

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 места нахождения: улица Кржижановского, дом 29,  
корпус 5, помещение I, комната № 6, город Москва, 117218

Почтовый адрес: поселение Московский, посёлок Института  
полиомиелита, домовладение 8, корпус 1, город Москва, 108819

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

E-mail: sue\_polio@chumakovs.su; www.chumakovs.ru

ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,

ИНН/КПП 7751023847/772701001

*16.10.2014* № *16/5*

Исполнителям, заинтересованным в  
оказании услуг

От:

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)),

улица Кржижановского, дом 29, корпус  
5, этаж 3, помещение I, комната № 6,  
вн.тер.г. Муниципальный округ  
Котловка, город Москва, 117218,  
umto@chumakovs.su, (495) 841-01-32

### Запрос о предоставлении коммерческого предложения

ФГАНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» (Институт полиомиелита) планирует проведение процедуры закупки на оказание услуг по проведению специальной оценки условий труда (далее - Услуги) в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 N 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

№ п/п	Наименование Услуг	Единица измерения	Количество
1.	Оказание услуг по проведению специальной оценки условий труда	Рабочее место	150

#### 1. Содержание Услуг и общие требования

1.1. Необходимо провести единый комплекс мероприятий по идентификации вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса (далее также - вредные и (или) опасные производственные факторы) и оценке уровня их воздействия на работника с учетом отклонения их фактических значений от установленных уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти нормативов (гигиенических нормативов) условий труда и применения средств индивидуальной и коллективной защиты работников.

1.2. Оценка осуществляется в соответствии с требованиями:

1.2.1. Трудового кодекса Российской Федерации.

1.2.2. Федерального закона от 28.12.2013г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (далее - Федеральный закон № 426-ФЗ).

1.2.3. Федерального закона от 28.12.2013г. № 421-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О специальной оценке условий труда»».

1.2.4. Приказа Минтруда России от 24.01.2014г. № 33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению».

1.2.5. Федерального закона от 30.03.1999г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».

1.2.6. Руководства Р 2.2.2006-05 «Руководство, по гигиенической оценке, факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда», утвержденного главным государственным санитарным врачом Российской Федерации от 29.07.2005г.

1.2.7. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" (вместе с "СанПиН 1.2.3685-21. Санитарные правила и нормы...")

1.2.8. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 № 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры"

1.2.9. Иных действующих нормативно-правовых актов Российской Федерации по данному виду Услуг.

1.3. В соответствии с требованиями ст. 19 Федерального закона № 426-ФЗ Исполнитель, проводящий специальную оценку условий труда, должен соответствовать следующим требованиям:

1.3.1. В уставных документах Исполнителя должно быть указано в качестве основного вида деятельности или одного из видов его деятельности проведение специальной оценки условий труда.

1.3.2. Наличие у Исполнителя не менее пяти экспертов, работающих по трудовому договору и имеющих сертификат эксперта на право выполнения работ, по специальной оценке, условий труда, в том числе не менее одного эксперта, имеющего высшее образование по одной из специальностей - общая гигиена, гигиена труда, санитарно-гигиенические лабораторные исследования.

1.3.3. Наличие в качестве структурного подразделения испытательной лаборатории (центра), которая аккредитована национальным органом по аккредитации в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации и областью аккредитации которой является проведение исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса, предусмотренных пунктами 1 - 11 и 15 - 23 части 3 статьи 13 Федерального закона № 426-ФЗ.

1.4. Исполнитель, проводящий специальную оценку условий труда, вправе проводить исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса, предусмотренных пунктами 12 - 14 и 24 части 3 статьи 13 Федерального закона № 426-ФЗ, в случае, если проведение исследований (испытаний) и измерений данных факторов является областью аккредитации его испытательной лаборатории (центра), самостоятельно или привлечь по гражданско-правовому договору для проведения исследований (испытаний) и измерений данных факторов испытательные лаборатории (центры), аккредитованные национальным органом по аккредитации в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации.

1.5. Наличие Исполнителя в Реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда согласно ст. 21 Федерального закона № 426-ФЗ.

1.6. Наличие Экспертов Исполнителя в Реестре экспертов, проводящих специальную оценку условий труда согласно ст. 21 Федерального закона № 426-ФЗ.

