

ПРОТОКОЛ

совместного заседания руководства ТК 400 «Производство работ в строительстве. Типовые технологические и организационные процессы» и ПК 3 «Монтаж строительных конструкций, элементов, изделий и систем» ТК 400

12.02.2019

№ 4

10-00

г. Москва, Ленинградский проспект, дом 63, этаж 8
(АО «ЦНС»)

На совещании присутствовали (руководство ТК 400):

1. Барина Лариса Степановна – председатель ТК 400 (лично);
2. Бусахин Алексей Владимирович – руководитель ПК 2 «Монтаж инженерных сетей, систем и оборудования» ТК 400 (лично);
3. Фаликман Вячеслав Рувимович – заместитель руководителя ПК 3 «Монтаж строительных конструкций, элементов, изделий и систем» ТК 400 (лично);
4. Звездов Андрей Иванович – руководитель ПК 3 «Монтаж строительных конструкций, элементов, изделий и систем» ТК 400 (доверенность на В.Р. Фаликмана);
5. Хвоинский Анатолий Владимирович – заместитель руководителя ПК 4 «Строительство объектов транспорта и связи» ТК 400 (лично);
6. Мещерин Игорь Викторович – руководитель ПК 6 «Монтаж промышленного и технологического оборудования» ТК 400 (лично);
7. Целищев Петр Валерьевич – ответственный секретарь ТК 400 (лично).

На совещании присутствовали (члены ПК 3 ТК 400):

1. Александрия Михаил Гивиевич (листы рекомендаций);
2. Козырев Константин Николаевич (лично);
3. Кузина Ольга Николаевна (листы рекомендаций);
4. Молчанова Анна Анатольевна (лично);
5. Понурова Екатерина Александровна (листы рекомендаций);
6. Черненко Евгений Николаевич (листы рекомендаций).

Приглашенные:

1. Мельник Янина Ростиславовна – начальник отдела типовых технологических и организационных процессов АО «ЦНС»;
2. Иванов Геннадий Михайлович - Технический директор ООО «АРЛИФТ»;
3. Румянцев Николай Юрьевич - член Ассоциации «Национальный Оконный Союз», технический директор «ГК Робитекс».

О ПОВЕСТКЕ ДНЯ ЗАСЕДАНИЯ:

СЛУШАЛИ: Л.С. Баринову, которая предложила рассмотреть и утвердить повестку дня заседания из 3 вопросов.

РЕШИЛИ: Утвердить повестку дня заседания.

Голосовали: «за» - 9, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

ПОВЕСТКА СОВЕЩАНИЯ:

1. Об обновлении руководства подкомитетов ТК 400.
2. О составе ТК 400 (ПК ТК 400).
3. О Плане работ ТК 400 на 2019-2020 годы.

ПО ВОПРОСУ № 1 ПОВЕСТКИ ДНЯ: «Об обновлении руководства подкомитетов ТК 400»

СЛУШАЛИ: Л.С. Баринову, которая сообщила, что приказом Росстандарта от 16 октября 2018 года № 2157 внесены изменения в состав ТК 400 и включены три новые организации (члены ТК): ООО «Научно-исследовательский институт проектирования, технологии и экспертизы строительства» (ООО «НИИ ПТЭС»), Ассоциация инженеров «Национальная палата инженеров» и ООО «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус». Учитывая данный приказ Росстандарта Игорь Викторович Мещерин назначен на должность руководителя ПК 6 «Монтаж промышленного и технологического оборудования» ТК 400 (до этого И.В. Мещерин исполнял обязанности руководителя ПК 6 ТК 400).

Также Л.С. Барина проинформировала присутствующих о том, что в соответствии с решениями, принятыми на заседании ТК 400 (протокол № 3 от 21.08.2018), руководителями ПК 2, ПК 5 и ПК 6 ТК 400 были направлены сведения о кандидатах на должности своих заместителей (руководителем ПК 1 ТК 400 сведений о заместителе ПК 1 ТК 400 представлено не было). В связи с чем:

- на должность заместителя ПК 2 ТК 400 назначен Осадчий Геннадий Константинович – генеральный директор ООО «МАКСХОЛ Текнолоджиз»;

- на должность заместителя ПК 5 ТК 400 назначен Коротаев Владимир Прохорович – заслуженный архитектор РФ, советник РААСН, профессор «МАРХИ»;

- на должность заместителя ПК 6 ТК 400 назначен Должников Сергей Леонидович – генеральный директор ООО «Экспертная инжиниринговая компания».

