



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

П Р И К А З

26.04.2017

№ 313

**О представлении результатов
деятельности организаций,
подведомственных Департаменту
здравоохранения города Москвы,
выполняющих
научно-исследовательские,
опытно-конструкторские и
технологические работы
гражданского назначения**

В соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», пунктом 5 постановления Правительства Российской Федерации от 8 апреля 2009 № 312 «Об оценке и о мониторинге результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения», постановлением Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2013 № 327 «О единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения», постановлением Госстандарта России от 4 сентября 2001 № 367-ст «ГОСТ 7.32-2001. Межгосударственный стандарт. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления.», в целях совершенствования деятельности организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения (далее – научные организации), **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить порядок представления отчетов о результатах деятельности научных организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы (далее – Отчет) согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Создать Комиссию по оценке результативности деятельности научных организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы в составе согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Утвердить Положение о комиссии Департамента здравоохранения

города Москвы по оценке результативности деятельности научных организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы согласно приложению 3 к настоящему приказу.

4. Утвердить прилагаемую Методику оценки результативности деятельности научных организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы согласно приложению 4 к настоящему приказу.

5. Утвердить Дополнительные показатели, характеризующие и отражающие результаты деятельности научных организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы согласно приложению 5 к настоящему приказу.

6. Руководителям научных организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы обеспечить представление Отчетов в соответствии с приложением 1 к настоящему приказу в срок до **1 февраля** года следующего за отчетным.

7. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на начальника Управления Делами и координации деятельности **Е.Л. Никонова**.

**Министр Правительства Москвы,
руководитель Департамента
здравоохранения города Москвы**



А.И. Хрипун

Порядок представления отчетов о результатах деятельности научных организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы

1. Настоящий порядок представления отчетов о результатах деятельности научных организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы (далее – порядок) распространяется на организации государственной системы здравоохранения города Москвы.
2. Отчет о научно-исследовательской работе (далее – Отчет) представляется научными организациями, подведомственными Департаменту здравоохранения города Москвы, выполняющими государственное задание Департамента здравоохранения города Москвы (Государственная работа «Организация и проведение научных клинических, экспериментальных и опытно-конструкторских работ для усовершенствования методов диагностики и лечения, научные исследования в области медицины»), секретарю Комиссии Департамента здравоохранения города Москвы по оценке результативности деятельности научных организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы (далее - Комиссия).
3. Отчет о научно-исследовательской работе представляется на бумажных носителях в сброшюрованном и пронумерованном виде в срок до 1 февраля года следующего за отчетным с сопроводительным письмом, а также в электронном виде согласно приложению к Порядку представления отчетов о результатах деятельности организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы (далее – Порядок) по адресу: BoychenkoYY@mos.ru.
4. Структура представляемых Отчетов определена постановлением Госстандарта России от 4 сентября 2001 № 367-ст «ГОСТ 7.32-2001. Межгосударственный стандарт. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчет о научно-исследовательской работе.».
5. Настоящие требования распространяются на отчеты о фундаментальных, поисковых, прикладных научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работах гражданского назначения (далее – НИР и ОКР) по всем областям науки и техники, выполняемых научно-исследовательскими, научно-производственными и производственными объединениями, и иными организациями.
6. НИР, ОКР подлежат учету, определенному постановлением Правительства Российской Федерации от 12.04.2013 № 327 «О единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения», а так

же приказом Минобрнауки России от 31.03.2016 № 341 «Об утверждении форм направления сведений о научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работах гражданского назначения в целях их учета в единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения, требований к заполнению указанных форм, порядка подтверждения главными распорядителями бюджетных средств, осуществляющими финансовое обеспечение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения и выполняющими функции заказчика таких работ, соответствия сведений об указанных работах, внесенных в единую государственную информационную систему учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения, условиям государственных контрактов на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения».

7. Объектами учета в указанной выше информационной системе являются следующие виды сведений о НИР, ОКР, выполняемых научными организациями независимо от их организационно-правовой формы и формы собственности:

а) сведения о начинаемых работах;

б) сведения о результатах работ, представляемых в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном экземпляре документов» в форме обязательных экземпляров неопубликованных документов (отчетов о НИР и ОКР, защищенных диссертаций на соискание ученых степеней, алгоритмов и программ), их реферативно-библиографические описания и сведения о наличии заявления о представлении любым лицам возможности безвозмездно использовать такие результаты на определенных условиях или об условиях открытой лицензии на использование таких результатов;

в) сведения о правообладателях и правах на созданные в процессе выполнения работ результаты интеллектуальной деятельности, способные к правовой охране в качестве изобретения, полезной модели, промышленного образца или имеющие правовую охрану как база данных, топология интегральных микросхем или программа для электронно-вычислительных машин, сведения об изменении состояния их правовой охраны, о наличии лицензионного договора или заявления о возможности использования любыми лицами на условиях открытой лицензии, об условиях открытой лицензии, а также сведения о практическом применении (внедрении) результатов интеллектуальной деятельности.

