Приложение

к Приказу Томского НИМЦ

№ \_\_ от \_\_\_\_\_\_\_2024 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о конкурсе грантов Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр**

**Российской академии наук» на междисциплинарные научные исследования**

1. **Общие положения**
   1. Целью конкурса грантов Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» (далее Томский НИМЦ) является стимулирование и поддержка междисциплинарных научных исследований, выполняемых совместно разными структурными подразделениями Центра.
   2. Гранты предоставляются на конкурсной основе научным коллективам, в составе которых имеются научные сотрудники или медицинский персонал, занятые по основному месту работы, из не менее чем двух различных по профилю научной деятельности структурных подразделений Томского НИМЦ.
   3. Гранты Томского НИМЦ выделяются на поддержку междисциплинарных научных исследований, проводимых с учетом основных научных направлений деятельности Центра: онкология, кардиология, психиатрия, фармакология и регенеративная медицина, медицинская генетика и генетика человека.
   4. Срок реализации научного проекта составляет 2 года.
   5. Объем финансирования гранта составляет 2 000 000 рублей в год. Общий объем финансирования проекта – 4 000 000 рублей. Исключается дополнительное финансирование проекта за счет грантов научных фондов (Российский научный фонд, Гранты Президента РФ, иные российские и международные гранты или субсидии).
   6. Итогом выполнения гранта является обязательство научного коллектива опубликовать результаты исследования не менее чем в двух научных статьях в рецензируемых научных изданиях, индексируемых в международной базе данных Web of Science Core Collection (Q1-Q3). В качестве статей рассматриваются публикации, имеющие статус «Research Article» и «Review». Статья, имеющая статус «Research Article», опубликованная в журнале, имеющем на момент публикации принадлежность к первому квартилю (WOS JCR Science Edition) по одному из научных профилей проводимого исследования, учитывается как две статьи.
   7. При публикации статей по результатам проекта авторы обязаны указать, что исследование выполнено при поддержке гранта Томского НИМЦ. Ссылки на гранты иных научных фондов при этом не допускаются.
   8. В опубликованных статьях должна присутствовать аффилиация к Томскому НИМЦ.
   9. В случае, если планируемое исследование носит прикладной характер, итогом выполнения гранта может быть публикация одной статьи, соответствующей требованиям пунктов 1.6-1.8 Положения, и получение одного патента на изобретение. Правообладателем патента на изобретение должен являться Томский НИМЦ.
   10. Периодичность объявления конкурса и число выделяемых грантов определяются исходя из финансовых возможностей организации.
2. **Критерии и порядок проведения конкурса**
   1. Руководителем научного проекта может выступать сотрудник Томского НИМЦ, работающий в организации на момент объявления конкурса и имеющий не менее 5 научных статей, опубликованных в рецензируемых научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science Core Collection или Scopus, за 5 лет, предшествующих объявлению конкурса. В случае, если заявку в качестве руководителя проекта подает молодой ученый, или обучающийся (аспирант, ординатор) Томского НИМЦ в возрасте до 35 лет включительно, число опубликованных им научных статей в рецензируемых научных журналах, индексируемых в базе данных Web of Science Core Collection, должно составлять не менее 3 за последние 5 лет. Руководитель предполагаемого проекта может подать не более одной заявки на конкурс.
   2. В состав научного коллектива должны входить научные сотрудники и/или медицинский персонал не менее, чем из двух структурных подразделений Томского НИМЦ по разным научным направлениям деятельности. Общее число членов научного коллектива не должно превышать 6 человек в течение всего периода реализации проекта. Каждый член научного коллектива может принимать участие в реализации не более чем одного проекта. Допускаются изменения в составе членов научного коллектива в течение срока реализации проекта.
   3. В составе научного коллектива должно быть не менее двух молодых ученых, сотрудников, аспирантов или ординаторов Томского НИМЦ, в возрасте до 35 лет в течение всего периода реализации проекта.
   4. Допускается участие в проектах исполнителей, не являющихся сотрудниками Томского НИМЦ, на условиях договора гражданско-правового характера при условии обоснования необходимости привлечения таких специалистов для выполнения проекта.
   5. Объявление о проведении конкурса на соискание грантов Томского НИМЦ утверждается решением Ученого совета Томского НИМЦ и публикуется на официальном сайте Центра (tnimc.ru). В объявлении указываются условия предоставления гранта, критерии оценки заявок, порядок и сроки подведения итогов конкурса.
   6. Срок подачи заявок на конкурс составляет 21 календарный день с момента объявления конкурса.
   7. Заявки оформляются в соответствии с формами и включают аннотацию проекта, описание проекта, сведения о руководителе и исполнителях проекта, смету планируемых расходов. Заявки в электронном и бумажном виде (два экземпляра) передаются в конкурсную комиссию, утверждаемую Приказом директора Томского НИМЦ.
   8. В состав конкурсной комиссии входит председатель и члены – ведущие ученые, в количестве не менее чем двух сотрудников от каждого структурного подразделения Центра, которые могут выступать в качестве экспертов. Председателем конкурсной комиссии является заместитель директора Томского НИМЦ по научной работе. Функции конкурсной комиссии заключаются в организации экспертизы заявок, промежуточных и итоговых отчетов о реализации проектов.
   9. Председатель и члены конкурсной комиссии имеют право участия в конкурсе на общих основаниях.
   10. Срок экспертизы заявок составляет 14 календарных дней с момента окончания сбора заявок. К экспертизе допускаются только те заявки, которые соответствуют установленным требованиям конкурсной документации (на основании информации в Форме 1, Приложение). Каждая заявка рецензируется не менее чем 2 экспертами, по одному по каждой отрасли научного исследования, входящей в состав междисциплинарного проекта. Применяется балльная система оценок. В случае существенного расхождения мнения экспертов в оценке заявки может быть назначена дополнительная экспертиза. При подведении итогов используется среднее арифметическое от количества баллов, выставленных каждым из экспертов. В качестве победителей отбираются проекты, набравшие максимальное число баллов. Проекты, набравшие менее 50% от максимально возможной суммы баллов, не могут быть рекомендованы к поддержке.
   11. Решение конкурсной комиссии утверждается Ученым советом Томского НИМЦ.
3. **Порядок расходования средств гранта**
   1. Финансирование работ осуществляется через структурное подразделение Томского НИМЦ, в котором работает руководитель проекта.
   2. Гранты выделяются в полном объеме на реализацию годового этапа исследования на основании решения Ученого совета Томского НИМЦ об утверждении списка победителей конкурса, а также после принятия промежуточного отчета о реализации первого этапа исследования.
   3. Средства грантов Томского НИМЦ могут расходоваться на следующие цели:

- оплата труда членов научного коллектива

- оплата труда членов научного коллектива на условиях гражданско-правовых договоров

- начисления на оплату труда

- налог на доходы физических лиц

- приобретение расходных материалов, необходимых для проведения научных исследований

- приобретение основных средств (в сумме, не превышающей 100 000 рублей за одну единицу товара)

- приобретение программного обеспечения или доступа к информационным ресурсам и базам данных, необходимых для реализации научного исследования

- командировочные расходы, связанные с выполнением исследования или представлением его результатов на научных конференциях в России и за рубежом.

- редакционно-издательские расходы

- расходы на регистрацию РИД (при наличии)

- оплата услуг сторонних организаций (не более 20%)

- накладные расходы организации (10% - по месту работы руководителя проекта)

3.4. Расходование средств осуществляется на основании служебной записки, подписанной руководителем проекта. Перераспределение средств между статьями расходов допускается в пределах до 10% от планируемой сметы расходов на основании служебной записки руководителя проекта

3.5. Условия прекращения финансирования проекта

- неудовлетворительный промежуточный отчет за первый этап реализации проекта. - увольнение руководителя проекта из организации

3.6. В случае отсутствия руководителя проекта более 180 дней по уважительным причинам, препятствующим эффективному выполнению работ (беременность, роды, длительное заболевание), с сохранением трудовых отношений с организацией, допускается его замена членом научного коллектива, соответствующим требованиям, предъявляемым к руководителю проекта условиями конкурса.

