



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФБУЗ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ
В ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Орган инспекции

Юридический адрес: ул. Сергея Рахманинова, 5а, г. Тамбов, 392000, тел. (4752) 72-64-37; факс (4752) 72-64-37,

ОКПО 71258469, ОГРН 1056882298901, ИНН 6829012023

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тамбовской области»

Фактический адрес: ул. Сергея Рахманинова, 5а, г. Тамбов, 392000, тел. (4752) 72-64-37; факс (4752) 72-64-37 E-mail: org_cge@68.rospotrebnadzor.ru

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ ОИ

№ RA.RU.710096

Дата внесения в реестр

аккредитованных лиц 02 октября 2015г.

УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тамбовской области»

Тихонова Г.Д.

«09» февраля 2018г.



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы
ТУ 23.99.19-005-53792403-2017 «Плиты теплоизоляционные «ISOROC» из
минеральной ваты на синтетическом связующем. Технические условия»,
разработанных АО «Изорок», юридически зарегистрированным и фактически
расположенным по адресу: 392526, Тамбовская область, Тамбовский район, п.
Строитель, ул.Промышленная, стр.№2.

№ 104.Э.ГПиЭ

от «09» февраля 2018г.

Мною, заведующей отделением гигиены питания и санитарно-эпидемиологических
экспертиз, врачом по общей гигиене ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тамбовской
области» Зеленовой Галиной Лукиничной
Должность, ФИО полностью

в соответствии с заявлением от 07.02.2018г. за № 127.ГПиЭ.18 (входящий № 694 от
07.02.2018г.) АО «Изорок», юридически зарегистрированным и фактически
расположенным по адресу 392526, Тамбовская область, Тамбовский район, п. Строитель,
ул.Промышленная, стр.№2,
регистрационный номер и дата заявления, поручения, определения и др., кем и когда выдано, наименование и фактический
адрес объекта

Орган инспекции ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тамбовской области»	Лист: 1
ЭЗ № 104.Э.ГПиЭ от 09.02.2018г. Подпись лица, уполномоченного на инспекцию:	Листов: 3

проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза ТУ 23.99.19-005-53792403-2017 «Плиты теплоизоляционные «ISOROC» из минеральной ваты на синтетическом связующем. Технические условия» на соответствие их «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утвержденным Решением Комиссии таможенного союза 28.05.2010г №299, СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления», ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны», «Требованиям к содержанию нормативных и эксплуатационных документов, обеспечивающих безопасность продукции для здоровья людей», утвержденным Госкомсанэпиднадзором и Госстандартом России в 1992г.

На экспертизу представлены следующие документы:

1. Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц.
2. ТУ 23.99.19-005-53792403-2017 «Плиты теплоизоляционные «ISOROC» из минеральной ваты на синтетическом связующем. Технические условия».

В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено следующее:

ТУ 23.99.19-005-53792403-2017 «Плиты теплоизоляционные «ISOROC» из минеральной ваты на синтетическом связующем. Технические условия» разработаны в соответствии с «Требованиями к содержанию нормативных и эксплуатационных документов, обеспечивающих безопасность продукции для здоровья людей», утвержденными Госкомсанэпиднадзором и Госстандартом России в 1992 г.

В данных технических условиях в соответствии с требованиями вышеуказанных документов представлены основные разделы:

- технические требования;
- требования безопасности и охраны окружающей среды;
- правила приемки;
- методы контроля;
- транспортирование и хранение;
- указания по эксплуатации;
- гарантии изготовителя.

В нормативной документации четко определена область и условия применения теплоизоляционных плит «ISOROC» различных марок, предназначенных для тепловой изоляции строительных конструкций, промышленного оборудования, применяемых в промышленном и гражданском строительстве, в том числе жилищном.

В разделе «Технические требования» рассматриваемых технических условий изложены требования к физико-химическим показателям плит теплоизоляционных «ISOROC» из минеральной ваты на синтетическом связующем, требования к сырью и технологическому процессу производства продукции.

Маркировка продукции предусмотрена техническими условиями в соответствии с «Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» с нанесением манипуляционных знаков по ГОСТ 14192.

Раздел «Технические требования» предусматривает упаковку плит теплоизоляционных «ISOROC» по ГОСТ 25880.

Раздел «Требования безопасности и охраны окружающей среды» дает характеристику плит «ISOROC» в соответствии с разделом 6 Главы II «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утвержденным Решением

Орган инспекции ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тамбовской области» ЭЗ № 104.Э.ГПиЭ от 09.02.2018г. Подпись лица, уполномоченного на инспекцию:	Лист:2 Листов: 3
--	---------------------

Комиссии таможенного союза 28.05.2010г № 299 («Требования к полимерным, полимерсодержащим строительным материалам и мебели»).

В характеристике плит «ISOROC» предусмотрены требования к уровню миграции вредных веществ, выделяющихся из них в воздушную среду; определены требования к удельной эффективной активности естественных радионуклидов в соответствии с СП 2.6.1.758 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99).

В технических условиях изложены требования, предусматривающие безопасность технологического процесса, наличие вентиляции, использование индивидуальных средств защиты работающего персонала в соответствии с требованиями СП 2.2.2.1327-03.

Технические условия излагают требования к накоплению, транспортированию, обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03, требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест.

Разделы «Правила приемки», «Методы испытаний» предусматривают контроль продукции на производстве по физико-химическим параметрам в объеме, установленном для предприятия в действующей нормативной документации, с оформлением результатов входного контроля.

Технические условия предусматривают транспортирование плит по ГОСТ 25880 и хранение продукта в соответствии с требованиями данного нормативного документа.

ВЫВОДЫ: ТУ 23.99.19-005-53792403-2017 «Плиты теплоизоляционные «ISOROC» из минеральной ваты на синтетическом связующем. Технические условия», разработанные АО «Изорок», юридически зарегистрированным и фактически расположенным по адресу 392526, Тамбовская область, Тамбовский район, п. Строитель, ул. Промышленная, стр. №2,

вид (тип) инспекции в заявленной области аккредитации ОИ, юридическое лицо, наименование и фактический адрес объекта

соответствуют «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утвержденным Решением Комиссии таможенного союза 28.05.2010г №299 (раздел 6 главы II «Требования к полимерным, полимерсодержащим строительным материалам и мебели»), СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления», ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны», «Требованиям к содержанию нормативных и эксплуатационных документов, обеспечивающих безопасность продукции для здоровья людей», утвержденным Госкомсанэпиднадзором и Госстандартом России в 1992г.

Заведующая отделением гигиены питания и санитарно-эпидемиологических экспертиз,
врач по общей гигиене
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Тамбовской области»


Зеленова Г.Л.

Эксперт предупрежден о юридической ответственности за дачу недостоверного заключения и несет административную ответственность по ст. 17.9 КоАП РФ.

Орган инспекции ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тамбовской области»	Лист:3
ЭЗ № 104.Э.ГПиЭ от 09.02.2018г. Подпись лица, уполномоченного на инспекцию:	Листов: 3