8. В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 12.04.2013 № 327 «О единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения» осуществление подтверждения соответствия сведений, указанных в подпункте «в» пункта 7 порядка, условиям государственного контракта на выполнение работ осуществляется Комиссией в порядке, установленном Министерством образования и науки Российской Федерации.

9. Представленные отчеты о результатах деятельности научных организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы рассматриваются Комиссией, состав которой определен приложением 3 к настоящему приказу, в

месячный срок.

10. В случае необходимости к оценке результатов деятельности научных организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы могут привлекаться члены Ученого медицинского совета Департамента здравоохранения города Москвы, а также иные специалисты.

11. По результатам рассмотрения Комиссия в месячный срок принимает одно из следующих решений:

- признать выполнение Государственной работы по разделу «Организация и проведение научных клинических, экспериментальных и опытно-конструкторских работ для усовершенствования методов диагностики и лечения, научные исследования в области медицины»;

- отказать в признании Государственной работы по разделу «Организация и проведение научных клинических, экспериментальных и опытно-конструкторских работ для усовершенствования методов диагностики и лечения, научные исследования в области медицины».

**Комиссия по оценке результативности деятельности научных организаций,
подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы**

Председатель комиссии

Хрипун
Алексей Иванович

Министр Правительства Москвы,
руководитель Департамента здравоохранения
города Москвы, доктор медицинских наук,
профессор

**Заместители председателя
комиссии:**

Никонов
Евгений Леонидович

Начальник Управления делами и координации
деятельности Департамента здравоохранения
города Москвы, доктор медицинских наук,
профессор

Мелик-Гусейнов
Давид Валерьевич

Директор Государственного бюджетного
учреждения «Научно-исследовательский
институт организации здравоохранения и
медицинского менеджмента Департамента
здравоохранения города Москвы», кандидат
фармацевтических наук

Члены комиссии:

Павлов
Валерий Валентинович

Первый заместитель руководителя
Департамента здравоохранения города
Москвы

Хавкина
Елена Юрьевна

Заместитель руководителя Департамента
здравоохранения города Москвы, кандидат
медицинских наук

Крюков
Андрей Иванович

Директор Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский клинический институт оториноларингологии им. Л.И. Свержевского» Департамента здравоохранения города Москвы, главный внештатный специалист-оториноларинголог Департамента здравоохранения города Москвы, доктор медицинских наук, профессор

Рошаль
Леонид Михайлович

Президент Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт неотложной детской хирургии и травматологии» Департамента здравоохранения города Москвы, доктор медицинских наук, профессор

Хатьков
Игорь Евгеньевич

Директор Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр Департамента здравоохранения города Москвы», главный внештатный специалист-онколог Департамента здравоохранения города Москвы, член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор

Шабунин
Алексей Васильевич

Главный врач Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница им. С.П. Боткина Департамента здравоохранения города Москвы», главный внештатный специалист-хирург Департамента здравоохранения города Москвы, доктор медицинских наук, профессор

Секретарь комиссии:

Бойченко
Юрий Яковлевич

Заместитель начальника Управления делами и координации деятельности Департамента здравоохранения города Москвы, кандидат медицинских наук.

Положение о Комиссии Департамента здравоохранения города Москвы по оценке результативности деятельности научных организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы

1. Комиссия Департамента здравоохранения города Москвы по оценке результативности деятельности научных организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы (далее - Комиссия), создается с целью проведения оценки результативности деятельности научных организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы.

2. Комиссия в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными конституционными законами, федеральными законами, актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, Правилами оценки и мониторинга результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 8 апреля 2009 № 312 (далее - Правила), типовой методикой оценки результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, утвержденной приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 марта 2014 № 161 «Об утверждении типового положения о комиссии по оценке результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, и типовой методики оценки результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения»

3. Комиссия осуществляет следующие функции:

- получает в установленном порядке сведения о результатах деятельности научных организаций, содержащиеся в базе данных оценки и мониторинга результативности деятельности научных организаций в схожих референтных (условно однородных) группах;

- оценивает динамику результатов научных организаций за период оценки в сопоставлении с динамикой результативности других научных организаций в соответствующих референтных группах;

- сопоставляет динамику результативности деятельности российских научных организаций с динамикой аналогичных показателей

результативности деятельности научных организаций экономически развитых стран в случае, если соответствующие сведения могут быть получены из международных информационно-аналитических систем научного цитирования, баз данных зарубежных патентных ведомств и иных открытых источников информации;

- осуществляет анализ материалов, представленных научными организациями для оценки результативности их деятельности в соответствии с Правилами и методикой, а также материалов экспертной оценки результативности деятельности научных организаций, полученных при участии экспертов и (или) экспертных групп в соответствии с пунктом 5 настоящего Положения (далее - материалы экспертной оценки), а также в случаях, предусмотренных методикой и пунктом 27 Правил, проводит оценку результативности структурных подразделений научной организации.

