

РЕЕСТР
организаций, допущенных к выполнению работ по неразрушающему контролю качества сварных соединений
в качестве независимых организаций на объектах ПАО «Газпром»
(сформирован Департаментом ПАО «Газпром» по состоянию на 30.11.2017 г.)

№ п/п	Название организации	Контактная информация	Основание для включения в Реестр (Протокол ПАО «Газпром», Заключение ООО «Газпром ВНИИГАЗ»)	Срок действия	Виды (метода) неразрушающего контроля
1	2	3	4	5	6
1.	ООО «ГАЗКОНТРОЛЬ»	Юридический (фактический) адрес организации-Заказчика: 607657, Нижегородская область, г. Кстово, ул. Парковая, д.13, кв. 176. Тел. (83145) 9-24-45. Факс (83145) 9-24-45	Протокол № 31323949-170-044-2013, Заключение № 31323949-170-2013 Письмо Департамента ПАО «Газпром» № 03/38-1991 от 27.06.16	24.09.2018	1) Радиационный контроль (РК): - рентгенографический контроль. 2) Ультразвуковой контроль (УЗК): - ультразвуковая дефектоскопия; - ультразвуковая толщинометрия. 3) Магнитный контроль (МК): - магнитопорошковый. 4) Вихретоковый контроль (ВК). 5) Проникающими веществами (ПВК): - капиллярный контроль. 6) Визуальный и измерительный контроль (ВИК).
2.	ООО «ЛТДСС» (Лаборатория технической диагностики сварных соединений)	Юридический (почтовый) адрес: 617742, Россия, Пермский край, Чайковский р-н, п. Прикамский, ул. Молодежная, д. 7 Тел./факс: (34241) 4-45-84	Протокол № 31323949-077-053-2015, Заключение № 31323949-077-2015	08.06.2018	1) Радиационный (РК): - рентгенографический. 2) Ультразвуковой (УЗК): - ультразвуковая дефектоскопия; - ультразвуковая толщинометрия. 3) Визуальный и измерительный (ВИК).
3.	АО «МУ № 5» (Монтажное управление № 5)	Юридический (почтовый) адрес: 628183, Ханты-Мансийский автономный округ, Тюменская область, г. Нягань, ул. Сибирская, 21А. Тел./факс: (34672) 5-13-95 / (34672) 5-13-59.	Протокол № 31323949-078-054-2015, Заключение № 31323949-078-2015	23.07.2018	1) Радиационный контроль (РК): - рентгенографический контроль; - гаммаграфический контроль. 2) Ультразвуковой контроль (УЗК): - ультразвуковая дефектоскопия; - ультразвуковая толщинометрия. 3) Магнитный контроль (МК): - магнитопорошковый контроль. 4) Проникающими веществами (ПВК): - капиллярный контроль. 5) Визуальный и измерительный контроль (ВИК). 6) Электрический контроль (ЭК).

1	2	3	4	5	6
4.	ООО «НГСК» (НефтеГазСтройКонтроль)	Юридический (почтовый) адрес: 624440, Свердловская обл., г. Краснотурьинск, ул. Рюмина, д. 19, кв. 122. Тел./факс: 8 (34384) 431-85	Протокол № 31323949-010-002-2015, Заключение № 31323949-010-2015	13.04.2018	1) Радиационный контроль (РК): - рентгенографический контроль. 2) Ультразвуковой контроль (УЗК): - ультразвуковая дефектоскопия; - ультразвуковая толщинометрия. 3) Визуальный и измерительный контроль (ВИК). 4) Электрический контроль (ЭК): - контроль качества изоляционных покрытий.
5.	ООО «Севернефтегазстрой»	649002, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск, ул. Чорос-Гуркина, 29. Тел.: (3462) 26-29-29	Протокол № 31323949-068-04-2015, Заключение № 31323949-068-2015	22.06.2018	1) Визуальный и измерительный контроль (ВИК). 2) Радиационный контроль (РК): - рентгеновский контроль. 3) Ультразвуковой контроль (УЗК): - ультразвуковая дефектоскопия; - ультразвуковая толщинометрия. 4) Электрический контроль (ЭК): - контроль изоляционных покрытий
6.	ООО «СГД» (СервисГаз-Диагностика)	Юридический (фактический) адрес: 410080, г. Саратов, Чернокутский тупик, стр. 15. Почтовый адрес: 410064, г. Саратов, проспект Строителей, д. 60, офис 100 «в», а/я 4180. Тел./факс: 8 (452) 74-44-25.	Протокол № 31323949-076-052-2015, Заключение № 31323949-076-2015	08.06.2018	1) Радиационный (РК): - рентгенографический. 2) Ультразвуковой (УЗК): - ультразвуковая дефектоскопия; - ультразвуковая толщинометрия. 3) Проникающими веществами (ПВК): - капиллярный. 4) Визуальный и измерительный (ВИК).
7.	ООО «СГСС» (СмолГазСпец-Строй)	Место нахождения (юридический адрес): 238345, РФ, Калининградская обл., г. Светлый, пос. Взморье, ул. Заливная, д. 2А Почтовый адрес: 214015, РФ, г. Смоленск, ул. Мало- Краснофлотская, здание Кормокухни. Тел./факс: (4812) 64-23-38	Протокол № 31323949-075-051-2015, Заключение № 31323949-075-2015	01.07.2018	1) Радиационный (РК): - рентгенографический. 2) Ультразвуковой (УЗК): - ультразвуковая дефектоскопия; - ультразвуковая толщинометрия. 3) Магнитный (МК): - магнитопорошковый. 4) Проникающими веществами (ПВК): - капиллярный. 5) Электрический (ЭК): - контроль изоляционных покрытий. 6) Визуальный и измерительный (ВИК).

