

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ  
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

Исполнителям, заинтересованным в оказании услуг

**«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, помещение 1, комната № 6, в/тер. муниципальный округ  
Котловка, город Москва, 117218

Почтовый адрес: посёлок Института Полиомиелита, дом 8, корпус 1,  
в/тер. г. муниципальный округ Филimonковский,  
город Москва, 108819

Тел./факс (495) 841-90-02; (495) 549-67-60  
E-mail: sue.rolfo@chumakova.su; www.chumakova.ru  
ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,  
ИНН/КПП 7751023847/7701001

**Запрос о предоставлении коммерческих предложений**

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) планирует проведение закупки на оказание услуг по категоризованно  
объектов критической инфраструктурой и проектированию систем безопасности объектов критической инфраструктурой  
инфраструктуры ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) (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), утвержденному 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: январь 2026 года.**

Просим предоставить информацию о стоимости Услуг, указанных в Таблице № 1. Описание и технические характеристики Работы/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	Услуги по категорированию объектов критической информационной инфраструктуры	усл.ед.	1	74.90.20.149	Не установлено
2	Услуги по проектированию системы безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры	усл.ед.	1	74.90.20.141	Не установлено

**Основные условия исполнения договора:**

**Место оказания Услуг:** 108819, РФ, город Москва, вл.тер.г. муниципальный округ Филъмонковский, посёлок Института Полиомеиелита, дом 8, корпус 1.

**Срок оказания Услуг:** не более 120 (ста двадцати) рабочих дней со дня, следующего за днем заключения Договора.

В стоимость Услуг входят все расходы Исполнителя на оказание Услуг, в том числе включает в себя все расходы Исполнителя на страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и иных обязательных платежей, связанных с выполнением обязательств по настоящему Договору. Запасные части и расходные материалы, необходимые для технического обслуживания, входят в стоимость Услуг по настоящему Договору и приобретаются Исполнителем самостоятельно за свой счет.

**Порядок оплаты:**

<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).

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 приема товаров, работ, услуг (код формы 0510452) на основании полученного от Исполнителя счета на оплату.

Бор 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.

Коммерческое предложение должно предоставляться по форме Таблицы № 2.

Таблица № 2

№ п/п	Наименование Услуг	Описание, характеристики Услуг (могут быть представлены в виде приложения, предоставляемых в случае отклонения от характеристик, указанных Заказчиком)	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед. изм. (с указанием валюты, ставки НДС)	Итоговая стоимость (с указанием валюты, ставки НДС)	Срок выполнения оказания Услуг
1.	Услуги по категорированию объектов критической информационной инфраструктуры		усл.ед.	1			
2.	Услуги по проектированию системы безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры		усл.ед.	1			
<i>Итого с учетом НДС %</i>							

Ответы должны быть поданы с «5» 03 2026 года по «10» 03 2026 года включительно по адресу: info@shpilaikovs.sp.

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 влечёт 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 категорированию объектов критической информационной инфраструктуры и проектированию систем безопасности объектов критической информационной инфраструктуры  
ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита)**

### **1. Общие положения.**

1.1. Настоящее техническое задание определяет перечень и порядок оказания услуг по категорированию объектов критической информационной инфраструктуры и проектированию систем безопасности объектов критической информационной инфраструктуры (далее - Услуги) ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита).

1.2. Место оказания Услуг: посёлок Института Полиомиелита, дом 8, корпус 1, вн.тер.г. муниципальный округ Филimonковский, город Москва, 108819

1.3. Срок оказания Услуг: не более 120 (ста двадцати) рабочих дней со дня, следующего за днем заключения Договора.

1.4. Стоимость Услуг включает в себя:

- расходы Исполнителя на страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и сборов, и иных обязательных платежей;
- расходы на все необходимые материалы, комплектующие, оборудование и т.д., используемые Исполнителем при оказании Услуг;
- расходы по исполнению гарантийных обязательств;
- затраты, расходы и компенсацию издержек Исполнителя, связанные с оказанием Услуг, а также причитающееся Исполнителю вознаграждение;
- прочие расходы Исполнителя, связанные с исполнением обязательств по Договору.

