

Испытательный центр  
строительных материалов,  
конструкций и средств сохранности  
Аттестат аккредитации  
№ВУ/112 02.1.0.1227 от 06.09.1996г.  
220014, г. Минск, ул. Минина,15

УТВЕРЖДАЮ

Директора Испытательного центра  
строительных материалов,  
конструкций и средств сохранности

Г.А. Дмитрианица  
февраля 2010 г.



Протокол на 4-х листах  
в 2-х экземплярах

### Протокол испытаний

№ A-105/10  
*регистрационный*

Январь - февраль 2010 г.

Основание для проведения испытаний	<i>Договор № 489и/09 от 04.11.2009 г.</i>
Наименование продукции	<i>Воздуховоды металлические</i>
ТНПА на продукцию	<i>СТБ 1915-2008 «Воздуховоды металлические вентиляционные. ТУ»</i>
Изготовитель	<i>ООО "Изомат-строй"</i>
Заявитель на проведение испытаний	<i>ООО "Изомат-строй"</i>
Адрес заявителя	<i>220141, г. Минск, ул. Ак. Купревича, д. 1, корп. 4, оф. 13</i>
ТНПА на методы испытаний	<i>СТБ 1915-2008 «Воздуховоды металлические вентиляционные. ТУ»</i>
Количество испытуемых образцов и их идентифицированные номера	<i>Воздуховоды металлические: Круглый прямой 3 шт. - №№ 810/1-810/3 Круглый отвод 90° 3 шт. - №№ 810/4-810/6 Круглый тройник 3 шт. - №№ 810/7-810/9 Квадратный прямой 3 шт. - №№ 810/10-810/12 Квадратный отвод 90° 3 шт. - №№ 810/13-810/15 Квадратный тройник 3 шт. - №№ 810/16-810/18</i>
Организация, проводившая отбор образцов на испытания	<i>ООО "Изомат-строй"</i>

### Программа испытаний воздуховодов

№ п/п	Наименование контролируемого показателя	Обозначение и пункт ТНПА, устанавливающего требования к	
		продукции	методу испытаний
1	2	3	4
1	Класс плотности	СТБ 1915-2008 п. 4.2.9	СТБ 1915-2008 п. 7.9

Дата постановки образцов на испытания: 11.01.2010 г.

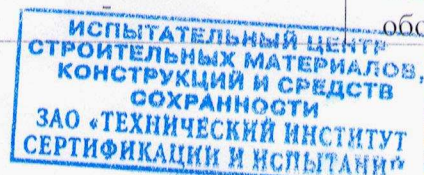
Дата окончания испытаний: 10.02.2010 г.

Условия проведения испытаний:

- температура плюс 18 °С;
- относительная влажность воздуха 68 %;
- атмосферное давление 99 кПа

### Испытательное оборудование и средства измерений, применяемые при проведении испытаний

№ п/п	Наименование и обозначение испытательного оборудования, средств измерений	Учетный номер	№ документа об аттестации (поверке). Дата аттестации (поверки). Срок действия документа об аттестации	Примечание
1	2	3	4	5
1	Тягонапоромер ТНМП-52-МІ	зав. № 99390	Клеймо 01.05.2009 г. Действит до 31.05.2010 г.	
2	Счетчик газа двухкамерный СГМН-1	зав. № 347593	Паспорт 17.08.2009 г. Действит до 17.08.2017 г.	
3	Микроманометр ММН-2400 (5)-1,0	зав. № 5338	Свидетельство № 17405-49 07.10.2009 г. Действит до 07.10.2011 г.	
4	Измеритель темпа R1-01	зав. № 15	Свидетельство № 2668/4-43 08.06.2009 г. Действит до 08.06.2010 г.	
5	Рулетка №1	б/н	Клеймо 01.11.2009 г. Действит до 30.11.2010 г.	
6	Испытательный стенд ОСБ-600	зав. № 5	Аттестат №40-49 05.01.2010 г. Действит до 05.01.2012 г.	
7	Подставка для крепления воздуховодов	б/н		Вспом. оборуд





## Заключение о результатах испытаний

Представленные воздуховоды металлические производства ООО "Изомат-строй" удовлетворяют требованиям п. 4.2.9 СТБ 1915-2008 и соответствуют класс плотности П.

Данный протокол оформлен на 4-х листах в 2-х экземплярах:

- 1-й экземпляр - Испытательный центр строительных материалов, конструкций и средств сохранности;  
2-й экземпляр - ООО "Изомат-строй".

Результаты испытаний распространяются только на испытанные образцы.

Официальное размножение протокола возможно только с разрешения Испытательного центра строительных материалов, конструкций и средств сохранности.

### *Испытания провели:*

Инженер Испытательного центра


  
М.Н. Астапов

Директор Испытательного центра

  
Г.А. Дмитрианица

### *Протокол оформил:*

Инженер отдела испытаний

  
С.П. Корнеева

### *Протокол проверил:*

Зам. Директора Испытательного центра

  
В.В. Жигалов

