



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

Организациям  
(по списку рассылки)

(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*

24.06.2019 № 22499-ДВ/08

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

В рамках реализации Национального проекта «Жилье и городская среда», а также в соответствии с Порядком разработки, утверждения, изменения и отмены сводов правил, актуализации ранее утвержденных строительных норм и правил, сводов правил в сфере строительства в Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденным приказом Минстроя России от 2 августа 2016 г. № 536/пр, Федеральное автономное учреждение «Федеральный центр нормирования, стандартизации и технической оценки соответствия в строительстве» (ФАУ «ФЦС») осуществляет сбор предложений по формированию Плана работ на 2020 год по разработке, экспертизе и подготовке к утверждению проектов сводов правил, ГОСТ и ГОСТ Р, а также по проведению прикладных научных исследований для развития нормативной базы технического регулирования в строительстве.

Прошу представить предложения (при их наличии) в планы работ на 2020 год, включающие сопроводительное письмо с подтверждением отсутствия дублирования, форму представления предложений, а также пояснительную записку по указанному направлению.

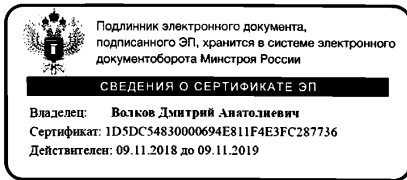
Предложения необходимо направить в срок до 15 августа 2019 года в соответствии с прилагаемыми формами за подписью руководителя или лица им уполномоченного в электронном виде и на бумажном носителе в ФАУ «ФЦС» по адресу: 107139, г. Москва, Орликов переулок, д. 3, стр. 1 (адрес для почтовых отправок: 107140, г. Москва, а/я 64); e-mail: info@faufcc.ru.

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

Предложения, подготовленные с нарушением указанных требований и срока, не будут учитываться при формировании планов работ на 2020 год.

Приложение:

1. Форма представления предложений по разработке и актуализации сводов правил на 2020 год на 1 л. в 1 экз.
2. Форма представления предложений по проведению научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ для развития нормативной базы технического регулирования в строительстве на 2020 год на 1 л. в 1 экз.
3. 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 2020 год на 1 л. в 1 экз.
4. Форма представления предложений по разработке методических материалов по применению нормативных технических документов при проектировании и строительстве зданий и сооружений на 2020 год на 1 л. в 1 экз.
5. Форма представления предложений по разработке ГОСТ и ГОСТ Р на 2020 год на 5 л. в 1 экз.
6. Проект письма об отсутствии дублирования на 1 л. в 1 экз.



Д.А. Волков

**Предложения по разработке и актуализации сводов правил на 2020 год \***

Наименование свода правил (СП)	Вид работ (разработка, пересмотр, изменение)	Разработчик	Источник финансирования	Сроки разработки		Контакты (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)
				Начало разработки	Окончание разработки	
1	2	3	4	5	6	7
1				2020	2020	
2				2020	2020	
3				2020	2020	

\* 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.

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 научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ для развития нормативной базы технического регулирования в строительстве на 2020 год\***

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

\* 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 2020 год\***

<b>Наименование мероприятия по мониторингу и анализу нормативных технических документов в сфере строительства</b>	<b>Сроки разработки</b>	<b>Контакты заявителя (организация, контактное лицо-ФИО, тел.)</b>
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 разработке методических материалов по применению нормативных технических документов при проектировании и строительстве зданий и сооружений на 2020 год\***

Наименование методического материала	Свод правил, В развитие которого предполагается использование методического материала	Сроки разработки	Контакты заявителя (организация, контактное лицо- ФИО, тел.)
1	3	3	

\* С приложением пояснительной записки, включающей:

- наименование СП, в развитие которого разрабатывается Пособие;
- сведения о заявителе (организация, ФИО);
- цель разработки;
- характеристику объекта нормирования;
- наличие научно-исследовательских работ в исследуемой области;
- опыт применения СП, в развитие которого разрабатывается Пособие, опыт проектирования в данной области;
- наличие недействующих (устаревших) нормативно-технических документов (инструкции, рекомендации, пособия, и т. п.);
- анализ международных нормативно-технических документов соответствующей тематики;
- структуру (содержание) предлагаемого к разработке Пособия;
- ожидаемые результаты работ в части внедрения передовых технологий и установления ограничения на использование устаревших технологий в проектировании и строительстве;
- ожидаемую экономическую эффективность от применения Пособия.

