

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ  
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

**«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР  
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТКИ  
ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ  
ПРЕПАРАТОВ ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН»  
(ИНСТИТУТ ПОЛИОМИЕЛИТА)  
(ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»  
(Институт полиомиелита))**

Адрес юридического лица: улица Кржижановского, дом 29,  
корпус 5, этаж 3, помещение I, комната № 6, вн.тер.г. муниципальный  
округ Котловка, город Москва, 117218

Почтовый адрес: посёлок Института Полиомиелита, дом 8, корпус 1,  
вн.тер.г. муниципальный округ Филимонковский,  
город Москва, 108819

Тел./факс (495) 841-90-02; (495) 549-67-60

E-mail: [sue\\_polio@chumakovs.ru](mailto:sue_polio@chumakovs.ru); [www.chumakovs.ru](http://www.chumakovs.ru)

ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,

ИНН/КПП 7751023847/772701001

25.03.2026 № 25/6

Исполнителям, заинтересованным в оказании услуг

### **Запрос о предоставлении коммерческих предложений**

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) планирует проведение закупки на оказание услуг по модернизации объекта «Система охлаждения реакторов ОКВ» (далее – Услуга) в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» и Положением о закупке Федерального государственного автономного научного учреждения «Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита), утвержденного Наблюдательным советом Протоколом от 08.06.2021 № 01, с изменениями, утвержденными Протоколом от 03.08.2021 № 2, Протоколом от 27.05.2022 № 8, Протоколом от 16.09.2022 № 10, Протоколом от 30.03.2023 № 2, Протоколом от 27.06.2024 № 4, Протоколом от 18.09.2024 № 5, Протоколом от 20.12.2024 № 6, Протоколом от 28.03.2025 № 2, Протоколом от 26.06.2025 № 3 (далее – Положение о закупке).

**Предполагаемые сроки проведения закупки:** апрель 2026 года.

Просим предоставить информацию о стоимости оказания Услуг, указанных в Таблице № 1. Описание и технические характеристики Услуги представлены в Техническом задании (приложение № 1 к запросу о предоставлении коммерческих предложений).

Таблица № 1

№ п/п	Наименование Услуг	Ед. изм.	Кол -во	Код ОКПД2	Предоставление национального режима (установление запрета/ограничений/преимуществ) <sup>1</sup>
1	Оказание услуг по модернизации объекта «Система охлаждения реакторов ОКВ»	усл. ед.	1	33.12.29.900	Не установлено

#### Основные условия исполнения договора:

*Место оказания Услуг:* «Часть нежилого здания - пристройка к основному строению» (кадастровый номер 77:17:0000000:6434), по адресу: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Филимонковский, поселок Института Полиомиелита, дом 8, корпус 23а.  
*Срок оказания услуг:* в течение 20 (двадцати) календарных дней со дня, следующего за днем заключения Договора.

#### Порядок оплаты:

Оплата осуществляется в безналичной форме за фактически оказанные Услуги в течение не более 7 (семи) рабочих дней с даты приемки оказанных Услуг и подписания Заказчиком Акта приемки товаров, работ, услуг (код формы 0510452) на основании полученного от Исполнителя счета на оплату.

**Сбор коммерческих предложений осуществляется с целью обоснования начальной (максимальной) цены договора, цены договора, заключаемого с единственным поставщиком (исполнителем, подрядчиком), цены единицы товара, работы, услуги. В случае принятия Заказчиком решения о проведении закупки у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) - коммерческое предложение, направленное в ответ на настоящий запрос о предоставлении коммерческих предложений, признается заявкой, направляемой участником закупки Заказчику на участие в неконкурентной закупке.**

**Коммерческое предложение должно содержать расчет цены Услуги. В частности, из содержания коммерческого предложения должна однозначно определяться стоимость Услуги за единицу.**

**Коммерческое предложение должно содержать ссылку на дату и номер настоящего запроса о предоставлении коммерческих предложений.**

<sup>1</sup> Национальный режим предоставляется в соответствии со статьей 3.1-4 Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Федеральный закон № 223-ФЗ) и постановлением Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875 «О мерах по предоставлению национального режима при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Постановление № 1875).

