

ПРИМЕНИМОСТЬ СМАЗОЧНО-ОХЛАЖДАЮЩИХ ЖИДКОСТЕЙ ПРОИЗВОДСТВА ООО «ЗСМ «ОКТАМИКС» ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

	Конструкционные стали	Инструментальные стали	Нержавеющие и высокопрочные стали	Алюминий, цинк и их сплавы	Цветные металлы	Белые чугуны и сплавы никеля и титана
МИНЕРАЛЬНЫЕ СМАЗОЧНО-ОХЛАЖДАЮЩИЕ ЖИДКОСТИ						
Encool 100	•	•	•	—	—	—
Encool 200	•	•	•	—	—	—
Encool 300	•	•	•	—	•	•
Encool 400*	—	—	—	•	•	•
Encool 500	•	•	•	—	•	•
Эмульсол ЭГТ	•	—	—	—	—	—
СИНТЕТИЧЕСКИЕ СМАЗОЧНО-ОХЛАЖДАЮЩИЕ ЖИДКОСТИ						
Корбайт	•	•	•	—	•	—
Корбайт 2.0	•	•	•	—	•	•
Oktamix Lux	•	•	•	—	•	—
ПОЛУСИНТЕТИЧЕСКИЕ СМАЗОЧНО-ОХЛАЖДАЮЩИЕ ЖИДКОСТИ						
ЭКОЛ Б2	•	•	•	—	—	—
NSMZ 2.0	•	•	•	—	—	•
SINT	•	•	•	—	•	—
МАСЛЯНЫЕ СМАЗОЧНО-ОХЛАЖДАЮЩИЕ ЖИДКОСТИ						
EKOCUT D10	•	•	•	—	•	•
EKOCUT D10T5	•	•	•	—	•	•
EKOCUT T5	•	•	•	—	•	•
EKOCUT X20	•	•	•	—	—	•
EKOCUT X80	•	•	•	—	—	•
MP7	•	—	—	—	—	•
СМАЗОЧНО-ОХЛАЖДАЮЩИЕ ЖИДКОСТИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОЭРОЗИОННОЙ ОБРАБОТКИ						
ELERON	•	•	•	—	—	—
ЭРОЛ Б2	•	•	•	—	—	—

• - применяется
 — - не применяется