



Утверждаю:
Заместитель директора ФБУ «Тульский ЦСМ»

Т.Н. Сметанникова

2017 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

О СООТВЕТСТВИИ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА
ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА «О ТРЕБОВАНИЯХ К СМАЗОЧНЫМ МАТЕРИАЛАМ, МАСЛАМ И
СПЕЦИАЛЬНЫМ ЖИДКОСТЯМ»

Жидкость охлаждающая незамерзающая Тосол Антифриз AGA-L40
(наименование и марка продукции)

находящаяся в обращении у ООО «Автомгазины» (ИНН 7722680171)
(наименование субъекта хозяйственной деятельности, в отношении которого осуществлялись контрольно надзорные мероприятия)

юридический адрес: г. Москва, ул. Нижегородская, д. 86, к. А

место проведения проверки: г. Москва, ул. Южнопортовая, д.22, стр. 1, магазин М-05

«18» апреля 2017 г.

№ 7

1. Экспертиза проведена Комовым М.Н. экспертом (№ РОСС RU.0001.31021219 от 15.07.2016г.)
(ФИО) (аттестат, сертификат эксперта)

Экспертной организацией № РОСС RU.0001.410170 от 24.12.2013 г. в период с 10.04.2017 г.
(аттестат аккредитации для целей надзора)

по 18.04.2017 г.

Экспертиза проведена на основании заявки № 499/2 от 10.04.2017 г. территориального отдела (инспекции) по г. Москве ЦМТУ Росстандарта (главный государственный инспектор ТО (инспекции) по г. Москве ЦМТУ Росстандарта Негляд Т.Н.).

Эксперт ознакомлен с правами и обязанностями:

Эксперт обязан дать объективное заключение по поставленным перед ним вопросам. Эксперт может отказаться от дачи заключения, если представленные ему материалы недостаточны, или если он не обладает необходимыми знаниями для выполнения возложенных на него обязанностей

Эксперт вправе знакомиться с материалами дела, относящимися к предмету экспертизы, заявлять ходатайство о представлении ему дополнительных материалов, необходимых для дачи заключения.

Эксперт предупрежден об ответственности в порядке ст. 19.26 Кодекса РФ об административных правонарушениях за заведомо ложное заключение.

Эксперт

М.Н. Комов

2. Состав материалов, представленных на экспертизу.

2.1. Образцы (пробы) продукции:

№ протокола отбора образцов: б/н дата отбора: 10.04.2017 г.

Наименование и марка продукции: Жидкость охлаждающая незамерзающая Тосол Антифриз AGA-L40

№№ пломб: 249815, 249816, 249817

Обозначение и наименование документа, в соответствии с которым изготовлена продукция:

ТУ 2422-001-60465030-2009

(ГОСТ, ТУ и др.) обозначение, наименование

Количество продукции в партии, стоимость партии: 3 шт., 1530,00 руб.

Организация-изготовитель продукции: ООО «Автохимпроект»

количество, отобранное для испытаний: 2x1,0л

количество, отобранное для арбитражных анализов: 1x1,0л

2.2. Сопроводительная документация и информация (сведения) о материалах, предоставляемых потребителю о реализуемой продукции (фотоматериалы, акты осмотра, этикетки и др.):

- паспорт качества продукции (на русском языке): № 657 дата выдачи паспорта: 27.12.2016 г.

- дата изготовления: 02.12.2016 г. партия № 256

наименование организации изготовителя: ООО «Автохимпроект»

наименование продукции и марка: Жидкость охлаждающая незамерзающая Тосол Антифриз AGA-L40

нормативный документ на продукцию: ТУ 2422-001-60465030-2009;

- паспорт безопасности химической продукции (на русском языке): РПБ № 60465030-24-44762 от 15.12.2016г. до 15.12.2021г.

- декларация о соответствии: ТС N RU Д-RU.ММ04.В.05900 срок действия с 20.11.2014 г по 19.11.2017 г.,

- этикетки;

- **товарно-транспортная накладная:** № U000015222 от 21.02.2017 г.

грузоотправитель: ООО «Дорога»

грузополучатель: ООО «Автомагазины» Магазин Южнопортовый

наименование продукции (по накладной): Тосол AGA-L40, готовый к применению, сине-зеленый, TOSOL AGA-L40 PREMIX

количество продукции: 3 шт; стоимость продукции: не указана

2.3. Документы позволяющие идентифицировать субъект хозяйственной деятельности (СХД) (копии свидетельства о постановке на учет в налоговом органе, копии свидетельства о внесении в ЕГРЮЛ (ЕГРИП), копии свидетельства о регистрации предприятия):

- карточка учета

3. Экспертизе подвергнуты образцы (пробы) продукции и документация на продукцию:

Образец пробы: Жидкость охлаждающая незамерзающая Тосол Антифриз AGA-L40
(наименование и марка продукции, пломба и номер)

№ пломбы: 249815

отобранный: 10.04.2017 г. от партии в 3 шт;
(дата отбора) (партия продукции)

в количестве 1,0 ;
(литры.)

- протокол отбора б/н дата отбора: 10.04.2017 г

- паспорт качества продукции (на русском языке): № 657 дата выдачи паспорта: 27.12.2016 г.

- дата изготовления: 02.12.2016 г. партия № 256

- паспорт безопасности химической продукции (на русском языке): РПБ № 60465030-24-44762 от 15.12.2016г. до 15.12.2021г.

- декларация о соответствии: ТС N RU Д-RU.ММ04.В.05900 срок действия с 20.11.2014 г по 19.11.2017 г

4. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ.