4. Комиссия, для осуществления возложенных на нее функций, имеет право запрашивать у научных организаций сведения и материалы по вопросам, относящимся к ее компетенции.

5. Для всесторонней экспертной оценки научных организаций Комиссия может дополнительно привлекать к своей работе ведущих специалистов в сфере здравоохранения.

6. Состав Комиссии утверждается приказом Департамента здравоохранения города Москвы.

7. Комиссия осуществляет свою деятельность в соответствии с регламентом и планами работы, которые утверждаются на заседании Комиссии и подписываются ее председателем.

8. Заседания Комиссии проводятся по мере необходимости, но не реже одного раза в год. Материалы по повестке дня заседания Комиссии представляются не позднее, чем за десять дней до заседания Комиссии.

9. Заседание Комиссии считается правомочным, если на нем присутствует более половины ее членов. Члены Комиссии участвуют в ее заседании без права замены.

Допустимо участие в заседании членов Комиссии и привлекаемых экспертов с использованием современных информационно-коммуникационных систем связи.

10. Решения Комиссии принимаются простым большинством голосов присутствующих на заседании членов Комиссии и оформляются протоколом, который подписывает председательствующий на заседании. При равенстве голосов членов Комиссии голос председательствующего на заседании является решающим.

11. В случае возникновения личной заинтересованности члена Комиссии, способной повлиять на качество и объективность заключения об оценке результативности деятельности научной организации, в том числе в случаях, когда член Комиссии состоял в трудовых отношениях и (или) выполнял совместные проекты с оцениваемой научной организацией в течение 12 месяцев, предшествующих оценке, член Комиссии обязан сообщить об этом Комиссии и отказаться в письменной форме от участия в проведении оценки

результативности деятельности данной научной организации.

12. Организационно-техническое обеспечение деятельности Комиссии осуществляется Управлением делами и координации деятельности Департамента.

**Методика оценки результативности деятельности научных организаций,
подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы**

1. Настоящая методика определяет порядок проведения оценки результативности деятельности научных организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы.

2. Оценка результативности деятельности научных организаций проводится в соответствии с Правилами, типовым положением о комиссии по оценке результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения и типовой методикой оценки результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, утвержденными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 марта 2014 № 161 «Об утверждении типового положения о комиссии по оценке результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, и типовой методики оценки результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения».

3. Целью проведения оценки результативности деятельности научных организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы, является научная поддержка государственной системы здравоохранения города Москвы на основе разработки и внедрения эффективных форм организации, управления, а также медицинских технологий профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, способствующих повышению качества медицинской помощи населению.

4. Оценка результативности деятельности научных организаций проводится на основе экспертного анализа, а также сопоставления показателей оценки результативности деятельности научных организаций, в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 марта 2014 № 162 «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, порядка предоставления научными организациями,

выполняющими научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, сведений о результатах их деятельности в целях оценки, а также состава сведений о результатах деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, предоставляемых в целях мониторинга и оценки», по следующим направлениям:

- а) результативность и востребованность научных исследований;
- б) развитие кадрового потенциала;
- в) интеграция в мировое научное пространство, распространение научных знаний и повышение престижа науки;
- г) ресурсное обеспечение и особенности деятельности научной организации.

5. Оценка результативности деятельности научной организации включает следующие этапы:

1) наукометрическая и экспертная оценка основных результатов деятельности научных организаций, определение уровня научной специализации, в том числе, при необходимости, с организацией соответствующей работы экспертов непосредственно на базе научной организации;

2) анализ динамики результатов деятельности научной организации в соотношении с динамикой результативности организаций в референтной группе;

3) сопоставление динамики результативности деятельности российских научных организаций с динамикой аналогичных показателей результативности деятельности научных организаций экономически развитых стран в случае, если соответствующие сведения могут быть получены из международных информационно-аналитических систем научного цитирования, баз данных зарубежных патентных ведомств и иных открытых источников информации;

4) выявление, при необходимости, научных организаций сходного профиля экономически развитых стран и экспертное сопоставление результативности;

5) оценка результативности основных научных подразделений научной организации, их вклада в общую деятельность научной организации в случаях, предусмотренных настоящей методикой;

6) подготовка проекта заключения об оценке результативности деятельности научной организации, включающего, в случае отнесения организации к научным организациям, утратившим научную деятельность в качестве основного вида деятельности и перспективы развития, отчет об экспертном анализе и оценке результативности ее основных структурных подразделений.

