

РЕЕСТР ИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ, АНТИКОРРОЗИЙНЫХ ПОКРЫТИЙ ПРИМЕНЯЕМЫХ НА СТАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДАХ

| № п/п | Производитель / Заявитель | Наименование продукции | Примечания |
|--|--|--|------------|
| ПОКРЫТИЯ НА ОСНОВЕ ТЕРМОАКТИВНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ТРУБ, СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ДЕТАЛЕЙ, ЗАПОРНОЙ АРМАТУРЫ И МОНТАЖНЫХ УЗЛОВ | | | |
| 1. | БИУРС ООО | Система антикоррозионного покрытия «Биурс» (ТУ 51-31323949-80-2004) | |
| 2. | ПКМ ООО | Полимерная композиция «Галоплен» (ТУ 2313-001-59879335-2003) | |
| 3. | Goldschmidt TIV GMBH, Протекор ЗАО | Protegol EP-Coating 130HT (двухкомпонентная эпоксидная мастика) | |
| 4. | Goldschmidt TIV GMBH, Протекор ЗАО | Protegol UR-Coating 32-55H (двухкомпонентная полиуретановая мастика) | |
| 5. | Goldschmidt TIV GMBH, Протекор ЗАО | Protegol UR-Coating 32-55R(RR) (двухкомпонентная полиуретановая мастика) | |
| 6. | ЗМ, США | Scotchkote 352 ht (двухкомпонентная полиуретановая мастика) | |
| 7. | Газстройинновация ООО | Наружное полиуретановое двухкомпонентное защитное покрытие РПУ-1001 (ТУ 2312-001-60439378-2010) | |
| 8. | НПК Спецполимер ООО | Карбофлекс (двухкомпонентная полиуретановая мастика) | |
| 9. | Кронос СПБ ОАО | Система наружного противокоррозионного термоактивного покрытия «Форпол-ойл» (ТУ 2458-125- 20504464-2012) | |
| 10. | Протекор ЗАО | Наружное полиуретановое защитное покрытие PROTEGOL UR-COATING 32-60 (ТУ 2313-001-2909003- 2013) | |
| ТЕРМОУСАЖИВАЮЩИЕСЯ МАНЖЕТЫ И ДРУГИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ИЗОЛЯЦИИ СВАРНЫХ СТЫКОВ | | | |
| 11. | Техпрокомплект ПФК ООО | Манжета термоусаживающаяся «ТИАЛ-МГП» (ТУ 2293-005-58210788-2013) | |
| 12. | Гефест-Ростов ОАО | Манжета термоусаживающаяся «Терморад-МСТ» (ТУ 2245-010-05336443-2013) | |
| 13. | Терма ООО | Манжета термоусаживающаяся «Терма-СТМП» (ТУ 2245-046-82119587-2013) | |
| 14. | Covalence Specialty Materials (Belgium) BVBA, Бельгия | Raychem HTLP-60 (манжета термоусаживающаяся) | |
| 15. | Терма ООО | Манжета термоусаживающаяся «ТЕРМА-СТАР» (ТУ 2245-043-82119587-2012) | |
| 16. | БИАКСПЛЕН ООО | Манжета термоусаживающаяся «НОВОРАД СТ-60» (ТУ 2293-011-09355006-2012) | |
| МАТЕРИАЛЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В КОМБИНИРОВАННЫХ ПОКРЫТИЯХ НА ОСНОВЕ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫХ МАСТИК ПРИ ПЕРЕИЗОЛЯЦИИ | | | |
| 17. | Промизоляция ЗАО | Лента полимерно-битумная ЛИТКОР-НН ТУ 2245-003-55857963-2006 | |
| 18. | Промизоляция ЗАО | Лента полимерно-битумная на основе мастики «Транскор» ЛИТКОР ТУ 2245-003-48312016-01 | |
| 19. | Промизоляция ЗАО | Лента полимерно-битумная для изоляции трубопроводов лента-ПИРМА ТУ 2245-003-48312016-03 | |
| 20. | Делан ЗАО | Материал рулонный мастичный армированный «РАМ» (ТУ-5774-008-32989231-2011) | |
| 21. | Гефест-Ростов ОАО | Лента радиационно-сшитая мастичная армированная «ДОНРАД-АРМ» (ТУ 2245-031-46541379-2004) | |
| 22. | Гефест-Ростов ОАО | Лента радиационно-сшитая мастичная «ДОНРАД-ГАЗ» (ТУ 2245-009-05336443-2013) | |

