

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

**«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР  
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТКИ  
ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ  
ПРЕПАРАТОВ ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН»  
(ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»)**

поселение Московский, посёлок Института полиомиелита,  
домовладение 8, корпус 1, город Москва, 108819  
Тел./факс (495) 841-90-02; (495) 549-67-60; (495) 841-93-21  
E-mail: suc\_polio@chumakovs.su; http://www.chumakovs.ru  
ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,  
ИНН/КПП 7751023847/775101001

18.03.2021

№ 18/2

На № \_\_\_\_\_

от \_\_\_\_\_

Исполнителям, заинтересованным в  
выполнении Работ.

От:

Федеральное государственное  
бюджетное научное учреждение  
«Федеральный научный центр  
исследований и разработки  
иммунобиологических препаратов им.  
М.П. Чумакова РАН» (ФГБНУ  
«ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»),  
108819, г. Москва, поселение  
Московский, посёлок Института  
полиомиелита, домовладение 8, корпус  
1, umto@chumakovs.su, (495) 841-01-32

### Запрос о предоставлении коммерческого предложения

ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» планирует проведение процедуры закупки на выполнение работ по диагностике и калибровке устройств Palltronic Flowstar FFS04S для нужд ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 N 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Просим предоставить информацию о стоимости Услуг в соответствии с предлагаемой ниже информацией.

#### 1. Общие положения

1.1. Настоящее техническое задание определяет перечень, объем и порядок выполнения работ по диагностике и калибровке (далее - Работы) устройств Palltronic Flowstar FFS04S (далее - Устройства) для нужд ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (далее - Заказчик).

1.2. Исполнитель выполняет Работы по месту нахождения авторизованной лаборатории компании производителя Устройств в пределах г. Москвы и Московской области.

1.2.1. Доставка Устройств в адрес авторизованной лаборатории компании производителя Устройств и обратно в адрес Заказчика осуществляется силами и средствами Исполнителя (вывоз с территории Заказчика по рабочим дням с 9:00 до 16:00). Погрузочно-разгрузочные работы осуществляются силами и средствами Исполнителя.

1.3. В стоимость Работ входят все расходы Исполнителя на доставку, погрузочно-разгрузочные работы, проведение диагностики и калибровки Устройств, необходимые материалы, комплектующие, оборудование, включая оформление Актов технического состояния и сертификатов о калибровке на русском языке на каждое Устройство; затраты, расходы и компенсацию издержек Исполнителя, связанные с выполнением Работ; причитающееся Исполнителю (Субисполнителю) вознаграждение; расходы по исполнению гарантийных обязательств, расходы на страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей, а также все прочие расходы Исполнителя, связанные с выполнением Работ.

1.4. Перечень Устройств, передаваемых Исполнителю для выполнения Работ, указан в Таблице № 1 настоящего Технического задания.

Таблица № 1

№ п/п	Наименование	Заводской номер	Инвентарный номер	Наименование в 1С
-------	--------------	-----------------	-------------------	-------------------

1	Прибор для проверки целостности фильтров Palltronic Flowstar FFS04S	10242244	БП-012730	Устройство "Паллтроник FFS04S" в комплекте
2	Прибор для проверки целостности фильтров Palltronic Flowstar FFS04S	17242944	БП-012728	Устройство "Паллтроник FFS04S" в комплекте
3	Прибор для проверки целостности фильтров Palltronic Flowstar FFS04S	09243044	БП-012729	Устройство "Паллтроник FFS04S" в комплекте
4	Прибор для проверки целостности фильтров Palltronic Flowstar FFS04S	24696344	10124000273	Прибор для проверки целостности фильтра Palltronic® Flowstar IV (модификация FFS04S, стандартное исполнение)

## 2. Требования к выполнению Работ

2.1. Работы должны быть выполнены качественно, в срок, в полном соответствии с Техническим заданием.

2.2. Предоставление Работ производится путем их постепенной выборки по заявкам Заказчика по мере возникновения потребности, но не чаще, чем раз в месяц. Работы, на которые не была направлена Заказчиком Исполнителю заявка и не предоставлено Заказчиком Исполнителю на диагностику и калибровку Устройство, не оплачиваются.

