



Публичное акционерное общество
«Газпром»
(ПАО «Газпром»)

Руководителям организаций
(по списку рассылки)

ул. Намяткина, д. 16, Москва, ГСП-7, 117897
тел: (495) 719-30-01, факс: (495) 719-83-33, телекс: 411467 GAZ RU
e-mail: gazprom@gazprom.ru, www.gazprom.ru
ОКПО 00040778, ОГРН 1027700070518, ИНН 7736050003, КПП 507250001

24.05.2017 № 03/38-1912

на № _____ от _____

*О проведении VII-го отраслевого совещания
по неразрушающему контролю*

Уважаемые коллеги!

Департамент (А.А. Филатов) совместно с ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» и ООО «Медиа Миры» в период с 25 по 29 сентября 2017 года в рамках проведения II-го этапа отраслевого смотра-конкурса профессионального мастерства на звание «Лучший сварщик ПАО «Газпром»-2017» проводит VII-е отраслевое совещание «Состояние и основные направления развития неразрушающего контроля сварных соединений объектов ПАО «Газпром» (далее – отраслевое совещание). Место проведения отраслевого совещания – г. Нижний Новгород, гостиница «ОКА».

Отраслевое совещание проводится в соответствии с Решением VI-го отраслевого совещания «Состояние и основные направления развития неразрушающего контроля сварных соединений объектов ПАО «Газпром» (п. 9), утвержденным 21.10.2015 заместителем Председателя Правления ПАО «Газпром» В.А. Маркеловым (РД № 03-40 от 21.10.2015), и распоряжением ПАО «Газпром» от 18 июля 2016 года № 217.

В отраслевом совещании примут участие представители департаментов и дочерних обществ ПАО «Газпром», ведущих научно-исследовательских институтов, центров и ВУЗов России, генподрядных и подрядных организаций по строительству и ремонту газопроводов, компаний-производителей средств (приборов и материалов) неразрушающего контроля качества сварных соединений.

Отраслевое совещание является важнейшим мероприятием по реализации единой технической политики в области сварочного производства ПАО «Газпром», позволяющим участникам ознакомиться с отечественными и мировыми достижениями и обменяться опытом в области перспективных технологий неразрушающего контроля качества сварных соединений при строительстве, эксплуатации и ремонте объектов добычи и транспорта газа.

Программа отраслевого совещания предусматривает проведение пленарного заседания и выставки «Оборудование, приборы и материалы неразрушающего контроля качества сварных соединений».

Департамент (А.А. Филатов) приглашает Вас принять участие в деловой и выставочной программе VII-го отраслевого совещания «Состояние и основные направления развития неразрушающего контроля сварных соединений объектов ПАО «Газпром».

С целью формирования списка участников и Программы отраслевого совещания просим Вас в срок до 15 июля 2017 года подготовить и направить в Департамент (А.А. Филатов) и ООО «Медиа Миры» тему и тезисы доклада (в случае выступления с докладом), а также сведения об участнике совещания (по прилагаемой форме).

По организационным вопросам участия в отраслевом совещании обращаться в ООО «Медиа Миры» (119530, г. Москва, п. Московский, БЦ «Румянцево», д. 4, стр. 1, блок Б, оф. 505 Б, тел./факс: (495) 240-54-57, моб. +7 (915) 082-28-38, e-mail: ermakova@neftegas.info, Ермакова Екатерина Юрьевна).

Контакты координаторов совещания от ПАО «Газпром»:

- Артёменко Татьяна Валерьевна: e-mail: T.Artemenko@adm.gazprom.ru, тел. (812) 455-07-98;

- Тульский Михаил Юрьевич: e-mail: M.Tulskiy@adm.gazprom.ru, тел. (812) 455-07-97.

Приложение: на 6 л.

Начальник Департамента



А.А. Филатов

ЗАЯВКА № _____
на передачу служебной информации по каналам
факсимильной связи

Индекс подразделения Департамент (А.А. Филатов)

Исполнитель, номер телефона Артёменко Т.В., (812) 455-07-98; 4-07-98

Прошу передать по каналам факсимильной связи служебную информацию:

Письмо № 03/38-1912 от 24.05.2017 г.

