



**МИНИСТЕРСТВО  
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**(МИНСТРОЙ РОССИИ)**

**ПРИКАЗ**

от "10" декабря 2014 г.

№ 796/пр

Москва

**Об утверждении Положения о мониторинге эффективности и результативности выполнения фундаментальных научных исследований в подведомственных учреждениях Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в сфере науки**

В целях обеспечения мониторинга за исполнением подпрограммы 1 «Фундаментальные научные исследования» государственной программы Российской Федерации «Развитие науки и технологий» на 2013-2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 301, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2014 г. № 488 «О Российской академии архитектуры и строительных наук», повышения качества научных исследований в сфере архитектуры, градостроительства и строительных наук, научно-методического сопровождения реализации отраслевых государственных программ, научно-консультационного и экспертного обеспечения в сфере архитектуры, градостроительства, строительства и жилищно-коммунального хозяйства, **п р и к а з ы в а ю:**


1. Утвердить Положение о мониторинге эффективности и результативности выполнения фундаментальных научных исследований в подведомственных учреждениях Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в сфере науки.

2. Поручить федеральному государственному бюджетному учреждению «Российская академия архитектуры и строительных наук» координацию и мониторинг качества фундаментальных, поисковых и прикладных научных

исследований в сфере архитектуры, градостроительства, строительства и жилищно-коммунального хозяйства, проводимых подведомственными Министерству строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации организациями.

3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на первого заместителя Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации Л.О. Ставицкого.

Министр

A handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the right.

М.А. Менъ

Приложение  
к приказу Министерства строитель-  
ства и жилищно-коммунального хо-  
зяйства Российской Федерации

от «10» декабря 2014г. № 796/нр

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о мониторинге эффективности и результативности выполнения**  
**фундаментальных научных исследований в подведомственных учреждениях**  
**Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства**  
**Российской Федерации**

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Для эффективной реализации Государственной программы Российской Федерации «Развитие науки и технологий» на 2013-2020 годы, утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 301, Программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013-2020 годы, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2012 г. № 2237-р, Программы фундаментальных научных исследований в Российской Федерации на долгосрочный период (2013-2020 годы), утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2012 г. № 2538-р, Программы фундаментальных научных исследований Российской академии архитектуры и строительных наук и контроля исполнения государственного задания подведомственными Министерству строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (далее – Минстрой России) федеральными государственными бюджетными учреждениями научно-исследовательского профиля (далее – подведомственные Минстрою России учреждения) проводится мониторинг эффективности и результативности выполнения фундаментальных научных исследований (далее – ФНИ) по архитектуре, градостроительству, строительным наукам в рамках Плана ФНИ Минстрою России и РААСН.

2. Оценка эффективности и результативности выполнения фундаментальных научных исследований в подведомственных Минстрою России учреждениях должна учитывать:

– степень достижения целей и решения задач Государственной программы Российской Федерации «Развитие науки и технологий» на 2013-2020 годы, утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 301 и ее подпрограммы 1 «Фундаментальные научные исследования»;

- степень соответствия запланированному уровню затрат и эффективности использования средств федерального бюджета;
- степень реализации мероприятий и достижения ожидаемых непосредственных результатов их реализации.

3. Оценка степени достижения целей и решения задач Государственной программы Российской Федерации «Развитие науки и технологий» на 2013-2020 годы, утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 301 и ее подпрограммы 1 «Фундаментальные научные исследования» осуществляется на основании показателей (индикаторов) достижения целей и решения задач указанной Государственной программы.

## **II. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ МОНИТОРИНГА ЭФФЕКТИВНОСТИ И РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ВЫПОЛНЕНИЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ПОДВЕДОМСТВЕННЫМ МИНИСТРОЮ РОССИИ УЧРЕЖДЕНИЯХ**

4. Руководители всех фундаментальных научных исследований, выполняемых в рамках Плана ФНИ Министра России и РААСН, получивших финансирование, обязаны представлять отчетные материалы установленной формы (согласно Приложениям 3, 4, 5, 6) в срок, определенный в соответствии с календарным планом выполнения конкретной научно-исследовательской работы.

