

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: sue_polio@chumakovs.su; http://www.chumakovs.ru
ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,
ИНН/КПП 7751023847/775101001

06.04.2020

№ 06/5

На № _____

от _____

Исполнителям, заинтересованным в
оказании Услуг

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 оказание услуг по техническому обслуживанию систем кондиционирования ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

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

1. Место оказания услуг: 108819, г. Москва, поселение Московский, посёлок Института полиомиелита, домовладение 8, корпус № 17, 1 этаж, 4 этаж (отделение биологической безопасности), помещения 124, 417, 417-1, 418, 420, 421, 421-1, 422, 423, 424, 426, 428, 429-2, 430-2, 431-1, 431-3, наружная стена здания.

2. Объем оказываемых услуг

2.1 Внешний осмотр креплений наружных и внутренних блоков, окраска, ремонт/замена при необходимости.

2.2. Проверка герметичности фреонового контура, ремонт, замена при необходимости.

2.3. Контроль параметров испарения, конденсации, при необходимости дозаправка фреоном.

2.4. Проверка исправности, очистка дренажной системы, ремонт/замена при необходимости.

2.5. Тестирование пульта управления, ремонт/замена при необходимости, замена элементов питания при наличии.

2.6. Проверка работы систем кондиционирования во всех режимах.

2.7. Проверка отсутствия слоя инея на теплообменнике внутреннего блока.

2.8. Очистка входных и выходных жалюзи внутреннего блока.

2.9. Чистка корпуса и передней панели внутреннего блока.

2.10. Чистка и мойка фильтров внутреннего блока.

2.11. Проверка и подтяжка силовых и управляющих цепей.

- 2.12. Диагностика и устранение посторонних шумов.
- 2.13. Проверка состояния и очистка лопастей вентиляторов.
- 2.14. Химическая чистка дренажа конденсата.
- 2.15. Проверка состояния теплоизоляции фреонового контура, ремонт/замена при необходимости.
- 2.16. Проверка плотности соединений контактных групп и их протяжка, отсутствия их перегрева при работе, срабатывания тепловых защит и следов обрыва электрической цепи, сопротивление изоляции, устранение неисправностей.
- 2.17. Чистка конденсатора и других узлов блока.
- 2.18. Химическая очистка и дезинфекция испарителя.
- 2.19. Контроль подшипников вентилятора, замена при необходимости.
- 2.20. Проверка плотности крепления основных узлов вентилятора, компрессора, протяжка при необходимости.
- 2.21. Проверка электропитания по фазам.
- 2.22. Проверка состояния компрессора.
- 2.23. Установка, замена фильтра осушителя (при наличии).
- 2.24. Очистка корпуса внутреннего и наружного блока.
- 2.25. Проверка работы терморегулирующего вентиля, ремонт/замена при необходимости.

3. Перечень оборудования, подлежащего техническому обслуживанию

Наименование системы кондиционирования	Инвентарный номер	Количество
Mitsubishi Electric MS-GF50VA/ MU-GF50VA	10136000513	1 шт.
Mitsubishi Electric MS-GF60VA/MU-GF60VA	И2101260817 И2101260827	2 шт.
Samsung AQ18UAN (5кВт)	И1101041680 И1101041681 И1101041682 И1101041683 И1101041684	5 шт.
Samsung AQ24UAN (7кВт)	И1101041685 И1101041688 И1101041689 И1101041690 И1101041691 И1101041692 И1101041693 И1101041694	8 шт.
Sanyo SAP-CR9AEN/SAP-KR9AEN	И1101042252	1 шт.

4. Требования к безопасности оказания услуг

- 4.1. Исполнитель обязан обеспечить соблюдение:
- правил по охране труда при работе на высоте;
 - правил по охране труда при эксплуатации электроустановок;
 - правила по охране труда при эксплуатации холодильных установок;
 - правил внутреннего распорядка, пропускного режима, технике безопасности, охране труда, производственной санитарии, охране экологии и окружающей среды, пожарной безопасности, электробезопасности.

4.2. Исполнитель обязан использовать для оказания услуг оборудование, комплектующие и материалы имеющие соответствующие сертификаты и (или) лицензии,

если действующим законодательством Российской Федерации установлены требования к такой сертификации и (или) лицензированию.

5. Требования к исполнителю

5.1. Исполнитель должен иметь обученный и аттестованный персонал, допущенный к оказанию услуг на системах кондиционирования.

5.2. Исполнитель должен использовать утверждённые типы средств измерений, имеющие свидетельства о поверке, проведенной на территории Российской Федерации.

5.3. Исполнитель должен иметь материально-техническую базу, необходимую для оказания услуг в рамках оказания услуг.

6. Срок оказания услуг.

Срок оказания услуг: не более 30 (тридцати) календарных дней со дня следующего за днем заключения договора.

7. Порядок оказания услуг

7.1. Исполнитель должен не позднее 3 (Трех) рабочих дней до дня начала оказания услуг направить заказчику список работников и автотранспорта задействованных при оказании услуг.

7.2. Исполнитель оказывает услуги в будние рабочие дни с 8:00 часов до 17:00 часов.

7.3. Исполнитель своими силами и за свой счет должен произвести закупку и доставку необходимого оборудования, комплектующих и материалов для оказания услуг.

7.4. Исполнитель своими силами и за свой счет должен собирать и утилизировать строительный и иной мусор, возникший в результате оказания услуг.

7.5. Исполнитель обязан бережно относиться к имуществу заказчика и/или третьих лиц, находящемуся на объекте заказчика; возместить ущерб, причиненный такому имуществу сотрудниками исполнителя при оказании услуг.

7.6. Результаты оказанных услуг записываются исполнителем в «Регистрационном журнале» (Приложение 1 форма регистрационного журнала). Регистрационный журнал оформляется и предоставляется исполнителем. Записи должны заверяться подписями исполнителя.

Приложение 1

Форма регистрационного журнала

Дата	Наименование технологического оборудования и инженерной системы	Наименование и содержание работ (очистка, обслуживание, ремонт, поверка, калибровка, аттестация)	Работу выполнил Ф.И.О., подпись	Работу принял Ф.И.О., подпись	Примечание
1	2	3	4	5	6

Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: апрель 2020 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 «6» 04 2020 г. по «10» 04 2020 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.ru. 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