1. **Порядок отчета о реализации проекта**
   1. По истечении первого года реализации проекта руководитель представляет в конкурсную комиссию промежуточный научный отчет и финансовый отчет. Обязательные требования к числу публикаций по итогам выполнения первого этапа работ не устанавливаются.
   2. Положительная экспертиза промежуточного отчета конкурсной комиссией является основанием для продолжения исследования и финансирования второго этапа.
   3. По истечении второго года реализации проекта руководитель представляет в конкурсную комиссию итоговый научный отчет и финансовый отчет, а также сведения об опубликованных или поданных в печать статьях или зарегистрированных результатах интеллектуальной деятельности.
   4. В конце календарного года, в срок в пределах 6 месяцев после завершения проекта, руководитель представляет результаты исследования на Ученом совете Томского НИМЦ.
   5. Отрицательное заключение по итогам экспертизы промежуточного или итогового научного отчета влечет ограничение на участие руководителя проекта в конкурсах грантов Томского НИМЦ в срок до 3 лет с момента принятия такого решения Ученым советом Томского НИМЦ.

**Приложение**

**План-график проведения конкурса грантов Томского НИМЦ 2025-2027 гг**

10 апреля 2025 г. – объявление конкурса (Решение Ученого совета Томского НИМЦ)

5 мая 2025 г. – дедлайн подачи заявок

6 мая 2025 г. – начало экспертизы заявок

20 мая 2025 г. – завершение экспертизы

23 мая 2025 г. – подведение итогов экспертизы заявок

27 мая 2025 г (перенос на июнь 2025 г. вследствие Общего собрания РАН 26-30 мая 2025 г.) – объявление итогов на Ученом совете Томского НИМЦ

10 июня 2025 г. – начало работ. Открытие финансирования 1 этапа.

31 мая 2026 г. – окончание 1 этапа

1 июня 2026 г – промежуточный отчет (научный и финансовый). Обязательные требования по публикациям на промежуточном этапе не устанавливаются

10 июня 2026 г – экспертиза и утверждение отчетов

Сроки 2 этапа: 10 июня 2026 г. – 1 июня 2027 г.

10 июня 2026 г. - открытие финансирования 2 этапа

Июнь 2027 г. – итоговый научный и финансовый отчет, с представлением опубликованных или поданных в печать статей, либо заявок на регистрацию результатов интеллектуальной деятельности

Июнь 2027 г. – экспертиза итогового отчета

Декабрь 2027 г. – отчет руководителей проектов на заседании Ученого совета Томского НИМЦ с представлением опубликованных статей или зарегистрированных в установленном порядке результатов интеллектуальной деятельности.

Форма 1

**АННОТАЦИЯ ПРОЕКТА**

1. Наименование проекта
2. Обоснование актуальности и новизны междисциплинарного исследования
3. Фамилия Имя Отчество руководителя проекта
4. Дата рождения руководителя проекта (число, месяц, год)
5. Основное место работы руководителя проекта
6. Число научных статей, опубликованных руководителем проекта в рецензируемых научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science Core Collection или Scopus, за 5 лет, предшествующих объявлению конкурса.
7. Исполнители проекта, ФИО и место работы

6.1

6.2

6.3

7. Планируемые показатели результативности проекта

7.1 Число статей в рецензируемых журналах Q1-Q3 WOS CC

7.2. Число патентов

Руководитель проекта: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

подпись расшифровка

Форма 2

**ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА**

1. Наименование проекта
2. Цель проекта
3. Задачи проекта
4. Актуальность, новизна и необходимость реализации проекта как междисциплинарного исследования
5. Современное состояние научной проблемы исследования
6. Предлагаемые методы и подходы реализации поставленных задач. Описание дизайна исследования.
7. План реализации проекта на первом этапе.
8. Ожидаемые результаты проекта по окончании первого этапа:

8.1.

8.2.

…

1. План реализации проекта на втором этапе.
2. Ожидаемые результаты проекта по окончании второго этапа:

10.1.

10.2.