1.7. В соответствии со ст. 27 Федерального закона № 426-ФЗ Исполнитель, аккредитованный в порядке, действовавшем до дня вступления в силу Федерального закона № 426-ФЗ, в качестве организации, оказывающей услуги по аттестации рабочих мест по условиям труда, вправе проводить специальную оценку условий труда до истечения срока действия имеющихся на день вступления в силу Федерального закона № 426-ФЗ аттестатов аккредитации испытательных лабораторий (центров) этих организаций, но не позднее чем до 31 декабря 2018 года включительно, а также соответствовать требованиям п. 2.3.2, 2.3.3., 2.4., 2.6. настоящего Технического задания. При этом Исполнитель должен быть включен в Реестр аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда в разделе «Оценка условий труда по переходным положениям ч. 1 ст. 27 Федерального закона от 28 декабря 2013г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда»».

1.8. Под идентификацией потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов понимаются сопоставление и установление совпадения имеющихся на рабочих местах факторов производственной среды и трудового процесса с факторами производственной среды и

трудового процесса, предусмотренными классификатором вредных и (или) опасных производственных факторов, утвержденным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере труда. Процедура осуществления идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов устанавливается методикой проведения специальной оценки условий труда.

1.9. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах осуществляется экспертом Исполнителя, проводящего специальную оценку условий труда.

1.10. При осуществлении на рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов должны учитываться:

1.10.1. Производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицируются и при наличии которых в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников.

1.10.2. Результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов (при наличии).

1.10.3. Случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов.

1.10.4. Предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

1.11. Исследования (испытания) и измерения фактических значений вредных и (или) опасных производственных факторов осуществляются испытательной лабораторией (центром), экспертами и (или) иными работниками Исполнителя (Субисполнителя), проводящего специальную оценку условий труда.

1.12. При проведении исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов должны применяться утвержденные и аттестованные в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений, методики (методы) измерений и соответствующие им средства измерений, прошедшие поверку и внесенные в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений.

1.13. Методики (методы) измерений вредных и (или) опасных производственных факторов, состав экспертов и иных работников, проводящих исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов, определяются организацией, проводящей специальную оценку условий труда, самостоятельно.

1.14. В целях проведения специальной оценки условий труда исследованию (испытанию) и измерению подлежат следующие вредные и (или) опасные факторы производственной среды:

1.14.1. Физические факторы - аэрозоли преимущественно фиброгенного действия, шум, инфразвук, ультразвук воздушный, вибрация общая и локальная, неионизирующие излучения (электростатическое поле, постоянное магнитное поле, в том числе гипогомагнитное, электрические и магнитные поля промышленной частоты (50 Герц), переменные электромагнитные поля, в том числе радиочастотного диапазона и оптического диапазона (лазерное и ультрафиолетовое), ионизирующие излучения, параметры микроклимата (температура воздуха, относительная влажность воздуха, скорость движения воздуха, инфракрасное излучение), параметры световой среды (искусственное освещение (освещенность) рабочей поверхности).

1.14.2. Химические факторы - химические вещества и смеси, измеряемые в воздухе рабочей зоны и на кожных покровах работников, в том числе некоторые вещества биологической природы (антибиотики, витамины, гормоны, ферменты, белковые препараты), которые получают химическим синтезом и (или) для контроля содержания которых используют методы химического анализа.

1.14.3. Биологические факторы - микроорганизмы-продуценты, живые клетки и споры, содержащиеся в бактериальных препаратах, патогенные микроорганизмы - возбудители инфекционных заболеваний.

1.15. В целях проведения специальной оценки условий труда исследованию (испытанию) и

измерению подлежат следующие вредные и (или) опасные факторы трудового процесса:

1.15.1. Тяжесть трудового процесса - показатели физической нагрузки на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника.

1.15.2. Напряженность трудового процесса - показатели сенсорной нагрузки на центральную нервную систему и органы чувств работника.

1.16. Испытательная лаборатория (центр) проводит исследования (испытания) и измерения следующих вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса:

1.16.1. Температура воздуха.

