

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

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

#### ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Садовая-Самотечная ул., д. 10, строение 1, Москва, 127994 тел. (495) 647-15-80, факс (495) 645-73-40 www.minstroyrf.ru

	21.02.2022	_N <sub>2</sub>	6404-CM/16
Ha №_		_om_	

Организациям (по списку рассылки)

Субъекты Российской Федерации (по списку рассылки)

В рамках реализации Национального проекта «Жилье и городская среда», а также в соответствии с Порядком разработки, утверждения, изменения и отмены сводов правил в сфере строительства в Министерстве строительства и жилищнокоммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденным приказом Минстроя России от 26 ноября 2021 г. № 858/пр, и Порядком планирования, передачи организации, приемки И результатов прикладных исследований в Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденном приказом Минстроя России от 27 декабря 2019 г. № 895/пр (в редакции приказа Минстроя России от 5 ноября 2020 г № 671/пр), Федеральное автономное учреждение «Федеральный центр нормирования, стандартизации технической оценки соответствия (ФАУ строительстве» «ФЦС») осуществляет сбор предложений формированию Плана работ на 2023 год по разработке, экспертизе и подготовке к утверждению проектов сводов правил, а также по формированию Программы прикладных научных исследований на 2023 год (далее - Планы).

Прошу представить предложения (при их наличии) в Планы, включающие сопроводительное письмо с подтверждением отсутствия дублирования, форму представления предложений, а также пояснительную записку по указанному направлению.

Предложения просьба направить в срок до 1 мая 2022 года в соответствии с прилагаемыми формами за подписью руководителя или лица им уполномоченного в электронном виде и на бумажном носителе в ФАУ «ФЦС» (в копии: Минстрой России) по адресу: 101000, г. Москва, Фуркасовский пересупального в рассии пересупального в предоставия пересупального предоставия пересупального предоставия пересупального пе

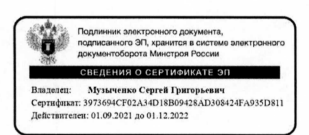
**HORPИ3** № 1-OFB/01-109/22-0-0 от 21.02.2022

д. 6 (адрес для почтовых отправлений: 107140, г. Москва, а/я 64); e-mail: info@faufcc.ru.

Ответственное лицо: эксперт ФАУ «ФЦС» Заболоцкая Елена Николаевна, тел.: (495) 133-01-57 доб. 144.

#### Приложение:

- 1. Проект письма об отсутствии дублирования на 1 л. в 1 экз.;
- 2. Форма представления предложений по разработке и актуализации сводов правил на 2023 год на 1 л. в 1 экз.;
- 3. Форма представления предложений по проведению научноисследовательских и опытно-конструкторских работ для развития нормативной базы технического регулирования в строительстве на 2023 год на 1 л. в 1 экз.;
- 4. Форма представления предложений по проведению мероприятий по мониторингу и анализу действующих нормативных технических документов в сфере строительства в целях разработки предложений по актуализации и обеспечению согласованности соответствующих документов на 2023 год на 1 л. в 1 экз.;
- 5. Форма представления предложений по проведению по проведению прикладных научных исследований в целях внедрения технологий информационного моделирования на всех этапах жизненного цикла объектов капитального строительства на 2023 год на 1 л. в 1 экз.



С.Г. Музыченко

Исп. Курашкина Наталья Дмитриевна 8(495)647-15-80 доб. 56040 d08.kndsp@minstroyrf.ru

Бланк организации/разработчика стандарта	1
No	Минстрой России
На №от	ФАУ «ФЦС»
Об отсутствии дублирования	
сводов правил для формирования по проведению прикладных Программы прикладных научных представления предложений, а направлению.	г предложения по разработке и актуализации Плана работ на 2023 год, а также предложения научных исследований для формирования исследований на 2023 год, включающие форму также пояснительную записку по каждомуных предложениях отсутствует дублирование
Приложение: на _ л. в _ экз.	
<Должность руководителя Орга	низации> <И.О. Фамилия> м.П. Личная подпись
<И.О. Фамилия Исполнителя> <Тел. Исполнителя>	

1 Полное и сокращенное наименование организации

### Предложения по разработке и актуализации сводов правил на 2023 год \*

Наименование	Вид работ Разработчик	Источник	Сроки разработки		Контакты	
свода правил (СП)	(разработка, пересмотр, изменение)		финансирования	Начало разработки	Окончание разработки	(ФИО штатного сотрудника организации, ученая степень/звание, занимаемая должность, опыт разработки сводов правил/перечень действующих СП, в которых принимал участие с указанием авторского права, тел., e-mail, наименование организации)
1	2	3	4	5	6	7
1				2023	2023	
2			1	2023	2023	2-2-
3				2023	2023	