2.2.1. На принятые Устройства Исполнитель выдает Заказчику документ установленной формы – Акт приема-передачи ТМЦ.

2.3. При получении Устройств Заказчиком необходимо предоставить Акт приема-передачи ТМЦ и надлежаще оформленную доверенность на представителя Заказчика, проверить состояние Устройств и документацию на них, их комплектность.

2.4. Работы должны быть выполнены квалифицированными специалистами, имеющего все необходимые сертификаты от компании производителя Устройств.

2.5. Исполнитель должен использовать высокоточное оборудование для выполнения работ по калибровке Устройств.

2.6. Калибровка должна быть проведена с использованием эталонных приборов с действующими свидетельствами о поверке и сертификатами калибровки производителя.

2.7. Срок проведения диагностики Устройств – в течение 5 (пяти) рабочих дней после получения Устройств от Заказчика. Срок выполнения работ по калибровке исправных Устройства в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения Устройств от Заказчика при условии подтверждения исправности Устройств по результатам диагностики. По результатам диагностики при выявлении неисправности и несоответствий в техническом состоянии Устройств Исполнитель предоставляет Заказчику Акт технического состояния, в котором указывает, какие неисправности обнаружены в результате проведенной диагностики, а также, какой ремонт необходим для устранения обнаруженных неисправностей. Неисправные Устройства Исполнитель возвращает Заказчику без проведения ремонтных работ. Если диагностика прошла успешно, Исполнитель предоставляет Заказчику Акт технического состояния, в котором указывает, что в результате проведенной диагностики Устройства работают исправно.

2.8. По результатам выполнения Работ обязательно оформляются и выдаются Заказчику следующие документы:

- Акт технического состояния на каждое Устройство;
- сертификат о калибровке на каждое Устройство (на русском языке);
- Акт сдачи-приёмки выполненных работ;
- счет для оплаты выполненных работ;
- счет-фактура, оформленная в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

## 3. Гарантийные обязательства

3.1. Исполнитель гарантирует выполнить работы в срок и в объеме в соответствии с условиями Договора, с соблюдением санитарно-технических норм, правил техники безопасности и других нормативных правовых документов, предусмотренных законодательством Российской Федерации, регламентирующих выполнение данного вида Работ.

3.2. Гарантийный срок на выполненные Работы составляет 12 (двенадцать) месяцев.

3.3. Началом гарантийного срока считается день подписания Сторонами Акта сдачи-приёмки выполненных работ.

3.4. Если в период гарантийного срока обнаружатся дефекты и недостатки, вызванные низким качеством выполненных Работ, Исполнитель обязан за свой счет устранить их в течение срока, указанного Заказчиком. При этом гарантийный срок продлевается на время, затраченное на устранение дефектов и недостатков. Указанный срок исчисляется со дня обращения Заказчика с требованием об устранении недостатков и дефектов по день устранения включительно.

**Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки:** март-апрель 2021 г.

**Порядок оплаты:** Оплата осуществляется по безналичному расчету. Оплата будет производиться за фактически оказанные Услуги, в течение 30 (тридцати) календарных дней после подписания Сторонами Акта сдачи-приемки оказанных Услуг, а также получения Заказчиком от Исполнителя, счета на оплату, счета-фактуры.

Ответ должен содержать:

Срок оказания услуг.

Срок действия предлагаемой цены Услуг.

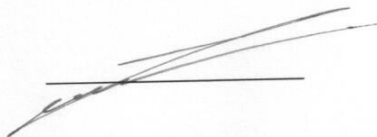
Ответы должны быть поданы с «18» 03 2021 г. по «18» 03 2021 г. включительно по адресу: [umto@chumakovs.su](mailto:umto@chumakovs.su). Рекомендуем в теме письма указать номер запроса ценовых предложений.

*Проведение данной процедуры сбора информации не влечёт за собой возникновения каких-либо обязательств Заказчика.*

*При наличии технических ошибок и неточностей при описании технических характеристик просим сообщить Заказчику.*

С уважением,

Первый заместитель  
генерального директора



А.Ю. Афонин