

Открытое акционерное общество
"Магнитогорский металлургический комбинат"
Лаборатория охраны окружающей среды

Лаборатория контроля атмосферы

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001. 512269 от 24.12.2012г.
Действителен до 24.12.2017г.

Юридический адрес: 455000, г.Магнитогорск, ул.Кирова, 93
р/с № 40702810300000200009 в КУБ ОАО г. Магнитогорска
тел. 24-13-82, 24-00-22

Исх. № _____ от _____

Начальнику доменного цеха
А.А. Полинову

Протокол № 410

контроля количества промышленных выбросов и эффективности работы
газоочистных установок

от 06 ноября 2014 г.

1. Место проведения измерений: Аспирационная система литейного двора доменной печи №6 _____
2. Измерения проводились в присутствии представителя обследуемого объекта
_____ энергетика цеха Кувшинова М.Г. _____
3. Средства измерений и сведения о государственной поверке: манометр дифференциальный цифровой ДМЦ-01М № 02655 св-во № 4 -1344 до 01.11.2014 г., трубка напорная модификации НИИОГАЗ № 964 св-во № 126038-4978-221 до 03.04.2015 г., рулетка измерительная «ЭНКОР» РФ2-10-25 №109 св-во № 5/1-1049 до 24.07.2015 г., ротаметр аппаратов ингаляционного наркоза (1-20 л/мин) № 07.05.138.св-во №4-111 до 14.02.2015, ротаметр аппаратов ингаляционного наркоза (1-20 л/мин) № 87.08.630 св-во № 4-692 до 29.05.2015 г., термометр цифровой TESTO 925 № 33727285/611 св-во № 613545 до 24.07.2015 г.
4. Нормативно – техническая документация, в соответствии с которой проводились измерения: ГОСТ 17.2.4.07-90, ГОСТ 17.2.4.06-90, РД 52.04.59-85, ГОСТ Р 50820-95.



Дата отбора проб	№ источника выбросов	Наименование источника выбросов	Температура, град. С		Разрежение, кПа		Кол-во газов, м3/сек при н.у. (*при р.у. м3/сек)		Определяемый компонент	Концентрация, г/м3 при н.у.		Кол-во вещ-ва, г/сек		КПД	ПДВ
			до г.о.	после г.о.	до г.о.	после г.о.	до г.о.	после г.о.		до г.о.	после г.о.	до г.о.	после г.о.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
06.11.2014		Доменный цех. Литейный двор доменной печи №6 В работе дымососы №1, №2 (нагрузка на электродвигатель дымососа №1 - 87,1 А, нагрузка на электродвигатель дымососа №2 - 87,2 А)	45	40	1,977	2,322	186,654 232,817*	191,680 236,191*	Запыленность газопылевых потоков	0,438	0,044	81,719	8,503	89,59	

Начальник лаборатории охраны окружающей среды

Ответственный исполнитель:
Менеджер лаборатории контроля атмосферы

Е.В. Птицын

О.Ф. Дробный

Е.В. Птицын

Е.А. Корабельникова

13.11.2014

Е.А. Корабельникова