

**ПРОТОКОЛ**  
**заочного заседания (голосования)**  
**ТК 400 «Производство работ в строительстве.**  
**Типовые технологические и организационные процессы»**  
**ПК 3 «Монтаж строительных конструкций, элементов, изделий и систем»**

28.09.2020

№ 22

Члены ПК 3, принявшие участие в заочном заседании (голосовании):

БАРИНОВА Лариса Степановна	Председатель ТК 400
ЗВЕЗДОВ Андрей Иванович	Руководитель ПК 3, Генеральный директор ООО «НИИЖБ»
КОЗЫРЕВ Константин Николаевич	Генеральный директор ООО «СПЕКТР-15»
КУЗИНА Ольга Николаевна	Директор института ЭУИС НИУ МГСУ
ПЕШКОВА Александра Викторовна	Начальник отдела покрытий и кровель АО ЦНИИПромзданий
ПОНУРОВА Екатерина Александровна	Заместитель директора по научно-методической работе ЗАО «ЦНИИПСК им. Мельникова»
ФЕДИН Андрей Федорович	Вице-президент Ассоциации «РосТеплостройМонтаж»
ЧЕРНЕНКО Евгений Николаевич	Директор ООО «ЦНИСК»
ШИНКАРЕВА Галина Николаевна	Начальник экспертного отдела НИУ МГСУ

В соответствии с разделом 4.5 ГОСТ Р 1.2-2016 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила разработки, утверждения, обновления, внесения поправок, приостановки действия и отмены», члены технического комитета (профильного подкомитета) рассматривают окончательную редакцию стандарта со штампом «В набор» и участвуют в проведении его экспертизы, по результатам которой в случае достижения консенсуса подготавливается мотивированное предложение об утверждении проект стандарта.

Заочное заседание (голосование) ПК 3 проводится в соответствии с пунктом 1.8 Положения о Техническом комитете по стандартизации 400 «Производство работ в строительстве. Типовые технологические и организационные процессы» (ТК 400), утвержденного приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 16.08.2017 № 1733.

Секретариат ТК 400 известил членов ПК 3 о проведении заочного заседания (голосования) 16.09.2020. Голосование проходило путем электронного опроса представителей организаций, являющихся членами ПК 3, бюллетени заочного заседания (голосования) прилагаются.

Все члены ПК 3, участвующие в заочном заседании (голосовании), получили и ознакомились с материалами к данному заседанию (голосованию) в составе:

- окончательная редакция проекта национального стандарта ГОСТ Р «Работы кровельные. Монтаж крыш с водоизоляционным слоем из кровельных гибких полимерных (термопластичных и эластомерных) материалов. Правила и контроль выполнения работ» со штампом «В набор» (шифр темы ПНС: 1.13.400-1.011.19);

- сводка замечаний и предложений к проекту национального стандарта ГОСТ Р «Работы кровельные. Монтаж крыш с водоизоляционным слоем из кровельных гибких полимерных (термопластичных и эластомерных) материалов. Правила и контроль выполнения работ»;

- проект экспертного заключения ТК 400 на проект национального стандарта ГОСТ Р «Работы кровельные. Монтаж крыш с водоизоляционным слоем из кровельных гибких полимерных (термопластичных и эластомерных) материалов. Правила и контроль выполнения работ»;

- проект мотивированного предложения об утверждении проекта стандарта «Работы кровельные. Монтаж крыш с водоизоляционным слоем из кровельных гибких полимерных (термопластичных и эластомерных) материалов. Правила и контроль выполнения работ» в качестве национального стандарта.

По состоянию на 25.09.2020 в заочном заседании (голосовании) приняли участие 9 членов ПК 3 из 12-ти списочного состава (один член ПК 3 ТК 400 является разработчиком проекта ГОСТ Р – участие в голосовании не принимал), что составляет более 50% процентов списочного состава.

