

**ТУ 0253-014-59051599-2014**

Теплоносители серии CONDOR OIL M – высокотемпературные минеральные теплоносители на основе глубоочищенных минеральных масел, выбранных по их способности обеспечивать высокие эксплуатационные свойства в не прямых закрытых системах переноса тепла. Диапазон рабочих температур от -30°C до +340°C.

Высокотемпературные минеральные теплоносители серии CONDOR OIL M не содержат механических и химических примесей, воды, что исключает коррозию системы.

[Техническая консультация](#)**Технические характеристики теплоносителя CONDOR OIL M**

Наименование показателя	Значение показателя					
	M	M1	M2	M3	M4	M5
Рекомендуемый диапазон рабочих температур, °C	-10 ... 320	-10 ... 320	-10 ... 320	-30 ... 340	-5 ... 320	-5 ... 320
Плотность при 20°C, г/см ³	0,860-0,970	0,860-0,870	0,860-0,870	0,860-0,870	0,860-890	0,860-890
Температура замерзания, °C, не более	-30	-30	-20	— 40	— 15	— 15
Температура вспышки, °C, не менее	205	210	230	225	235	210
Фракционный состав: 10% перегоняется, °C, не ниже	360	360	360	420	350	350
95% перегоняется, °C, не выше	480	480	480	480	480	480
Температура воспламенения, °C, не менее	320	320	340	385	320	320

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



Вязкость кинематическая при 100°С, мм ² /с, в пределах	5,5 ±0,5	6,5 ±0,5	5,5 ±0,5	6,3 ±0,5	6,5 ±0,5	6,5 ±0,5
Массовая доля механических примесей, % масс., не более	отсутствие	отсутствие	отсутствие	отсутствие	отсутствие	отсутствие
Массовая доля воды, % масс., не более	отсутствие	отсутствие	отсутствие	отсутствие	отсутствие	отсутствие

Теплоноситель CONDOR OIL M поставляется в металлических бочках вместимостью 185 кг нетто. Допускается упаковка в другую транспортную тару, обеспечивающую сохранность продукта.

Продукт, упакованный в бочки, транспортируют железнодорожным и автомобильным транспортом в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок грузов, действующих на данном виде транспорта, железнодорожным транспортом повагонными отправками. Кроме того, теплоноситель CONDOR OIL M транспортируют в железнодорожных и автомобильных цистернах, изготовленных из нержавеющей или углеродистой стали, оборудованных нижним сливом.

Теплоноситель CONDOR OIL M не относится к опасным грузам.

Теплоноситель CONDOR OIL M должен храниться в герметично закрытых емкостях, в неотопляемых помещениях. Гарантийный срок хранения теплоносителя CONDOR OIL M — 2 года.

Теплоноситель CONDOR OIL M может быть использован в качестве альтернативы либо на подпитку систем с теплоносителями **Mobiltherm 603**, **Mobiltherm 605**, /shell-thermia-a.html (A, B и др.), **XCeltherm 445FP**, **XCeltherm 550** и др.

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



CONDOR OIL M

По вопросам приобретения CONDOR OIL M 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