



Федеральное медико-биологическое агентство  
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
Главный центр гигиены и эпидемиологии

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

адрес: 123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д. 6  
телефон/факс: Тел. (499) 190-4861, Факс (499) 196-6277

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ  
№ RA.RU.710138

Зам. руководителя Органа инспекции

УТВЕРЖДАЮ

Экспертный центр

А.И. Петухов

М.п.

от «03» 02 20 17 г.

№ 1035/2017

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании заявления № 2491/17

от

30 января 2017 г.

**Организация-заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью «МеталлоФорм»  
Адрес: 601630, Владимирская область, Александровский район, поселок Балакирево, улица  
Заводская, дом 10, корпус 40, комната 218, Российская Федерация

**Организация-изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «МеталлоФорм»  
Адрес: 601630, Владимирская область, Александровский район, поселок Балакирево, улица  
Заводская, дом 10, корпус 40, комната 218, Российская Федерация

**Наименование продукции:** «Бытовой антифриз торговой марки «Dixis»: «DIXIS TOP»

**Код ТН ВЭД:** 3820000000

**Область применения:** для использования в качестве рабочей жидкости в теплообменных аппаратах объектов пищевой, фармацевтической, парфюмерной и других отраслей промышленности, а также в системах отопления и кондиционирования промышленных предприятий и жилых домов.

**Продукция изготовлена в соответствии с:** документацией изготовителя,  
ТУ 2422-026-45160209-02

**Перечень документов, представленных на экспертизу:** заявление на проведение экспертизы, устав, свидетельство о государственной регистрации юридического лица, свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе, лист записи ЕГРЮЛ о внесении изменений в сведения о юридическом лице, приказ о назначении генерального директора, протокол испытаний, ТУ 2422-026-45160209-02

**Характеристика продукции:** согласно документации изготовителя.

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу испытаний № 2-СХТ-62-17 от 27 января 2017 г., ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ ООО «ПОЛИМЕРТЕСТ» (Аттестат № РОСС RU.0001.21ХИ04 (дата внесения в реестр Росаккредитации 09.09.2014 г.)) типовые образцы указанной продукции были подвергнуты испытаниям на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. (глава II, раздел 19)

Вещества, показатели (факторы).

| № | Определяемые показатели   | Единица измерения | значение и допуск показателя                    | НД на метод испытания | № пробы | Результаты испытаний  |
|---|---|-------------------|---|-----------------------|---------|---|
| 1 | 2   | 3                 | 4   | 5                     | 6       | 7   |
| 1 | Острая токсичность при введении в желудок, $DL_{50/mg}$ (б. крысы)                    | мг/кг             | 2-4 класс опасности<br>$15 \leq DL_{50} < 5000$ | ГОСТ 12.1.007-76      | 62СХТ   | 4 класс опасности<br>$DL_{50} > 5000$   |
| 2 | Острая токсичность при ингаляционном воздействии в насыщающих концентрациях (б. мыши) | мг/м <sup>3</sup> | Не регламентируется                             | МУ 2196-80            | 62СХТ   | 4 класс опасности<br>не раздражает слизистые оболочки верхних дыхательных путей |
| 3 | Подострая пероральная токсичность (Lim), $K_{cum}$                                    | коэф.             | Не регламентируется                             | МУ 2102-79            | 62СХТ   | 4 класс опасности<br>$K_{cum} > 5$  |
| 4 | Резорбтивное действие через кожу (б. мыши)  |                   | Не регламентируется                             | МУ 2102-79            | 62СХТ   | резорбтивное действие не выявлено   |
| 5 | Раздражающее действие на кожные покровы<br>- однократно<br>- повторно (м. свинки)     | балл              | 0 - 8   | МУ 2196-80            | 62СХТ   | 2<br>2  |
| 6 | Раздражающее действие на конъюнктиву глаза (м. свинки)                                | балл              | 0 - 10  | МУ 2196-80            | 62СХТ   | 2   |
| 7 | Сенсибилизирующее действие (м. свинки)  | балл              | Не регламентируется                             | МУ 1.1.578-96         | 62СХТ   | Сенсибилизирующее действие не выявлено  |

По результатам проведенных испытаний продукции: «Бытовой антифриз торговой марки «Dixis»: «DIXIS TOP» отклонений от Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 19), **не установлено.**

**Протокол испытаний, указанных образцов продукции** отражает условия и методы испытаний, полученные данные. Испытания проведены аккредитованной и лицензированной организацией, выполнены в соответствии с требованиями действующих нормативно-методических документов, результаты зарегистрированы и оформлены надлежащим образом и приемлемы для гигиенической оценки.

**Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:**  
в соответствии с документацией изготовителя.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: «Бытовой антифриз торговой марки «Dixis»: «DIXIS TOP» **соответствует (не соответствует)** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 19)

Настоящее экспертное заключение выдано для целей подтверждения результатов лабораторных исследований и проверки соответствия образца продукции требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010.

Врач по общей гигиене



В.Н. Артюшин

