



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

**П Р И К А З**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 г.

Москва

№ \_\_\_\_\_

**Об утверждении порядка предоставления научными организациями, выполняющими научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, сведений о результатах их деятельности и порядка подтверждения указанных сведений федеральными органами исполнительной власти в целях мониторинга и оценки, а также состав указанных сведений**

Во исполнение подпункта «б» пункта 2 постановления Правительства Российской Федерации от 1 ноября 2013 года № 979 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 8 апреля 2009 г. № 312» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 45, ст. 5815)

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить:

порядок предоставления научными организациями, выполняющими научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, сведений о результатах их деятельности и порядок подтверждения указанных сведений федеральными органами исполнительной власти в целях мониторинга (приложение № 1);

порядок предоставления научными организациями, выполняющими научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, сведений о результатах их деятельности в целях оценки (приложение № 2);

состав сведений о результатах деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения (далее – научных организаций)

(приложение № 3);

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя  
Министра Огородову Л. М.

Министр

Д.В. Ливанов

## Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНО  
приказом Министерства образования  
и науки Российской Федерации  
от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 г. № \_\_\_\_

Порядок предоставления научными организациями, выполняющими научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, сведений о результатах их деятельности и порядок подтверждения указанных сведений федеральными органами исполнительной власти в целях мониторинга

1. Настоящий порядок определяет сроки, способы и формы предоставления научными организациями, выполняющими научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, сведений о результатах их деятельности, а также правила подтверждения указанных сведений федеральными органами исполнительной власти в целях мониторинга.

2. Научные организации, выполняющие научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения (далее – научные организации) ежегодно предоставляют в Федеральную службу по надзору в сфере образования и науки сведения о результатах своей деятельности (далее – сведения) в соответствии с приложением № 3 к приказу Минобрнауки России от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 г. № \_\_\_\_.

Соответствующие сведения о результатах деятельности научной организации предоставляются за один календарный год и (или) на конец календарного года, за исключением сведений о совокупной цитируемости научной организации, рассчитываемой как полное число ссылок на работы организации, опубликованные за последние 5 лет в работах, вышедших за этот же период.

3. Для обеспечения проверки сведений, получаемых из информационных систем и баз данных, научная организация предоставляет соответствующие строки информационных и поисковых запросов, посредством которых получены значения соответствующих показателей результативности.

С целью развития системы оценки результативности научных организаций, проведения мониторинга с учетом особенностей научных организаций, научная организация может в дополнение к установленному составу сведений указать наименования, единицы измерения и значения величин, характеризующих специфичные для нее результаты.

4. Сведения предоставляются научными организациями в электронной форме через личный кабинет научной организации в информационной системе, размещенной в сети Интернет по адресу [http://www.\[адрес\].ru](http://www.[адрес].ru) (далее – Информационная система).

5. Сведения, предоставленные научными организациями, должны быть подтверждены федеральными органами исполнительной власти, в ведении которых находятся эти научные организации. Указанные сведения подтверждаются в электронной форме через личный кабинет соответствующего федерального органа исполнительной власти.

В целях создания личного кабинета научной организации или (при необходимости) обновления основных сведений о научной организации руководитель научной организации в срок до 1 июня представляет в Федеральную службу по надзору в сфере образования и науки на бумажном носителе или в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, заявление, которое оформляется на русском языке и должно содержать:

- полное наименование научной организации;
- организационно-правовую форму научной организации;
- ОГРН научной организации;
- ведомственную принадлежность научной организации;
- полный почтовый адрес научной организации и адресе ее электронной почты для обратной связи;
- сведения о руководителе (фамилия, имя, отчество, должность и при наличии – срок полномочий).

Заявление на бумажном носителе заверяется печатью организации и направляется по адресу \_\_\_\_\_ либо в виде электронного документа, подписанного квалифицированной электронной подписью руководителя научной организации направляется по адресу [\\_\\_\\_\\_\\_@\\_\\_\\_\\_\\_](mailto:_____@_____).ru.

6. Ключи для обеспечения первого входа в личный кабинет научной организации направляются по почте и (или) электронной почте с учетом необходимых мер информационной безопасности по адресам указанным в заявлении научной организации на создание личного кабинета.

7. Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки обеспечивает самостоятельно формирование личных кабинетов федеральных органов исполнительной власти и направляет ключи для обеспечения первого входа в личный кабинет в соответствующие федеральные органы исполнительной власти с учетом необходимых мер информационной безопасности по системе межведомственного электронного документооборота.

8. Научная организация, федеральный орган исполнительной власти, получившие ключи для первого входа в личный кабинет в течение 3-х рабочих дней с момента

получения ключа обязаны обеспечить их самостоятельную смену непосредственно в личном кабинете информационной системы.

Инструкция по смене ключа направляется вместе с ключом.

9. Научная организация обеспечивает ввод, контроль полноты и достоверности сведений о результатах своей деятельности в целях реализации мониторинга. Информация представляется в срок до 1 июля года, следующего за отчетным. Указанные в информационной системе сведения заверяются электронной цифровой подписью руководителя организации.

10. Часть сведений, которые могут быть получены из государственных источников и иных наукометрических баз данных независимо от организации отображаются в личном кабинете научной организации. Такие сведения должны быть подтверждены или изменены (уточнены) научной организацией при заполнении информации о результативности своей деятельности за отчетный год.

В случае расхождения значений показателей результативности указанных организацией и полученных из государственных и иных наукометрических систем более чем на 10% научная организация должна указать причину такого расхождения в личном кабинете научной организации.

11. Федеральный орган исполнительной власти обеспечивает подтверждение сведений о результатах деятельности подведомственных ему научных организаций в срок до 30 июля года, следующего за отчетным.

12. В случае обнаружения неполноты и (или) недостоверности предоставленных сведений, федеральный орган исполнительной власти может обратиться в подведомственную научную организацию в установленном порядке с требованием о корректировке соответствующих сведений.

Корректировка сведений и их подтверждение федеральным органом исполнительной власти должна быть выполнена в срок, установленный пунктом 11 настоящего Порядка.

13. Сведения, не подтвержденные федеральным органом исполнительной власти, могут использоваться для формирования референтных групп, проведения анализа и обобщения, формирования консолидированных сведений о результативности деятельности научных организаций за календарный год предшествующий отчетному, а также для подготовки сводного аналитического отчета о мониторинге результативности деятельности научных организаций.

Неподтвержденные сведения не могут использоваться для установления минимальных значений показателей результативности научных организаций.

УТВЕРЖДЕНО  
приказом Министерства образования  
и науки Российской Федерации  
от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 г. № \_\_\_\_\_

Порядок предоставления научными организациями, выполняющими научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, сведений о результатах их деятельности в целях оценки

1. Настоящий порядок определяет сроки, способы и формы предоставления научными организациями, выполняющими научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения (далее научные организации), сведений о результатах их деятельности в целях оценки.

2. Состав сведений о результатах деятельности научных организаций включает перечень сведений, установленный Приложением № 3 к приказу Министерства образования и науки Российской Федерации от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2013 г. № \_\_\_\_\_, а также иные сведения и подтверждающие документы, установленные методикой оценки результативности деятельности научной организации (далее – методика оценки), утвержденной федеральным органом исполнительной власти, в ведении которого находится научная организация.

Соответствующие сведения о результатах деятельности научной организации предоставляются за период 5 лет и (или) на конец календарного года. Сведения о совокупной цитируемости научной организации, рассчитываются как полное число ссылок на работы организации, опубликованные за последние 5 лет в работах, вышедших за этот же период.

3. Научные организации предоставляют сведения о результатах своей деятельности (далее – сведения) в федеральный орган исполнительной власти, в ведении которого находится научная организация, в срок, установленный этим органом для проведения оценки результативности деятельности научных организаций.

Федеральный орган исполнительной власти, в ведении которого находится научная организация, передает соответствующие документы в созданную им комиссию по оценке результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения (далее - ведомственная комиссия).

В рамках своих полномочий, в течение периода оценки ведомственная комиссия вправе запрашивать у научной организации дополнительные материалы и разъяснения.

4. Сведения о результатах деятельности научной организации, а также дополнительные материалы и разъяснения, запрошенные ведомственной комиссией в соответствии с пунктом 3 настоящего Порядка, представляются в соответствующий федеральный орган исполнительной власти в электронной форме и заверяются квалифицированной электронной подписью руководителя (уполномоченного им лица) научной организации. В случае отсутствия квалифицированной электронной подписи сведения представляются на бумажном носителе и заверяются подписью руководителя научной организации или уполномоченного им лица.

