	1600	2
7-09	Доставка биоматериала в лабораторию из Крыма (Города: Симферополь)	2100	2
7-10	Доставка биоматериала в лабораторию из ЮФО (Города: Астрахань, Волгоград, Ростов-на-Дону, Краснодар, Ставрополь)	1500	2
7-11	Доставка биоматериала в лабораторию из г. Калининград	2600	2
8-00	Транспортировка. Особые условия	По запросу	По запросу