

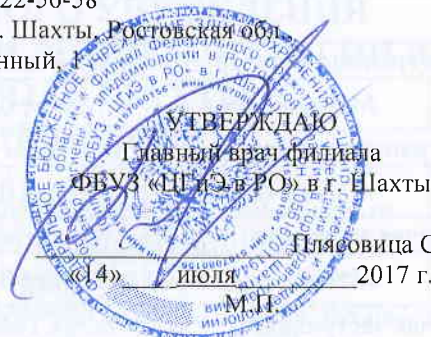
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области»
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и
эпидемиологии в Ростовской области» в городе Шахты
Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 344019, г. Ростов-на-Дону, 7-я линия, 67

Место нахождения филиала: 346500, г. Шахты, Ростовская обл., ул. Шевченко, 153

ИНН/КПП 6167080156/615502001, ОКПО 76928615, р/с 40501810260152000001, БИК 046015001 Отделение по
Ростовской области Южного Главного управления Центрального банка Российской Федерации (Ростов-на-Дону),
Телефон: (8636) 22-51-57, факс: (8636) 22-56-58

Адрес места фактической деятельности ИЛЦ: 346500, г. Шахты, Ростовская обл.,
ул. Шевченко, 153; пер. 2-й Милиционный.



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИЗМЕРЕНИЙ
№ 1-5061-В от « 14 » июля 2017г.

1. Наименование юридического лица, ИНН, ОГРН/ОГРНИП (заявитель): ООО «Ростовский электрометаллургический завод», ИНН 6155054289, ОГРН 1046155009174.
2. Юридический адрес заявителя: Ростовская область, г. Шахты, пер. Чаплыгина, 54.
3. Место проведения измерений: (наименование объекта, на котором проводились измерения, точки) на границе санитарно-защитной зоны ООО «РЭМЗ».
4. Фактический адрес объекта, на котором проводились измерения: 500 м на северо-восток и 500 м на восток от ООО «РЭМЗ» и в зоне жилой застройки по адресам: г. Шахты, ул. Телеграфная, 1а, Телеграфная, 10.
4. Фактический адрес объекта, на котором проводились измерения: граница санитарно-защитной зоны ООО «РЭМЗ» в 4 точках.
5. Акт измерений № 30.03.2-25/ 1125 Дата и время проведения измерений: 30.06.2017г, с 9 час 00 мин.
Ф. И. О., должность проводившего измерения: врач-лаборант Мещерякова Н.В., фельдшер-лаборант Гладкова Д.С., филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» в г. Шахты.
6. Цель проведения измерений: заявление № 30.01.-09/1505 от 30.06.2017г.
7. Дополнительные сведения: -
8. НД на методы измерений: РД 52.04.186-89 «Руководство по контролю загрязнения атмосферы».
9. НД регламентирующие объем лабораторных измерений, их оценку: ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Гигиенические нормативы» (ред. от 30.08.2016г.).
10. Сведения об оборудовании, которое применялось при проведении измерений:

Наименование, инвентарный номер (заводской номер), год ввода в эксплуатацию	Сведения о государственной поверке/аттестации	
	номер	Срок поверки/аттестации
Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М», Инв.№ 17400628, (036912), 2012 г	06.022853.15	от 18.12.15 до 17.12.17г.
Аспиратор «ПУ-3Э исп. 1», Инв.№ 00000034Н, (1682), 2014 г.	01.030254.16	от 17.10.2016 до 16.10.17г.
Аспиратор «ПУ-3Э» №865, Инв.№ 17400278,(865) 2006 г.	01.025807.16	от 16.09.2016 до 15.09.17 г.
Спектрофотометр атомно-абсорбционный «Квант -2АТ» (в комплекте с ртутно-гибридным генератором ГРГ-111 № 36), Инв.№ 17400638, (712), 2012 г.	06.009015.17	от 01.06.2017 до 31.05.2018г

