

**ПЕРЕЧЕНЬ
ВЫПОЛНЯЕМЫХ ТИПОВЫХ РАБОТ И ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ
ЦЕНТРА КОЛЛЕКТИВНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ
ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России**

№ № п/п	Наименование работ (услуг)	Наименование оборудования	Стоимость работ (услуг) без указания НДС
1	2	3	4
1.	Идентификация заданных соединений в биологическом образце (качественный анализ) методом масс-спектрометрии (без разработки метода анализа и реактивов)	Анализатор лекарственных средств на базе жидкостного хроматографа с масс-селективным детектором Agilent 6460 Аналитический комплекс на базе жидкостного хроматомасс-спектрометра SCIEX 5500 QTRAP	Цена договорная
2.	Идентификация заданных соединений в биологическом образце (качественный анализ) методом хромато-масс-спектрометрии (без разработки метода анализа и реактивов)	Анализатор лекарственных средств на базе жидкостного хроматографа с масс-селективным детектором Agilent 6460 Аналитический комплекс на базе жидкостного хроматомасс-спектрометра SCIEX 5500 QTRAP	Цена договорная

3.	Количественный анализ заданных веществ в биологическом образце методом хромато-масс-спектрометрии в режиме мониторинга множественных реакций (не включая разработку метода анализа и реактивы)	Анализатор лекарственных средств на базе жидкостного хроматографа с масс-селективным детектором Agilent 6460 Аналитический комплекс на базе жидкостного хроматомасс-спектрометра SCIEX 5500 QTRAP	Цена договорная
4.	Количественный анализ 54 органических кислот в моче, амниотической жидкости, и др.	Анализатор лекарственных средств на базе жидкостного хроматографа с масс-селективным детектором Agilent 6460 Аналитический комплекс на базе жидкостного хроматомасс-спектрометра SCIEX 5500 QTRAP	Цена договорная
5.	Количественный анализ 43 аминокислот в моче, амниотической жидкости и др.	Анализатор лекарственных средств на базе жидкостного хроматографа с масс-селективным детектором Agilent 6460 Аналитический комплекс на базе жидкостного хроматомасс-спектрометра SCIEX 5500 QTRAP	Цена договорная

6.	Количественный анализ 16 стероидных гормонов в плазме/сыворотке крови	Анализатор лекарственных средств на базе жидкостного хроматографа с масс-селективным детектором Agilent 6460 Аналитический комплекс на базе жидкостного хроматомасс-спектрометра SCIEX 5500 QTRAP	Цена договорная
7.	Неонатальный скрининг аминокислот и ацилкарнитинов в сухой капле крови	Анализатор лекарственных средств на базе жидкостного хроматографа с масс-селективным детектором Agilent 6460 Аналитический комплекс на базе жидкостного хроматомасс-спектрометра SCIEX 5500 QTRAP	Цена договорная
8.	Количественный анализ 43 аминокислот в плазме/сыворотке крови	Анализатор лекарственных средств на базе жидкостного хроматографа с масс-селективным детектором Agilent 6460 Аналитический комплекс на базе жидкостного хроматомасс-спектрометра SCIEX 5500 QTRAP	Цена договорная
9.	Количественный анализ 16 стероидных гормонов в амниотической жидкости, ткани, фолликулярной жидкости и др.	Анализатор лекарственных средств на базе жидкостного хроматографа с масс-селективным детектором Agilent 6460 Аналитический комплекс на базе жидкостного хроматомасс-спектрометра SCIEX 5500 QTRAP	Цена договорная

10.	Количественный анализ ванкомицина в плазме крови	Анализатор лекарственных средств на базе жидкостного хроматографа с масс-селективным детектором Agilent 6460 Аналитический комплекс на базе жидкостного хроматомасс-спектрометра SCIEX 5500 QTRAP	Цена договорная
11.	Количественный анализ вориконазола в плазме крови, моче, амниотической жидкости	Анализатор лекарственных средств на базе жидкостного хроматографа с масс-селективным детектором Agilent 6460 Аналитический комплекс на базе жидкостного хроматомасс-спектрометра SCIEX 5500 QTRAP	Цена договорная
12.	Количественный анализ меропенема в плазме крови, моче, амниотической жидкости	Анализатор лекарственных средств на базе жидкостного хроматографа с масс-селективным детектором Agilent 6460 Аналитический комплекс на базе жидкостного хроматомасс-спектрометра SCIEX 5500 QTRAP	Цена договорная
13.	Количественный анализ дигоксина/соталола в плазме крови, моче, амниотической жидкости	Анализатор лекарственных средств на базе жидкостного хроматографа с масс-селективным детектором Agilent 6460 Аналитический комплекс на базе жидкостного хроматомасс-спектрометра SCIEX 5500 QTRAP	Цена договорная

