

**ПРОТОКОЛ**  
**заочного заседания (голосования)**  
**ТК 400 «Производство работ в строительстве.**  
**Типовые технологические и организационные процессы»**

18.03.2022 г.

№ 27

Члены ТК 400, принявшие участие в заочном заседании (голосовании):

1. Табунщиков Юрий Андреевич - Президент НП «АВОК»;
2. Бусахин Алексей Владимирович - Генеральный директор Союз «ИСЗС-Монтаж»;
3. Кузин Дмитрий Леонидович - Исполнительный директор АПИК;
4. Александрия Михаил Гивиевич - Исполнительный директор Ассоциация «АНФАС»;
5. Молчанова Анна Анатольевна - Заместитель исполнительного директора НКС;
6. Конюхов Дмитрий Сергеевич - Начальник отдела научно-технического сопровождения строительства АО «Мосинжпроект»;
7. Понурова Екатерина Александровна - Заместитель директора ЗАО «ЦНИИПСК им. Мельникова»;
8. Козырев Константин Николаевич - Генеральный директор ООО «Спектр-15»;
9. Хвоинский Анатолий Владимирович - Генеральный директор СРО «СОЮЗДОРСТРОЙ»;
10. Плеханов Павел Андреевич - Доцент кафедры «Электрическая связь «ПГУПС»;
11. Трекин Николай Николаевич - Начальник отдела АО «ЦНИИПромзданий»;
12. Васильев Григорий Петрович - Научный руководитель ГК «ИНСОЛАР»;
13. Евтюков Сергей Аркадьевич - Заведующий кафедрой наземных транспортно-технологических машин автомобильно-дорожного факультета СПбГАСУ;
14. Десятков Юрий Васильевич - Генеральный директор ССК УрСиб;
15. Захаров Георгий Рафаэльевич - Заместитель генерального директора, главный инженер ОАО «Ленметрогипротранс»;
16. Федин Андрей Федорович - Вице-президент Ассоциации «РосТеплостройМонтаж»;
17. Рубцов Олег Игоревич - Директор Института строительства и ЖКХ ГАСИС НИУ ВШЭ;
18. Дукин Валерий Павлович - Главный сварщик АО «ГСИ»;
19. Целищев Петр Валерьевич - Советник президента РСС;
20. Семин Евгений Евгеньевич - Руководитель проекта МАК, Филиал АО «СТНГ» г. Гагарин;
21. Капырин Николай Викторович - Доцент кафедры ЛГТУ;
22. Морозов Олег Олегович - Генеральный директор АО «ВНИИСТ»;
23. Колубков Александр Николаевич - Директор ООО ППФ «АК»;
24. Чанцев Иван Васильевич - Заместитель начальника проектного офиса по науке ФАУ «РОСДОРНИИ»;
25. Болотов Евгений Николаевич - Генеральный директор ООО «ВАК-инжиниринг» (голосовал только по теме 1.13.400-1.028.21);
26. Авдеев Алексей Анатольевич - Заместитель генерального директора АО «Метрогипротранс»;
27. Исаев Олег Николаевич - Заведующий сектором АО «НИЦ «Строительство» (данный голос не учитывается, т.к. от АО «НИЦ «Строительство» голосует Звездов А.И.(№30));
28. Стоянов Владимир Олегович - Старший специалист научно-технического направления «АДД»;
29. Жучкова Елена Валерьевна – Директор АССОЦИАЦИИ «СРО «АЛЬЯНС СТРОИТЕЛЕЙ»;
30. Звездов Андрей Иванович - Заместитель генерального директора по научной работе АО «НИЦ «Строительство»;
31. Белкина Галина Вольтовна - Технический директор ООО «Алсит»;
32. Солон Антон Борисович - Исполнительный директор Ассоциации НОПСМ»
33. Чупрак Светлана Михайловна - Начальник отдела технического регулирования и оценки квалификации СРО Ассоциация «НАКС» (ФГИС «БЕРЕСТА» и бумажный бюллетень);
34. Румянцев Николай Юрьевич - Директор Ассоциации «АПМ» (голосование в комментариях

ФГИС «БЕРЕСТА»);

35. Гримитлин Александр Моисеевич - Президент АС «СЗ Центр АВОК» (голосование в комментариях ФГИС «БЕРЕСТА»);

36. Гладков Сергей Александрович - Вице-президент НП «НОСИ» по вопросам нормативно-технической базы (голосование в комментариях ФГИС «БЕРЕСТА»);

37. Коновалов Николай Николаевич - Заместитель генерального директора АО «НТЦ «Промышленная безопасность» (бумажный бюллетень);

38. Аканов Владимир Александрович - Заместитель генерального директора АО «ПНИИС» (бумажный бюллетень);

39. Лебедьков Александр Борисович - Первый заместитель Председателя правления Тоннельной ассоциации России (бумажный бюллетень);

40. Тхай Виталий Сергеевич - Начальник отдела Ассоциация «СРО «ОСП» (бумажный бюллетень).

В соответствии с подразделом 5.3 ГОСТ Р 1.2-2020 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила разработки, утверждения, обновления, внесения поправок и отмены», члены технического комитета рассматривают окончательную редакцию проекта национального стандарта и участвуют в проведении его экспертизы, по результатам которой, в случае достижения консенсуса, подготавливается мотивированное предложение об утверждении проекта национального стандарта.

Заочное заседание (голосование) ТК 400 проводится в соответствии с пунктом 1.8 Положения о Техническом комитете по стандартизации 400, утвержденного приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 16.08.2017 № 1733.

Секретариат ТК 400 известил членов ТК 400 о проведении заочного заседания (голосования) 04 марта 2022г. Голосование проходило посредством ФГИС «БЕРЕСТА» и путем электронного опроса представителей организаций, являющихся членами ТК 400, бюллетени заочного заседания (голосования) прилагаются.