5. Адреса электронной почты или иная информация, необходимая для предоставления сведений и обмена информацией, а также дополнительные технические требования к информации устанавливаются методикой оценки, утвержденной федеральным органом исполнительной власти, в ведении которого находится научная организация.

6. В целях оценки ведомственная комиссия имеет право использования информации, полученной из базы данных, содержащей сведения об оценке и о мониторинге результативности деятельности научных организаций Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки в случае, если они надлежащим образом подтверждены федеральным органом исполнительной власти, в ведении которого находится научная организация.

## Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНО  
приказом Министерства образования  
и науки Российской Федерации  
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2013 г. № \_\_\_

**Состав сведений о результатах деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения**

	<b>Показатель (Направление оценки)</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Комментарий</b>
<b>I</b>	<b>Результативность и востребованность научных исследований</b>		
1	Число публикаций организации, индексируемых в международных информационно-аналитических системах научного цитирования:		Учитываются все публикации вне зависимости от вида и типа (статьи, труды и тезисы конференций и т.д.).
	а      Web of Science	ед. †*	В качестве дополнительной информации организация указывает строку поиска.
	б      (Scopus)	ед. *	Указывается по желанию организации. В качестве дополнительной информации организация указывает строку поиска.
	в      (Google Scholar)	ед. *	Указывается по желанию организации
2	Совокупная цитируемость публикаций организации, индексируемых в международных информационно-аналитических системах научного цитирования:		Учитывается совокупная цитируемость публикаций организации.
	а      Web of Science	ед. †*	Показатель рассчитывается автоматически по опции Search. В качестве дополнительной информации организация указывает строку поиска и глубину ретроспективы базы.
	б      Scopus	ед. *	Указывается по желанию организации
3	Совокупный импакт-фактор журналов, в которых опубликованы статьи организации	ед. †*	Вычисляется по значениям импакт-факторов журналов, соответствующих году отчета.
4	Общее количество научных произведений, в том числе:	ед.	
	а      Опубликованных произведений	ед. †	Под опубликованными неперiodическими произведениями понимаются научные монографии их переводы, научные словари, имеющие международный книжный номер ISBN, изданные тиражом более 299 экз., подготовленные под редакцией при авторстве или соавторстве работников организации.



	б	Опубликованных периодических изданий	ед.	Под опубликованными периодическими изданиями понимается число выпусков научных журналов, осуществленных организацией (в том числе в консорциуме с другими организациями) имеющих международный номер периодических изданий ISSN.
	в	Неопубликованных произведений науки	ед.	Под неопубликованными произведениями понимаются стандарты, технические регламенты и иные утвержденные федеральными органами государственной исполнительной власти регулирующие документы.
5		Количество созданных результатов интеллектуальной деятельности, в том числе:	ед. <sup>†</sup>	Учитываются все виды результатов интеллектуальной деятельности, включая ноу-хау, программы для ЭВМ, базы данных, изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения и т.д.
	а	учтенных в государственных информационных системах	ед. <sup>*</sup>	Учитываются результаты, сведения о которых внесены в государственные информационные системы в соответствии с Постановлениями Правительства Российской Федерации №327 от 12 апреля 2013 года, №131 от 26 февраля 2002 г. и иными нормативными актами.
	б	имеющих государственную регистрацию и (или) правовую охрану в Российской Федерации	ед. <sup>*</sup>	Учитываются результаты, на которые получены документы, подтверждающие исключительное право (в отношении изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений, топологий интегральных микросхем, товарных знаков и знаков обслуживания и т.д.), а также результаты, имеющие регистрационные удостоверения, разрешающие к производству, продаже и применению продукцию, полученную на основе результатов интеллектуальной деятельности.
	в	имеющих правовую охрану за пределами Российской Федерации	ед.	Учитываются результаты, на которые получены документы, подтверждающие охрану прав на зарубежных рынках, в том числе по процедурам РСТ, мадридского соглашения и др.
6		Количество использованных результатов интеллектуальной деятельности, в том числе	ед. <sup>†</sup>	Учитываются факты использования результатов, подтверждаемые актами использования (внедрения), договорами и соглашениями предоставления лицензий, а также отчуждение права на использование результатов.
	а	подтвержденных актами использования (внедрения)	ед.	
	б	переданных по лицензионному договору (соглашению)	ед. <sup>*</sup>	
	в	переданных по договору отчуждения, в том числе внесенных в качестве залога	ед. <sup>*</sup>	
	г	внесенных в качестве вклада в уставной капитал	ед. <sup>*</sup>	

