

ПОЛИУРЕТАН

РЕЗИНА

ПОЛИМЕРЫ

УСЛУГИ ОБЛИЦОВКИ



ТЕХМАШПОЛИМЕР



E-mail: [tmp@tmp.perm.ru](mailto:tmp@tmp.perm.ru)

Сайт: [tmpolimer.ru](http://tmpolimer.ru)

Телефон: (342) 290-73-71

Телефон/Факс: (342) 263-16-08

## ПРОИЗВОДСТВО ИЗДЕЛИЙ ИЗ ЭЛАСТОМЕРОВ ДЛЯ НЕФТЕДОБЫЧИ И НЕФТЕХИМИИ

Одним из направлений деятельности предприятия является производство изделий из эластомеров (полиуретаны, резины).

**Полиуретаны** обладают высокими эластичностью, прочностью, износостойкостью и, по ряду показателей, превосходят резины в несколько раз. Наибольший технический и экономический эффект даёт использование полиуретанов в узлах машин, подвергающихся большим динамическим нагрузкам, вибрации, эрозионному воздействию твёрдых частиц в газовых потоках или жидкой пульпе.

**Резины**, как правило, дешевле полиуретанов. Часть марочного ассортимента резин значительно превосходят полиуретаны по теплостойкости и химической стойкости в агрессивных средах.

*Поможем заказчику, исходя из задачи, выбрать наиболее оптимальный эластомер и изготовим из него необходимые детали и узлы.*



Скрепер очистной



Поршень очистной

Из эластомеров (полиуретаны, **манжеты регулировочные** уплотнительные МРУ 750x87x108, МРУ 750x165x198 для валов редукторов Ц2НШ-750 станков-качалок; опорные **полуролики** для систем подачи труб НКТ при их технологической обработке; **мембраны и диафрагмы** для КИП; **средоразделители** для контроля давления в манифольдах; **грязеёмники**. Все изделия сопровождаются паспортами качества и сертификатами соответствия, а на средоразделители дополнительно протоколом испытаний декларации о соответствии техническому регламенту Таможенного союза.

Из эластомеров (полиуретаны, **манжеты регулировочные** уплотнительные МРУ 750x87x108, МРУ 750x165x198 для валов редукторов Ц2НШ-750 станков-качалок; опорные **полуролики** для систем подачи труб НКТ при их технологической обработке; **мембраны и диафрагмы** для КИП; **средоразделители** для контроля давления в манифольдах; **грязеёмники**. Все изделия сопровождаются паспортами качества и сертификатами соответствия, а на средоразделители дополнительно протоколом испытаний декларации о соответствии техническому регламенту Таможенного союза.



Средоразделитель



Сальник кабельного ввода



Грязеёмники

*Мы работаем над постоянным расширением номенклатуры выпускаемых изделий, которые могут быть изготовлены по техническим условиям, чертежам Заказчика или образцу-эталону.*