

представляет собой смесь дистиллятных и остаточных продуктов переработки малосернистых нефтей. Содержание серы в нем допускается до 0,6 %. Флотские мазуты Ф-5 и Ф-12 различаются между собой по вязкости. Вязкость условная при 50 °С для этих марок нормируется, соответственно, не более 5 и 12 °ВУ;

2) топочные мазуты 40 и 100 — являются наиболее массовыми котельными топливами. Они предназначены для всех котельных и нагревательных установок общего назначения. По содержанию серы выпускают топлива: малосернистые от 0,5 до 1,0 %, сернистые — от 1,0 до 2 % и высокосернистые до 3,5 %;

3) топливо для мартеновских печей. Вырабатывают две марки: МП — малосернистые (до 0,5 %) и МПС — сернистые (до 1,5 %).