

ПРОТОКОЛ

Заседания рабочей группы

Комитета по разработке стандартов и правил саморегулирования ССК УрСиб

« 18 » ноября 2020 г.

№ 23

Председатель

рабочей группы Десятков Юрий Васильевич, генеральный директор ССК УрСиб

Секретарь

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

Участвовали в видеоконференцсвязи: рабочая группа в количестве 10 человек по списку (приложение 1).

ПОВЕСТКА ДНЯ

Совещание по теме "Обсуждение Концепции основных технических решений при создании единого цифрового пространства в строительстве"

РАССМОТРЕНИЕ ВОПРОСОВ ПОВЕСТКИ ДНЯ

Слушали Десяткова Ю.В., Разумову Н.М., Симонову О.С., Ахтямова Э.Р., Терентьева М.М., Бельдейко И.А., Сатенова Е.Н.

Перед совещанием всем участникам рабочей группы был представлен для обсуждения доработанный с учётом предложений Ассоциации «Национальное объединение строителей» проект «Концепции основных технических решений при создании единого цифрового пространства в строительстве» (далее – Концепции). Всем участникам совещания было предложено представить на совещании свои предложения и замечания по результатам рассмотрения Концепции.

Большинство участников рабочей группы выделили положительный момент в том, что такая Концепция появилась и что в результате будет создано единое цифровое пространство для всех участников отраслей строительства и жилищно-коммунального хозяйства.

От участников рабочей группы поступили следующие предложения:

-на сегодняшний момент время создано большое количество государственных информационных систем и хотелось бы в дальнейшем получить качественную интеграцию имеющихся систем в единое цифровое пространство.

- Концепция очень объёмная и включает в себя в значительной части "творческое" обоснование необходимости единого цифрового пространства.

-ТОР «Строительный комплекс РФ» и связь с ГИСОГД отсутствует в схеме "Целевая Архитектура ГИСОГД", что нарушает принцип целостности и интеграции систем. Предлагается отразить это в схеме.

-в Концепции, в т. ч. в части "Проекты по ведомственной программе цифровой трансформации строительной отрасли", внесение изменений в базовое законодательство отражено не вполне конкретно. Необходимо установить в законодательстве о градостроительной деятельности, о контрольно-надзорной деятельности в РФ общие параметры осуществления контроля и надзора на ОКС в электронном виде с использованием информационных систем, взаимодействия строительных (подрядных) организаций с государственными и муниципальными заказчиками с органами строительного надзора (в т.ч. через информационные системы, а не только на основе электронного документооборота).

-Принять к сведению, что управление регионального государственного строительного надзора

Министерства строительства и инфраструктуры Челябинской области планирует выполнить интеграцию ГИСОГД и ГИС «Информационная система автоматизации деятельности управления регионального государственного строительного надзора Министерства строительства и инфраструктуры Челябинской области» в целях оперативного получения информации, необходимой для исполнения государственных полномочий.

- в тексте Концепции на стр. 15 убрать формулировку «предписаний контрольно-надзорных органов».

РЕШИЛИ:

1. Сыровой М.С. направить протокол совещания участникам рабочей группы до 20.11.2020.
2. Направить полученные предложения и замечания в адрес Минстроя России.

Председатель рабочей группы



Ю.В. Десятков

Секретарь



М.С. Сырова

Список присутствующих на совещании

Симонова О.С.- начальник отдела обеспечения надзорных функций управления регионального государственного строительного надзора Министерства Строительства и инфраструктуры Челябинской области

Разумова Н.М. - Директор ДТ ССК УрСиб

Ахтямов Э.Р. -Технический директор УралНИИ Стром

Андриевских А.А. - Директор ДИТ ССК УрСиб

Бельдейко И.А.- Начальнику проектного бюро «Проект Бетотек»

Провоторов Д.Н. - Заместитель директора ДНРИК ССК УрСиб

Сатенов Е.Н. - Директор СКИД

Тереньев М.М.- Заместитель директора по развитию бизнеса в УРФО Renga Software

Щелоков А.Ю. - ООО "НОРМАСОФТ"

Карташов В.- ООО "Институт"Информационного моделирования и архитектуры"