7	Число малых инновационных предприятий, созданных с участием организации	ед. <sup>†*</sup>	Учитывается количество работающих малых инновационных предприятий.
а	совокупная среднесписочная численность работников малых инновационных предприятий	ед.	По данным бухгалтерского и налогового учета.
б	совокупный доход малых инновационных предприятий	тыс. руб.	По данным бухгалтерского и налогового учета.
8 <sup>1</sup>	Финансовая результативность научной организации по источникам дохода, в том числе средства, полученные	тыс. руб.	Указывается выполненный объем отдельных работ и услуг (без НДС, акцизов и других аналогичных платежей).
а	на выполнение государственных заданий	—"–	
б	на конкурсной основе из бюджетов всех уровней	—"–	Учитываются средства, полученные из бюджетных источников, в том числе из государственных фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности. Не учитываются доходы, полученные сотрудниками организации в форме индивидуальной финансовой поддержки.
в	на конкурсной основе из внебюджетных источников	—"–	Учитываются средства, полученные из внебюджетных источников. Не учитываются доходы, полученные сотрудниками организации в форме индивидуальной финансовой поддержки.
г	из иностранных источников	—"–	Учитываются средства, полученные по договорам (соглашениям) из иностранных источников. Не учитываются доходы, полученные сотрудниками организации в форме индивидуальной финансовой поддержки.
д	из внебюджетных источников на иные цели	—"–	Учитываются средства, полученные по договорам на выполнение работ (оказание услуг), по договорам дарения (пожертвования), в том числе направленные на увеличение целевого капитала, по грантам на обеспечение мобильности и т.д.
8 <sup>2</sup>	Финансовая результативность научной организации по видам выполненных работ и оказанных услуг, в том числе		
а	исследования и разработки	—"– <sup>†</sup>	Указывается выполненный объем работ, услуг на исследования и разработки.
б	научно-технические услуги	—"–	В том числе учитываются доходы, полученные за счет оказания услуг по предоставлению научного оборудования, научных сервисов как полученные непосредственно от сторонних организаций, так и в рамках государственной поддержки центров коллективного пользования научным оборудованием и уникальных научных установок.
в	от использования результатов интеллектуальной деятельности	—"–	
г	образовательные услуги	—"–	

	д	товары, работы и услуги производственного характера	—"–	
	е	иные доходы, не связанные с научными, научно-техническими услугами и разработками	—"–	Учитываются доходы, полученные от сдачи в аренду имущества.
<b>II Развитие кадрового потенциала</b>				
9		Численность обучающихся, выполняющих квалификационные работы на базе организации	чел.	Если организацией является образовательная организация, то учитываются обучающиеся, выполняющие промежуточные и итоговые квалификационные работы на базе научных подразделений организации. Учитываются работы, выполняемые бакалаврами, магистрами, специалистами и аспирантами.
10		Численность аспирантов и докторантов	чел. †	
11		Численность исследователей, направленных на работу (стажировку) в ведущие российские и международные научные и научно-образовательные организации	чел.	Учитывается работа (стажировки) в ведущих научных и научно-образовательных центрах продолжительностью не менее календарной недели.
12		Численность защитивших диссертационные работы	чел. †*	Учитываются кандидатские и докторские диссертации, выполненные в организации, вне зависимости от организации, в которой проводилась защита.
<b>III Интеграция в мировое научное пространство, распространение научных знаний и повышение престижа науки</b>				
13		Число статей, подготовленных совместно с зарубежными организациями	чел.	Учитываются работы, опубликованные в журналах, индексируемых в международных информационно-аналитических системах научного цитирования Web of Science и Scopus.
14		Количество иностранных ученых, работавших в научной организации	чел.	Учитывается привлечение специалистов из ведущих научных и научно-образовательных центров.
15		Число научных конференций с международным участием, проведенных организацией	ед.	Учитываются только научные конференции, по которым изданы материалы, индексируемые в международных информационно-аналитических системах научного цитирования Web of Science и Scopus.
16		Количество научно-популярных публикаций выполненных сотрудниками организации	ед.	Учитываются публикации, изданные тиражом более 499 экз., в изданиях, имеющих международные индексы ISBN, ISSN.
17		Количество положительных и нейтральных упоминаний организации в средствах массовой информации федерального и регионального уровня, в том числе	ед.*	Учитываются репортажи, публикации о научной организации, ее сотрудниках, проектах, достижениях во всех видах средств массовой информации согласно методическим рекомендациям Минобрнауки России.
	а	в федеральных и региональных печатных изданиях, теле и радио СМИ	ед.*	
	б	в интернет-изданиях	ед.*	