1	2	3	4	5	6
8.	ООО «СМСЛ» (Строительно-Монтажная Сварочная Лаборатория)	620017, г. Екатеринбург, ул. Шефская, дом 2а, корпус 9, Тел./факс: (343) 278-83-60	Протокол № 31323949-022-013-2013, Заключение № 31323949-022-2013 Письмо Департамента ПАО «Газпром» № 03/38-2016 от 29.06.16	26.02.2018	1) Визуальный и измерительный контроль (ВИК). 2) Радиационный контроль (РК): - рентгенографический контроль. 3) Ультразвуковой контроль (УЗК): - ультразвуковая дефектоскопия; - ультразвуковая толщинометрия. 4) Магнитный контроль (МК): - магнитопорошковый контроль. 5) Контроль проникающими веществами (ПВК): - капиллярный контроль.
9.	ООО «ТКС» (Трубопровод Контроль Сервис)	119048, РФ, г. Москва, ул. Усачёва, д. 35 стр. 1. Тел./факс: (495) 626-53-48, 626-54-94, 626-54-95	Протокол № 31323949-063-021-2013, Заключение № 31323949-063-2013 Письмо Департамента ПАО «Газпром» № 03/38-2042 от 01.07.16	27.07.2019	Автоматизированный ультразвуковой контроль (АУЗК), механизированный ультразвуковой контроль (МУЗК) кольцевых сварных соединений труб, выполненных автоматическими сварочными комплексами при строительстве сухопутных участков магистральных газопроводов
			Экспертное заключение Департамента ПАО «Газпром» № 03/38/1-2836 от 27.07.17	02.07.2019	1) Визуальный и измерительный контроль (ВИК). 2) Радиационный контроль: - рентгенографический контроль. 3) Ультразвуковой контроль: - ультразвуковая дефектоскопия; - ультразвуковая толщинометрия. 4) Магнитный контроль: - магнитопорошковый. 5) Проникающими веществами: - капиллярный контроль. 6) Электрический контроль: - контроль качества изоляционных покрытий.
10.	ЭТК (Экспресс Трубопровод Контроль)	214523, РФ, Смоленская область, Смоленский р-н, д. Почаево, 150м северо-западнее. Тел./факс +375 17-213-42-30	Протокол № 31323949-081-025-2013, Заключение № 31323949-081-2013, Письмо Департамента ПАО «Газпром» № 03/38-909 от 29.03.16	14.05.18	1) Визуальный и измерительный контроль (ВИК). 2) Радиационный контроль (РК): - рентгенографический контроль. 3) Ультразвуковой контроль (УЗК): - ультразвуковая дефектоскопия; - ультразвуковая толщинометрия.
			Экспертное заключение № 31323949-251-2016	30.11.2019	1) Проникающими веществами: - капиллярный контроль. 2) Магнитный.