№ п/п	Наименование организации	Номер факса	Примечание
1.	ФГАУ «НУЦ СК при МГТУ им. Н.Э.Баумана»	(499) 261-42-57	
2.	СРО НП «НАКС»	(499) 784-72-79	
3.	АНО «Аттестационный центр «НАКС ПРОМ»	(495) 268-01-44	
4.	ООО «Научно-исследовательский и испытательный центр по сварочным технологиям и неразрушающему контролю «Спектр»	(499) 995-0494	
5.	Испытательный центр Политехтест при Санкт-Петербургском политехническом университете	(812) 294-49-53	
6.	ФГАОУВО РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина	(495) 135-73-26	
7.	ФГАОУВО Национальный исследовательский Томский политехнический университет	(3822) 56-38-65	
8.	ООО «НУЦ «Качество»	(495) 744-70-51	
9.	ООО «Стройгазконсалтинг»	(495) 280-06-06	
10.	ООО «Стройгазмонтаж»	(495) 782-07-06	
11.	ЗАО «СтройТрансНефГаз»	(495) 741-48-18	
12.	АО «Ленгазспецстрой»	(812) 459-90-13/16	
13.	АО «Краснодаргазстрой»	(861) 279-38-04/90	
14.	ООО «МРТС Холдинг»	(495) 719-44-78	
15.	ООО «Сварочно-монтажный трест»	(495) 608-92-14	
16.	ООО «НефтеГазТрубоСервис»	(495) 151-86-61	
17.	ОАО «Специализированное управление № 2»	(495) 926-65-86	
18.	ООО «Волгогаз»	(831)272-52-08	
19.	ООО «СтройИнжинирингГрупп»	(8452) 30-92-53	
20.	ООО «Велесстрой»	(499) 702-39-98	

Т.В. Артёменко
(812) 455-07-98

21.	«Строительно-монтажное управление № 36» (ООО «СМУ № 36»)	(495) 795-03-88	
22.	ООО «УралКомплектСервис»	(342) 237-72-27	
23.	ООО «ТехноСпецСтрой»	(922) 177 03 79	
24.	ООО «Нефтегазкомплектмонтаж»	(495) 994-13-91	
25.	ООО «Сибрегионгазстрой»	(3494) 22-16-48	
26.	ООО «ССК «Газрегион»	(495)780-51-90	
27.	ООО «Сварочно-монтажный трест «Луч»	(495) 795-09-55	
28.	ООО «Центргазтрубопроводстрой»	(4872) 23-31-48, 23-42-45	
29.	ООО «СварМонтажСтрой»	(495) 617-69-48	
30.	ООО «Газэнергосервис Ухта»	(8216) 75-66-36	
31.	ООО «Югстроймонтаж»	(499) 191-30-62	
32.	ООО «Югорскремстройгаз»	(34675) 2-41-57	
33.	ЗАО «ИХК «Татгазинвест»	(843) 279-09-77, 279-09-79	
34.	ООО «Уренгойгорстроймонтаж»	(3494) 97-59-40	
35.	ООО «Нефтегазкомплектмонтаж»	(495) 994-13-91, 988-76-76	
36.	ЗАО «АМОТЕА Инжиниринг Групп»	(343) 263 93 87	
37.	ООО «УралНефтеГазСтрой»	(495) 580-51-92	
38.	ООО «Подводгазэнергосервис»	(498) 657-42-34	
39.	ОАО «Подводтрубопроводстрой»	(495) 953-47-08	
40.	ООО «Заполярипрогражданстрой»	(3494) 92-85-00	
41.	ООО «Башгазстрой»	(347) 216-34-08	
42.	ООО НПО «Реновационные технологии»	(499) 134-03-32	
43.	ООО «Закнефтегазстрой Прометей»	(495) 785-03-94	
44.	ОАО «Сибтрубопроводстрой»	(383) 264-11-89	
45.	ОАО «Воронежтрубопроводстрой»	(473) 276-10-33	
46.	ООО «Уральская НефтеГазоСтроительная Компания»	(351) 262-10-30	
47.	ЗАО «Новые технологии»	(495) 710-7451	
48.	ООО ТД «Грубная металлургическая компания»	495-775-76-01	
49.	ООО ТД «Объединенная металлургическая компания»	(495) 231-77-72	
50.	ОАО «Выксунский металлургический завод»	(83177)95442/9-70-05	
51.	ЗАО «Ижорский трубный завод»	(812) 461-98-07	

