

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)**

Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.023 от 26.03.08 до 26.03.13 Единый реестр № РОСС RU.0001.510107 от 26.03.2008
Лицензия Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития №ФС-99-01-006968 от 14.07.2010 до 14.07.2015
Сертификат немецкого органа по аккредитации DAkkS рег. номер: D-PL-14269-01-00 сроком до 23.07.2015

141014, Московская область, г.Мытищи, ул.Семашко, д.2. Тел: 586-12-11 Факс: 586-43-24 E-mail: centr@cgemo.ru, oli@cgemo.ru
ИНН 5029081629 КПП 502901001 ОГРН 1055005109147

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 175 от 15 февраля 2012 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "Изомин"

2. Юридический адрес: РФ, Московская область, г.Ступино, ул.Промышленная, влад. 6, стр.1

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Плита минераловатная теплоизоляционная "ИЗОМИН" на синтетическом связующем для "СЭНДВИЧ" панелей марки: "Изомин СК", дата выработки: 13.01.2012, срок годности: 6 месяцев, номер партии: 15, объем партии: 178,6246

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): ООО "Изомин", РФ, Московская область, г.Ступино, ул.Промышленная, влад. 6, стр.1
страна: РОССИЯ

5. Место отбора: ООО "Изомин" РФ, Московская область, г.Ступино, ул.Промышленная, влад. 6, стр.1, Склад готовой продукции ООО "Изомин"

6. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 18.01.2012

Ф.И.О., должность: Химич Е.Ю. начальник ОТК

Условия доставки: Автотранспортом

Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.01.2012 12:05

7. Дополнительные сведения: Сопроводительный документ № 230

Проба отобрана в соответствии с: "Нормативный документ по правилам отбора проб, Заказчиком не указан."

8. НД на продукцию: ТУ 5762-003-58256885-2007 с изм. 1-2

9. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

СанПин 2.6.1.2523-09 (НРБ-99/2009)

СанПин 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности"

10. Код образца (пробы): 07.-18.12.175 /1

11. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Бета-гамма-спектрометрический комплекс "Спектр"	1057-Б-Г-Г1	03-0225 04	18.07.2012
2	Газовый хроматограф "Кристалл-2000М"	5377	АА 6025638	06.12.2012
3	КФК - 3-01	0600010	6030952	14.03.2012
4	Пробоотборное устройство ПУ-1Э	264	67048	01.12.2012

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 25.01.2012 12:15 внутрилабораторный номер образца (пробы) 175 - 59 дата начала испытаний 13.02.2012 10:00 дата выдачи результата 14.02.2012 16:25					
1	Аммиак	мг/м3	менее 0,01	0,04	РД 52.04.186-89
2	Бензол	мг/м3	менее 0,001	0,1	МР 01.023-07
3	Интенсивность запаха	балл	1	2	МУ 2.1.2.1829-04
4	Ксилол	мг/м3	0,022±0,006	0,2	МР № 01.023-07
5	Толуол	мг/м3	0,001±0,00026	0,6	МР № 01.023-07

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
6	Фенол	мг/м ³	менее 0,001	0,003	РД 52.04.186-89
7	Формальдегид	мг/м ³	0,004±0,001	0,01	РД 52.04.186-89

Дополнительные сведения:
Условия проведения исследований: насыщенность - 1,0 м кв./м куб., воздухообмен - 0,5 об/час, температура - 20 гр.С,
время экспозиции - 24 часа
Образцы упакованы в алюминиевую фольгу

РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
Образец поступил 25.01.2012 12:15
внутрилабораторный номер образца (пробы) 175 - 33
дата начала испытаний 30.01.2012 дата выдачи результата 01.02.2012 12:16

1	K-40	Бк/кг	77±69	не норм.	МИА "Спектр-гамма-00"
2	Ra-226	Бк/кг	89±31	не норм.	МИА "Спектр-гамма-00"
3	Th-232	Бк/кг	10,9±4,4	не норм.	МИА "Спектр-гамма-00"
4	Удельная эффективная активность природных радионуклидов	Бк/кг	109±32	не более 370	ГОСТ 30108-94

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Хухрева Е. Ю. Начальник отделения отбора, кодирования проб и выдачи результатов

Заместитель руководителя ИЛЦ



Handwritten signature

Handwritten signature

Козлов А.В.