1	2	3	4	5	6
11.	ООО «Стройтрансгаз Диагностика»	143402, Московская обл., г. Красногорск, б-р Строителей, д. 4, корп. 1, помещение XXXIV Тел./факс: (495) 741-48-17 / (495) 741-48-18	Экспертное заключение № 31323949-047-2016	31.03.2019	1) Радиационный: - рентгенографический контроль. 2) Акустический: - ультразвуковая дефектоскопия; - ультразвуковая толщинометрия. 3) Визуальный и измерительный контроль. 4) Проникающими веществами: - капиллярный контроль.
			Экспертное заключение № 31323949-174-2017	22.09.2020	1) Магнитный контроль: - магнитопорошковый. 2) Электрический контроль: - контроль качества изоляционных покрытий.
12.	ООО «Арина – эксперт»	617760, Пермский край, г. Чайковский, ул. Ленина, 3-39 Тел./факс: (34241) 4-13-24	Экспертное заключение № 31323949-096-2016	30.05.2019	1) Радиационный: - рентгенографический контроль. 2) Акустический: - ультразвуковая дефектоскопия; - ультразвуковая толщинометрия. 3) Визуальный и измерительный контроль. 4) Проникающими веществами: - капиллярный контроль. 5) Магнитный
13.	ООО «ЛНКиД» (Лаборатория неразрушающего контроля и диагностики)	620141, РФ, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Пехотинцев, д. 21 «б», оф.52. Тел./факс: (343) 263-94-92	Экспертное заключение № 31323949-151-2016	31.07.2019	1) Радиационный: - рентгенографический контроль. 2) Акустический: - ультразвуковая дефектоскопия (для ручного контроля качества сварных соединений сухопутных участков газопроводов, выполненных по технологиям ручной и механизированной сварки со стандартными разделками кромок); - ультразвуковая толщинометрия. 3) Визуальный и измерительный контроль.
14.	ООО «ЮгСтрой»	400011, г. Волгоград, ул. Автомобилистов, д. 1Б, офис 1 Тел./факс: (8442) 26-77-03 / (8442) 26-77-04	Экспертное заключение № 31323949-009-2017	29.02.2020	1) Радиационный: - рентгенографический контроль. 2) Ультразвуковой: - ультразвуковая дефектоскопия; - ультразвуковая толщинометрия. 3) Проникающими веществами: - капиллярный контроль. 4) Визуальный и измерительный контроль 5) Электрический контроль: - контроль качества изоляционных покрытий.

1	2	3	4	5	6
15.	ООО «Газдиагностика»	620109, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Металлургов, д. 6А. Тел./факс: (343) 263-94-05.	Экспертное заключение № 31323949-008-2017	29.02.2020	1) Радиационный: - рентгенографический контроль. 2) Ультразвуковой: - ультразвуковая дефектоскопия; - ультразвуковая толщинометрия. 3) Проникающими веществами: - капиллярный контроль. 4) Визуальный и измерительный контроль 5) Магнитный: - магнитопорошковый. 6) Электрический контроль: - контроль качества изоляционных покрытий.
16.	ООО «Промстрой»	г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 16 км, д. 2	Экспертное заключение №38 от 29.06.2012 Письмо ПАО «Газпром» №03/38-4612 от 28.12.2015 Экспертное заключение № 03/38-787 от 06.03.2017	31.12.2018	1) Радиографический контроль 2) Ультразвуковой контроль 3) Визуальный и измерительный контроль 4) Капиллярный контроль 5) Оптический контроль 6) Магнитопорошковый контроль
17.	ООО «НПП «Промтехконтракт»	г. Тюмень, ул. Уральская, д. 53, к. 65	Протокол ПАО «Газпром» № 3 от 11.01.2012 Письмо ПАО «Газпром» № 03/38-969 от 10.04.2015 Экспертное заключение № 03/38-800 от 07.03.2017	31.12.2018	1) Радиографический контроль 2) Ультразвуковой контроль 3) Визуальный и измерительный контроль 4) Капиллярный контроль 5) Электрический контроль
18.	ООО «НТК в строительстве»	629300, Ямало-Ненецкий АО, г. Новый Уренгой, ул. Молодежная, д. 7-В, кв. 4	Экспертное заключение Департамента ПАО «Газпром» № 03/38-3496 от 18.09.17	17.09.19	1) Радиационный: - рентгенографический контроль. 2) Ультразвуковой контроль - ультразвуковая дефектоскопия; - ультразвуковая толщинометрия. 3) Визуальный и измерительный контроль 4) Электрический контроль - контроль качества изоляционных покрытий.