### **2. Содержание услуг и общие требования.**

Исполнитель обязуется оказать Услуги по созданию/модернизации подсистемы информационной безопасности объектов критической информационной инфраструктуры (далее – КИИ) ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) и разработать модели угроз в соответствии с Федеральным законом от 26.07.2017 № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации».

Услуги должны быть оказаны в шесть этапов:

1. Обследование системы (ИС, АСУ ТП, ИТКС) (далее – Система).
2. Определение категории значимости Системы.
3. Разработка Модели угроз (далее – МУ) Системы.
4. Разработка технического задания на создание системы защиты (в зависимости от результатов категорирования: Приказ ФСТЭК России от 14.03.2014 № 31 «Об утверждении Требований к обеспечению защиты информации в автоматизированных системах управления производственными и технологическими процессами на критически важных объектах, потенциально опасных объектах, а также объектах, представляющих повышенную опасность для жизни и здоровья людей и для окружающей природной среды», Приказ ФСТЭК России от 25.12.2017 № 239 «Об утверждении Требований по обеспечению безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации»).
5. Разработка технического проекта на систему защиты информации.
6. Разработка эксплуатационной документации на систему защиты информации.

При оказании Услуг-должны быть использованы нормативно-правовые документы, а также связанные с ними подзаконные акты, в том числе:

- Федеральный закон от 26.07.2017 № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации»;
- Постановление Правительства РФ от 08.02.2018 № 127 «Об утверждении Правил категорирования Объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации, а также перечня показателей критериев значимости Объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации и их значений»;
- Приказ ФСТЭК России от 21.12.2017 № 235 «Об утверждении Требований к созданию систем безопасности значимых Объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации и обеспечению их функционирования»;
- Приказ ФСТЭК России от 22.12.2017 № 236 «Об утверждении формы направления сведений о результатах присвоения Объекту критической информационной инфраструктуры одной из категорий значимости либо об отсутствии необходимости присвоения ему одной из таких категорий»;
- Приказ ФСТЭК России от 14.03.2014 № 31 «Об утверждении Требований к обеспечению защиты информации в автоматизированных системах управления производственными и технологическими процессами на критически важных объектах, потенциально опасных объектах, а также объектах, представляющих повышенную опасность для жизни и здоровья людей и для окружающей природной среды»
- Приказ ФСТЭК России от 25.12.2017 № 239 «Об утверждении Требований по обеспечению безопасности значимых Объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации».

### **ЭТАП 1 Обследование**

Состав Услуг на данном этапе должен включать:

- передачу Заказчику опросных листов;
- сбор предварительной информации путем анализа опросных листов, заполненных Заказчиком;
- анализ организационно-распорядительной документации Заказчика в части обеспечения информационной безопасности;

В рамках данного этапа Заказчик предоставляет Исполнителю в электронном виде результаты категорирования имеющихся объектов КИИ, входящих в область Услуг, которые на момент заключения договора об оказании Услуг действуют у Заказчика, а также иные данные по запросу Исполнителя, необходимые для определения категории значимости объектов КИИ.

### **ЭТАП 2 Определение категории значимости объектов КИИ**

На втором этапе устанавливается соответствие объектов КИИ значениям показателей критериев значимости и присвоение, при необходимости, объектам КИИ категории значимости.

**Результат этапа:**

- проекты протоколов постоянно действующей экспертной комиссии по категорированию объектов КИИ;
- сведения о результатах присвоения объектам КИИ одной из категории значимости либо отсутствии необходимости присвоения ему одной из таких категорий;
- акт категорирования объектов КИИ.

