

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к сведению доклады.
2. Для применения ТИАМ, нефтегазовая отрасль нуждается в НТД, в связи, с чем специалистам АО «НИИСТ» необходимо разработать следующие нормативно-технические документы, с последующим согласованием в нефтегазовых компаниях:
 - ГОСТ «Трубопроводы промысловые. Классификация. Термины и определения».
 - ГОСТ «Трубы полимерные, армированные металлическим каркасом для нефтегазовой промышленности. Технические условия».
 - ГОСТ «Трубы гибкие полимерные, армированные для нефтегазовой промышленности. Технические условия».
 - ГОСТ «Трубопроводы промысловые полимерные, армированные металлическим каркасом для нефтегазовой промышленности. Правила проектирования и строительства».
 - ГОСТ «Трубопроводы промысловые гибкие полимерные, армированные для нефтегазовой промышленности. Правила проектирования и строительства».
 - Инструкция по диагностике и оценке остаточного ресурса трубопроводов из композитных материалов.
 - Инструкция по диагностике и оценке остаточного ресурса трубопроводов из полимерных армированных материалов.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИТОГАМ КОНФЕРЕНЦИИ:

1. Сформировать план работ и отраслевую группу по решению обсуждаемых вопросов.
Для курирования вопросов внедрения ТИАМ и снятия барьеров, предлагается в отраслевую группу включить представителей компаний нефтегазового комплекса.
2. Для рассмотрения и согласования стандартов рекомендуется обратиться в Технический комитет по стандартизации ТК 23 «Нефтяная и газовая промышленность», как к главному разработчику национальных стандартов для нефтегазовой промышленности РФ.
3. В отрасли отсутствует опыт проектирования и строительства трубопроводов из инновационных и альтернативных материалов, в связи, с чем рекомендуется провести семинары на базе АО «НИИСТ» или иного агрегатора с привлечением представителей нефтегазовых компаний, производителей ТИАМ, строительно-монтажных организаций, проектировщиков. Предлагается к проведению два семинара:

**Список участников
Научно-технической конференции «Трубопроводы из инновационных и альтернативных материалов для нефтяной и газовой промышленности»**

№	Компания	Участник	Должность
1.	ПАО «ЛУКОЙЛ»	Алексей Анатольевич Зеленин	Старший менеджер Управления обеспечения добычи нефти и производства сервисных работ
2.	ПАО «ЛУКОЙЛ»	Артем Вячеславович Перминов	Менеджер Управления по обустройству нефтяных и газовых месторождений на суше
3.	ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг»	Иван Викторович Ляхненко	Менеджер Управления технической поддержки
4.	ООО «ЛУКОЙЛ-Пермь»	Алексей Дуфарович Ямалтдинов	Начальник отдела трубопроводного транспорта
5.	ПАО «НК «Роснефть»	Евгений Богданович Данилейко	Начальник управления эксплуатации трубопроводов
6.	ПАО «НК «Роснефть»	Дмитрий Александрович Кириллов	Главный специалист Управления эксплуатации трубопроводов Департамента нефтегазодобычи
7.	ПАО «НК «Роснефть»	Ирина Валерьевна Костицына	Главный специалист Департамента технического регулирования
8.	ООО «РН-Северная нефть»	Камель Дусалиевич Мусаев	Ведущий инженер Управления эксплуатации трубопроводов
9.	АО «НК «Конданефть»	Олег Олегович Петухов	Заместитель главного инженера по производству
10.	АО «Верхнечонскнефтегаз»	Михаил Витальевич Гриценко	Заместитель генерального директора по капитальному строительству
11.	АО «Верхнечонскнефтегаз»	Алексей Викторович Дралов	Начальник управления подготовки и перекачки нефти и газа
12.	АО «Верхнечонскнефтегаз»	Наталья Александровна Капустина	Заместитель генерального директора по перспективному планированию и развитию производства