4.1. Экспертиза паспорта качества продукции:

Паспорт № 657 от 27.12.2016 г. на продукцию: Жидкость охлаждающая незамерзающая Тосол Антифриз AGA-L40 соответствует требованиям п. 3.4., п. 3.7. ст. 3. «Правила обращения продукции на рынке» Технического регламента Таможенного союза «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» (ТР ТС 030/2012).

4.2. Экспертиза паспорта безопасности химической продукции:

Паспорт безопасности РПБ № 60465030-24-44762 от 15.12.2016г. до 15.12.2021г. на продукцию: Жидкость охлаждающая незамерзающая Тосол Антифриз AGA-L40 соответствует требованиям п. 3.7. ст. 3. «Правила обращения продукции на рынке» Технического регламента Таможенного союза «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» (ТР ТС 030/2012).

4.3. Экспертиза маркировки продукции:

4.3.1. Маркировка продукции: Жидкость охлаждающая незамерзающая Тосол Антифриз AGA-L40 соответствует требованиям пп. 4.2., 4.3., 4.4., 4.5. ст.4. «Требования безопасности» Технического регламента Таможенного союза «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» (ТР ТС 030/2012).

4.3.2. Маркировка единым знаком обращения продукции: Жидкость охлаждающая незамерзающая Тосол Антифриз AGA-L40 соответствует требованиям пп. 7.1., 7.4. ст. 7 «Маркировка единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза» Технического регламента Таможенного союза «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» (ТР ТС 030/2012).

4.4. Экспертиза оценки соответствия продукции:

4.4.1 Подтверждение соответствия проведено в форме декларирования.

4.4.2. Форма подтверждения соответствия соответствует требованиям пункта 6.1. ст.6 «Подтверждение соответствия» Технического регламента Таможенного союза «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» (ТР ТС 030/2012).

4.5. Экспертиза результатов исследования (испытания) образца (пробы) продукции:

4.5.1. Испытания образцов (проб) продукции проведены испытательным центром ФБУ «Тульский ЦСМ», аккредитованным Федеральной службой по аккредитации (аттестат аккредитации Росаккредитации № RA.RU.21ПУ58 от 28.05.2015г.) (свидетельство об аккредитации РОСС RU.0001.410170 от 24.12.2013 г.).

4.5.2. Исследования (испытания) и измерения образцов (проб) продукции проведены на соответствие требованиям к характеристикам продукции, установленным п.4.1. ст.4 «Требования безопасности» (Приложение № 1) Технического регламента Таможенного союза «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» (ТР ТС 030/2012): температура начала кристаллизации, содержание механических примесей, водородный показатель (рН).

4.5.3. При исследованиях (испытаниях) и измерениях характеристик продукции использовались правила и методы, установленные стандартами согласно «Перечню стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований Технического регламента Таможенного союза «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» (ТР ТС 030/2012) и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции».

4.5.4. По результатам испытаний образца (пробы) продукции ИЦ ФБУ «Тульский ЦСМ» выдан протокол испытаний образца (пробы) продукции № 606/9-5нп от 17.04.2017 г.

4.5.5. Значения характеристик образца (пробы) продукции, полученные в результате испытаний соответствуют требованиям Технического регламента Таможенного союза «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» (ТР ТС 030/2012) (п.4.1. ст.4 «Требования безопасности» Приложение № 1).

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЭКСПЕРТИЗЫ

ООО «Автомагазины» (ИНН 7722680171) при обращении продукции: Жидкость охлаждающая незамерзающая Тосол Антифриз AGA-L40 по адресу: г. Москва, ул. Южнопортовая, д.22, стр. 1, магазин М-05 **соблюдает требования** Технического регламента Таможенного союза «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» (ТР ТС 030/2012).

Эксперт



М.Н. Комов

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации № RA.RU.21ПУ58 от 28 мая 2015 г.
Свидетельство об аккредитации № РОСС RU.0001.410170 от 24.12.2013 г.
г. Тула, ул. Болдина, 91, тел., факс (4872) 24-70-21.

**Протокол испытаний № 606/9-5нп
от 17.04.2017 г.**

Количество страниц: 1

Наименование продукции : Жидкость охлаждающая незамерзающая Тосол Антифриз AGA-L40
НД на продукцию : Технический регламент ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам,
: маслам и специальным жидкостям», ТУ 2422-001-60465030-2009
Наименование заказчика : ЦМТУ Росстандарта Территориальный отдел (инспекция) по г. Москве
Дата и место отбора образца : 10.04.2017г., ООО «Автомагазины», г. Москва, ул. Южнопортовая, д 22, стр.1,
: магазин М-05
Количество образца : 1 x 1,0 л
Дата поступления образца : 11.04.2017 г.
Цель испытаний : Государственный надзор
Дата проведения испытаний : 11.04. – 13.04.2017 г.
Ф.И.О. лица, доставившего пробу : Телькушов В. Е.
Номер пломбы : 249815

Результаты испытаний:

Показатель	Единица величины	НД на метод испытаний	Норма ТР ТС	Фактическое значение*
Температура начала кристаллизации	° С	ГОСТ 28084-89	Не выше минус 35	Минус 40
Водородный показатель (рН)		ГОСТ 22567.5-93	От 6 до 10	8,01
Содержание механических примесей	% масс.	ГОСТ 6370-83	Не более 0,03	Отсутствие

Примечание: *) показатели точности измерений приведены в методиках измерений.

Начальник испытательного центра _____

Т.М. Голуб

Протокол составил: инженер-химик I категории Тарасова Г.А.

Перепечатка и копирование только с разрешения ИЦ ФБУ «Тульский ЦСМ». Результаты выданы на представленный образец.