### **ЭТАП 3 Разработка Модели угроз**

— Разработка (актуализация) Модели угроз безопасности информации на основе проведенного обследования. МУ – это физическое, математическое, описательное представление свойств или характеристик угроз-безопасности информации. Разработка документа должна осуществляться в соответствии с требованиями «Методики оценки угроз безопасности информации», утвержденной ФСТЭК России 5 февраля 2021 года. При определении угроз безопасности информации Исполнитель в качестве данных использует банк данных угроз Федеральной службы по техническому и экспортному контролю. При определении угроз безопасности информации учитываются структурно-функциональные особенности Системы. Допускается разработка единой модели угроз для группы значимых объектов КИИ.

**Результат этапа:** Модель угроз безопасности информации.

#### **ЭТАП 4 Разработка Технического задания на создание системы защиты информации**

Разработка технического задания на создание системы защиты в соответствии с категорией значимости объектов КИИ или определенным классом защищенности АСУ ТП.

Техническое задание должно содержать:

- требования к средствам защиты;
- требования к составу и квалификации персонала, ответственного за обеспечение безопасности Системы;

Перечень технических решений, реализующих меры защиты информации в соответствии с приказом ФСТЭК России от 25.12.2017 № 239 и категорией значимости ЗОКИИ, при принятии решения о необходимости присвоения категории объектам КИИ и в соответствии с приказом ФСТЭК России от 14.03.2014 № 31, при принятии решения об отсутствии необходимости присвоения категории значимости для объектов КИИ.

Допускается разработка общего технического задания на создание системы защиты нескольких объектов КИИ, при соблюдении соответствующих требований руководящих документов в области безопасности значимых объектов КИИ.

#### **ЭТАП 5 Разработка технического проекта на систему защиты информации**

Технический проект должен содержать:

– типы субъектов доступа (пользователи, процессы и иные субъекты доступа) и объектов доступа, являющихся объектами защиты (устройства, объекты файловой системы, запускаемые и исполняемые модули, объекты системы управления базами данных, объекты, создаваемые прикладным программным обеспечением, иные объекты доступа);

– методы управления доступом (дискреционный, мандатный, ролевой или иные методы), типы доступа (чтение, запись, выполнение или иные типы доступа) и правила разграничения доступа субъектов доступа к объектам доступа (на основе списков, меток безопасности, ролей и иных правил), подлежащие реализации в Системе;

– меры защиты информации, подлежащие реализации в системе защиты информации объектов КИИ;

– виды и типы средств защиты информации, обеспечивающие реализацию технических мер защиты информации;

– структура системы защиты информации объектов КИИ, включая состав (количество) и места размещения ее элементов.

В технический проект входит пояснительная записка к техническому проекту, описание комплекса технических средств, ведомость покупных изделий.

#### **ЭТАП 6 Разработка организационно-распорядительной документации на систему защиты информации**

На шестом этапе проектируется организационная составляющая системы защиты, состоящая из:

– организационно-распорядительной документации (в части информационной безопасности);

– «компенсирующей» документации для мер, закрытие которых предполагается техническими средствами, однако, практически это не реализуемо за разумные сроки/средства.

Детальный состав Услуг и их описание приведены в таблице 1. «Спецификация Услуг».

Таблица 1 – Спецификация Услуг

Этапы	Услуги	Результаты
этап 1	Обследование	Проведено обследование, а также собраны исходные данные для последующих этапов: – сбор данных о объектах КИИ, их назначении, составе; – сбор данных для разработки МУ; – сбор данных о сетевой инфраструктуре; – сбор данных об имеющихся средствах защиты информации.
этап 2	Определение категории значимости Системы	– проекты протоколов постоянно действующей экспертной комиссии по категорированию объектов КИИ; – сведения о результатах присвоения объектам КИИ одной из категории значимости либо отсутствии необходимости присвоения ему одной из таких категорий; – акт категорирования объектов КИИ.
этап 3	Разработка МУ для Системы	Модель угроз безопасности информации
этап 4	Разработка Технического задания на создание системы защиты информации	Техническое задание на создание системы защиты информации
этап 5	Разработка технического проекта на систему защиты информации	Технический проект на систему защиты информации, состоящий
этап 6	Разработка организационно-распорядительной документации на систему защиты информации	Комплект организационно-распорядительной документации на систему защиты

### 3. Требования к результатам Услуг.

3.1. Услуги должны быть оказаны в полном объеме, качественно и в срок, с соблюдением требований Технического задания, стандартов, ГОСТ, технических условий, законодательства Российской Федерации и других нормативных правовых актов (документов) Российской Федерации, определяющих перечень, объем и последовательность оказания Услуг.