…

1. Научный задел коллектива по предлагаемому междисциплинарному проекту с указанием взаимодополняющих компетенций и ресурсов. Имеющийся опыт реализации совместных проектов членами научного коллектива. Наличие совместных публикаций, зарегистрированных результатов интеллектуальной деятельности.
2. Наличие материально-технической базы, необходимой для реализации проекта. Потребность в приобретении дополнительного основного оборудования или использования оборудования иных организаций, центров коллективного пользования.
3. Планируемые показатели результативности проекта

- число статей в рецензируемых научных журналах Q1-Q3 WOS CC с описанием статуса планируемых публикаций и указанием журналов, в которых планируется опубликовать статьи, в том числе с указанием плана публикаций по годовым этапам

- число патентов (для прикладного научного исследования)

- планируемое представление результатов проекта на научных конференциях и их уровень

1. Значение реализации проекта для развития каждого из задействованных научных направлений.
2. Ожидаемые синергичные результаты реализации проекта.
3. Значимость реализации проекта для Томского НИМЦ.
4. Перспективы практического внедрения результатов исследования с обоснованием. Уровень предполагаемого внедрения. (Заполнение пункта обязательно для прикладного научного исследования)
5. Возможные риски невыполнения проекта.

Руководитель проекта: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

подпись расшифровка

Форма 3

**СВЕДЕНИЯ О РУКОВОДИТЕЛЕ ПРОЕКТА**

1. Фамилия, имя, отчество
2. Дата рождения (число, месяц, год)
3. Ученая степень
4. Ученое звание
5. Основное место работы, должность
6. WOS ResearcherID
7. ScopusAuthorID
8. Индекс Хирша (WOS СС)
9. Индекс Хирша (Scopus)
10. Список опубликованных статей в рецензируемых научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science Core Collection или Scopus, за 5 лет, предшествующих объявлению конкурса (не менее 5 статей, либо не менее 3 статей для молодых ученых в возрасте до 35 лет), в том числе:

- число статей в журналах Q1 WOS CC

- число статей в журналах WOS CC под первым авторством

- число статей в журналах WOS CC в статусе «corresponding author»

- число статей в журналах WOS CC в соавторстве, исключая статус «first author» и «corresponding author»

1. Опыт руководства проектами, поддержанными грантами научных фондов, за последние 5 лет.
2. Опыт реализации междисциплинарных проектов
3. Опыт реализации международных проектов
4. Описание основных направлений научной деятельности и достижений руководителя проекта за последние 5 лет, подтверждаемое ссылками на опубликованные научные статьи, монографии, учебники или зарегистрированные в установленном порядке результаты интеллектуальной деятельности, разработанные и внедренные новые медицинские технологии.
5. Планируемое участие в иных научных проектах (гранты, государственное задание, договоры) в качестве руководителя или исполнителя в период реализации настоящего гранта.
6. Количество защищенных кандидатов и докторов наук.
7. Дополнительная информация, которая, по мнению руководителя проекта, может иметь значение для принятия решения о целесообразности поддержки предлагаемого междисциплинарного исследования

Руководитель проекта: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

подпись расшифровка

Форма 4

**СВЕДЕНИЯ ОБ ИСПОЛНИТЕЛЕ ПРОЕКТА**

1. Фамилия, имя, отчество
2. Дата рождения (число, месяц, год)
3. Ученая степень
4. Ученое звание
5. Основное место работы, должность
6. WOS ResearcherID
7. ScopusAuthorID
8. Индекс Хирша (WOS СС)
9. Индекс Хирша (Scopus)
10. Список опубликованных статей в рецензируемых научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science Core Collection или Scopus, за 5 лет, предшествующих объявлению конкурса, в том числе количество статей в журналах Q1 WOS CC.
11. Опыт руководства или участия в проектах, поддержанными грантами научных фондов, за последние 5 лет.
12. Опыт реализации междисциплинарных проектов
13. Опыт реализации международных проектов
14. Область научных интересов и компетенции исполнителя. Роль исполнителя в реализации проекта.
15. Планируемое участие в иных научных проектах (гранты, государственное задание, договоры) в качестве руководителя или исполнителя в период реализации настоящего гранта