- \* С приложением Пояснительной записки, включающей:
- обоснование необходимости разработки, пересмотра, изменения свода правил;
- характеристика объекта нормирования;
- цель разработки, пересмотра, изменения свода правил;
- данные о внедрении передовых технологий;
- обоснование исключения устаревших материалов и технологий;
- наличие научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в этой области;
- опыт проектирования;
- наличие нормативно-технических документов (инструкции, своды правил и т.п.);
- наличие и анализ международных нормативно-технических документов соответствующей тематики, возможность и целесообразность их применения при разработке, пересмотре, изменении свода правил;
  - структура (содержание) свода правил;
  - ожидаемая экономическая и социальная эффективность от внедрения, предлагаемого к разработке, пересмотру, изменению свода правил.

Примечание – Форма представления предложений и Пояснительная записка должны быть подписаны ответственным лицом с указанием должности и наименования организации.

### Предложения по проведению научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ для развития нормативной базы технического регулирования в строительстве на 2023 год\*

Наименование научно- исследовательской и опытно- конструкторской работы	Наличие эксперименталь ных исследований (да/нет)	Свод правил, при разработке которого предполагается использование результатов НИР и НИОКР	Состав работ (этапы)	Сроки разработки	Контакты заявителя (организация, контактное лицо- ФИО, тел.)
1	2	3	4	5	6

- \* С приложением пояснительной записки, включающей:
- цель проведения НИР/НИОКР;
- задачи проведения НИР/НИОКР;
- сведения о заявителе (организация, ФИО);
- характеристику объекта нормирования;
- наличие аналогичных научно-исследовательских работ в исследуемой области, в том числе зарубежных;
- наличие экспериментальных исследований (испытаний);
- порядок и предполагаемые сроки проведения НИР/НИОКР;
- ожидаемые результаты работ в части внедрения передовых технологий и установления ограничения на использование устаревших технологий в проектировании и строительстве;
  - ожидаемую экономическую эффективность от внедрения результатов НИОКР.

П р и м е ч а н и е – Форма представления предложений и Пояснительная записка должны быть подписаны ответственным лицом с указанием должности и наименования организации.

# Предложения по проведению мероприятий по мониторингу и анализу действующих нормативных технических документов в сфере строительства в целях разработки предложений по актуализации и обеспечению согласованности соответствующих документов на 2023 год\*

Наименование мероприятия по мониторингу и анализу нормативных технических документов в сфере строительства	Сроки разработки	Контакты заявителя (организация, контактное лицо-ФИО, тел.)	
1	2	3	

- \* С приложением пояснительной записки, включающей:
- цель проведения НИР;
- задачи проведения НИР;
- сведения о заявителе (организация, ФИО);
- характеристику объекта нормирования;
- наличие аналогичных научно-исследовательских работ в исследуемой области;
- порядок и предполагаемые сроки проведения НИР;
- ожидаемые результаты работ в части внедрения передовых технологий и установления ограничения на использование устаревших технологий в проектировании и строительстве;
  - ожидаемую экономическую эффективность от внедрения результатов НИР.

П р и м е ч а н и е – Форма представления предложений и Пояснительная записка должны быть подписаны ответственным лицом с указанием должности и наименования организации.

## Предложения по проведению прикладных научных исследований в целях внедрения технологий информационного моделирования на всех этапах жизненного цикла объектов капитального строительства на 2023 год\*

Наименование прикладных научных исследований	Результат исследований	Состав работ (этапы)	Сроки разработки	Контакты заявителя (организация, контактное лицо-ФИО, тел.)
1	2	4	5	

- \* С приложением пояснительной записки, включающей:
- цель проведения НИР;
- задачи проведения НИР;
- сведения о заявителе (организация, ФИО);
- характеристику объекта исследования;
- наличие аналогичных научно-исследовательских работ в исследуемой области, в том числе зарубежных;
- порядок и предполагаемые сроки проведения НИР/НИОКР;
- ожидаемые результаты работ;
- ожидаемую экономическую эффективность от внедрения результатов НИР.

Примечани е – Форма представления предложений и Пояснительная записка должны быть подписаны ответственным лицом с указанием должности и наименования организации.