5. Ежегодно, по итогам работы за 6 месяцев (в период с января по июнь) научные руководители тем ФНИ представляют руководителю подведомственного Минстрою России учреждения краткий промежуточный отчет о ходе выполнения темы ФНИ за 6 месяцев, оформленный согласно Приложению 3.

6. Ежегодно, по итогам работы за 12 месяцев (в период с января по декабрь) научные руководители тем ФНИ представляют руководителю подведомственного Минстрою России учреждения следующие отчетные материалы:

- аннотационный отчет, оформленный согласно Приложению 4;
- сводный аннотационный отчет по законченной теме ФНИ за все годы ее выполнения, оформленный согласно Приложению 5 (если тема ФНИ продолжалась более одного года (начиная с 2013 года));
- промежуточный или заключительный отчет по теме ФНИ, оформленный согласно Приложению 6.

Сроки представления отчетных материалов руководителями тем ФНИ устанавливаются решением РААСН. В исключительных случаях сроки представления отчетных материалов руководителями тем ФНИ могут устанавливаться непосредственно президентом РААСН.

7. Промежуточные и заключительные отчеты по ФНИ должны соответствовать общим правилам оформления отчетов по фундаментальным научным исследованиям в рамках выполнения Плана ФНИ Министра России

и РААСН и требованиями ГОСТ 7.32-2001 «Отчет о НИР. Структура и правила оформления».

Отчет по выполненной работе должен соответствовать техническому заданию на выполнение ФНИ. Сбор научных материалов, проведение экспериментов, обмеров и т.п. без развернутой аналитической научной оценки материала не может считаться результатом фундаментального научного исследования.

Отчеты по темам ФНИ представляется в печатном - в 2 (двух) экземплярах и электронном видах.

8. Отчетные материалы рассматриваются на Ученом (Научно-техническом) совете подведомственного Минстрою России учреждения. Согласованию на Ученом (Научно-техническом) совете отделения РААСН подлежат только ФНИ, характер выполнения которых Ученый (Научно-технический) совет подведомственного Минстрою России рекомендует РААСН признать эффективным.

9. Руководитель подведомственного Минстрою России учреждения направляет в Отдел координации научно-исследовательских работ РААСН следующие отчетные материалы:

- сводный итоговый отчет по учреждению о выполнении научных исследований по государственному заданию в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие науки и технологий» на 2013-2020 годы» за год, оформленный согласно Приложению 1;

- сводную справку по организации об эффективности реализации научных исследований по государственному заданию в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие науки и технологий» на 2013-2020 годы» за год, оформленной согласно Приложению 2;

- аннотационные отчеты по всем темам ФНИ, оформленные согласно Приложению 4;

- сводные аннотационные отчеты по всем законченным темам ФНИ, оформленные согласно Приложению 5 (если тема ФНИ продолжалась более одного года (начиная с 2013 года));

10. Отчетные материалы рассматриваются и утверждаются на заседании отраслевого Ученого Совета отделения РААСН. В случае выявления неэффективного характера выполнения ФНИ Ученым советом отделения РААСН принимается решение о досрочном прекращении ФНИ, производится замена темы и руководителя на основании рекомендации бюро отделения РААСН и рейтинга тематики ФНИ состоявшегося конкурса текущего года с последующим утверждением соответствующих изменений президиумом РААСН. При этом руководитель ФНИ, характер выполнения которой признан неэффективным, лишается права участвовать в конкурсах ФНИ Минстрою России и РААСН в течение трех лет.

11. Подведомственные Минстрою России учреждения подают сведения о ФНИ в целях их учета в единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения в соответствии с Приказом Министерства

образования и науки Российской Федерации (далее – Минобрнауки России) от 21 октября 2013 г. №1168 «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 и требований к заполнению указанных форм, а также 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».

12. По результатам мониторинга эффективности и результативности выполнения фундаментальных научных исследований в подведомственных Минстрою России учреждениях Минстрой России подтверждает соответствие сведений об указанных ФНИ, внесенных подведомственными Минстрою России учреждениями в единую государственную информационную систему учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения, условиям государственных заданий на выполнение научно-исследовательских работ гражданского назначения в соответствии с Минобрнауки России от 21 октября 2013 г. №1168 «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 и требований к заполнению указанных форм, а также 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».