

Объект оценки	Требуемые от научных организаций данные для проведения оценки	Пояснения
<b>2. Научный потенциал и эффективность научных исследований</b>		
<b>2.1. Общая характеристика научного потенциала</b>	2.1.1. Перечень государственных и международных премий, призов, наград, почетных званий, полученных научной организацией или отдельными ее работниками	
<b>2.2. Характеристика научного потенциала по научным направлениям (по каждому научному направлению отдельно). Научные направления соответствуют указанным в пп. 1.2.1. и 1.3.1. Поля создаются автоматически</b>	2.2.1. Количество исследователей по научному направлению (чел.)	Численность исследователей, работающих в научных подразделениях (отделах, лабораториях, секторах и т.д.), участвующих в реализации данного направления
	2.2.2. Количество исследователей по научному направлению имеющих степень магистра; (чел.)	Численность исследователей участвовавших в исследованиях по данному научному направлению и имеющих степень магистра.
	2.2.3. Количество исследователей по научному направлению имеющих степень кандидата наук; (чел.)	Численность исследователей участвовавших в исследованиях по данному научному направлению и имеющих степень кандидата наук в отчетном периоде.
	2.2.4. Количество исследователей по научному направлению имеющих степень доктора наук; (чел.)	Численность исследователей участвовавших в исследованиях по данному научному направлению и имеющих степень доктора наук в отчетном периоде.
	2.2.5. Количество исследователей по научному направлению исследователей в возрасте до 39 лет (чел.)	Численность исследователей участвовавших в исследованиях по данному научному направлению и не достигших возраста 39 лет в отчетном периоде.
<b>2.3. Научные школы</b>	2.3.1. Количество признанных научных школ (единиц)	Научная школа: сложившийся коллектив исследователей различных возрастных групп и научной квалификации, под руководством авторитетного лидера, связанных проведением исследований по общему научному направлению. Признание научной школы может быть выражено в государственной поддержке школы, в ее упоминании в годовых отчетах или решениях Президиума РАН и ее отделений, в научных энциклопедиях, справочниках и в иных объективно подтверждаемых формах.

	2.3.2. Количество признанных научных школ, существующих более 25 лет. (единиц)	Признанные научные школы, чей авторитет объективно подтверждается на протяжении 25 лет и более
	2.3.3. Количество исследователей, входящих в научные школы (единиц)	Численность исследователей научной организации, входящих в научные школы, как своей организации, так и сторонних организаций и участвующие в развитии своих научных школ. Исследователи считаются представителями научных школ развивающихся в других организациях, если они являются сторонниками теорий и общих подходов, развивающихся в этой школе, регулярно участвуют в семинарах, симпозиумах и прочих мероприятиях этой школы, а также ведут активную научную переписку с другими представителями своей школы.
	2.3.4. Количество исследователей, входящих в научные школы в возрасте до 39 лет. (единиц)	
2.4. Публикационная активность	2.4.1. Число публикаций работников научной организации (единиц)	Число публикаций (научных статей) работников научной организации в отчетном периоде в любых научных журналах. Каждая публикация учитывается один раз для института не зависимо от того в скольких изданиях она вышла и сколько соавторов участвовало в ее написании. Переводы статей не учитываются.
	2.4.2. Число публикаций в зарубежных научно-технических изданиях работников научной организации (единиц)	Количество научных публикаций (научных статей) работников организации, в зарубежных научных журналах, вышедших за отчетный период
	2.4.3. Число публикаций работников научной организации в отечественных изданиях включённых в перечень ВАК Минобрнауки России (единиц)	Количество публикаций (научных статей) работников научной организации, в отечественных изданиях, включённых в перечень ВАК Минобрнауки России за отчетных период
	2.4.4. Число публикаций работников научной организации в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ) (единиц)	Число публикаций (научных статей) работников научной организации в РИНЦ за отчетный год <a href="http://elibrary.ru/project_risc.asp">http://elibrary.ru/project_risc.asp</a> ;
	2.4.5. Цитируемость работников научной организации в РИНЦ	Общее число всех ссылок на публикации, вышедшие в отчетном году на все публикации работников научной организации в РИНЦ. <a href="http://elibrary.ru/project_risc.asp">http://elibrary.ru/project_risc.asp</a> ;