Коммерческое предложение должно предоставляться по форме Таблицы № 2.

Таблица № 2

№ п/п	Наименование Услуг	Описание, характеристики Услуг (могут быть представлены в виде приложения, предоставляются в случае отличия от характеристик, установленных Заказчиком)	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед. изм. (с указанием валюты, ставки НДС)	Итоговая стоимость (с указанием валюты, ставки НДС)	Срок оказания Услуг
1	Оказание услуг по модернизации объекта «Система охлаждения реакторов ОКВ»		усл. ед.	1			
<b>Итого с учетом НДС_%</b>							

Ответы должны быть поданы с «15» 03 2026 года по «30» 03 2026 года включительно по адресу: umto@chumakovs.su.

Участник закупки вправе предоставить информацию, отражение которой в Техническом задании и/или проекте договора было бы желательно.

Проведение данной процедуры сбора информации не влечёт за собой возникновения каких-либо обязательств со стороны Заказчика, настоящий запрос о предоставлении коммерческих предложений не является офертой или публичной офертой, направление его участнику или размещение на сайте не является закупкой и не влечет за собой обязанности Заказчика заключить договор.

При наличии технических ошибок и неточностей при описании Товара/Работы/Услуги просим сообщить Заказчику.

Первый заместитель генерального директора  
ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»  
(Институт полиомиелита)

  
А.Ю. Афонин

**Техническое задание  
на оказание услуг по модернизации объекта «Система охлаждения реакторов ОКВ»  
для нужд ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита)**

**1. Общие положения**

- 1.1. Настоящее техническое задание определяет порядок, перечень и объем оказания услуг по модернизации объекта «Система охлаждения реакторов ОКВ» (далее – «Услуги») для нужд ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова (РАН)» (Институт полиомиелита) (далее – «Заказчик»).
- 1.2. Срок оказания Услуг: в течение 20 (двадцати) календарных дней со дня, следующего за днем заключения Договора.
2. Перечень объектов (далее – Оборудование), требующих модернизации указан в Таблице № 1 Технического задания.

Таблица №1

**Оборудование, подлежащее техническому обслуживанию:**

№	Наименование, характеристики оборудования, требующего модернизации	Инвентарный номер
1.	«Система охлаждения реакторов ОКВ»	10124000287

**3. Информация об объекте модернизации:**

№	Наименование раздела	Информация
1	2	3
1.	Тип	Модернизация объекта: - «Система охлаждения реакторов ОКВ», инв. № 10124000287
2.	Место установки	«Часть нежилого здания - пристройка к основному строению» (кадастровый номер 77:17:0000000:6434), по адресу: Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Филимонковский, поселок Института Полиомиелита, дом 8, корпус 23а
3.	Назначение и функциональные требования	Внедрение процесса подогрева до 34 °С в течении 40 часов в связи с изменением производственного процесса
4.	Особенности конструкции	Материал наружных поверхностей: нержавеющая сталь AISI 304 или эквивалент. Все трубопроводы и подводы должны быть теплоизолированные

№	Наименование раздела	Информация
1	2	3
5.	Технические характеристики	<p>Модернизация объекта должна включать в себя установку следующих компонентов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Индукционный котел ВИН или эквивалент в количестве 1 шт.  Мощность: не менее 3 кВт;  Напряжение: не менее 220 В;  Расчетная отапливаемая площадь помещения: от 30 м<sup>2</sup> до 40 м<sup>2</sup>;  Высота: не более 720 мм.;  Ширина: не более 133 мм.;  Глубина: не более 180 мм.</li> <li>- Циркуляционный насос Wilo Yonos PICO 30/1-8-(ROW) 4215521 или эквивалент в количестве 2 шт.  Материал корпуса: чугун;  Напряжение: не менее 220 В;  Диапазон рабочей температуры: от -10°С до +95°С;  Частотное регулирование: есть;  Применение насоса: для отопления, для кондиционирования;  Максимальное рабочее давление: не менее 10 бар;  Степень защиты: не ниже IPX2D по ГОСТ 14254-2015;  Подключение питания: однофазное;  Тип ротора: мокрый.</li> <li>- Отводы в количестве 10 шт.  Материал: нержавеющая сталь AISI 304 или эквивалент  Длина: 25 мм.;  Толщина: 2,0 мм.</li> <li>- Американка конусная в количестве 15 шт.  Тип фитинга: американка;  Тип резьбы: 1F-1F;  Материал: нержавеющая сталь AISI 304 или эквивалент;  Максимальная рабочая температура: не менее +220 °С;  Размер резьбы: 1-1 дюйм;</li> <li>- Футорка в количестве 10 шт.  Тип резьбы: 1М-3/4F;  Диаметр подключения: 1, 3/4 дюйм;  Размер: 33,7 (Ду25)</li> </ul>

