

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ  
НА 2012 г.**ПРОТИВОВОДОКРИСТАЛЛИЗАЦИОННАЯ  
ЖИДКОСТЬ “И-М”**

- продукт ассоциации этилцеллозольва и метанола

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ:

Используется в качестве присадки в реактивных топливах для уменьшения вероятности обмерзания самолетных и вертолетных фильтров при низких температурах.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ:

**ОСТ 54-3-175-73-99**

ЭМПИРИЧЕСКАЯ ФОРМУЛА:

**ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА:**

Наименование показателя качества	Высший сорт	Первый сорт
Внешний вид	Прозрачная, бесцветная жидкость	
Плотность при температуре 20°С, г/см <sup>3</sup>	0,858-0,864	0,858-0,866
Показатель преломления, n <sub>D</sub> 20	1,3660-1,3720	
Массовая доля воды, %, не более		
- на месте производства	0,10	0,20
- на месте потребления	0,40	0,40
Наличие растворимых загрязнений	Выдерживает испытания	
Содержание механических примесей	Выдерживает испытания	
Содержание растворимых соединений металлов	Выдерживает испытания	

**СЕРТИФИКАТЫ  
ДОПУСКИ  
СОГЛАСОВАНИЯ**Сертификат соответствия ЦС авиа ГСМ ФГУП ГосНИИ ГА.  
Санитарно-эпидемиологическое заключение Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.**УПАКОВКА**

Емкости из нержавеющей стали, стальные не оцинкованные бочки, специально выделенные железнодорожные цистерны или автоцистерны без лакокрасочного покрытия.

**ТРАНСПОРТИРОВКА**

Любой вид транспорта.

**УСЛОВИЯ  
ХРАНЕНИЯ**

Хранить в стальных, не оцинкованных емкостях и бочках.

**ГАРАНТИЙНЫЙ  
СРОК ХРАНЕНИЯ**

Не менее 6 месяцев с момента изготовления.

**ТРЕБОВАНИЯ  
БЕЗОПАСНОСТИ**

Ядовитая, легковоспламеняющаяся пожароопасная жидкость. При использовании соблюдать правила пожарной безопасности и требования, предъявляемые при работе с ядовитыми жидкостями