

Протокол № 27
заседания Коллегии ТК 357
«Стальные и чугунные трубы и баллоны»

В режиме ВКС

27.12.2022 г.
12:00 мск.

Участники заседания:

Члены Коллегии:

Председатель ТК 357 –
Первый Заместитель Генерального
директора по операционной деятельности
и развитию ПАО «ТМК»

С.Г. Чикалов

Заместитель председателя ТК 357 –
Генеральный директор АО «РусНИТИ»

И.Ю. Пышминцев

Заместитель председателя ТК 357 –
Заместитель Сопредседателя Комитета
РСПП по промышленной политике и
техническому регулированию

А.Н. Лоцманов

Заместитель председателя ТК 357 –
Директор ИТЦ АО «ВМЗ»

П.П. Степанов

Приглашенные:

Заместитель директора НО «ФРТП» по вопросам
технического регулирования и стандартизации

С.А. Кулютин

Директор по развитию новых продуктов и
техническому регулированию ПАО «ТМК»

С.А. Ладыгин

Заместитель Директора по развитию новых
продуктов ПАО «ТМК»

Д.Ю. Чернышов

Заместитель директора по техническому
регулированию ПАО «ТМК»

А.М. Почечуев

Начальник управления технического
регулирования ПАО «ТМК»

В.А. Височкин

Руководитель ПК 2 «Трубы бесшовные»
Главный специалист по технологии
АО «ПНТЗ»

А.А. Берсенева

Начальник управления технического
регулирования АО «ОМК»

И.Ю. Крылов

Эксперт Комитета РСПП по промышленной
политике и техническому регулированию

А.С. Ермаков

Ответственный секретарь ТК 357 -
заведующий лабораторией технического
регулирования АО «РусНИТИ»

Н.А. Шугарова

Повестка заседания:

1 О выполнении решений Протокола № 26 заседания Коллегии ТК 357 от 31.08.2022г.

Докладчик: Шугарова Н.А.

2 О корректировке плана ТК 357 на 2023г.

Докладчик: Шугарова Н.А.

3 О смете затрат на разработку и редактирование стандартов (ГОСТ, ГОСТ Р) и изменений к стандартам

Докладчики: Пышминцев И.Ю.
Шугарова Н.А.

4 О состоянии разработки стандартов на продукцию для хранения и транспорта водорода

Докладчики: Пышминцев И.Ю.
Височкин В.А.
Шугарова Н.А.

5 Предварительные итоги выполнения плана ТК 357 на 2022 г. и основные задачи на 2023 г.

Докладчик: Шугарова Н.А.

6 О текущей работе и планах Комитета РСПП по промышленной политике и техническому регулированию на 2023 г.

Докладчик: Лоцманов А.Н.

По п.1 Повестки заседания заслушали Шугарову Н.А., в прениях Лоцманова А.Н.**Решение:**

-информацию принять к сведению. Продолжить работу с АНО «ИНТИ» в рамках «Соглашения о сотрудничестве в области стандартизации между ТК 357 и АНО «ИНТИ» и «Дорожной карты по стандартизации на среднесрочную перспективу между ТК 357 и АНО «ИНТИ»;

По п. 2 Повестки заседания заслушали Шугарову Н.А.**Решения:**

1 по предложениям ПАО «ТМК» внести в План ТК 357 и ПНС–2023 корректировки:

- изменить наименование стандарта ГОСТ Р «Трубы стальные сварные для технологических трубопроводов. Технические условия» на «Трубы стальные для технологических трубопроводов. Технические условия»;

- дополнить План ТК 357 и ПНС–2023 новыми работами по разработке ГОСТ Р на основе ASTM A312, ASTM A333, ASTM A671;

2 по предложению ООО Газпром «ВНИИГАЗ» дополнить План ТК 357 и ПНС– 2023 работой: «Разработка ГОСТ «Баллоны высокого давления (до 40 МПа) для компримированного природного газа, используемого в качестве моторного топлива. Общие технические условия» (разработчик АО «РусНИТИ»);

3 по запросу Казахстана о согласовании включения в ПМС–2023 от МТК 7 работ по разработке ГОСТ на основе EN 10216–5:2019; EN 10217-1-6:2019; EN 10217–7:2021 секретариату

МТК 7 совместно с подкомитетами ТК 357 и руководством МТК 7 подготовить ответ по позиции РФ – срок до 20.01.2023.

По п. 3 Повестки заседания заслушали Шугарову Н.А., Пышминцева И.Ю.

Решения:

Одобрить повышение тарифов, действующих в ТК 357 на разработку стандартов и изменений к стандартам на 25 % по сравнению с тарифами 2016 г., принятыми на заседании НО «ФРТП», при этом дополнительно предоставить членам Коллегии ТК 357 информацию по сравнению планируемых в 2023 г. затрат на экспертизу проектов стандартов, выполняемых по договорам ФГБУ «РСТ», и доходов, планируемых в 2023 г. к получению ТК 357 по договорам «Экспертиза проектов технических регламентов, сводов правил, стандартов в области трубной промышленности, разработанных национальными и межгосударственными техническими комитетами по стандартизации. Мониторинг разработки, подготовка к утверждению или введению проектов стандартов и изменений к стандартам на трубную продукцию, разрабатываемых ТК 357».

По п. 4 Повестки заседания заслушали: Пышминцева И.Ю., Степанова П.П., Ладыгина С.А.

Решения:

1 Дополнить проект стандарта на трубы сварные, предназначенные для транспортирования водорода, требованиями к трубам с одним продольным швом, изготовленным способом низко- или высокочастотной электросварки (EW);

2 В связи с поступившей информацией об отсутствии на текущий момент на территории РФ необходимых аттестованных методик испытаний на стойкость к воздействию водорода, считать преждевременным включение специальных испытаний на стойкость к воздействию водорода в проекты разрабатываемых стандартов на сварные и бесшовные трубы, предназначенные для транспортирования водорода.

3 Провести в январе совещание специалистов ВМЗ и ТМК по обсуждению способов лазерной и лазерно-гибридной сварки труб и целесообразности включения этих способов в стандарт на трубы сварные, предназначенные для транспортирования водорода.

По п. 5 Повестки заседания заслушали Шугарову Н.А.

Решение: информацию по выполнению плана ТК 357 на 2022 принять к сведению.

По п. 6 Повестки заседания заслушали Лоцманова А.Н.

Решение: информацию о планах работы Комитета по промышленной политике и техническому регулированию Российского союза промышленников и предпринимателей на 2023 г. принять к сведению, отметив при этом большую значимость данной работы, в том числе, для развития трубной отрасли.

Председатель ТК 357

С.Г. Чикалов

Секретарь заседания

Н.А. Шугарова