№	Наименование раздела	Информация
1	2	3
		<p>Материал: нержавеющая сталь AISI 304 или эквивалент  - Тройник в количестве 10 шт.  Диаметр: 25 мм.;  Толщина стенки: 2 мм.;</p> <p>Материал: нержавеющая сталь AISI 304 или эквивалент;  - Ниппель приварной нержавеющей в количестве 12 шт.  Диаметр: 20 мм.;  Диаметр резьбы: 3/4;</p> <p>Материал: нержавеющая сталь AISI 304 или эквивалент;</p>
6.	Техническая документация	<p>В рамках проведенных модернизаций должно быть сделано обновление документации на систему охлаждения реакторов, которое включает в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- чертежи общего вида системы с указанием габаритных размеров, в том числе штуцеров подвода внешних коммуникаций;</li> <li>-чертежи места подвода внешних трубопроводов (инженерные коммуникации, обеспечиваемые Заказчиком)</li> <li>- технические паспорта на индукционный котел и циркуляционные насосы;</li> </ul> <p>Документация предоставляется в печатном виде в одном экземпляре</p>
7.	Необходимость в монтаже специалистами исполнителя	<p>Требуется.  Материал, комплектующие, необходимые для подключения, монтажа и пуско-наладки системы предоставляется исполнителем.</p>
8.	Необходимость в пуско-наладочных работах специалистами исполнителя	<p>Требуется.</p>

#### **4. Порядок оказания Услуг:**

4.1. Исполнитель должен предоставить списки работников, задействованных при оказании Услуг на территории Заказчика не позднее 3 (трех) рабочих дней до дня начала оказания Услуг. В случае привлечения к оказанию Услуг иностранных граждан или лиц без гражданства, предоставить в срок не позднее 6 (шести) рабочих дней до начала оказания Услуг копии паспортов или иного документа, удостоверяющего личность, разрешений на работу, патентов, выданных ФМС России в установленном законодательством порядке. В случае замены одного работника другим, в срок не менее 6 (шести) рабочих дней до дня замены, предоставить копии паспорта или иного документа, удостоверяющего личность, разрешения на работу, патента, выданного ФМС России на нового работника. Обеспечить выполнение работниками Исполнителя требований законодательства Российской Федерации о труде, норм, правил и инструкций по охране труда.

Исполнитель должен не позднее 3 (Трех) рабочих дней до дня начала оказания Услуг направить Заказчику список автотранспорта, задействованного при оказании Услуг.

4.2. Исполнитель оказывает Услугу в рабочие дни с 8:00 часов до 17:00 часов (МСК).

4.3. Исполнитель своими силами и за свой счет производит закупку и доставку необходимого оборудования, запасных частей, комплектующих и материалов для оказания Услуг.

4.4. Исполнитель своими силами и за свой счет обязан собирать и утилизировать мусор, возникший от деятельности, связанной с оказанием Услуг.

4.5. Исполнитель своими силами и за свой счет производит уборку мест оказания Услуг до состояния, в котором они находились до момента начала оказания Услуг Исполнителем.

4.6. 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.

4.7. Все Услуги должны выполняться в присутствии представителя Заказчика.

4.12. Исполнитель отвечает за строгое соблюдение правил техники безопасности при оказании всех видов Услуг, выполняемых в рамках оказания Услуг.