| № п/п | Производитель / Заявитель | Наименование продукции | Примечания |
|-------|-----------------------------|--|--|
| 23. | Делан ЗАО | Лента полимерно-битумная «Литкор-Газ» (ТУ 5774-009-32989231-2011) | |
| 24. | Делан ЗАО | Лента полимерно-битумная «Поликор» (ТУ 5774-010-32989231-2011) | |
| 25. | Делан ЗАО | Мастика битумно-полимерная изоляционная «Транскор-Газ» ТУ 5775-004-32989231-2015 | Введены взамен ТУ 5775-004-32989231-2010 |
| 26. | Делан ЗАО | Грунтовка «Транскор-Газ» ТУ 5775-005-32989231-2015 | Введены взамен ТУ 5775-005-32989231-2010 |
| 27. | Мастика ООО | Мастика битумно-полимерная изоляционная «БИТЭП-ГАЗ» (ТУ 5775-005-48097807-2011) | |
| 28. | Гефест-Ростов ОАО | Лента термоусаживающаяся радиационно-модифицированная «ДРЛ-Л» (ТУ 2245-008-05336443-2013) | |
| 29. | Адгезия-ЗИМ ОАО | ПЛ-М (грунтовка) (ТУ 5775-002-01297858-2002) | |
| 30. | Новатэк-полимер ОАО | Политерм (термоусаживающаяся лента) (ТУ 2245-005-05801845-00) | |
| 31. | Стеклонит ОАО | Сетка стеклянная армирующая «ССТ-Б» (ТУ 2296-010-00205009-2012) | |
| 32. | Арсет ООО | Сетка стеклянная армирующая «Армизол» (ТУ 2296-001-73847543-2012) | |
| 33. | ТехноНИКОЛЬ-Воскресенск ЗАО | Грунтовка битумно-полимерная «ТЕХНОГАЗ» (ТУ 5775-046-17925162-2008) | |
| 34. | ТехноНИКОЛЬ-Воскресенск ЗАО | Мастика битумно-полимерная антикоррозионная «ТЕХНОГАЗ» (ТУ 5775-045-17925162-2008) | |
| 35. | Терма ООО | Лента полиэтиленовая радиационно-модифицированная мастичная «Терма-МХ» (ТУ 2245-045-82119587-2013) | |
| 36. | Терма ООО | Лента полиэтиленовая радиационно-модифицированная «Терма-Л» (ТУ 2245-044-82119587-2013) | |
| 37. | Делан ЗАО | Грунтовка термостойкая битумно-полимерная «ДЕКОМ-ГАЗ» (ТУ 2313-011-32989231-2013) | |
| 38. | Делан ЗАО | Материал термостойкий рулонный армированный мастичный «ДЕКОМ-РАМ» (ТУ-5774-015-32989231-2013) | |
| 39. | Делан ЗАО | Лента термостойкая радиационно-модифицированная мастичная «ДЕКОМ-КОР» (ТУ 2245-014-32989231-2013) | |
| 40. | Делан ЗАО | Мастика изоляционная битумно-полимерная «Деком-Аэрогаз» (ТУ 5775-016-32989231-2013) | |
| 41. | Делан ЗАО | Мастика термостойкая битумно-полимерная «Деком-газ» (ТУ 5775-012-32989231-2013) | |
| 42. | Делан ЗАО | Мастика полимерная защитная «Деком» (ТУ 2216-018-32989231-2013) | |
| 43. | Техпрогресс ООО | Лента изоляционная мастичная для защиты подземных трубопроводов от коррозии | |
| 44. | БИАКСПЛЕН ООО | Лента полимерно-битумная на основе мастики «Транскор» ЛИТКОР-НК (ТУ 2245-010-05801845-01) | |