### Повестка заочного заседания (голосования):

**РАССМАТРИВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ:** Согласование экспертного заключения ТК 400 к проекту национального стандарта ГОСТ Р «Работы кровельные. Монтаж крыш с водоизоляционным слоем из кровельных гибких полимерных (термопластичных и эластомерных) материалов. Правила и контроль выполнения работ», разрабатываемого в соответствии с ПНС (шифр темы: 1.13.400-1.011.19); одобрение проекта национального стандарта ГОСТ Р «Работы кровельные. Монтаж крыш с водоизоляционным слоем из кровельных гибких полимерных (термопластичных и эластомерных) материалов. Правила и контроль выполнения работ», разрабатываемого в соответствии с ПНС (шифр темы: 1.13.400-1.011.19) к представлению на утверждение; согласование мотивированного предложения ТК 400 об утверждении проекта национального стандарта ГОСТ Р «Работы кровельные. Монтаж крыш с водоизоляционным слоем из кровельных гибких полимерных (термопластичных и эластомерных) материалов. Правила и контроль выполнения работ», разрабатываемого в соответствии с ПНС (шифр темы: 1.13.400-1.011.19).

Во время заочного заседания (голосования) в секретариат ТК 400 поступили следующие замечания от члена ПК 3 – Генерального директора ООО «СПЕКТР-15» К.Н. Козырева, приведенные в таблице 1.

Таблица 1.

№ пункта стандарта	Замечание	Результат рассмотрения замечания
1.1	В пункте 1.1. применена англоязычная аббревиатура «EPDM», вместо принятого в РФ СКЭП (СКЭПТ) этилен-пропилен каучуки – см. ХИМИЧЕСКИЙ ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ	Отклонено. Автор замечания ссылается на словарь 1983-го года издания («Химический энциклопедический словарь» М.: Советская энциклопедия, 1983). В настоящее время действует ГОСТ ISO 4097-2017 «Каучук этилен-пропилен-диеновый (EPDM). Методы оценки», которым установлена аббревиатура EPDM
Без указания раздела	Нормирование «кровельных рулонных полимерных» - однобоко, не учитывает имеющихся на рынке материалов и технологий	Отклонено. Замечание неконкретно и носит формальный характер (суть замечания непонятна)
Раздел 12	Раздел 12 не раскрывает конкретных решений при использовании технологий, являющихся предметом нормирования	Отклонено. Замечание неконкретно и носит формальный характер (суть замечания непонятна)

**РЕШИЛИ:**

1. Согласовать экспертное заключение ТК 400 к проекту национального стандарта ГОСТ Р «Работы кровельные. Монтаж крыш с водоизоляционным слоем из кровельных гибких полимерных (термопластичных и эластомерных) материалов. Правила и контроль выполнения работ», разрабатываемого в соответствии с ПНС (шифр темы: 1.13.400-1.011.19).

2. Рекомендовать (одобрить) проект национального стандарта ГОСТ Р «Работы кровельные. Монтаж крыш с водоизоляционным слоем из кровельных гибких полимерных (термопластичных и эластомерных) материалов. Правила и контроль выполнения работ», разрабатываемого в соответствии с ПНС (шифр темы: 1.13.400-1.011.19) к представлению на утверждение.

3. Согласовать мотивированное предложение ТК 400 об утверждении проекта национального стандарта ГОСТ Р «Работы кровельные. Монтаж крыш с водоизоляционным слоем из кровельных гибких полимерных (термопластичных и эластомерных) материалов. Правила и контроль выполнения работ», разрабатываемого в соответствии с ПНС (шифр темы: 1.13.400-1.011.19).

**ГОЛОСОВАЛИ:**

«ЗА» – 8 голосов;

«ПРОТИВ» – 1 голос\*.

\* - замечания, поступившие в ходе заочного заседания (голосования) от члена ПК 3 – К.Н. Козырева рассмотрены (приведены в таблице 1). Решения по отклонению данных замечаний обоснованы.

Приложения: Бюллетени.

Председатель ТК 400

Л.С. Баринава

Ответственный секретарь ТК 400

П.В. Целищев