14.	Количественный анализ витамина Д2 и Д3 в плазме/сыворотке крови	Анализатор лекарственных средств на базе жидкостного хроматографа с масс-селективным детектором Agilent 6460 Аналитический комплекс на базе жидкостного хроматомасс-спектрометра SCIEX 5500 QTRAP	Цена договорная
15.	Проведение пробоподготовки образцов для последующего анализа заданных веществ с твердофазной экстракцией	Центрифужный испаритель с насосом и принадлежностями, Eppendorf, Concentrato Plus	Цена договорная
16.	Проведение пробоподготовки образцов для последующего анализа заданных веществ с жидкостной экстракцией	Испаритель высокотемпературный Organomation Associates Inc, Multivap	Цена договорная
17.	Лиофилизация образцов	Устройство для высушивания образцов, Labconco, FreeZone 2.5	Цена договорная

18.	<p>Разработка метода количественного хромато-масс-спектрометрического анализа в режиме мониторинга множественных реакций для заданного вещества (стандарты, в том числе меченные, предоставляются заказчиком)</p>	<p>Анализатор лекарственных средств на базе жидкостного хроматографа с масс-селективным детектором Agilent 6460 Аналитический комплекс на базе жидкостного хроматомасс-спектрометра SCIEX 5500 QTRAP</p>	Цена договорная
19.	<p>Количественный протеомный анализ заданных белков по триптическим пептидам (метод анализа и стандарты, в том числе меченные, предоставляются заказчиком)</p>	<p>Анализатор лекарственных средств на базе жидкостного хроматографа с масс-селективным детектором Agilent 6460 Аналитический комплекс на базе жидкостного хроматомасс-спектрометра SCIEX 5500 QTRAP</p>	Цена договорная

20.	Разработка метода количественного хромато-масс-спектрометрического анализа в режиме мониторинга множественных реакций для белка (стандарты, в том числе меченные, предоставляются заказчиком)	Анализатор лекарственных средств на базе жидкостного хроматографа с масс-селективным детектором Agilent 6460 Аналитический комплекс на базе жидкостного хроматомасс-спектрометра SCIEX 5500 QTRAP	Цена договорная
21.	Липидомный/метаболомный анализ биологического образца (полуколичественно) методом масс-спектрометрии (без разработки метода анализа)	Масс-спектрометр "maXis impact" с принадлежностями	Цена договорная
22.	Липидомный/метаболомный анализ биологического образца (полуколичественно) методом хромато-масс-спектрометрии (без разработки метода анализа)	Масс-спектрометр "maXis impact" с принадлежностями	Цена договорная

23.	Разработка метода полуколичественного хромато-масс-спектрометрического анализа определенного класса низкомолекулярных веществ (до 2000 Да) (при условии предоставления стандартов)	Масс-спектрометр "maXis impact" с принадлежностями	Цена договорная
24.	Полуколичественный анализ летучих соединений (без разработки методики, реактивы заказчика)	Газовый хроматомасс-спектрометр Agilent 7890В с массселективным детектором 5977В	Цена договорная
25.	Разработка методики для полуколичественного анализа летучих соединений (при условии предоставления стандартов)	Газовый хроматомасс-спектрометр Agilent 7890В с массселективным детектором 5977В	Цена договорная
26.	Количественный анализ летучих соединений (без разработки методики, реактивы заказчика)	Газовый хроматомасс-спектрометр Agilent 7890В с массселективным детектором 5977В	Цена договорная

26.	Разработка методики для количественного анализа летучих соединений (при условии предоставления стандартов)	Газовый хроматомасс-спектрометр Agilent 7890В с масселективным детектором 5977В	Цена договорная
-----	--	---	-----------------