

ПРОТОКОЛ
заседания Подкомитета № 16 «Газоснабжение и газораспределение»
ТК 465 «Строительство»
по обсуждению проекта окончательной редакции
Изменений № 2 к СП 62.13330.2011* «Газораспределительные системы»
(Актуализированному СНиП 42-01-2002)

17 мая 2016 года

г. Москва

Участвовали в обсуждении:

1. Маслова Наталья Петровна – Председатель Правления СРО НП «Гильдия проектировщиков»; руководитель Подкомитета №16 ТК 465 «Строительство»; эксперт в области промышленной безопасности по объектам газоснабжения тел: 8 (495) 565-48-41; моб: 8 (916) 244-46-44; e-mail: info@srogp.ru
2. Богаченкова Алевтина Семеновна – Главный специалист ОАО «СантехНИИпроект»; тел: 8 (495) 465-66-93; e-mail: stpalla@mail.ru
3. Жила Виктор Андреевич – профессор каф. «Теплотехники и теплогазоснабжения» Московского государственного строительного университета, кандидат технических наук; тел: 8 (499)183-34-65; моб: 8 (915) 247-21-99; e-mail: Viktor6740@mail.ru
4. Жуков Игорь Николаевич – Главный инженер ООО «ГазСтройНефть»; специалист по газопроводам из меди с применением пресс-технологий; тел: 8 (910) 427-88-63; e-mail: igor_ecberill@mail.ru
5. Литвинов Олег Леонидович – Генеральный директор СРО НП «Котлогазмонтажсервис», Руководитель подкомитета по газовому хозяйству и малой энергетике Национального объединения строителей; тел. 8 (495) 234-76-25; 8 (495) 234-76-35; e-mail: lol@kgmservice.ru
6. Маслов Александр Николаевич – Руководитель экспертного центра ООО «Техногаз», Эксперт в области промышленной безопасности; моб. 8 (916) 304-04-25; e-mail: info@tehnogaz-mo.ru
7. Рыбкин Денис Евгеньевич – начальник отдела технического развития и энергосбережения ООО «Газпром межрегионгаз»; тел: 8 (812) 449-66-00, доб.96813, моб: 8 (911) 765-69-85; e-mail: rybkin@gazpromrg.ru
8. Трапезников Юрий Владимирович – Эксперт ООО «Газстройпласт», Эксперт объектов газоснабжения, специалист 4 уровня НАКС, специалист 3 уровня ультразвукового контроля; тел. 8 (495) 234-7625; e-mail: info@kgmservice.ru
9. Удовенко Владимир Евгеньевич – Генеральный директор ЗАО «Полимергаз», тел. 8 (499) 763-22-13; e-mail: info@polimergaz.ru
10. Янушкевич Галина Николаевна – Генеральный директор ИП «Янушкевич Г.Н.»; тел: 8 (496) 567-00-51; e-mail: delo@pwy.ru

Слушали:

Маслову Н.П. о проекте окончательной редакции изменений № 2 к СП 62.13330.2011* «Газораспределительные системы», подготовленной специалистами открытого акционерного общества «Научно-исследовательский и проектный институт» по распределению и использованию газа «Гипрониигаз» с учетом замечаний и предложений, отмеченных в сводке отзывов (1091шт.).

Внесение изменений в СП 62.13330 вызвано в основном необходимостью приведения его требований в соответствие с другими действующими сводами правил и с Техническим регламентом «О безопасности сетей газораспределения и газопотребления» (далее ТРБС).

Однако сам ТРБС не пересматривался более 5 лет (утвержден постановлением Правительства РФ от 29.10.2010 № 870). Этот ТРБС вызывает большое количество нареканий у профессионального сообщества.

На настоящий момент его содержание противоречит отдельным положениям Градостроительного кодекса РФ, федеральных законов: 384-ФЗ («Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»), 116-ФЗ («О промышленной безопасности опасных производственных объектов»), 184-ФЗ («О техническом регулировании»), постановлению Правительства РФ от 26.12.2014 г. № 1521 (поз.44).

Технический регламент содержит большое количество конкретных технических решений, что накладывает ограничения на применение иных, зачастую, более экономически выгодных и технически совершенных решений, то есть на сегодняшний день Технический регламент является тормозом, сдерживающим модернизацию газораспределительных систем.

Возврат в СП 62.13330 к соответствию требованиям ТР – это шаг назад в применении прогрессивных проектных решений и накопленного передового опыта.

Согласно ст. 9 Федерального закона №184-ФЗ «О техническом регулировании» «В случае несоответствия Технического регламента интересам национальной экономики, развитию материально-технической базы и уровню научно - технического развития, а также международным нормам и правилам, введенным в действие в Российской Федерации в установленном порядке, Правительство Российской Федерации или федеральный орган исполнительной власти по техническому регулированию обязаны начать процедуру внесения изменений в технический регламент или отмены технического регламента».

Считаем, что Минстрою РФ, Минэнерго РФ в интересах профессионального сообщества необходимо срочно начать процедуру внесения изменений в ТРБС или его отмены.

В ходе проведения заседания эксперты неоднократно высказывали сожаление о необходимости сделать шаг назад в вопросе установления верхней границы низкого давления газа в соответствии с ТРБС,

невозможности применить передовой опыт зарубежных стран и установить эту границу на значение 0,01 МПа.

Также ТРБС не позволяет предусмотреть в СП 62.13330 возможность прокладки к крышным котельным общественных, административных, бытовых и жилых зданий газопроводов среднего давления до 0,3 МПа и размещение ГРПШ на кровле этих зданий, что является более безопасным, рациональным, экономически выгодным решением.

Вызвало недоумение экспертов и безосновательное ужесточение контроля физическими методами стыков газопроводов, а также неоправданный возврат к 15-летнему прошлому в испытании газопроводов на прочность и герметичность.

От всех членов Подкомитета получены экспертные заключения по разделам СП 62.13330, которые будут приложены к итоговому сводному экспертному заключению.

Решили:

1. Разработчику доработать и внести в проект Изменений № 2 положения по устранению замечаний, полученных от экспертов и обсужденных на заседании Подкомитета 17.05.2016. Представить дополненную редакцию в Подкомитет № 16, а также подготовить предложения:

- по внесению изменений в «Перечень национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», утвержденный постановлением Правительства № 1521; в ТРБС и действующие редакции Сводов правил, взаимосвязанных с СП 62.13330 (с указанием конкретных пунктов);

- по перечню нормативов в области проектирования, строительства и эксплуатации сетей газораспределения и газопотребления, в которые, в связи с внесением изменений в СП 62.13330, необходимо также внести изменения (например, ГОСТ Р 53865) или которые необходимо актуализировать (например, СП 42-101, СП 42-102, СП 42-103), или которые необходимо разработать (например, СП на газопроводы с давлением газа более 1,2 МПа);

2. Рекомендовать для утверждения Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ доработанную редакцию Изменений № 2 с учетом замечаний экспертов.

3. Представить в секретариат ТК 465 сводное заключение и протокол заседания Подкомитета № 16.

4. Просить председателя ТК 465 Сиерру Е.О. инициировать процедуру срочного внесения изменений в ТРБС или его отмены.

5. Рекомендовать до внесения изменений в ТРБС оценку соответствия проектной документации и построенных сетей газораспределения и газопотребления осуществлять согласно требованиям 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

**Руководитель Подкомитета № 16
«Газоснабжение и газораспределение»
ТК 465 «Строительство»**



Маслова Н.П.