52.	ОАО «Челябинский трубопрокатный завод»	(351) 259-08-02	
53.	АО «Белорецкий металлургический комбинат»	(34792) 5-69-80 68-260	
54.	ОАО «Волжский трубный завод»	(8443) 55-14-12/10-10	
55.	ОАО «ЧТПЗ-Инжиниринг»	(495) 221-17-27	
56.	ООО «Русские инновационные технологии»	(495) 775-39-32	
57.	АО «Загорский трубный завод»	(495) 988-06-86	
58.	ООО «Газстройдеталь»	(4872) 23-18-08	
59.	ООО «Нефтегаздеталь»	(34241) 71721	
60.	ОАО «Трубодеталь»	(351) 280-12-11	
61.	ОАО «Сибгазстройдеталь»	(3812) 52-31-73/38	
62.	ЗАО «Лискимонтажконструкция»	(47391) 3-21-47	
63.	ООО «Связь Энерго»	(495) 911-23-59	
64.	ОАО «Новые фитинговые технологии»	(34241) 7-37-00	
65.	ООО «Волгограднефтемаш»	(8442) 47-02-49	
66.	ООО «ЭТЕРНО»	(351) 200-63-93	
67.	ЗАО «Соединительные детали трубопроводов»	(351) 211-20-00	
68.	ОАО «Тяжпромарматура»	(48753) 27-1-20	
69.	ОАО «Самараволгомаш»	(846) 309-12-19	
70.	ОАО «Пензатяжпромарматура»	(8412) 47-02-21	
71.	ОАО «Салаватнефтемаш»	(3476) 37-75-32	
72.	ЗАО «НПСК Металлостройконструкция»	(831) 4339-888	
73.	АО «Усть-Каменогорский арматурный завод»	(7232) 550-363	
74.	ОАО «Пензатяжпромарматура»	(8412) 47-01-64	
75.	ООО «ИЦ «Стройэнерго»	(3513) 298-206	
76.	ЗАО «Соединительные отводы трубопроводов»	(351) 211-2000	
77.	РОНКТД	499-246-88-88	
78.	ООО «Трубопровод Контроль Сервис»	(495) 626-53-09	
79.	ООО «ПИНО Промприбор»	495-580-37-77	
80.	ООО «НПЦ Эхо+»	(495) 780-92-50	
81.	ООО «Юнитест Рентген»	(812) 448-18-19	
82.	ООО «Гестрон»	(812) 380-62-02	