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 разработке ГОСТ и ГОСТ Р на 2020 г.**

<b>&lt;Национальная или Межгосударственная&gt; стандартизация</b>	
Наименование проекта стандарта*	
Вид работ*	Разработка <или Пересмотр, Разработка изменения> ГОСТ Р <или ПНСТ, ГОСТ>
Наименование технического регламента, в обеспечение которого разрабатывается стандарт	Указать обозначение и полное наименование технического регламента или только наименование проекта технического регламента
Вид разрабатываемого нормативного документа*	Стандарт на продукцию (услуги) <или методы контроля (испытаний, измерений), термины и определения, процессы и др.>
Наименование приоритетных направлений стандартизации (на выбор)	Безопасность продукции производственного назначения; Охрана окружающей среды; Ресурсосбережение; Энергоэффективность и энергосбережение; Охрана здоровья населения (человека); Защита прав потребителя; Единый технический язык; Единство измерений; Конкурентоспособность; Актуализация фонда стандартов; Единство технической политики; Безопасность товаров народного потребления; Безопасность работ и услуг; Требования техники безопасности и производственной санитарии; Обеспечение достоверности справочных данных; Наноиндустрия; Продовольственная безопасность; Реализация целевых программ

<b>Классификация</b>	
Код по ОКП	
Код по ОКС*	

<b>Сроки (для раздела «Национальная стандартизация»)</b>	
Подготовка первой редакции проекта стандарта и направление в Росстандарт уведомления о начале разработки проекта стандарта*	Месяц, Год
Подготовка окончательной редакции проекта стандарта и направление в Росстандарт уведомления о завершении публичного обсуждения проекта стандарта*	Месяц, Год
Утверждение стандарта*	Месяц, Год

<b>Сроки (для раздела «Межгосударственная стандартизация»)</b>	
Подготовка первой редакции проекта стандарта, направление в Росстандарт уведомления о начале разработки проекта стандарта и документов для размещения в АИС МГС на стадию «Рассмотрение»*	Месяц, Год
Подготовка окончательной редакции проекта стандарта, направление в Росстандарт документов для размещения в АИС МГС на стадию «Голосование»*	Месяц, Год
Подготовка и направление в Росстандарт документов для размещения в АИС МГС на стадию «Принятие»*	Месяц, Год
Введение в действие (утверждение) стандарта*	Месяц, Год

<b>Дополнительно</b>	
Предполагаемое количество страниц в разрабатываемом проекте стандарта*	
Разработчики*	Указать организацию, ФИО (полностью), контактные данные (Почтовый адрес, Телефон/Факс, e-mail) разработчиков
Финансирование разработки*	Указать организацию (или ФИО лица), финансирующую разработку
Финансирование экспертизы*	Указать организацию (или ФИО лица), финансирующую экспертизу
Финансирование подготовки к утверждению*	Указать организацию (или ФИО лица), финансирующую подготовку к утверждению
НИИ-эксперт*	ФАУ «ФЦС»

Знаком «\*» отмечены позиции обязательные к заполнению.

<Должность руководителя организации>

М.П.

\_\_\_\_\_ <И.О. Фамилия>

Личная подпись



## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к предложению о разработке <национального/ межгосударственного/ изменения к стандарту>

<ГОСТ Р / ГОСТ обозначение «Наименование»>

### 1. Сведения о разработчике стандарта

Наименование, организационно-правовая форма и адрес разработчика.

### 2. Наименование работ

Вид работ (разработка/пересмотр/разработка изменения №...), обозначение, наименование стандарта.

### 3. Цель разработки (актуализации) стандарта

3.1 Технико-экономическое, социальное и иное обоснование разработки (актуализации);

3.2 Внедряемые передовые технологии и/или ограничения по применению устаревших.

### 4. Перечень работ, выполненных в целях разработки стандарта

4.1 Выполненные научно-исследовательские и опытно конструкторские работы (НИР и НИОКР) и их результаты.

4.2 Наличие применяемых нормативно-технических документов (инструкции, рекомендации, пособия, ТУ, СТО, СТУ и т.п.);

4.3 Опыт применения на практике новых видов продукции и процессов.

### 5. Основание разработки стандарта

Сведения о техническом регламенте, нормативном правовом акте, перспективных программах стандартизации по приоритетным направлениям, в обеспечение которых разрабатывается стандарт (при наличии).