<p>2.4.6. Число публикаций работников научной организации в базе Web of Science (единиц)</p>	<p>Общее число научных статей работников научной организации опубликованных в отчетном периоде и зарегистрированных в Web of Science .</p> <p>Поскольку сведения Web of Science в полном объеме доступны только по подписке, которая является платной, в качестве альтернативы расчета данного показателя (в случае отсутствия подписки) может быть использован сбор и обобщение сведений сотрудников научной организации об их публикациях в журналах, индексируемых в Web of Science. Полный перечень указанных журналов находится в открытом доступе по адресу:  <a href="http://sciencewatch.com/about/met/journallist/">http://sciencewatch.com/about/met/journallist/</a></p>
<p>2.4.7. Число публикаций работников научной организации других базах реферативной информации за отчетный период. (единиц)</p>	<p>Общее число публикаций (научных статей) работников научной организации в базах реферативной информации, за исключением баз РИНЦ и Web of Science.  Решение о том, какие дополнительные реферативные базы включать в рассмотрение, принимает отделение.</p>
<p>2.4.8. Цитируемость работников научной организации в указанных базах реферативной информации</p>	<p>Общее число ссылок появившихся в отчетном году на все публикации работников научной организации в реферативных базах (включая Web of Science и не включая РИНЦ).  Решение о том, какие дополнительные реферативные базы включать в рассмотрение, принимает отделение.</p> <p>Для расчета этого показателя необходимо иметь доступ базам данных реферативной информации</p>
<p>2.4.9. Импакт-фактор публикаций работников научной организации в Web of Science.</p>	<p>Для расчета данного показателя необходимо для каждой публикации работников научной организации, вышедшей в отчетном году в журнале, зарегистрированном в Web of Science, умножить на импакт-фактор данного журнала в соответствующем году. Если данные об импакт-факторах журналов за отчетный год еще не опубликованы, то следует взять импакт факторы соответствующих журналов за предыдущий отчетному год.</p>

<p>2.4.10. Число докладов, тезисов докладов, представленных работниками научной организации на конференциях, симпозиумах и чтениях (с числом участников более 150), а также конференциях, организованных в соответствии с планами федеральных органов исполнительной власти, государственных академий наук или на средства российских и международных фондов (включая РФФИ и РГНФ) (единиц)</p>	<p>Число докладов, тезисов докладов, включая стендовые, представленных работниками организации в отчетном году на различных крупных научных мероприятиях (число участников свыше 150 человек), как отечественных так и зарубежных, а также других имеющих большое значение мероприятиях (организованы в соответствии с планами федеральных органов власти, государственных академий или на средства российских и международных фондов, включая РФФИ и РГНФ)</p>
<p>2.4.11. Число докладов, тезисов докладов, представленных работниками научной организации на конференциях, симпозиумах и чтениях, в которых участвовали зарубежные ученые, а также отечественные ученые, не являющиеся работниками данной научной организации (единиц)</p>	<p>Число докладов, тезисов докладов, представленных работниками научной организации на прочих конференциях, симпозиумах и чтениях, в которых участвовали зарубежные ученые, а также отечественные ученые, не являющиеся работниками данной научной организации. К таким мероприятиям можно отнести, например, региональные конференции, семинары проводимые ВУЗами, международные конференции с небольшим количеством участников и т.д.</p>
<p>2.4.12. Количество опубликованных монографий (меньше 4 авторов) в отчетном году (единиц)</p>	<p>Количество опубликованных научной организацией монографий (меньше 4 авторов) в отчетном году.</p>
<p>2.4.13. Кол-во опубликованных в отчетном году коллективных монографий (4 и более авторов) (единиц)</p>	<p>Количество опубликованных научной организацией коллективных монографий (4 и более авторов) в отчетном году.</p>
<p>2.4.14. Кол-во опубликованных в отчетном году учебников (единиц)</p>	<p>Кол-во опубликованных научной организацией в отчетном году учебников.</p>
<p>2.4.15. Кол-во опубликованных в отчетном году научно-справочных изданий, словарей, атласов, энциклопедий и проч.</p>	<p>Кол-во опубликованных научной организацией в отчетном году научно-справочных изданий, словарей, атласов, энциклопедий и проч.</p>
<p>2.4.16. Число глав в монографиях, учебниках, научно-справочных изданиях и разделов в атласах выполненных совместно с исследователями других научных организаций (единиц)</p>	<p>Число глав, выполненных совместно с исследователями других научных организаций, в монографиях, учебниках, научно-справочных изданиях и разделов в атласах, опубликованных другими научными организациями</p>