83.	УП «Белгазпромдиагностика»	375-17-2050868	
84.	ООО «Алтес»	(499) 261-46-49	
85.	ООО «Аргус пайплайн сервис»	(495) 626-54-94	
86.	ООО «МНПО «Спектр»	(495) 626-54-94	
87.	ООО «Велоси ПромСервис»	(4242) 46-71-26	
88.	ООО «Апплюс РТД»	(495) 625-34-76	
89.	ООО «Акустические Контрольные системы»	(985) 764-61-31	
90.	ООО «Центр Цифра»	(812) 448-18-89	
91.	ООО «РаДиаТех»	(812) 409-96-95	
92.	ООО «Джи И Рус»	(495) 937-1112	
93.	ООО «Олимпус НДТ»	(495) 663-84-87	
94.	ООО «НПЦ «Кропус»	(495) 229-42-96	
95.	ООО «АСК-рентген»	(812) 448-18-89	
96.	ООО «Индумос»	(843) 560-79-58	
97.	ООО «Ньюком-НДТ»	(812) 313-96-74	
98.	ООО «Панатест»	495 789-37-48	
99.	ООО «ИЦ Физприбор»	(343) 355-00-53	
100.	ООО «Цифра»	(812) 677-04-63	
101.	ЗАО «Синтез НДТ»	(812) 448-18-45	
102.	ООО «НПП «МОНОТЕСТ»	(495) 921-24-47	
103.	ООО «Алтек-Наука»	(812) 380-11-10	
104.	ООО «МЕГА»	495) 748-13-60	
105.	ООО «МЕГА ИНЖИНИРИНГ»	(495) 600-36-43	
106.	Научно-образовательный центр «Энергосберегающие технологии и техническая диагностика»	(499) 135-83-67	
107.	ООО «Роторика»	(495) 788-7178	
108.	НУЦ «Контроль и диагностика»	(495) 372-83-52	
109.	ООО «Формула НК»	(812)244-31-51	
110.	ООО «Спектрофлэш»	(812) 602-12-60	
111.	АО «Астиаг»	(81369) 2-36-98	
112.	ЗАО «Ультракraft»	(8202) 53-93-40	
113.	ООО «Олимпас Москва»	(495) 663-84-87	
114.	ЗАО «Индустрия–Сервис»	(495) 627-57-83	

115.	ООО «Фомакс»	(831) 415-09-59	
116.	ООО «АКС-Сервис»	(495) 777-66-07	
117.	ООО «Неркон»	(812) 640-60-25	
118.	ЗАО «ФУДЖИФИЛЬМ-РО»	(495)797-35-12;	
119.	ЗАО ИПФ «Динамика»	(3456) 25-63-89/46-43	
120.	ООО «Диагност»	(495) 783-39-64	
121.	ООО «НДТ Инжиниринг»	(37517) 335-07-35	
122.	ООО ЗУЦ «Нерконт плюс»	(342) 203-23-93	
123.	ООО «ИКЦ «Арина»	(342) 263-25-40	
124.	ЗАО «Литас»	(8435) 64-48-37	
125.	ООО «Дельта НДТ.ру»	(812) 244-31- 51	
126.	ООО «ПОЛИМАСТЕР»	(37517) 396-36-75	
127.	ООО «Компрессор Газ»	(812) 643-41-64	
128.	ОАО «Гасма»	843) 560-51-31	
129.	ООО «Субмикроволновая диагностическая аппаратура»	(912) 261-95-81	
130.	ООО «НТЦ «Эталон»	(812) 640-66-92	
131.	ООО «НПП «Технотрон»	(8352) 45-40-71	
132.	ООО «Файн Электроверкцойге»	(495) 565-48-34	
133.	ООО «Кронверк»	(812) 292-84-35	

Начальник Отдела



Е.М. Вышемирский

СВЕДЕНИЯ
об участнике VII-го отраслевого совещания
«Состояние и основные направления развития неразрушающего контроля
сварных соединений объектов ПАО «Газпром»

Место проведения: г. Нижний Новгород, гостиница «ОКА»

Время проведения: 25-29 сентября 2017 года.

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

Организация (должность) _____

Адрес _____

Телефон _____ Факс _____

E-mail _____

Название доклада (сообщения) _____

Автор (соавтор) _____

Требования к докладам и сообщениям

1. Доклад представляется в день регистрации (в отпечатанном и в электронном виде).

2. Таблицы с названиями, рисунки и фотографии с подрисовочными надписями должны размещаться с привязкой к тексту.

3. Объем представленного доклада (сообщения) не должен превышать 6 страниц текста, набранного шрифтом Times New Roman размером 14 пт.

4. Имя автора и место работы должно быть напечатано ниже заглавия.

Примечание: по итогам работы заседания будет подготовлен информационный сборник.