### 6. Положения, отличающиеся от положений соответствующих международных стандартов

Приводится краткая информация о положениях международных стандартов и (или) стандартов региональных организаций, которые предполагаются для включения в проект стандарта, с указанием степени соответствия им.

### 7. Сведения о взаимосвязи стандарта с другими документами по стандартизации

Приводятся сведения о взаимосвязи стандарта с другими действующими национальными, межгосударственными стандартами и сводами правил.

### 8. Структура (содержание) стандарта

Приводится предполагаемая структура стандарта в соответствии с требованиями раздела 7 ГОСТ 1.5-2001 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Общие требования к построению, изложению, оформлению, содержанию и обозначению».

### 9. Результат введения и ожидаемая социальная эффективность от применения стандарта

В том числе, приводится следующая информация:

- При разработке за счет средств федерального бюджета: приводится информация о решаемых или способствующих решению задач экономики Российской Федерации, в т. ч. способствующих импортозамещению.

- При разработке за счет внебюджетных средств: приводится обоснование универсальности стандартизуемой продукции для всех участников заинтересованных бизнес-сообществ.

### 10. Контактные данные разработчика стандарта

Указывается Ф.И.О., контактный телефон и электронная почта руководителя и непосредственного исполнителя разработки.

<Должность руководителя организации>

\_\_\_\_\_ <И.О. Фамилия>

Бланк организации/разработчика  
стандарта

В секретариат ТК 465  
«Строительство»

\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Об исполнении обязательств, связанных с  
разработкой проекта стандарта<sup>1</sup>

<Организация<sup>2</sup>> направляет Вам для включения в проект Программы национальной стандартизации (далее – ПНС) на 2020 год предложение о разработке за счет средств федерального бюджета проекта <стандарта> (обоснование необходимости разработки проекта стандарта и заполненная форма предложения прилагаются).

<Организация<sup>3</sup>> как исполнитель работ по разработке за счет федерального бюджета проекта <стандарта> настоящим письмом гарантирует исполнение своих обязательств по разработке указанного проекта стандарта, которые предусмотрены федеральным законодательством, а также основополагающими стандартами национальной системы стандартизации, правилами стандартизации, нормами и рекомендациями в этой области.

Настоящим письмом <Организация> берет на себя обязательства:

- согласовать данную заявку с ТК 465 «Строительство» в отношении вида, названия и сроков разработки проекта стандарта;
- осуществлять заявленную в прилагаемом предложении в проект ПНС на 2020 год разработку и доработку проекта стандарта;
- строго соблюдать сроки исполнения этапов разработки указанного проекта стандарта, установленные в ПНС на 2020 год и условия контракта;

При возникновении обстоятельств, которые приводят к нарушению сроков исполнения работ – гарантируем своевременное и обязательное принятие соответствующих мер по их исключению.

<Организация> предупреждена о том, что в случае невыполнения или ненадлежащего выполнения взятых на себя настоящим письмом обязательств и гарантий, ТК 465 «Строительство» оставляет за собой право в последующем довести до Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии соответствующую информацию с целью:

- внести <Организацию> в реестр недобросовестных разработчиков стандартов (на официальном сайте Росстандарта <http://www.gost.ru/>);

<sup>1</sup> Здесь и далее: национального или межгосударственного стандарта, в единственном или множественном числе

<sup>2</sup> Полное и сокращенное наименование организации

<sup>3</sup> Здесь и далее: указать сокращенное наименование организации

- довести до налоговых органов информацию о необоснованном учете расходов на разработку <стандарта> в целях налогообложения прибыли.

Полное и сокращенное наименование организации (согласно учредительным документам)

---

Юридический адрес организации

---

Фактический адрес организации

---

Банковские реквизиты

---

Должность руководителя

---

Фамилия, имя, отчество руководителя (полностью)

---

Должности, фамилии, имена, отчества лиц (полностью), уполномоченных для контактов

---

Контактные данные организации (Почтовый адрес, телефон/факс, e-mail)

---

Приложение: указанное по тексту на \_ л. в \_ экз.

<Должность руководителя Организации> \_\_\_\_\_ <И.О. Фамилия>  
М.П. \_\_\_\_\_ Личная подпись

<И.О. Фамилия Исполнителя>  
<Тел. Исполнителя>

Бланк организации/разработчика  
стандарта

№ \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Директору  
ФАО «ФЦС»  
Басову А.В.

Об отсутствии дублирования

<Организация<sup>1</sup>> направляет предложения по разработке и актуализации сводов правил для формирования Плана работ на 2020 год, включающие форму представления предложений, а также пояснительную записку по каждому направлению.

