СОДЕРЖАНИЕ Предисловие Принятые обозначения Глава 1. КЛЕИ Введение Клеи конструкционного назначения Высокопрочные эпоксидные пленочные клеи Клей ВК-31 Клей ВК-36 Клей ВК-36 с подслоем адгезионного грунта ЭП-0234 Клей ВК-36А Клей ВК-36Р Клей ВК-36РМ Клей ВК-36Т Клей ВК-41 Клей ВК-41М Клей ВК-46 Клей ВК-46Б Клей ВК-51 Клей ВК-51 с подслоем адгезионного грунта ЭП-0234 Клей ВК-51А Клей ВК-51А с подслоем адгезионного грунта ЭП-0234 Клей ВК-97 Клей ВК-98 Высокоэластичные фенолокаучуковые пленочные и жидкие клеи Клеи ВК-3 и ВК-3А (двухкомпонентные) Клей ВК-3 (пленка) Клей ВК-25 (четырехкомпонентный) Клей ВК-25 (пленка) Клей ВК-25С Клей ВК-32-200 (двухкомпонентный) Клей ВК-32-200 (пленка) Клей ВК-32-200В Клей ВК-50 Клей ВК-50 с подслоем адгезионного грунта ЭП-0234 Клеи холодного отверждения Клей ВК-9 Клей ВК-9 с подслоем клея ВК-25 Клей ВК-27 Клей ВК-27 с подслоем клея ВК-25 Клей ВК-27А Клей ВК-27СМ Клей ВК-93 Клеи функционального назначения Клеи для комбинированных соединений

Клей ВАК-1Ф Клей ВК-1

Клей ВК-37 Клей ВК-39

Клеи ВК-1М и ВК-1МС

Вспенивающиеся клеи Клей ВКВ-3 Клей ВКВ-9 Клей ВКВ-27 Термостойкие клеи Клей ВК-2 Клей ВК-15 Клей ВК-15М Клей ВК-18 Клей ВК-20 Клей ВК-20М Клей ВК-26 Клей ВК-26М Клей ВК-58 Клей ВКД-2 Клей ВКТ-2 Клей ВКТ-3 Клей ВС-10Т Клей ВС-10Т-У Клей ВС-350 Клеи для склеивания неметаллических материалов Клей ВИЛАД-5к Клей ВК-11 Клей ВК-11с Клей ВК-14 Клей ВК-45 Клей ВК-53М Клей ПУ-2А Клей ФР-12 Лента склеивающая (липкая) негорючая ЛНГМ Клеи резинотехнического назначения (резиновые клеи) Клей ВКР-7 Клей ВКР-8 Клей ВКР-12 Клей ВКР-16 Клей ВКР-16-1М Клей ВКР-24 Клей ВКР-27 Клей ВКР-60 Клей ВКР-61 Клей ВКР-85 Клей ВКР-86 с подслоем П-42 Клей ВКР-90 Клей ВКР-90М Клей ВКР-95 Клей ВКР-96 Клей Кр-5-18 Клей Кр-5-18р Клей Кр-6-18 Клей КТ-25 Клей КТ-30

Клей Лейконат

Клей 23-СА

Клей 4НБув

Клей 9М-35Ф

Клей 88-НП

Клей 151-31

Клей Эласил 137-83

Клеи для приборной техники

Клеи эпоксидные ВКП-2 и ВКП-2А

Клей ВКП-10

Клей ВКП-11

Глава 2. КОМПОЗИЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ КЛЕЕВЫЕ (КЛЕЕВЫЕ ПРЕПРЕГИ) Введение

Композиционные материалы клеевые на основе стеклонаполнителей

ВПС-32К.10 ВПС-32К.15

ВПС-32К.8/3К

ВПС-32К.64

ВПС-37К.10

ВПС-37К.15

ВПС-37К.60

ВПС-37К.64

ВПС-37К/Ст-62005

ВПС-44К.Т60

ВПС-45К.ТС8/3-К

KMKC-1.80.T10

КМКС-2.120.ЛСК

KMKC-2.120.T10

KMKC-2.120.T15

KMKC-2.120.T60

Композиционные материалы клеевые на основе угленаполнителей

ВКУ-17К.УОЛ

ВКУ-17К.УОЛ(У)

ВКУ-17К.Э0,1

ВКУ-34К.УОЛ(У)

ВКУ-30К.Р14535

КМКУ-1.80.Э0,1

КМКУ-2м.120.Р2009

КМКУ-2м.120.Р4510

КМКУ-2м.120.Э0,1

КМКУ-2м.120.Э0,08