1.16.2. Относительная влажность воздуха.

1.16.3. Скорость движения воздуха.

1.16.4. Напряженность переменного электрического поля промышленной частоты (50 Герц).

1.16.5. Напряженность переменного магнитного поля промышленной частоты (50 Герц).

1.16.6. Напряженность переменного электрического поля электромагнитных излучений радиочастотного диапазона.

1.16.7. Напряженность переменного магнитного поля электромагнитных излучений радиочастотного диапазона.

1.16.8. Напряженность электростатического поля и постоянного магнитного поля.

1.16.9. Уровень звука.

1.16.10. Общий уровень звукового давления инфразвука.

1.16.11. Ультразвук воздушный.

1.16.12. Вибрация общая и локальная.

1.16.13. Освещенность рабочей поверхности.

1.16.14. Концентрация вредных химических веществ, в том числе веществ биологической природы (антибиотиков, витаминов, гормонов, ферментов, белковых препаратов), которые получают химическим синтезом и (или) для контроля содержания которых используют методы химического анализа, а также концентрация смесей таких веществ в воздухе рабочей зоны и на кожных покровах работников.

1.16.15. Массовая концентрация аэрозолей в воздухе рабочей зоны.

1.16.16. Тяжесть трудового процесса (длина пути перемещения груза, мышечное усилие, масса перемещаемых грузов, угол наклона корпуса тела работника и количество наклонов за рабочий день (смену), время удержания груза, количество стереотипных рабочих движений).

1.16.17. Напряженность трудового процесса работников, трудовая функция которых:

1.16.17.1. Заключается в диспетчеризации производственных процессов, управлении транспортными средствами (длительность сосредоточенного наблюдения, плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в единицу времени, число производственных объектов одновременного наблюдения, нагрузка на слуховой анализатор, время активного наблюдения за ходом производственного процесса).

1.16.17.2. Заключается в обслуживании производственных процессов конвейерного типа (продолжительность выполнения единичной операции, число элементов (приемов), необходимых для реализации единичной операции).

1.16.17.3. Связана с длительной работой с оптическими приборами.

1.16.17.4. Связана с постоянной нагрузкой на голосовой аппарат.

1.16.18. Биологические факторы.

1.17. Исполнитель представляет обоснование результатов проведения специальной оценки условий труда.

1.18. Результаты проведенных исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов оформляются протоколами в отношении каждого из этих вредных и (или) опасных производственных факторов, подвергнутых исследованиям (испытаниям) и измерениям.

1.19. По результатам проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов экспертом Исполнителя, проводящего специальную оценку условий труда, осуществляется отнесение условий труда на рабочих местах по степени вредности и (или) опасности к классам (подклассам) условий труда.

1.20. Решение о невозможности проведения исследований (испытаний) и измерений по основанию, указанному в части 9 ст. 12 Федерального закона № 426-ФЗ, оформляется протоколом



комиссии по специальной оценке условий труда (далее – комиссия), содержащим обоснование принятия этого решения и являющимся неотъемлемой частью отчета о проведении специальной оценки условий труда.

1.21. Исполнитель составляет отчет, в который включаются следующие результаты проведения специальной оценки условий труда:

1.21.1. Сведения об Исполнителе, проводящем специальную оценку условий труда, с приложением копий документов, подтверждающих ее соответствие установленным законодательством Российской Федерации требованиям.

1.21.2. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда, с указанием вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицированы на данных рабочих местах.

1.21.3. Карты специальной оценки условий труда, содержащие сведения об установленном экспертом Исполнителя, проводящего специальную оценку условий труда, классе (подклассе) условий труда на конкретных рабочих местах.

1.21.4. Протоколы проведения исследований (испытаний) и измерений идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.

1.21.5. Протоколы оценки эффективности средств индивидуальной защиты.

1.21.6. Протокол комиссии, содержащий решение о невозможности проведения исследований (испытаний) и измерений (при наличии такого решения).

1.21.7. Сводная ведомость специальной оценки условий труда.

1.21.8. Перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников, на рабочих местах которых проводилась специальная оценка условий труда.

1.21.9. Заключение эксперта Исполнителя, проводящего специальную оценку условий труда.