Подтверждаем, что в заявленных предложениях отсутствует дублирование.

Приложение: на \_ л. в \_ экз.

<Должность руководителя Организации> \_\_\_\_\_ <И.О. Фамилия>

М.П. \_\_\_\_\_  
Личная подпись

<И.О. Фамилия Исполнителя>

<Тел. Исполнителя>

1 Полное и сокращенное наименование организации

Список рассылки к письму от \_\_\_\_ июня 2019 г. № \_\_\_\_\_

1.	МВД России	МЭДО
2.	Минздрав России	МЭДО
3.	Минкомсвязь России	МЭДО
4.	Минкультуры России	МЭДО
5.	Минобороны России	МЭДО
6.	Минобрнауки России	МЭДО
7.	Минприроды России	МЭДО
8.	Минпромторг России	МЭДО
9.	Минпросвещения России	МЭДО
10.	Минсельхоз России	МЭДО
11.	Минспорт России	МЭДО
12.	Минтранс России	МЭДО
13.	Минтруд России	МЭДО
14.	Минэкономразвития России	МЭДО
15.	Минэнерго России	МЭДО
16.	Минюст России	МЭДО
17.	МЧС России	info@mchs.gov.ru
18.	Ростехнадзор	МЭДО
19.	Роспотребнадзор	МЭДО
20.	ФАУ «Главгосэкспертиза России»	МЭДО
21.	РААСН	МЭДО
22.	ФГБУ «ЦНИИП Минстроя России»	МЭДО
23.	НИИСФ РААСН	МЭДО
24.	НОПРИЗ	info@nopriz.ru
25.	НОСТРОЙ	info@nostroy.ru
26.	АНО «РАДАР»	radar@cendr.org
27.	АО «ВНИИжелезобетон»	mail@vniizhbeton.ru
28.	АО «Гипроздрав»	info@giprozdraw.ru
29.	АО «МосводоканалНИИпроект»	post@mvkniipr.ru
30.	АО «Мосинжпроект»	info@mosinzhproekt.ru
31.	АО «ЦНИИПромзданий»	cniipz@cniipz.ru
32.	АО «ЦНИИЭП жилища»	ingil@ingil.ru, question@ingil.ru
33.	АО НИЦ «Строительство»	inf@dstroy.ru
34.	ЗАО «ЦНИИПСК им. Н.П. Мельникова»	info@stako.ru
35.	ОАО «Метрогипротранс»	mail@metrogiptotrans.com
36.	ОАО «РЖД»	fax@css.rzd.ru
37.	ОАО «ЦЕНТРИНВЕСТпроект»	cip@cip-pricing.ru
38.	ООО «ИГИИС»	mail@igiis.ru
39.	ООО «СанТехПроект»	stp@santechproekt.ru

40.	ООО «ЦНИОМТП»	<a href="mailto:cniomtp@mail.ru">cniomtp@mail.ru</a>
41.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» (ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»)	<a href="mailto:office@spbstu.ru">office@spbstu.ru</a>
42.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» (ФГБОУ ВО НИУ МГСУ)	<a href="mailto:kanz@mgsu.ru">kanz@mgsu.ru</a>
43.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЮЗГУ»)	<a href="mailto:rector@swsu.ru">rector@swsu.ru</a>
44.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» (ФГБОУ ВО ПГУПС)	<a href="mailto:dou@pgups.ru">dou@pgups.ru</a>
45.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет» (ФГБОУ ВО «СПбГАСУ»)	<a href="mailto:rector@spbgasu.ru">rector@spbgasu.ru</a>
46.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет транспорта (МИИТ)» (РУТ (МИИТ))	<a href="mailto:tu@miit.ru">tu@miit.ru</a>

47.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный архитектурно-строительный университет» (ФГБОУ ВО «Томский государственный архитектурно-строительный университет»)	<a href="mailto:canc@tsuab.ru">canc@tsuab.ru</a>
48.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин)» (ФГБОУ ВО «НГАСУ (Сибстрин)»)	<a href="mailto:rector@sibstrin.ru">rector@sibstrin.ru</a>
49.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный архитектурно-строительный университет» (ФГБОУ ВО КГАСУ)	<a href="mailto:info@kgasu.ru">info@kgasu.ru</a>
50.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный архитектурно-строительный университет» (ФГБОУ ВО СГАСУ)	<a href="mailto:rector@samgtu.ru">rector@samgtu.ru</a>
51.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный технический университет» (ФГБОУ ВГТУ)	<a href="mailto:rectorat@vgasu.vrn.ru">rectorat@vgasu.vrn.ru</a>
52.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет» (ФГБОУ ВО ВолгГАСУ)	<a href="mailto:info@vgasu.ru">info@vgasu.ru</a>
53.	Федеральное государственное	<a href="mailto:rektorat@tgasu.ru">rektorat@tgasu.ru</a>

	бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный архитектурно-строительный университет» (ФГБОУ ВО ТюмГАСУ)	
54.	ОАО «НТЦ «Промышленная безопасность»	<a href="mailto:ntc@oaontc.ru">ntc@oaontc.ru</a>
55.	«Ассоциация развития стального строительства» (АРСС)	<a href="mailto:info@steel-development.ru">info@steel-development.ru</a>
56.	Ассоциации производителей мелкоштучных бетонных изделий (Ассоциация «ПМБИ»)	<a href="mailto:info@apmbi.ru">info@apmbi.ru</a>
57.	Ассоциация «Инженерные изыскания в строительстве» («АИИС»)	<a href="mailto:mail@oaiis.ru">mail@oaiis.ru</a>
58.	Ассоциация «НАППАН»	<a href="mailto:info@nappan.ru">info@nappan.ru</a>
59.	Ассоциация «Наружные Фасадные Системы» (Ассоциация АНФАС)	<a href="mailto:anfas2004@yandex.ru">anfas2004@yandex.ru</a>
60.	Ассоциация «Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия» (Алюминиевая Ассоциация)	<a href="mailto:info@aluminas.ru">info@aluminas.ru</a>
61.	Ассоциация производителей керамических стеновых материалов (Ассоциация «ПКСМ»)	<a href="mailto:apksm@mail.ru">apksm@mail.ru</a>
62.	Ассоциация производителей современной минеральной изоляции «РОСИЗОЛ»	<a href="mailto:Evgeniya.Sviridova@rosizol.org">Evgeniya.Sviridova@rosizol.org</a>
63.	Всероссийская Ассоциация Металлостроителей	<a href="mailto:mail@napgp.ru">mail@napgp.ru</a>
64.	Национальная Ассоциация Дверной Индустрии (НАДИ)	<a href="mailto:president@doorsofrussia.ru">president@doorsofrussia.ru</a>
65.	Национальная ассоциация производителей автоклавного газобетона НААГ	<a href="mailto:as@gazo-beton.org">as@gazo-beton.org</a>
66.	Национальное объединение производителей строительных материалов, изделий и конструкций (НОПСМ)	<a href="mailto:info@natamac.ru">info@natamac.ru</a>
67.	Национальный кровельный союз (НКС)	<a href="mailto:secretary@roofers-union.ru">secretary@roofers-union.ru</a>



68.	Некоммерческая организация «Союз производителей керамзита и керамзитобетона» НО «СПКиК»	keramzit_union@mail.ru
69.	Некоммерческая организация Ассоциация сварщиков полимерных материалов (АСПМ)	zaytseva@polyplastic.ru
70.	Некоммерческое партнерство «Союз производителей сухих строительных смесей» (НП «СПССС»)	info@spsss.ru
71.	НО «Ассоциация производителей и поставщиков пенополистирола»	info@epsrussia.ru
72.	НП «АВОК»	abok@abok.ru
73.	НП «Ассоциация деревянного домостроения»	oip@npadd.ru
74.	НП «Ассоциация производителей силикатных изделий» (НП «АПСИ»)	info@apsi-rf.ru
75.	НП «Союз производителей бетона»	info@concrete-union.ru
76.	НП Российская ассоциация водоснабжения и водоотведения (РАВВ)	<a href="mailto:info@raww.ru">info@raww.ru</a>
77.	Объединение юридических лиц «Союз производителей композитов»	<a href="mailto:info@uncm.ru">info@uncm.ru</a>
78.	Союз производителей, проектировщиков и поставщиков фасадных систем «Фасадный союз»	<a href="mailto:info@facade-union.ru">info@facade-union.ru</a>
79.	Союз стекольных предприятий	director@glassunion.ru
80.	СРО НП «Гильдия проектировщиков»	info@srogp.ru
81.	Тоннельная ассоциация России (ТАР)	info@rus-tar.ru
82.	Институт строительства и ЖКХ Высшей школы экономики	dpogasis@hse.ru