6. На основе показателей оценки результативности деятельности научной организации она должна быть отнесена к одной из категорий, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 8

апреля 2009 № 312 «Об оценке и о мониторинге результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения».

7. Оценка результативности деятельности научных организаций проводится на основе представляемых ими сведений, включающих сведения:

- о результативности деятельности организации;
- дополнительные сведения о результативности деятельности организации, указанные в приложении к настоящему приказу;
- о наиболее значимых результатах исследований и разработок, полученных научной организацией в отчетном периоде;
- о научно-исследовательской и технологической инфраструктуре;
- об участии сотрудников научной организации в образовательном процессе, международных проектах, международных конференциях;
- о структурных подразделениях научной организации с указанием их научной и (или) технической специализации и численности;
- о выполнении государственных заданий и плана научной и финансово-хозяйственной деятельности за период оценки.

Приложение 5
к приказу Департамента
здравоохранения города Москвы
от 26.04.17 № 313

**Дополнительные показатели, характеризующие и отражающие
результаты деятельности научных организаций, подведомственных
Департаменту здравоохранения города Москвы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Комментарий
I. Развитие кадрового потенциала			
1.	Количество штатных единиц научных работников	ед. / %	
2.	Количество занятых ставок научных работников	ед. / %	
3.	Количество внутренних совместителей, работающих на ставках научных работников	ед. / %	
4.	Число докторов наук	чел.	Указывается число докторов наук в научной организации на конец отчетного года
5.	Число кандидатов наук	чел.	Указывается число кандидатов наук в научной организации на конец отчетного года
6.	Общее число врачей	чел.	Указывается число врачей без совместителей
II. Ресурсное обеспечение и особенности деятельности научной организации			
1.	Доля площадей научной организации, занимаемая научными подразделениями	% / кв. м	
III. Научно-клиническая деятельность			
1.	Работа койки	дней	Указывается среднее число дней занятости койки в отчетном году
2.	Общее число пациентов, которым в данной научной организации была оказана:		
	а) высокотехнологичная медицинская помощь	чел.	

	б) специализированная медицинская помощь	чел.	
3.	Количество субъектов Российской Федерации, жителям которых оказана медицинская помощь в отчетном году	ед.	
4.	Число подготовленных проектов клинических рекомендаций (протоколов лечения), иных нормативных актов, утвержденных Ученым советом	ед.	
IV. Результативность и востребованность научных исследований			
1.	Число публикаций организации, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования:		Учитываются все рецензируемые публикации за отчетный период (статьи, обзоры, тезисы докладов, материалы конференций).
	а. Web of Science	шт.	
	б. Scopus	шт.	
	в. Российский индекс научного цитирования	шт.	
2.	Совокупный импакт-фактор журналов, в которых опубликованы статьи организации	шт.	Каждый журнал учитывается столько раз, сколько статей сотрудников организации в нем опубликовано в отчетном году.
3.	Количество созданных результатов интеллектуальной деятельности (РИД), в том числе:	шт.	Учитываются все виды результатов интеллектуальной деятельности, включая базы данных, изобретения, зарегистрированные в отчетном году. <u>Заявления о выдаче патентов и уведомления о поступлении и регистрации заявок не учитываются.</u>
	а. учтенных в государственных информационных системах	шт.	Указывается ссылка на размещение РИД в государственной информационной системе в сети «Интернет».
	б. имеющих государственную регистрацию и (или) правовую охрану в Российской Федерации	шт.	Указывается перечень соответствующих РИД и приводятся сканы подтверждающих документов.
	в. имеющих правовую охрану за пределами Российской Федерации	шт.	Указывается перечень соответствующих РИД и приводятся

			сканы подтверждающих документов.
4.	Число научных конференций проведенных организацией	шт.	Приводятся названия научных конференций проведенных организацией, с указанием даты и места проведения.
5.	Финансовая результативность научной организации по видам выполненных работ и оказанных услуг, в том числе:		
	а. исследования и разработки	тыс. руб.	Объем затрат на выполнение исследований и разработок
	б. научно-технические услуги	тыс. руб.	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	тыс. руб.	Объем доходов от передачи результатов интеллектуальной деятельности, в том числе по лицензионным договорам (соглашениям), договорам об отчуждении исключительного права
6.	Степень реализации ожидаемого результата НИР, ОКР значимого для здравоохранения города Москвы	%	Экспертное заключение о степени реализации НИР, ОКР устанавливается Ученым советом Департамента здравоохранения города Москвы