

Изготовление и разработка термохимостойких резин и клеев для их крепления в процессе вулканизации оборудования, валов в котле или крупногабаритного оборудования открытым способом (кипящей водой без давления). Резины, эбониты стойкие к воздействию растворов азотной, серной, соляной, фосфорной, плавиковой, кремнефтористоводородной, уксусной, муравьиной кислот, щелочей, солей, спиртов, кетонов.

Техническая консультация

| Каландрованные или вальцованные резиновые смеси для гуммирования | | |
|--|-----------------|--------------------|
| Марка | Каучук | Термохимостойкость |
| ИРП-1390 | CKMC-30 APKM-15 | До +85°С |
| 1976—18 | CKMC-30 APKM-15 | До +65°С |
| 60—341 | СКИ-3+АРКМ-15 | До 65°C |
| 51—1632 | СКЭПТ | До +100°C |
| 51-1632-7 | СКЭПТ | До +100°C |
| Элад-Р-14 | СКЭПТ | До +100°C |
| ЭГ-3265 | СКЭПТ | До +100°C |

По вопросам приобретения гуммировочные материалы и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