РЕШИЛИ:

1. Принять к сведению информацию о произошедших назначениях.

2. Руководителю ПК 1 ТК 400 в срок до 28 февраля 2019 года направить в секретариат ТК 400 предложение о кандидате на должность заместителя руководителя ПК 1 ТК 400.

Голосовали: «за» - 7, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 2 ПОВЕСТКИ ДНЯ: «О составе ТК 400 (ПК ТК 400)»

СЛУШАЛИ: Л.С. Баринову, П.В. Целищева, А.В. Бусахина, В.Р. Фаликмана, А.В. Хвоинского, И.В. Мещерина

РЕШИЛИ:

1. Принять к сведению информацию о кандидатах в члены ПК 2, ПК 5 и ПК 6 ТК 400 и в целом их одобрить.

2. Включить в состав ПК 3 ТК 400: представителя Национального кровельного союза – А.А. Молчанову, представителя ООО «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус» – Е.Ю. Ивлиеву и представителя Союза производителей, проектировщиков и поставщиков фасадных систем «Фасадный Союз» – С.В. Алехина (с правом совещательного голоса до утверждения приказа Росстандарта о новом составе ТК 400).

3. Исключить из состава ПК 3 ТК 400: В.Ф. Беляева (представитель ЗАО ЦНИИПСК им. Мельникова) – из-за высокой занятости и по состоянию здоровья, В.В. Гурьева (представитель ФАУ «ФЦС») – не посетил ни одного заседания ПК 3 ТК 400 за предыдущие годы, Э.И. Кирееву (бывший представитель ОАО «ЦНИИЭПжилища») – из-за смены работы и высокой занятости.

4. Руководителю (заместителю руководителя) ПК 3 ТК 400 рекомендовать проанализировать и обновить действующий состав ПК 3 ТК 400.

5. Руководителям (заместителям руководителей) ПК 1 и ПК 4 ТК 400 повторно проанализировать действующие составы и структуры своих ПК и направить в секретариат ТК 400 соответствующую информацию в срок до 07 марта 2019 года.

6. Секретариату ТК 400 в срок до 07 марта 2019 года обзвонить всех членов ТК 400 в целях уточнения их участие в деятельности ТК 400.

Голосовали: «за» - 7, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

ПО ВОПРОСУ № 3 ПОВЕСТКИ ДНЯ: «О Плане работ ТК 400 на 2019-2020 годы»

СЛУШАЛИ: Л.С. Баринову, которая проинформировала присутствующих, что приказом Росстандарта от 1 ноября 2018 года № 2285 утверждена Программа национальной стандартизации на 2019 год.

ВЫСТУПИЛИ: Л.С. Барина, П.В. Целищев, А.В. Бусахин, В.Р. Фаликман, А.В. Хвоинский, И.В. Мещерин, А.А. Молчанова, Н.Ю. Румянцев, Г.М. Иванов.

РЕШИЛИ:

1. Принять к сведению информацию о ходе разработки (актуализации) проектов национальных (межгосударственных, предварительных национальных) стандартов, включенных в Программу национальной стандартизации на 2019 год, и иные решения, изложенные в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Шифр темы ПНС	Вид работ, статус и наименование стандарта	Решение, принятое по проекту стандарта
1	1.13.400-1.002.18	Разработка ГОСТ Р «Строительные работы и типовые технологические процессы. Применение беспилотных воздушных судов при выполнении земляных работ. Общие требования»	1. Закрепить разработку проекта ГОСТ Р за ПК 6 и ПК 1 ТК 400.
2	1.13.400-1.008.18	Разработка ПНСТ «Строительные работы и типовые технологические процессы. Аддитивные технологии. Применение трехмерной печати (3D-печать) в строительстве. Общие требования»	1. Закрепить разработку проекта ПНСТ за ПК 3 ТК 400.
3	1.13.400-1.005.18	Разработка ГОСТ Р «Работы кровельные. Монтаж крыш с кровлей из металлочерепицы. Правила и контроль выполнения работ»	1. Одобрить в целом первую редакцию проекта ГОСТ Р с учетом высказанных замечаний. 2. Направить первую редакцию проекта ГОСТ Р в Росстандарт на публичное обсуждение. 3. Закрепить разработку проекта ГОСТ Р за ПК 3 ТК 400.
4	1.13.400-1.011.19	Разработка ГОСТ Р «Работы кровельные. Монтаж крыш с кровлей из полимерных и эластомерных материалов. Правила и контроль выполнения работ»	1. Закрепить разработку проекта ГОСТ Р за ПК 3 ТК 400.
5	1.13.400-1.001.18	Разработка ГОСТ Р «Строительные работы и типовые технологические процессы. Классификация»	1. Руководителям (заместителям руководителей) ПК ТК 400 проработать вопрос по возможной структуре проекта ГОСТ Р по своим направлениям и представить свои предложения в секретариат ТК 400 в срок до 28.02.2019. 2. Закрепить разработку проекта ГОСТ Р за всеми ПК ТК 400.
6	1.13.400-1.003.18	Разработка ГОСТ Р «Строительные работы и типовые технологические процессы. Общие технические условия»	1. Закрепить разработку проекта ГОСТ Р за всеми ПК ТК 400.
7	1.13.400-1.009.19	Разработка ГОСТ Р «Конструкции ограждающие светопрозрачные. Крепление оконных и балконных дверных блоков в световых проемах. Правила и контроль выполнения работ»	1. Закрепить разработку проекта ГОСТ Р за ПК 3 ТК 400.
8	1.13.400-1.002.19	Разработка ГОСТ Р «Конструкции ограждающие светопрозрачные. Остекление балконов. Правила и контроль выполнения монтажных работ»	1. Закрепить разработку проекта ГОСТ Р за ПК 3 ТК 400.
9	1.13.400-1.010.19	Разработка ГОСТ Р «Конструкции ограждающие светопрозрачные. Сборка и монтаж из комплектов заводской готовности. Правила и контроль выполнения работ»	1. Закрепить разработку проекта ГОСТ Р за ПК 3 ТК 400.
10	1.13.400-1.003.19	Разработка ГОСТ Р «Конструкции ограждающие светопрозрачные. Монтаж модулей и элементов конструктивных для фасадов светопрозрачных навесных. Правила и контроль выполнения работ»	1. Закрепить разработку проекта ГОСТ Р за ПК 3 ТК 400.