	2.4.17. Перечень основных научных мероприятий (конференций, семинаров и др.) проведенных научной организацией, в которых участвовали зарубежные и отечественные ученые, не являющиеся работниками данной организации	Перечень основных научных мероприятий (конференций, семинаров и др.) проведенных научной организацией в отчетном году, в которых участвовали зарубежные и отечественные ученые, не являющиеся работниками данной организации
	<i>Для каждого указанного в п. 2.4.17. мероприятия поля для внесения данных по пп 2.4.18.-2.4.20.</i>	
	2.4.18. Общее число участников мероприятия (чел.)	Общее число принявших участие в мероприятии
	2.4.19. Число зарубежных ученых принявших участие в указанном мероприятии (чел.)	Число зарубежных ученых представивших на мероприятии доклады, тезисы докладов и т.п.
	2.4.20. Число отечественных ученых не являющихся работниками данной научной организации и принявших участие в указанном мероприятии (чел.)	Число отечественных ученых, не являющихся работниками организации, проводившей мероприятие, и выступивших с докладами, тезисами докладов, и проч.
<b>2.5. Объекты интеллектуальной собственности</b>	2.5.1. См. ЛИСТ 2	Таблица полностью соответствует таблице представленной в Приложении 4 к ежегодному распоряжению Президиума РАН о подготовке отчетных материалов о деятельности Российской академии наук в соответствующем году.
	2.5.2. Число охраняемых объектов интеллектуальной собственности, права на которые переданы штатным работникам научной организации. (единиц)	Число охраняемых объектов интеллектуальной собственности, права на которые перешли к штатным работникам научной организации, в соответствии с порядком установленным п.4, ст 1370 IV части ГК РФ
	2.5.3. Число отечественных и зарубежных патентов (свидетельств), полученных в отчетном году штатными работниками научной организации. (единиц)	Число отечественных и зарубежных патентов (свидетельств), полученных штатными работниками научной организации, в соответствии с порядком установленным п.4, ст 1370 IV части ГК РФ, в отчетном году
	2.5.4. Общий объем средств, затраченных на охрану объектов интеллектуальной собственности. (тыс.руб.)	Суммарные затраты в течение отчетного периода на получение и поддержание патентов, свидетельств и иных документов, подтверждающих права научной организации на объекты интеллектуальной собственности
	2.5.5. Общий объем средств, поступивших в научную организацию от реализации отечественных и зарубежных патентов, от отечественных приобретателей (тыс.руб.)	Общий объем средств поступивших в научную организацию согласно договорам о реализации отечественных и зарубежных патентов от отечественных приобретателей.

<p>2.5.6. Общий объем средств, поступивших в научную организацию от реализации отечественных и зарубежных патентов, от иностранных приобретателей (тыс.руб.)</p>	<p>Общий объем средств, поступивших в научную организацию от реализации отечественных и зарубежных патентов, от иностранных приобретателей, согласно договорам, выраженный в рублях по курсу ЦБ на день поступления средств</p>
<p>2.5.7. Количество работников - авторов реализованных патентов и иных объектов интеллектуальной собственности, получивших материальное поощрение (чел.)</p>	<p>Численность работников - авторов патентов и иных объектов интеллектуальной собственности, получивших материальное поощрение согласно кадровым приказам о поощрении работников научной организации в отчетном периоде.</p>
<p>2.5.8. Количество исследователей - авторов реализованных патентов и иных объектов интеллектуальной собственности, получивших материальное поощрение (чел.)</p>	<p>Численность исследователей - авторов патентов и иных объектов интеллектуальной собственности, получивших материальное поощрение согласно кадровым приказам о поощрении работников научной организации в отчетном периоде.</p>
<p>2.5.9. Общий объем средств, использованных на поощрение авторов реализованных патентов и иных объектов интеллектуальной собственности (тыс.руб.).</p>	<p>Общий объем средств, использованных на поощрение авторов патентов и иных объектов интеллектуальной собственности согласно кадровым приказам на поощрение работников научной организации.</p>