Все члены ТК 400, участвующие в заочном заседании (голосовании), получили и ознакомились с материалами к данному заседанию (голосованию) в составе:

- окончательная редакция проекта национального стандарта ГОСТ Р «Строительные работы и типовые технологические процессы. Защита металлоконструкций от коррозии в условиях строительного-монтажной площадки. Правила и контроль выполнения работ» (шифр темы: 1.13.400-1.028.21);

- окончательная редакция проекта национального стандарта ГОСТ Р «Строительные работы и типовые технологические процессы. Конструкции стальные из труб и замкнутых профилей. Правила и контроль выполнения монтажных работ» (шифр темы: 1.13.400-1.030.21);

- сводка замечаний и предложений к проекту национального стандарта ГОСТ Р «Строительные работы и типовые технологические процессы. Защита металлоконструкций от коррозии в условиях строительного-монтажной площадки. Правила и контроль выполнения работ» (шифр темы: 1.13.400-1.028.21);

- сводка замечаний и предложений к проекту национального стандарта «Строительные работы и типовые технологические процессы. Конструкции стальные из труб и замкнутых профилей. Правила и контроль выполнения монтажных работ» (шифр темы: 1.13.400-1.030.21);

- проект экспертного заключения ТК 400 на проект национального стандарта ГОСТ Р «Строительные работы и типовые технологические процессы. Защита металлоконструкций от коррозии в условиях строительного-монтажной площадки. Правила и контроль выполнения работ» (шифр темы: 1.13.400-1.028.21);

- проект экспертного заключения ТК 400 на проект национального стандарта ГОСТ Р «Строительные работы и типовые технологические процессы. Конструкции стальные из труб и замкнутых профилей. Правила и контроль выполнения монтажных работ» (шифр темы: 1.13.400-1.030.21).

По состоянию на 18.03.2022 г. в заочном заседании (голосовании) приняли участие 39 из

72-х членов ТК 400, что составляет более 50% действующих членов ТК 400.

Повестка заочного заседания (голосования):

**РАССМАТРИВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ:** Согласование окончательной редакции проекта национального стандарта ГОСТ Р «Строительные работы и типовые технологические процессы. Защита металлоконструкций от коррозии в условиях строительного-монтажной площадки. Правила и контроль выполнения работ» (шифр: 1.13.400-1.028.21);

Согласование экспертного заключения ТК 400 к проекту национального стандарта ГОСТ Р «Строительные работы и типовые технологические процессы. Защита металлоконструкций от коррозии в условиях строительного-монтажной площадки. Правила и контроль выполнения работ» (шифр: 1.13.400-1.028.21) и одобрение проекта национального стандарта к представлению на утверждение;

Согласование окончательной редакции проекта национального стандарта ГОСТ Р «Строительные работы и типовые технологические процессы. Конструкции стальные из труб и замкнутых профилей. Правила и контроль выполнения монтажных работ» (шифр: 1.13.400-1.030.21);

Согласование экспертного заключения ТК 400 к проекту национального стандарта ГОСТ Р «Строительные работы и типовые технологические процессы. Конструкции стальные из труб и замкнутых профилей. Правила и контроль выполнения монтажных работ» (шифр: 1.13.400-1.030.21) и одобрение проекта национального стандарта к представлению на утверждение.

**РЕШИЛИ:**

1. Согласовать окончательную редакцию проекта национального стандарта ГОСТ Р «Строительные работы и типовые технологические процессы. Защита металлоконструкций от коррозии в условиях строительного-монтажной площадки. Правила и контроль выполнения работ» (шифр: 1.13.400-1.028.21).

**ГОЛОСОВАЛИ:**

«ЗА» – 32 голоса;

«ПРОТИВ» – нет;

«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» – 7 голосов.

2. Согласовать экспертное заключение ТК 400 к проекту национального стандарта ГОСТ Р «Строительные работы и типовые технологические процессы. Защита металлоконструкций от коррозии в условиях строительного-монтажной площадки. Правила и контроль выполнения работ» (шифр: 1.13.400-1.028.21) и рекомендовать проект национального стандарта к утверждению.

**ГОЛОСОВАЛИ:**

«ЗА» – 32 голосов;

«ПРОТИВ» – нет;

«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» – 7 голосов.

3. Согласовать окончательную редакцию проекта национального стандарта ГОСТ Р «Строительные работы и типовые технологические процессы. Конструкции стальные из труб и замкнутых профилей. Правила и контроль выполнения монтажных работ» (шифр: 1.13.400-1.030.21).

**ГОЛОСОВАЛИ:**

«ЗА» – 29 голосов;

«ПРОТИВ» – 2 голоса\*;

«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» – 7 голосов.

4. Согласовать экспертное заключение ТК 400 к проекту национального стандарта ГОСТ Р «Строительные работы и типовые технологические процессы. Конструкции стальные из труб и замкнутых профилей. Правила и контроль выполнения монтажных работ» (шифр: 1.13.400-1.030.21) и рекомендовать проект национального стандарта к утверждению.

**ГОЛОСОВАЛИ:**

«ЗА» – 29 голосов;

«ПРОТИВ» – 2 голоса\*;

«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» – 7 голосов.

\* К.Н. Козырев проголосовал «против». Замечание носит общий характер и не

конкретизировано. Замечание отклонено в соответствии с п. 5.2.2.1 ГОСТ Р 1.2-2020.

С.М. Чупрак проголосовала «против». Все замечания учтены, разногласия сняты.

Приложения:

Проекты стандартов, сводки отзывов, экспертные заключения, бюллетени.

Председатель ТК 400

Л.С. Баринава

Ответственный секретарь ТК 400

П.В. Целищев