11	1.13.400-1.006.19	Разработка ГОСТ Р «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Монтаж и пусконаладка теплонасосных систем теплохладоснабжения зданий. Правила и контроль выполнения работ»	1. Закрепить разработку проекта ГОСТ Р за ПК 2 ТК 400.
12	1.13.400-1.007.19	Разработка ГОСТ Р «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Монтаж и пусконаладка систем отопления. Правила и контроль выполнения работ»	1. Закрепить разработку проекта ГОСТ Р за ПК 2 ТК 400.
13	1.13.400-1.004.19	Разработка ГОСТ Р «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Монтаж и пусконаладка систем горячего и холодного водоснабжения. Правила и контроль выполнения работ»	1. Закрепить разработку проекта ГОСТ Р за ПК 2 ТК 400.
14	1.13.400-1.005.19	Разработка ГОСТ Р «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Работы теплоизоляционные для внутренних трубопроводов зданий и сооружений. Правила и контроль выполнения работ»	1. Закрепить разработку проекта ГОСТ Р за ПК 2 ТК 400.
15	1.13.400-2.008.19	Пересмотр ГОСТ «Инженерные сети зданий и сооружений внутренние. Монтаж и пусконаладка, техническое обслуживание и ремонт испарительных и компрессорно-конденсаторных блоков бытовых систем кондиционирования. Правила и контроль выполнения работ»	1. Закрепить разработку проекта ГОСТ Р за ПК 2 ТК 400.
16	1.13.400-1.001.19	Разработка ГОСТ Р «Работы сварочные. Производство сварочных работ в условиях строительной площадки. Общие положения»	1. ЗАО ЦНИИПСК им. Мельникова совместно с АО «ЦНС» (секретариат ТК 400) в целях привлечения профессионального сообщества к разработке и софинансированию разработки проекта ГОСТ Р в срок до 1.03.2019 организовать рабочее совещание с представителями профессионального сообщества в области сварочных работ, представителей компаний, выпускающих металлические конструкции и строительных компаний, монтирующих металлические конструкции. 2. Закрепить разработку проекта ГОСТ Р за ПК 1 ТК 400.
17	1.13.400-1.007.18	Разработка ГОСТ Р «Типовые технологические и организационные процессы. Разработка проекта организации строительства. Общие требования»	1. Секретариату ТК 400 запросить информацию у ООО «НИИ ПТЭС» (руководителя ПК 1 ТК 400) о ходе разработки проекта ГОСТ Р. 2. Руководителю ПК 1 ТК 400 направить в секретариат ТК 400 информацию о ходе разработки проекта ГОСТ Р в срок до 28.02.2019. 3. Закрепить разработку проекта ГОСТ Р за ПК 1 ТК 400.
18	1.13.400-1.006.18	Разработка ГОСТ Р «Типовые технологические и организационные процессы. Строительство объектов метрополитена. Правила оформления исполнительной документации»	1. Секретариату ТК 400 запросить информацию у ООО «НИИ ПТЭС» (руководителя ПК 1 ТК 400) о ходе разработки проекта ГОСТ Р. 2. Руководителю ПК 1 ТК 400 направить в секретариат ТК 400 информацию о ходе разработки проекта ГОСТ Р в срок до 28.02.2019. 3. Закрепить разработку проекта ГОСТ Р за ПК 5 и ПК 1 ТК 400.
19	1.13.400-1.004.18	Разработка ГОСТ Р «Усиление конструкций зданий и сооружений. Использование материалов с применением углеволокна. Правила и контроль выполнения работ»	1. Секретариату ТК 400 запросить информацию у ООО «НИИ ПТЭС» (руководителя ПК 1 ТК 400) о ходе разработки проекта ГОСТ Р. 2. Руководителю ПК 1 ТК 400 направить в секретариат ТК 400 информацию о ходе разработки проекта ГОСТ Р в срок до 28.02.2019. 3. Закрепить разработку проекта ГОСТ Р за ПК 3 и ПК 1 ТК 400.

2. Рассматривая предложения, изложенные в таблице 2, участники обсуждения выразили доводы в поддержку целесообразности разработок проектов стандартов.

№ п/п	Вид работ, статус и наименование стандарта	Организация-исполнитель	Решение
1	Разработка ГОСТ Р «Конструкции ограждающие светопрозрачные в малоэтажных жилых домах. Монтаж. Правила и контроль выполнения работ»	ООО ЦНИСК	1. Согласовать целесообразность разработки проекта ГОСТ Р. 2. Направить для включения в ПНС 2019-2020 гг. (финансирование: средства разработчика). 3. Закрепить разработку проекта ГОСТ Р за ПК 3 ТК 400.
2	Разработка ГОСТ Р «Конструкции ограждающие светопрозрачные. Герметизация узлов присоединений к несущим конструкциям и в стеновых проемах. Правила и контроль выполнения работ»	ООО ЦНИСК	1. Согласовать целесообразность разработки проекта ГОСТ Р. 2. Направить для включения в ПНС 2019-2020 гг. (финансирование: средства разработчика). 3. Закрепить разработку проекта ГОСТ Р за ПК 3 ТК 400.
3	Разработка ГОСТ Р «Строительные работы и типовые технологические процессы. Монтаж сэндвич-панелей и стекол с использованием вакуумных захватов. Правила и контроль выполнения работ»	ООО «АРЛИФТ»	1. Согласовать целесообразность разработки проекта ГОСТ Р. 2. Направить для включения в ПНС 2019-2020 гг. (финансирование: средства разработчика). 3. Закрепить разработку проекта ГОСТ Р за ПК 3 ТК 400.

3. Руководителю ПК 1 ТК 400 проработать вопрос целесообразности разработки проекта ГОСТ Р «Реновация городских территорий. Организация работ. Общие требования» (вопрос рассматривался на заседании ТК 400 от 21.08.2018 № 3, вопрос № 3) и направить в секретариат ТК 400 свою позицию в срок до 07 марта 2019 года.

Голосовали: «за» - 9, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Решение принято единогласно.

Председатель ТК 400

Л.С. Баринава

Ответственный секретарь ТК 400

П.В. Целищев