Исполнитель проекта: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

подпись расшифровка

Форма 5

**СМЕТА ПЛАНИРУЕМЫХ РАСХОДОВ НА ГОДОВОЙ ЭТАП НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код | Статья расходов | Сумма (руб) |
| 211 | Зарплата основных исполнителей |  |
| 213 | Начисления на оплату труда (30,2%) |  |
| 226 | Гражданско-правовые договоры |  |
| 226 | Начисления на договоры ГПХ (30,0%) |  |
| 310 | Приобретение основных средств (не более 100 000 руб за одну единицу товара) |  |
| 346 | Приобретение реактивов и материальных запасов |  |
| 112/226 | Транспортные расходы в служебных командировках |  |
| 112/226 | Проживание в служебных командировках |  |
| 112/212 | Суточные |  |
| 112/226 | Оргвзносы за участие в конференциях в служебных командировках, оформление виз, мед. страховок |  |
| 244/226 | Оргвзносы за дистанционное участие в конференциях, без оформления служебной командировки |  |
| 226 (241) | Услуги сторонних организаций (не более 20%) |  |
| 226 (244) | Редакционно-издательские услуги |  |
|  | Госпошлина за регистрацию результата интеллектуальной деятельности |  |
| 226 | Прочие услуги |  |
|  | Накладные расходы (10%) |  |
|  | Итого: | 2 000 000 |