3.2. Окончание оказания Услуг оформляется Актом сдачи-приемки оказанных услуг, который подписывается уполномоченным представителем Заказчика и Исполнителя.

3.3. По окончании Услуг, Исполнитель обязан передать Заказчику электронные версии документов ОРД на флеш-носителе в соответствующем формате редакторам Microsoft Word, Microsoft Visio, Microsoft PowerPoint (\*.doc, \*.vsd, \*.ppt).

### 4. Гарантийные обязательства.

4.1. Исполнитель гарантирует оказать Услуги в полном объеме, качественно и в срок в соответствии с Техническим заданием, с соблюдением норм, стандартов, технических условий и нормативных правовых актов (документов), установленными российским законодательством для данного вида Услуг.

4.2. Гарантийные сроки на результаты оказанных Услуг по Договору, оборудование, запасные части, комплектующие и материалы (в случае если использование таковых было предусмотрено условиями Договора и (или) вытекало из существа обязательства), составляют 12 (двенадцать) месяцев.

4.3. Началом гарантийных сроков считается день подписания Сторонами Акта сдачи-приемки оказанных услуг.

4.4. В случае обнаружения недостатков (в т.ч. скрытых) оказанных Услуг, оборудования, запасных частей, комплектующих и материалов, 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 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 оказанных Услуг, оборудования, запасных частей, комплектующих и материалов 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.

4.5. 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.

4.6. В случае если в период гарантийных сроков в результатах оказанных Услуг, оборудовании, запасных частях, комплектующих и материалах обнаружатся недостатки и дефекты, то гарантийные сроки продлеваются на период устранения соответствующих недостатков и дефектов. Указанный срок исчисляется со дня обращения Заказчика с требованием об устранении недостатков и дефектов по день устранения включительно. Устранение недостатков и дефектов осуществляется Исполнителем за свой счет.

## **5. Требования по обеспечению конфиденциальности.**

5.1. Стороны обязуются обеспечить конфиденциальность сведений, относящихся к предмету настоящего Договора, ходу его исполнения и полученным результатам.

5.2. Любая информация и/или документы, ставшие доступными Стороне по настоящему Договору, являются конфиденциальными. Передача и использование конфиденциальной информации будет осуществляться Сторонами на условиях дополнительно заключенного ими в этом случае соглашения о конфиденциальности.

5.3. Стороны согласились считать весь объем информации, полученной при заключении и в ходе исполнения настоящего Договора, конфиденциальной информацией.

5.4. Указанные сведения предназначены исключительно для Сторон и не могут быть полностью (частично) переданы (опубликованы, разглашены) третьим лицам или использованы каким-либо иным способом с участием третьих лиц без согласия Сторон, либо при наличии у третьих лиц соответствующих полномочий в силу прямого указания действующего законодательства Российской Федерации.

5.5. Исполнитель обязан безусловно обеспечить защиту и сохранение конфиденциальности Информации в течение срока действия Договора и в течение 5 (Пяти) лет после прекращения действия настоящего Договора.

5.6. В том случае, если информация, полученная Стороной в соответствии с настоящим Договором, предоставлена по запросу уполномоченных органов, Сторона

обязуется незамедлительно информировать об этом другую Сторону, в том числе посредством электронной почты.

5.7. В случае разглашения конфиденциальной информации, Сторона, нарушившая обязательства по ее сохранению, обязана возместить другой Стороне вызванные этим разглашением убытки.