Контакты:

Артёменко Татьяна Валерьевна:

тел. (812) 455-07-98, факс (812) 455-06-92, T.Artemenko@adm.gazprom.ru;

Тульский Михаил Юрьевич

тел. (812) 455-07-97 M.Tulskiy@adm.gazprom.ru

Ермакова Екатерина Юрьевна

тел. (915) 082-28-38, ermakova@neftegas.info

Программа

проведения смотра-конкурса профессионального мастерства
на звание «Лучший сварщик ПАО «Газпром»-2017»
и VII-го отраслевого совещания

«Состояние и основные направления развития неразрушающего контроля
сварных соединений объектов ПАО «Газпром»

Место проведения: *ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород»*
Сроки проведения: *25 сентября – 29 сентября 2017 г.*

25 сентября 2017 г. (Понедельник)	
<u>Конкурс профессионального мастерства</u>	
06.00-20.00	Встреча участников конкурса и размещение в гостинице*
08.00-10.00	Завтрак (по прибытию участников)
11.00-13.00	Переезд на место проведения конкурса
13.00-14.00	Обед
14.00-17.00	Осмотр рабочих мест, инструктаж по технике безопасности, выдача спецодежды (по мере прибытия участников конкурса)
14.00-17.00	Сборка катушек участниками конкурса (по мере прибытия участников конкурса)
15.00-17.00	Ознакомление с условиями конкурса для участников конкурса, членов конкурсной комиссии.
17.00-19.00	Переезд в гостиницу
19.00-21.00	Ужин
с 21.00	Отдых
<u>Совещание специалистов</u>	
06.00-20.00	Встреча участников совещания
07.00-21.00	Размещение в гостинице
08.00-10.00	Завтрак (по прибытию участников)
10.00-13.00	Размещение оборудования и оформление стендов выставки НК
13.00-14.00	Обед
14.00-17.00	Размещение оборудования и оформление стендов выставки НК
19.00-20.00	Ужин
с 20.00	Отдых
26 сентября 2017 г. (Вторник)	
<u>Конкурс профессионального мастерства</u>	
07.00-08.00	Завтрак
08.00-10.00	Переезд участников смотра-конкурса на место проведения
10.00-11.00	Торжественное открытие конкурса, жеребьевка

11.00-12.00	Проведение инструктажа по ОТ, ПиПБ, получение СИЗ участниками конкурса
12.00-13.30	Выполнение практического задания сварщиками 1-ой группы. Сварка КСС Ду 150
12.00-13.30	Выполнение теоретического задания сварщиками 2-ой группы
13.30-14.30	Обед
14.30-17.30	Выполнение практического задания сварщиками 2-ой группы. Сварка КСС Ду 500
14.30-17.30	Выполнение теоретического задания сварщиками 1-ой группы
17.30-19.30	Переезд в гостиницу
19.30-20.30	Ужин
с 20.30	Отдых
<u>Совещание специалистов</u>	
07.00-08.00	Завтрак
08.00-10.00	Переезд комиссии и участников совещания на место проведения конкурса
10.00-11.00	Участие в торжественном открытии конкурса
11.00-12.00	Осмотр участниками совещания места проведения конкурса
12.00-14.00	Отъезд участников совещания
14.00-15.00	Обед
15.00-15.15	Торжественное открытие VII-го отраслевого совещания специалистов по неразрушающему контролю качества сварных соединений
15.15-16.30	Работа отраслевого совещания по Программе совещания
16.30-16.45	Кофе-пауза
16.45-19.00	Продолжение работы совещания
19.00-20.00	Ужин
с 20.00	Отдых
27 сентября 2017 г. (Среда)	
<u>Конкурс профессионального мастерства</u>	
07.00-08.00	Завтрак
08.00-10.00	Переезд участников смотра-конкурса и конкурсной комиссии на место проведения конкурса
10.00-12.00	Выполнение практического задания сварщиками 2-ой группы. Сварка КСС Ду 150
12.30-13.30	Обед
13.30-16.30	Выполнение практического задания сварщиками 1-ой группы. Сварка КСС Ду 500
17.00-19.00	Переезд в гостиницу