18	Количество обращений (посещаемость) официальных сайтов и (или) страниц организации	ед.	Согласно методическим рекомендациям Минобрнауки России.
<b>IV Ресурсное обеспечение деятельности научной организации</b>			
19	Среднесписочная численность	чел.	По сведениям статистической отчетности на конец отчетного периода (без учета внешних совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера)
20	Численность работников, выполнявших исследования и разработки, в том числе	чел.	Учитывается количество заполненных ставок (с учетом совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера)
	а исследователей, из них	чел. †	
	имеющих ученую степень	чел.	
	в возрасте до 39 лет	чел.	
	выполнявших работу по совместительству и договорам гражданско-правового характера	чел. †	
	б техников	чел.	Учитываются работники, участвовавшие в научных исследованиях и разработках, выполняя технические функции, например обеспечивающие эксплуатацию и обслуживание научных приборов, лабораторного оборудования, подготовку материалов, чертежей, проведение опытов и т.д.
	в вспомогательного персонала	чел.	Учитываются работники, выполнявшие вспомогательные функции, например работники планово-экономических, финансовых подразделений, патентно-лицензионных служб, подразделений научно-технической информации, рабочие, осуществлявшие обслуживание и наладку приборов и т.д.
	г прочих	чел.	
21	Стоимость основных средств и нематериальных активов, в том числе	тыс. руб.	Среднегодовая стоимость по данным бухгалтерского учета
	а зданий и сооружений	—"–	
	б машин и оборудования	—"–	Учитываются, в том числе измерительные и регулирующие приборы и устройства, лабораторное оборудование, включая оборудование в составе центров коллективного пользования
	в нематериальных активов	—"–	
22	Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки в том числе	тыс. руб.	Без учета амортизации. Используется для определения, в том числе типа исследований проводимых организацией.
	а фундаментальные исследования	—"–	
	б поисковые исследования	—"–	
	в прикладные исследования	—"–	
	г экспериментальные разработки	—"–	

23	Внешние затраты на исследования и разработки	тыс. руб.	Включается стоимость исследований и разработок, выполненных сторонними организациями по договорам (услуги центров коллективного пользования, информационные и аналитические услуги и т.д.).
24	Затраты на оплату труда работников, выполнявших научные исследования и разработки.	тыс. руб.	В затраты включаются все выплаты за отработанное время, компенсационные выплаты, связанные с режимом работы и условиями труда, стимулирующие доплаты, надбавки и премии, авторские вознаграждения и выплаты за использование результатов интеллектуальной деятельности.
25	Дополнительные признаки для формирования референтных групп		
а	Направления исследований и разработок в соответствии с международной системой классификации	**	Указываются основные направления исследований и разработок, выполняемых организацией. Перечень направлений предоставляется в виде справочника Минобрнауки России.
б	Основной вид деятельности организации	**	В соответствии с локальным классификатором секторов деятельности и типов организаций, относящихся к ним (Приложение №3, Приказ Росстата от 29 августа 2013 г. №349)
в	Организационно-правовая форма	**	В соответствии с общероссийским классификатором организационно-правовых форм (ОКОПФ) ОК 028-2012

† Сведения включают кроме итогового значения показателя по научной организации в целом, значение показателя по каждому из указанных в пункте 25 «а» направлений исследований.

\* Сведения могут быть также получены из государственных информационных систем и иных наукометрических систем независимо от научной организации.

\*\* Выбор из перечня