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты измерений; единицы измерения	Величина допустимого уровня; единицы измерения	НД на методы измерений
Физико-химические измерения (атмосферный воздух)				
Регистрационный № в журнале: 204, 212, 220, 228		№ протокола измерений: 1-5061-В		
Точка проведения измерений: на границе санитарно-защитной зоны ООО «РЭМЗ» в 500 м на северо-восток и 500 м на восток от ООО «РЭМЗ» и в зоне жилой застройки по адресам: г. Шахты, ул. Телеграфная, 1а, Телеграфная, 10:				
1г. на границе санитарно-защитной зоны ООО «РЭМЗ» 500м на северо-восток.				
1	Магния оксид	Менее $0,01 \cdot 10^{-3}$ мг/м ³	0,4 мг/м ³	РД 52.04.186-89 (п.5.2.5.2)
2г. на границе санитарно-защитной зоны ООО «РЭМЗ» 500м на – восток.				
2	Магния оксид	Менее $0,01 \cdot 10^{-3}$ мг/м ³	0,4 мг/м ³	РД 52.04.186-89 (п.5.2.5.2)
3г. Жилая застройка. г.Шахты, ул.Телеграфная,1а				
3	Магния оксид	Менее $0,01 \cdot 10^{-3}$ мг/м ³	0,4 мг/м ³	РД 52.04.186-89 (п.5.2.5.2)
4г. Жилая застройка. г.Шахты, ул.Телеграфная,10.				
4	Магния оксид	Менее $0,01 \cdot 10^{-3}$ мг/м ³	0,4 мг/м ³	РД 52.04.186-89 (п.5.2.5.2)
<p>Ответственный за оформление данного протокола: <u>Вареньева</u> инженер, Вареньева Ю.В. (подпись)</p> <p>Руководитель испытательного лабораторного центра: <u>Вяткина Н.А.</u> <u>Перова В.А.</u> (подпись)</p>				



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ" В ГОРОДЕ ШАХТЫ
АККРЕДИТОВАННЫЙ ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

Место нахождения: 344019, Ростов-на-Дону, ул. 7-я линия 67.

Тел.: (863) 251 04 92, факс: (863) 251 02 06, E-mail: master@donses.ru, http://www.donses.ru

ОКПО 76921470, ОГРН 1056167011944, ИНН/КПП 6167080156/616701001

Адрес места фактической деятельности филиала: 346500, Ростовская область, г. Шахты,
ул. Шевченко, д. 153, Тел. (8636)22-51-57, факс (8636)22-56-58, E-mail forwork1@shakht.donpac.ru

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.710028
Дата включения
аккредитованного лица в
реестр 24.04.2015 г

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач филиала
ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» в г. Шахты
Плясовица С.Г.
«14» июля 2017г.
М.П.

Заключение

к протоколу лабораторных измерений
№ 1-5061-В от « 14 » июля 2017г.

Наименование и местонахождение заказчика: ООО «Ростовский электрометаллургический завод», Ростовская область, г.Шахты, пер. Чаплыгина, 54.

Наименование пробы (образца): пробы атмосферного воздуха

Наименование места отбора пробы (образца), его адрес: на границе санитарно-защитной зоны ООО «РЭМЗ» в 500 м на северо-восток и 500 м на восток от ООО «РЭМЗ» и в зоне жилой застройки по адресам: г. Шахты, ул. Телеграфная, 1а, Телеграфная, 10.

Материалы, представленные на экспертизу:

1. Заявление № 30.01.-09/1505 от 30.06.2017г.

2.Акт отбора проб филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» в г. Шахты № 30.03.2-25/1125 от 30.06.2017г.

3.Протокол лабораторных измерений ИЛЦ филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» в г. Шахты № 1-5061-В от « 14 » июля 2017г.

Документ, устанавливающий метод инспекции: ВИ ОИ 03.01.02.02.2017 «Стандарт органа инспекции. Санитарно-эпидемиологическая экспертиза».

Вывод: пробы атмосферного воздуха, исследованные на содержание загрязняющих веществ: магния оксид соответствуют ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест». Гигиенические нормативы» (ред. от 30.08.2016г.).

Врач эпидемиолог

М.Н.Войтенко

Заключение к протоколу лабораторных измерений
№ 1-5061-В от « 14 » июля 2017г.

Общее количество страниц: 1 Страница: 1

Орган инспекции не несет ответственность за результаты лабораторных испытаний
Настоящее заключение подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия органа
инспекции ФБУЗ "ЦГиЭ в РО"