19.00-20.00	Ужин
20.00	Отдых и культурная программа
<u>Совещание специалистов</u>	
08.00-09.00	Завтрак
09.30-11.00	Работа совещания, выступление с докладами участников совещания
11.00-11.15	Кофе-пауза
11.15-13.00	Продолжение работы совещания
13.00-14.00	Обед
14.00-16.00	Продолжение работы совещания
16.00-16.15	Кофе-пауза
16.15-18.00	Продолжение работы совещания
19.00-20.00	Ужин
20.00	Отдых и культурная программа
<i>28 сентября 2017 г. (Четверг)</i>	
08.00-9.00	Завтрак
09.30-11.00	Круглый стол. Принятие решений. Обсуждение проекта Решения отраслевого совещания.
09.30-16.00	Работа конкурсной комиссии. Заполнение сводных ведомостей оценок выполнения теоретического и практического экзаменов, определение победителей конкурса
11.00-14.00	Экскурсия (участники конкурса и совещания)
14.00-15.00	Обед
17.00-18.30	Заккрытие конкурса - торжественное награждение победителей и призеров смотра-конкурса.
19.00	Заключительный ужин
<i>29 сентября 2017 г. (Пятница)</i>	
08.00-9.30	Завтрак
09.00-22.00	Отъезд участников конкурса и совещания

* - приезд части участников 24 сентября 2017 г. (воскресенье)

Требования к оформлению тезисов

Объем

Объем тезисов не должен превышать 1 страницу печатного текста (как для русского, так и для английского вариантов).

Параметры страницы

Размер - А4 (210 мм x 297 мм)

Поля:

- Верхнее - 20 мм
- Нижнее - 20 мм
- Левое - 25 мм
- Правое - 15 мм

Стиль печати

Используйте для набора шрифт **Arial**, размер шрифта – 15, межстрочный интервал одинарный.

Текст и типографские требования

Тезисы должны отражать содержание предполагаемого доклада в обобщенной форме. Использование таблиц и рисунков в тезисах не допускается. Название доклада – шрифт полужирный, все буквы заглавные, выравнивание по центру; на следующей строке помещаются инициалы, фамилия автора/авторов, а также (в скобках) название организации – курсив полужирный, выравнивание по центру.

Требования к программному обеспечению

Тезисы должны быть предоставлены в формате Microsoft Word.

Тезисы необходимо направить по эл.почте: T.Artemenko@adm.gazprom.ru

Ключевые даты

Срок завершения приема тезисов – **15 августа 2017 г.**

Приложение

Пример оформления тезисов.

Образец оформления тезисов

ИНЖЕНЕРНАЯ ОЦЕНКА КРИТИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ КОЛЬЦЕВЫХ СВАРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ ТРУБ МОРСКОГО УЧАСТКА ПОДВОДНОГО ПЕРЕХОДА ЧЕРЕЗ БАЙДАРАЦКУЮ ГУБУ СИСТЕМЫ МГ БОВАНКОВО-УХТА

*В.М. Силкин, С.В. Нефёдов (ООО «Газпром ВНИИГАЗ»),
Е.М. Вышемирский (ПАО «Газпром»),
Л.Р. Гатауллин (ОАО «Межрегионтрубопроводстрой»)*

В докладе представлены результаты выполнения оценки критического состояния кольцевых сварных соединений газопровода, регламентируемой морским стандартом СТО Газпром 2-3.7-0501-2006 (Offshore Standart DNV-OS-F101), в применении к кольцевым сварным соединениям труб морского участка подводного перехода через Байдарацкую губу.

Приведены результаты комплексного экспериментального исследований трещиностойкости и прочностных свойств металла кольцевых сварных соединений, выполненных автоматической двухсторонней сваркой в среде защитных газов комплексом оборудования фирмы CRC-Evans AW. Рассмотрены результаты расчета напряженно-деформированного состояния строящегося трубопровода, реализуемого при укладке его на дно при помощи трубоукладочного судна «MRTS Defender». Предложен метод оценки допустимой дефектности кольцевых сварных соединений, основанный на двухпараметрическом критерии механики разрушения, позволяющем учесть фактические свойства металла и нагруженность кольцевых сварных соединений при укладке. Выполненный комплекс работ позволили разработать новые нормы качества неповоротных кольцевых стыковых сварных соединений труб диаметром 1219x27,0 мм при неразрушающем контроле ультразвуковым томографом Rotoscan.