4.13. При оказании Услуг Исполнитель обязан обеспечить соблюдение работниками Исполнителя требований норм российского законодательства и правил внутреннего распорядка, установленных Заказчиком по пропускному режиму, технике безопасности, охране труда, производственной санитарии, охране экологии и окружающей среды, пожаро - и электробезопасности, а также иных правил и предписаний.

#### **5. Требования к оказанию Услуг:**

5.1. Оказание Услуг должно осуществляться качественно, в объеме и в срок, в соответствии с Техническим заданием (Приложение № 1), Сметой (Приложение № 2), настоящим Договором.

5.2. По итогам оказания Услуг, Исполнитель вместе с Актом оказанных услуг передает счет на оплату, счет-фактуру (*в случае, если Исполнитель не является плательщиком НДС, счет-фактура не предоставляется*), а также всю необходимую техническую (исполнительную), эксплуатационную и иную документацию, в соответствии с требованиями Технического задания (Приложение № 1) и нормативными правовыми актами (документами) Российской Федерации для данного вида Услуг, для дальнейшей эксплуатации результатов Услуг, и для предъявления в уполномоченные государственные органы и/или органы местного самоуправления и иные инстанции с целью оформления различной разрешительной документации, освидетельствований (в случаях, если оформление разрешительной документации (освидетельствование) установлено требованиями законодательства Российской Федерации).

## **6. Гарантийные обязательства:**

6.1. Исполнитель гарантирует оказать Услуги в полном объеме, качественно и в срок в соответствии с Техническим заданием (Приложение № 1), Сметой (Приложение № 2), настоящим Договором, с соблюдением норм, стандартов, технических условий и нормативных правовых актов (документов), установленных российским законодательством для вида Услуг, выполняемых по Договору.

6.2. Гарантийные сроки на результаты оказанных Услуг по Договору, составляют 12 (Двенадцать) месяцев.

6.2.1. Гарантийные сроки на оборудование, запасные части, комплектующие и материалы (в случае если использование таковых было предусмотрено условиями Договора и (или) вытекало из существа обязательства), составляет 12 (двенадцать) месяцев, но в любом случае не менее гарантийного срока, установленного заводом-изготовителем.

6.3. Гарантийные сроки (п. 6.2., 6.2.1.) исчисляются с момента подписания Сторонами Акта оказанных услуг.

6.4. В случае обнаружения недостатков (в т.ч. скрытых) оказанных Услуг, оборудования, запасных частей, комплектующих и материалов (в случае если использование таковых было предусмотрено условиями Договора и (или) вытекало из существа обязательства), в течение гарантийного срока, Стороны составляют двусторонний Акт с перечнем выявленных недостатков, способов и сроков их устранения. Выявленные в течение гарантийного срока недостатки оказанных услуг, оборудования, запасных частей, комплектующих и материалов (в случае если использование таковых было предусмотрено условиями Договора и (или) вытекало из существа обязательства), устраняются Исполнителем за свой счет и в срок, согласованный с Заказчиком. Если Исполнитель отказывается от составления и подписания Акта, либо не производит в согласованные сроки устранение недостатков Услуг, оборудования, запасных частей, комплектующих и материалов (в случае если использование таковых было предусмотрено условиями Договора и (или) вытекало из существа обязательства), Заказчик вправе самостоятельно или с привлечением третьих лиц устранить выявленные недостатки, и направить Исполнителю счет, который подлежит оплате Исполнителем в течение 5 (пяти) рабочих дней.

6.5. В случае если Заказчик лишен возможности пользоваться (эксплуатировать) результатами оказанных Услуг по обстоятельствам, зависящим от Исполнителя, течение гарантийных сроков прерывается до устранения соответствующих обстоятельств Исполнителем.

6.6. В случае если в период гарантийных сроков в результатах оказанных услуг, оборудовании, запасных частях, комплектующих и материалах (в случае если использование таковых было предусмотрено условиями Договора и (или) вытекало из существа обязательства), обнаружатся недостатки, то гарантийные сроки продлеваются на период устранения соответствующих недостатков. Устранение недостатков осуществляется Исполнителем за свой счет.