

ПРОТОКОЛ

Заседания рабочей группы

Комитета по разработке стандартов и правил саморегулирования ССК УрСиб

« 7 » сентября 2020 г.

№ 18

Председатель

рабочей группы Десятков Юрий Васильевич, генеральный директор ССК УрСиб

Секретарь

Сырова Мария Сергеевна, инженер по информационному обеспечению
Департамента нормативного регулирования и контроля

Присутствовали: рабочая группа в количестве 6 человек по списку (приложение 1).

ПОВЕСТКА ДНЯ

Рассмотрение СП 48.13330.2019 для принятия решения о необходимости включения новых требований в СТО ССК УрСиб 05-2020

РАССМОТРЕНИЕ ВОПРОСОВ ПОВЕСТКИ ДНЯ

Слушали - Десяткова Ю.В., Виденина И.Е., Лупеева С.П., Савалова А.Е., Провоторова Д.Н.,
Жиденко И.С., Чернова П.А.

В ходе заседания участники рабочей группы обсудили СП 48.13330.2019 «СНиП 12-01-2004 Организация строительства». Данный СП 48.13330.2019 «СНиП 12-01-2004 Организация строительства» утвержден Приказом 861/пр от 24.12.2019 г. и вступил в силу 25.06.2020 года.

Виденин И.Е. представил следующие выписки из СП 48.13330.2019 для рассмотрения на предмет необходимости включения их в требования СТО ССК УрСиб 05-2020:

4.6 Базовыми функциями застройщика на период строительства являются:

- **организация выполнения работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту специалистом по организации строительства, внесенным в национальный реестр специалистов в области строительства, и обеспечение его постоянного присутствия на строительной площадке;**

(3.49 статус постоянного присутствия ответственного лица на объекте: Нахождение ответственного лица на строительной площадке в соответствии с графиком (и сменностью) выполнения строительно-монтажных работ на объекте или в соответствии с иными принципами, согласованными участниками строительства)

- **обеспечение выполнения работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту в соответствии с заданием на проектирование, проектной документацией и (или) информационной моделью** (в случае, если формирование и ведение **информационной модели** являются обязательными в соответствии

требованиями [2], СП 301.1325800, СП 404.1325800, СП 328.1325800, СП 333.1325800,

разрешением на строительство, требованиями технических регламентов и условиями договоров на технологическое присоединение к сетям инженерного обеспечения;

- размещение информации в единой информационной системе жилищного строительства (ЕИСЖС) при долевом строительстве и предоставление отчетности об осуществлении деятельности в контролирующий орган [6];

4.9 При осуществлении строительства, на основании договора, базовыми организационными функциями подрядной организации (генеральной подрядной организации) как лица, осуществляющего строительство, являются:

- обеспечение выполнения работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объекта капитального строительства специалистом по организации строительства, внесенным в национальный реестр специалистов, и обеспечение его постоянного присутствия на строительной площадке;

(3.49 статус постоянного присутствия ответственного лица на объекте: Нахождение ответственного лица на строительной площадке в соответствии с графиком (и сменностью) выполнения строительно-монтажных работ на объекте или в соответствии с иными принципами, согласованными участниками строительства)

- руководителя строительства (главного инженера проекта), являющегося специалистом по организации строительства, включенным в национальный реестр специалистов (с указанием идентификационного номера в реестре);

- представителя лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля (специалиста по организации строительства) включенным в национальный реестр специалистов (с указанием идентификационного номера в реестре);

5.6 Участники строительства (юридические лица, индивидуальные предприниматели) своими организационно-распорядительными документами (приказами) назначают персонально ответственных за строительство должностных лиц:

- лицо, осуществляющее строительство (подрядная организация, генеральная подрядная организация), - ответственного производителя работ (с указанием идентификационного номера в национальном реестре специалистов в области строительства);

4.25 При наличии соответствующего обоснования при проектировании и строительстве объекта предусматривается внедрение принципов информационного моделирования согласно [2], СП 301.1325800, СП 404.1325800, СП 328.1325800, СП 333.1325800.

5.16 По соглашению между участниками строительства, реконструкции, капитального ремонта и сноса может осуществляться электронное взаимодействие в виде обмена электронными документами, подписанными усиленной квалифицированной электронной подписью согласно ГОСТ 34.10.

5.19 Перед началом выполнения работ на объекте лицо, осуществляющее строительство (подрядная организация (генеральная подрядная организация):

- заключает договоры с аккредитованными лабораториями на выполнение видов испытаний, которые не могут быть выполнены в собственных лабораториях;

9.12 В случае выполнения контроля и испытаний привлеченными лабораториями следует проверять документы аккредитации данных лабораторий в соответствующих областях.

Требования СТО ССК УрСиб 05-2020 относительно к испыт. лабораториям (предложение : оставить без изменений нормы в СТО ССКУрСиб)

8.5.3 Собственная или привлекаемая испытательная лаборатория должна соответствовать требованиям по компетентности, установленной в ГОСТ ИСО/МЭК 17025⁵⁵. Подтверждение соответствия компетентности испытательной лаборатории требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025⁵⁵ осуществляет соответствующая независимая организация.

Примечание — 1 Независимыми организациями, в которых испытательные лаборатории имеют возможность получить подтверждение соответствия компетентности по ГОСТ ИСО/МЭК 17025⁵⁵, могут быть:

Федеральная служба по аккредитации, осуществляющая свою деятельность в соответствии с ФЗ от 28.12.2013 г. № 412-ФЗ [37]⁵⁶;

другие организации, осуществляющие свою деятельность в системе добровольной сертификации в соответствии со статьёй 21⁵⁷ ФЗ от 27.12.2002 г. № 184-ФЗ [52]⁵⁸.

9.11 Результаты входного контроля должны быть документированы в журналах входного контроля (приложение И) и лабораторных испытаний (предложение: убрать послабления в

таблице в части отметки о приемке сварного соединения).

6 Организационно-технологическая документация

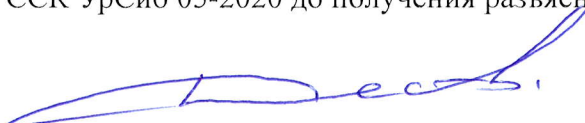
6.1 К организационно-технологической документации относятся:

- проекты производства работ (ППР);
- **проекты организации работ (ПОР)?** (предложение: обратить внимание разработчика СП 48 на перечень организационно-технологической документации)

РЕШИЛИ:

1. Обратиться к разработчику СП 48.13330.2019 «СНиП 12-01-2004 Организация строительства» за разъяснениями, так как в утвержденном СП 48 есть нестыковки и разночтения.
2. Отложить актуализацию СТО ССК УрСиб 05-2020 до получения разъяснений по СП 48.

Председатель рабочей группы



Ю.В. Десятков

Секретарь



М.С. Сырова

Список присутствующих на совещании

Лупеев С.П..	государственный инспектор Управления регионального Госстройнадзора;
Савалов А.Е.	руководитель проектной группы ПТГ "ПС-Проект";
Провоторов Д.Н.	зам.директора ДНРиК ССК УрСиб;
Жиденко И.С.	директор УАЦ;
Виденин И.Е.	директор ООО "Инжстройпроект";
Чернов П.А.	начальник отдела контроля ДНРиК ССК УрСиб.