Подлинник электронного документа, подписанного ЭП, хранится в подсистеме бюджетного планирования государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»

Сведения о сертификате ЭП

Кому выдан: Ставицкий Леонид Оскарович, Первый заместитель Министра

Кем выдан: УЦ Федерального казначейства

Действителен с: 09.12.2014 до 09.03.2016

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель

(уполномоченное лицо)

Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации

(наименование органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, главного распорядителя средств федерального бюджета, федерального государственного учреждения)

 ервый заместитель министі (должность)
 Ставицкий Леонид Оскарович (расшифровка подписи)

Коды

" 21 " января 2016 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 069-00006-16 ПР¹)

на 2016 год

		Форма по ОКУД	0506001
		Дата	21.01.2016
Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)	НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ МИНИСТЕРСТВА СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ"	по Сводному реестру	7736115684773601001
Виды деятельности федерального государственного		по ОКВЭД	
учреждения (обособленного подразделения)		по ОКВЭД	
		по ОКВЭД	
Вид федерального государственного учреждения	<u>Научная организация.</u>	_	0110072
	(указывается вид федерального государственного учреждения из базового (отраслевого) перечня)		

1)Номер государственного задания присваивается в информационной системе Министерства финансов Российской Федерации.

ЧАСТЬ 2. Сведения о выполняемых работах ¹⁾

РАЗДЕЛ 1

1. Наименование работы	Уникальный номер по базовому перечню	11.039.1

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы

Проведение фундаментальных научных исследований.

3.1. Показатели, характеризующие качество работы $^{2)}$

		атель, характериз ие работы (по спра		условия (формы)	рактеризующий оказания работы очникам)	Показатель качества рабо	Показатель качества работы			
							единица измерен ОКЕИ	оп кин		
Уникальный номер реестровой записи						наименование показателя	наименование	код	2016 год (очередной финансовый год)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
7707780887770701001 11039100000000000000102101						Число публикаций российских авторов в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus, в расчете на 100 исследователей	Единица	642	10,90	
						Количество публикаций российских авторов в научных журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (WEB of Science), в расчете на 100 исследователей	Единица	642	8,60	
						Количество публикаций в научных журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (WEB of Science)	Единица	642	53	

		Число цитирований в расчете на одну публикацию российских исследователей в научных журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (WEB of Science)	Единица	642	3,40
		Число публикаций российских авторов в научных журналах, входящих в перечень, утвержденный Высшей аттестационной комиссией, в расчете на 100 исследователей	Единица	642	2,27
		Внутренние затраты на исследования и разработки на одного исследователя	Тысяча рублей	384	992
		Средний возраст исследователей	Год	366	46,80
		Удельный вес исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей	Процент	744	40,60
		Удельный вес РФ в общем числе публикаций в мировых научных журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (WEB of Science)	Процент	744	0,01
		Доля исследователей высшей научной квалификации (кандидаты и доктора наук) в общей численности исследователей в возрасте до 39 лет (включительно)	Процент	744	16,90
		Количество публикаций в ведущих российских и международных журналах по результатам исследований	Единица	642	180
		Отношение средней заработной платы научных сотрудников к средней заработной плате по субъекту РФ	Процент	744	158

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества рабоиты, в пределах которых государственное задание считается выполненным (в %)

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы				Значение показателя объема работы	
							единица изм ОКЕ			
Уникальный номер реестровой записи										
						наименование			Ormonyma makazyy	2016 год (очередной

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7707780887770701001 11039100000000000000102101						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Фундаментальные научные исследования.	144
						Число охраняемых объектов интеллектуал ьной собственност и (патентов), зарегистриро ванных в России	Единица	642	Охраняемые объекты интеллектуальной собственности в Российской Федерации	30
						Количество научной продукции (технологии, профилактик и, диагностики, лечения и реабилитаци и)	Единица	642	Число созданных результатаов интеллектуальной деятельности. Имеющих государственную регистрацию и (или) правовую охрану в Российской Феерации или за ее предаеми, а также выпущенной конструкторской и технологической документации, в расчете на 100 исследователей	24,90
						Количество публикаций в научных журналах, индексируем ых в базе данных «Сеть науки» (WEB of Science)	Единица	642	Число опубликованных произведений и публикаций, индексируемых в международных информационно- аналитических системах научного цитирования	61,30
						Число охраняемых объектов интеллектуал ьной собственност и (патентов), зарегистриро ванных за рубежом	Единица	642	Охраняемые объекты интеллектуальной собственности за рубежом	3

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы, в пределах которых государственное задание считается выполненным (в %)
1) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и работы (работ) и содержит требования к выполнению работы (работ) раздельно по каждой из работ с указанием порядкового номера раздела.
2) Заполняется по решению органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя федерального бюджетного или автономного учреждения, либо главного распорядителя средств федерального бюджета, в ведении которого находится федеральное казенное учреждение.

ЧАСТЬ 3. Прочие сведения о государственном задании ¹⁾

1. Основания для досрочного прекращения исполнения государственного задания

ликвидация учреждения;

иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации.

исключение государственной услуги (работы) из перечня государственных услуг (работ);

2. Иная информация, необходимая для исполнения (контроля за исполнением) государственного задания

Список публикаций российских авторов в научных журналах, индексируемых в базе данных "Сеть науки" (WEB of Science) с полными выходными данными.

3. Порядок контроля за исполнением государственного задания

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие контроль за оказанием услуги
1	2	3
текущий контроль в форме камеральной проверки	По мере необходимости	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	Ежегодно	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации
последующий контроль в форме камеральной проверки	По мере необходимости	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации
последующий контроль в форме выездной проверки	По мере необходимости	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации

В соответствии с Положением о мониторинге эффективности и результативности выполнения фундаментальных 4. Требования к отчетности об исполнении государственного задания научных исследований в подведомственных учреждениях Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (Приказ Минстроя России от 10.12.2014 №796пр)

Ежегодно

- 4.1. Периодичность представления отчетов об исполнении государственного задания
- 4.2. Сроки представления отчетов об исполнении государственного задания
- 4.3. Иные требования к отчетности об исполнении государственного задания
- В соответствии с Положением о мониторинге эффективности и результативности выполнения фундаментальных научных исследований в подведомственных учреждениях Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (Приказ Минстроя России от 10.12.2014 №796пр)
- В соответствии с Положением о мониторинге эффективности и результативности выполнения фундаментальных научных исследований в подведомственных учреждениях Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (Приказ Минстроя России от 10.12.2014 №796пр)
- 5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания ²⁾

Допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в %: 5.

¹⁾ Заполняется в целом по государственному заданию.

²⁾ В числе иных показателей может быть указано допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в пределах которого оно считается выполненным, при принятии органом, осуществляющим функции и полномочия учредителя федеральных бюджетных или автономных учреждений, главным распорядителем средств федерального бюджета, в ведении которого находятся федеральные казенные учреждения, решения об установлении общего допустимого (возможного) отклонения государственного задания, в пределах которого оно считается выполненным (в %). В этом случае допустимые (возможные) отклонения, предусмотренные в пунктах 3.1 и 3.2 настоящего государственного задания, не заполняются.