



Приборные масла делают на двух основах – синтетической и нефтяной.

[Масло МП-605](#)

[Масло МП-609](#)

[Масло МП-610](#)

[Масло МП-601](#)

В большинство из **приборных масел** вносят различные добавки с растительными или животными жирами. Для улучшения эксплуатации масло очищают кислотным, абсорбционным или селективным способом, после чего вводят в него различные добавки (антифрикционные, антиокислительные и загущающие).

Масло приборное – название само говорит за себя, масло для приборов и различных аппаратов.

Их делят примерно на четыре группы:

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



- 1. общие
- 2. специальные на синтетической и минеральной основе
- 3. смешанные (основа из смеси минеральной и синтетической)
- 4. часовые.

Масло приборное МВП - на нефтяной основе серно-кислотной очистки. Используют для контрольно-измерительных приборов, которые работают при температуре от 60 до 110 0С, для наполнения пневматических амортизаторов. Также из них делают различные смазки.

Масло МЗ-52 - головная фракция при выработке основы для АМГ-10. Используется как рабочая жидкость в потенциометрах ПСМ-18.

ВНИИМП-408 - очищенное нефтяное с добавками. Используется для высокоточных шпинделей приборов, которые измеряют степень округлости и для других измерений.

Масло ПАРФ-1 используемое в счетно-аналитических (контрольно-кассовых) машинах. Это хорошо очищенное нефтяного происхождения с добавками.

МАС-ЗОНК, МАС-14Н, МАС-8Н - на синтетической основе, используемое для различных механизмов и изготовления пластичной смазки и разделительных жидкостей. Работают при температуре от -50 до +50 0С.

По вопросам приобретения масел 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