Руководитель проекта: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

подпись расшифровка

Форма 6

**ФОРМА ЭКСПЕРТНОЙ АНКЕТЫ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Критерий | Значение | Баллы | Оценка эксперта |
| 1 | Актуальность и научная новизна междисциплинарного исследования  **Необходимо поставить одну оценку в каждом блоке (максимальное количество баллов по данному разделу – 30)** | Исследование обеспечивает развитие только одного научного направления | 1 |  |
| Исследование обеспечивает развитие обоих научных направлений | 2-4 |  |
| Ожидаемые результаты исследования обладают синергичным эффектом | 5-8 |  |
|  | | |
| Исследование носит локальный характер и актуально для развития научного направления в Томском НИМЦ | 1-3 |  |
| Исследование актуально на региональном уровне | 4-5 |  |
| Исследование актуально для развития научного направления в России | 6-8 |  |
| Реализация исследования актуальна для мировой науки | 8-10 |  |
|  | | |
| Отсутствует рабочая гипотеза проекта | 0 |  |
| Сформулирована рабочая гипотеза проекта | 1-3 |  |
| Сформулирована рабочая гипотеза и обоснованы способы ее проверки | 4-8 |  |
| Рабочая гипотеза и ожидаемые результаты носят прорывной характер | 9-12 |  |
| 2 | Значимость реализации проекта для Томского НИМЦ  **(максимальное количество баллов – 7)** | Проект поддерживает уже проводимые в Томском НИМЦ исследования | 1-3 |  |
| Проект открывает возможности появления нового научного направления в Томском НИМЦ | 4-7 |  |
| 3 | Качество планирования проекта  **(максимальное количество баллов – 17)** | Удовлетворительное. План работ представлен в общих чертах, без указания объекта и предмета исследования, конкретных методов исследования, характеристики и объемов исследуемых выборок. | 1-3 |  |
| Хорошее. План исследования проработан, содержит информацию об объекте и предмете исследования, методах исследования и изучаемых выборках. | 4-5 |  |
| Отличное. План исследования детально проработан, содержит информацию об объекте и предмете исследования, основан на использовании передовых методов исследования. | 6-10 |  |
|  | | |
| Ожидаемые результаты не сформулированы | 0 |  |
| Ожидаемые результаты сформулированы без оценки риска их неполучения | 1-3 |  |
| Сформулированы ожидаемые промежуточные и итоговые результаты проекта. Обозначены риски невыполнения проекта и способы коррекции рисков. | 4-7 |  |
| 4 | Опыт и компетенции руководителя проекта  **(максимальное количество баллов – 15)** | Отсутствует опыт руководства грантами | 0 |  |
| Имеется опыт руководства грантами РФФИ | 1-2 |  |
| Имеется опыт руководства грантами РФФИ и РНФ | 3 |  |
| Имеется опыт руководства грантами РФФИ и РНФ, международными грантами, междисциплинарными проектами, крупными проектами или мегагрантами | 4-5 |  |
|  | | |
| Индекс Хирша по WOS CC менее 5 | 1 |  |
| Индекс Хирша по WOS CC от 5 до 12 | 2-3 |  |
| Индекс Хирша по WOS CC более 12 | 4-5 |  |
|  | | |
| За последние 5 лет нет статей Q1 WOS CC\* | 0 |  |
| За последние 5 лет есть статьи Q1 WOS CC | 1 |  |
| За последние 5 лет есть статьи Q1 WOS CC за первым авторством или со статусом «corresponding author» | 2 |  |
| За последние 5 лет есть статьи Q1 WOS CC с импакт-фактором более 6 | 3-4 |  |
| За последние 5 лет есть статьи Q1 WOS CC с импакт-фактором более 6 за первым авторством или со статусом «corresponding author» | 5 |  |
| 5 | Опыт и компетенции исполнителей проекта  **(максимальное количество баллов – 10)** | Коллектив обладает недостаточными компетенциями. Исполнители нуждаются в прохождении стажировок или привлекаются сторонние исполнители, не являющиеся сотрудниками Томского НИМЦ | 1 |  |
| Коллектив обладает достаточными компетенциями. Исполнители не нуждаются в прохождении стажировок, но привлекаются сторонние исполнители, не являющиеся сотрудниками Томского НИМЦ | 2 |  |
| Коллектив обладает достаточными компетенциями. Исполнители не нуждаются в прохождении стажировок и не привлекаются сторонние исполнители, не являющиеся сотрудниками Томского НИМЦ | 3 |  |
|  |  | Минимум 50% исполнителей проекта имеют ученую степень | 1 |  |
| Все исполнители проекта имеют индекс Хирша по WOS CC более 2 | 1 |  |
| Исполнители проекта не имеют публикаций Q1 WOS CC за последние 5 лет | 0 |  |
| Исполнители проекта имеют публикации Q1 WOS CC за последние 5 лет | 1 |  |
| Исполнители проекта имеют публикации Q1 WOS CC за последние 5 лет в статусе первого автора или «correspondence author» | 2 |  |
|  |  | Исполнители проекта имеют публикации Q1 WOS CC с импакт-фактором более 6 за последние 5 лет | 3 |  |
| Исполнители проекта имеют публикации Q1 WOS CC с импакт-фактором более 6 за последние 5 лет в статусе первого автора или «correspondence author» | 4-5 |  |
| 6 | Уровень планируемых публикаций или патентов  **(максимальное количество баллов – 5)** | Соответствуют установленным требованиям. | 1 |  |
| Превышают требования. | 2 |  |
| Превышают требования. Планируется публикация в журнале Q1 WOS CC | 3-5 |  |
| 7 | Наличие задела и вероятность достижения заявленных результатов  **(максимальное количество баллов – 6)** | Задел отсутствует. Есть риск невыполнения проекта. | 1 |  |
| Имеется задел в виде частично или полностью сформированных выборок. | 2-3 |  |
| Имеется задел в виде частично или полностью сформированных выборок. Коллектив владеет необходимыми методами исследования. Вероятность достижения заявленных результатов высокая. | 4-6 |  |
| 8 | Соотношение цели и задач исследования со сроками проведения работ и объемом финансирования  **(максимальное количество баллов – 3)** | Проведение планируемого исследования в установленные сроки и в объеме предоставляемого финансирования с получением значимых научных результатов маловероятно. | 1-2 |  |
| Проект успешно может быть реализован в установленные сроки и в объеме предоставляемого финансирования | 3 |  |
| 9 | Достаточность ресурсов Томского НИМЦ для обеспечения реализации проекта  **(максимальное количество баллов – 7)** | Существенная часть работ будет выполнена с привлечением кадровых и инфраструктурных ресурсов иных организаций | 1-3 |  |
| Существенная часть работ будет реализована с использованием кадровых и инфраструктурных ресурсов Томского НИМЦ с минимальным привлечением сторонних организаций. | 4-7 |  |
| **Итого** | **Максимальное число баллов – 100** | | |  |

Примечание: \* - принадлежность журнала к Q1 WOS CC оценивается на момент публикации статьи

Краткое резюме по результатам экспертизы заявки (в пределах 1 стр).

Рекомендация эксперта: поддержать проект / не поддерживать проект