№	Компания	Участник	Должность
13.	ООО «Газпромнефть-НТЦ»	Тимур Евгеньевич Шатский	Эксперт
14.	ООО «ГПН-Заполярье»	Максим Александрович Новичков	Заместитель исполнительного Директора по Инжинирингу
15.	АО «МЕССОЯХАНЕФТЕГАЗ»	Константин Анатольевич Рябухин	Руководитель направления по ПИР
16.	ООО «ГПН-Развитие»	Андрей Григорьевич Пак	Главный механик Проекта «Астрахань»
17.	ООО «Иркутская нефтяная компания»	Геннадий Львович Максимов	Директор департамента эксплуатации трубопроводов
18.	АО «Самаранефтегаз»	Константин Михайлович Аржанов	Начальник отдела технического надзора Технического управления
19.	АО «Самаранефтегаз»	Дмитрий Александрович Фролов	Главный специалист отдела научно-технического развития и инноваций
20.	АО «Самаранефтегаз»	Виталий Андреевич Климов	Ведущий инженер-технолог Цеха по эксплуатации и ремонту трубопроводов на объектах добычи нефти и газа №2
21.	Ростехнадзор	Эдуард Валерьевич Лобода	Консультант отдела по надзору за объектами трубопроводного транспорта Управления по надзору за объектами нефтегазового комплекса
22.	АО «Полимак»	Ринат Харисьянович Фатхулин	Директор по качеству
23.	АО «Полимак»	Евгений Сергеевич Лепихин	Главный технолог
24.	ООО «Тервинго»	Денис Юрьевич Ушаков	Исполнительный директор
25.	ООО «Тервинго»	Александр Алексеевич Уланов	Руководитель отдела продаж
26.	ООО Газпром СтройТЭК Салават	Александр Юрьевич Ксенитов	Начальник отдела по инновационному развитию
27.	ООО «Нанотехнологический центр композитов»	Алексей Станиславович Волков	Руководитель направления промышленных трубопроводов
28.	ООО НПП «Завод стеклопластиковых труб»	Руслан Сергеевич Волков	Исполнительный директор

№	Компания	Участник	Должность
29.	ООО НПП «Завод стеклопластиковых труб»	Марсель Маратович Ахмадуллин	Заместитель генерального директора по развитию
30.	ООО «ИНТРАЛАЙН»	Алексей Валерьевич Никитин	Руководитель департамента Добыча
31.	ООО «ИНТРАЛАЙН»	Александр Александрович Шарапов	Коммерческий директор
32.	ООО «ПОЛИМЕРТЕХ»	Дмитрий Владимирович Титов	Директор по развитию
33.	ООО «БТ СВАП»	Сергей Владимирович Меликов	Директор по стратегии и технологиям
34.	ООО «МЕПОС»	Юрий Максимович Петров	Технический директор
35.	ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»	Антон Анатольевич Червов	Инженер управления эксплуатации трубопроводов
36.	АО НИИСТ	Виталий Евгеньевич Еремеев	Исполнительный директор. Заведующий Лабораторией тепловой изоляции и теплотехнических расчетов
37.	АО НИИСТ	Алексей Андреевич Ларин	Заместитель генерального директора по НИР и ОКР. Заведующий Лабораторией неметаллических трубопроводов
38.	АО НИИСТ	Андрей Олегович Иванцов	Директор центра организации строительства. Заведующий лабораторией технологии строительства и ремонта трубопроводов и резервуаров.
39.	АО НИИСТ	Александр Валерьевич Токарев	Заведующий Лабораторией технических средств для строительства и ремонта трубопроводов и резервуаров
40.	АО НИИСТ	Ольга Валерьевна Бычкова	Начальник отдела СМК и разрешительной документации
41.	АО НИИСТ	Олеся Александровна Летунович	Заместитель генерального директора по развитию направления «Защитные покрытия»
42.	АО НИИСТ	Кристина Владимировна Ланская	Административный куратор конференции