



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 52.20.05.242.Т.000521.05.04. от 18.05.2004 г.

ПРОТОКОЛ

санитарно-эпидемиологической экспертизы
технических условий Теплоноситель «Ольга» ТУ 2422-001-14331137-2004.
При проведении санитарно-эпидемиологической экспертизы технических условий
Теплоноситель «Ольга» ТУ 2422-001-14331137-2004

установлено, что построение, оформление и содержание основных разделов («Требования безопасности», «Требования к охране окружающей среды», «Транспортировка и хранение», «Гарантии изготовителя») соответствуют требованиям ГОСТ 2.114-95 к данному виду продукции. В документации определена область применения: как теплоноситель в автономных системах отопления замкнутого круга. Раздел «Требования безопасности» выполнен с учетом действующего санитарного законодательства: СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту», ГН 2.2.5.1313-03 «ПДК вредных веществ в воздухе рабочей зоны», а также природоохранного законодательства.

Рассмотренная нормативно-техническая документация соответствует требованиям санитарного законодательства, предъявляемым к документации данного вида.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

М.А.А.А.А.

Ф.И.О. подпись печать

