

**РЕЕСТР**  
**упрочняющих конструкций (неметаллических) для ремонта газопроводов,**  
**технические условия которых соответствуют техническим требованиям ОАО "Газпром"**  
**(по состоянию на 14.12.2012)**

№ п/п	Наименование, тип, марка	Организация-заявитель, производитель	Обоснование для включения в реестр (решение комиссии, протокол, акт испытаний, свидетельство о сертификации, положительное заключение по результатам аккредитации, аттестации)	Примечание
1	Ремонтная стеклопластиковая муфта	ЗАО «Новые технологии»	ТУ 2296-002-46774250-2003 с изм. №1 согласованы Департаментом по транспортировке, подземному хранению и использованию газа ОАО"Газпром" Протокол ОАО "Газпром" № 31323949-098-001-2010	Заключение ООО "Газпром ВНИИГАЗ" №31323949-098-2010
2	Муфты композитные МК-1	ООО «ВолгаУралСпецстрой»	ТУ 1468-004-60322135-2011 согласованы Департаментом по транспортировке, подземному хранению и использованию газа ОАО"Газпром" для опытно-промышленного применения Протокол ОАО "Газпром" № 31323949-236-074-2011	Заключение ООО "Газпром ВНИИГАЗ" №31323949-236-2011
3	Композитная муфта RES-Q	ООО «ТДВ Евразия»	ТУ 1916-001-74450983-2012 согласованы Департаментом по транспортировке, подземному хранению и использованию газа ОАО"Газпром" для опытно-промышленного применения Протокол ОАО "Газпром" № 31323949-071-030-2012	Заключение ООО "Газпром ВНИИГАЗ" №31323949-071-2012
4	Композитный усиливающий бандаж ППС	ООО «Полимерпромсинтез-М»	ТУ У 22887593.006.2000 согласованы Департаментом по транспортировке, подземному хранению и использованию газа ОАО"Газпром" для промышленного применения на бездефектных трубопроводах Протокол ОАО "Газпром" № 31323949-021-007-2012	Заключение ООО "Газпром ВНИИГАЗ" №31323949-021-2012. В качестве конструкции для повышения несущей способности бездефектного трубопровода.

5	Ремонтная стеклопластиковая муфта	ООО «Рэмнефтегаз»	ТУ 2290-003-54892207-2008 согласованы Департаментом по транспортировке, подземному хранению и использованию газа ОАО"Газпром" 29.06.2009	Применение регламентируется актом испытаний от 04.06.2009
6	Стеклопластик гибкий анизотропный рулонированный (ГАРС)	ООО «Рэмнефтегаз»	ТУ 2296-152-05786904-99 согласованы Департаментом по транспортировке, подземному хранению и использованию газа ОАО"Газпром" 16.08.1999	Применение регламентируется ВРД 39-1.10-013-2000

Срок действия результатов экспертизы ТУ ограничивается сроком действия технических требований ОАО "Газпром". В случае изменения технических требований ТУ подлежат повторной экспертизе, проводимой согласно СТО Газпром 2-3.5-046-2006 "Порядок экспертизы технических условий на оборудование и материала, аттестации технологий и оценки готовности организаций к выполнению работ по диагностике и ремонту объектов транспорта газа ОАО"Газпром".