

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЮ64.Н06041

Срок действия с 17.05.2015 по 16.05.2018

№ 0981051

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.10АЮ64.
ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ "ПОЛИСЕРТ" АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО
СЕРТИФИКАЦИИ "ЭЛЕКТРОСЕРТ".
Российская Федерация, 129110, г. Москва, ул. Щенкина, д. 47, тел. (495) 995-10-26, факс (495) 995-10-26,
E-mail info@certif.ru.

ПРОДУКЦИЯ Жидкости охлаждающие низкотемпературные:

"Тосол - А40М", "Тосол - А65М", "Тосол - АМ" (концентрат),
"Антифризы G11, G12"

Серийный выпуск по ТУ 2422-001-76668516-2005.

код ОК 005 (ОКП):

24 2222

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 28084-89, ТУ 2422-001-76668516-2005

код ТН ВЭД России:

3820 00 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО "НафтаХИМ". ИНН: 5249076399.

Адрес: 606000, Нижегородская обл., г. Дзержинск, ул. Кирова, 6/12, 35.

Телефон (8313) 27-20-10.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО "НафтаХИМ".

ОКПО: 76668516. ИНН: 5249076399.

Адрес: 606000, Нижегородская обл., г. Дзержинск, ул. Кирова, 6/12, 35. Телефон (8313) 27-20-10.

НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № Хр 13-2012, № Хр 14-2012, № Хр 15-2012

от 24.02.2012 г. ИЛ ООО "Испытательная лаборатория химических продуктов "Хроминвест",

рег. № РОСС RU.0001.21ХИ78 от 24.06.2010 г., адрес: 606016, г. Дзержинск Нижегородской обл.,

ул. Студенческая, 38,

Свидетельство о государственной регистрации № RU.52.ИЦ.12.008.Е.000069.04.17 от 20.04.2011

выдано Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и
благополучия человека по Нижегородской области.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: З.



Руководитель органа

Эксперт

(Handwritten signature)
Подпись

А.И. Манычев

инициалы, фамилия

А.Р. Эмирджанов

инициалы, фамилия



Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ООО «НафтаХИМ»
606000, РФ, Нижегородская область,
г. Дзержинск, ул. Кирова 6/12 - 35
тел/факс (8313) 27-20-10

ПАСПОРТ № 1062

низкозамерзающая охлаждающая жидкость
Тосол А-40М
ТУ 2422-001-76668516-2005
классификационный шифр «6162»

Дата изготовления 09.08.17z

Номер партии 211

Масса нетто 3740г

№ п/п	Наименование показателя	Норма	Фактически
1	Внешний вид	Прозрачная жидкость голубого цвета без механических примесей.	<i>Соответ</i>
2	Плотность при 20 °С г/куб.см. (в пределах)	1,060-1,165	<i>1,081</i>
3	Температура начала кристаллизации, °С, не выше	Минус 40 °С	<i>Минус 40°С</i>
4	Фракционные данные: температура начала перегонки, °С, не ниже массовая доля жидкости, перегоняемой до достижения температуры 150 °С, % не более	100 50	<i>100 50,0</i>
5	Водородный показатель рН при 20 °С	7,5-11	<i>8,2</i>
6	Вспениваемость: объем пены через 5 мин., см ³ , не более устойчивость пены, сек. не более	30 3	<i>25,0 2,0</i>
7	Щелочность, см ³ , не менее	10	<i>13,6</i>
8	Набухание резин, %, не более а) резина 575006 ТУ 38-105-250-77 кл. ТРП-160 б) резина 57-7111 ТУ 38-105-262-78 кл. ТРП-100-60	5	<i>2,0 1,7</i>
9	Коррозионное воздействие на металлы, г/м ² -сут, не более: Медь, латунь, чугун, алюминий, сталь Припой	0,1 0,2	<i>0,03 0,2</i>

Закключение: продукт требованиям ТУ 2422-001-76668516-2005 соответствует.

Начальник цеха



/Малахов А.В./

Начальник лаборатории

/Соловьева Н.Г./

Дата выдачи «10» 08 2017 г.