1.21.10. Замечания и возражения работника относительно результатов специальной оценки условий труда, проведенной на его рабочем месте, представленные в письменном виде (при наличии).

1.22. В отношении рабочих мест, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы, в отчете о проведении специальной оценки условий труда указываются сведения, предусмотренные пунктами 1 - 4, 7 и 9 части 1 ст. 15 Федерального закона № 426-ФЗ.

1.23. Отчет о проведении специальной оценки условий труда подписывается всеми членами комиссии и утверждается председателем комиссии Заказчика в срок не позднее чем тридцать календарных дней со дня его направления Исполнителем.

1.24. Заказчик в течение 3 (трех) рабочих дней со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда уведомляет об этом Исполнителя, проводившего специальную оценку условий труда, любым доступным способом, обеспечивающим возможность подтверждения факта такого уведомления, а также направляет в адрес Исполнителя копию утвержденного отчета о проведении специальной оценки условий труда.

1.25. Результаты проведения специальной оценки условий труда, в том числе в отношении рабочих мест, условия труда на которых признаны допустимыми и декларируются как соответствующие государственным нормативным требованиям охраны труда, подлежат передаче в Федеральную государственную информационную систему учета результатов проведения специальной оценки условий труда (далее - информационная система учета). Обязанность по передаче результатов проведения специальной оценки условий труда возлагается на Исполнителя, проводящего специальную оценку условий труда.

1.26. Исполнитель в течение трех рабочих дней со дня внесения в информационную систему учета сведений обязан уведомить Заказчика об этом на бумажном носителе заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении либо в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, с приложением копий подтверждающих документов.

## **2. Требования к Исполнителю**

2.1. Все услуги должны выполняться качественно, в срок, с соблюдением санитарно-технических норм, правил техники безопасности, технических регламентов, методик и в соответствии с требованиями настоящего Технического задания, Договора, а также в соответствии

с нормативными правовыми документами, предусмотренными законодательством Российской Федерации для данного вида Услуг.

### **3. Порядок приемки Услуг**

3.1. После оказания полного комплекса Услуг Исполнитель предоставляет Заказчику акт сдачи-приемки фактически оказанных Услуг, все необходимые отчетные документы по результатам Услуг (не исключая отчетные и первичные документы, указанные в п. 1.22, отчет) и иные документы в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации для данного вида Услуг, счет на оплату и счет-фактуру (в случае, если Исполнитель не является плательщиком НДС, счет-фактура не предоставляется).

**Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки:** октябрь 2024 г.

**Порядок оплаты:** в стоимость услуг входят все расходы Исполнителя по данному виду Услуг, в том числе расходы на оборудование, расходные материалы, расходы третьих лиц и т.д., используемые Исполнителем при оказании Услуг, в т.ч. гарантийные обязательства, расходы на страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и иных обязательных платежей. Оплата осуществляется по безналичному расчету. Оплата за фактически оказанные Услуги производится в течение 7 (Семи) рабочих дней после оказания Услуг и подписания Заказчиком Акта о приемке оказанных Услуг, а также после предоставления Исполнителем счета на оплату, счет-фактуры, а также всей необходимой документации, в соответствии с требованиями и нормативными правовыми актами (документами) Российской Федерации для данного вида Услуг, для дальнейшей эксплуатации результатов Услуг.

**Особенности:** Процедура закупки будет проводиться в соответствии с требованиями Федерального закона от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Ответ должен содержать срок действия предлагаемой цены и расчет стоимости услуг, срок оказания услуг. В частности, из содержания предложения должны однозначно определяться цена за единицу услуги, описание услуг и общая цена договора на условиях, указанных в настоящем запросе.

Ответы должны быть поданы с «16» 10 2024 г. по «21» 10 2024 г. включительно по адресу: umto@chumakovs.su. Ответ должен иметь реквизиты Исполнителя, печать и подпись.

*Рекомендуем в теме письма указать номер запроса коммерческих предложений.*

*В коммерческом предложении обязательно должны быть реквизиты: номер и дата.*

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

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

*Если основные условия исполнения Договора отличаются от предложенных – просим сообщить Заказчику в Коммерческом предложении.*

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

  
А.Ю. Афонин