

Адрес места нахождения: 344019, г. Ростов-на-Дону, 7-я линия, 67
ИНН/КПП 6167080156/614702001, БИК 046015001
р/с 40501810260152000001 в Отделение Ростов-на-Дону г. Ростов-на-Дону
Адрес места осуществления деятельности в области аккредитации:
347810, Россия, Ростовская обл., г. Каменск-Шахтинский, ул. Пушкина, дом 79

Аттестат аккредитации
РОСС RU.0001.510876
Дата включения аккредитованного
лица в реестр 22.07.2016 г.



УТВЕРЖДАЮ
Главный врач
Филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в РО»
в г. Каменске-Шахтинском
Андрейчук С.В.
« 18 » декабря 2017 г.
М.П.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИЗМЕРЕНИЙ
№ 01/4089-В от 18.12.2017г.**

- 1. Наименование юридического лица ИНН, ОГРН/ОГРНИП (заявитель):** МБДОУ детский сад №11 г.Донецка, ИНН 6145001979, ОГРН 1156196075826.
- 2. Юридический адрес заявителя:** Ростовская область, г.Донецк, 3-й микрорайон дом 41
- 3. Место проведения измерений:** МБДОУ детский сад № 11 г.Донецка – групповые помещения.
- 4. Фактический адрес объекта, на котором проводились измерения:** Россия, Ростовская область, г. Донецк, 3-й микрорайон дом 41.
- 5. Акт измерений № 23-03.1-05/3319 Дата и время проведения измерений:** 08 ч.50 мин. 18.12.2017г.
- Ф. И. О., должность (с указанием наименования организации) проводившего измерения:**
Гайшинская Н.В. помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «ЦГ и Э в РО» в городе Каменске-Шахтинском
- 6. Цель проведения измерений:** заявление № 23-01-11/289 от 21.02.2017г.
- 7. Дополнительные сведения:** ГОСТ 30494-2011 «Здания жилые и общественные Параметры микроклимата в помещениях..»

8. НД на методы измерений:

9. НД регламентирующие объем лабораторных измерений их оценку:
СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций» прил. №1 о внесении изменений в СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

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
Прибор комбинированный ТКА-ПМК, 24248-09, зав. № 60604 год ввода в эксплуатацию 2010.	06.024131.17	10.11.2017-09.11.2018г.
Рулетка измерительная металлическая ЕХ 10/5, дата ввода в эксплуатацию: 2015г.	клеймо	2-кв.2017г.-2 кв.2018г.

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты измерений; единицы измерения	Величина допустимого уровня; единицы измерения	НД на методы измерений
-------	-------------------------	---	--	------------------------

Измерения физических факторов неионизирующей природы

Регистрационный № в журнале: 495

№ протокола испытаний: 01/4089-В

Микроклимат, период года – холодный (среднесуточная температура наружного воздуха ниже 8°С), расстояние от пола - 0,1м; 0,6м, 1,7м

1. Точка проведения измерений: ясельная группа № 1 раннего возраста игровая

- точка №1-центр помещения

-высота от пола 0,1 м

Температура воздуха	22,7±0,5°С	Не ниже 22,0°С	ГОСТ 30494-2011
Относительная влажность	42,0±5%	40-60%	ГОСТ 30494-2011
Скорость движения воздуха	0,1±0,5м/с	Не более 0,1 м/с	ГОСТ 30494-2011

-высота от пола 0,6 м

Температура воздуха	22,7±0,5°С	Не ниже 21,0°С	ГОСТ 30494-2011
Относительная влажность	42,0±5%	40-60%	ГОСТ 30494-2011
Скорость движения воздуха	0,1±0,5м/с	Не более 0,1 м/с	ГОСТ 30494-2011

высота от пола 1,7 м

Температура воздуха	22,7±0,5°С	Не ниже 21,0°С	ГОСТ 30494-2011
Относительная влажность	42,0±5%	40-60%	ГОСТ 30494-2011
Скорость движения воздуха	0,1±0,5м/с	Не более 0,1 м/с	ГОСТ 30494-2011

- точка № 2 -0,5м от внутренней поверхности наружной стены

-высота от пола 0,1 м

Температура воздуха	22,7 ±0,5°С	Не ниже 21,0°С	ГОСТ 30494-2011
Относительная влажность	42,0±5%	40-60%	ГОСТ 30494-2011
Скорость движения воздуха	0,1±0,5м/с	Не более 0,1 м/с	ГОСТ 30494-2011

-высота от пола 0,6 м

Температура воздуха	22,7 ±0,5°С	Не ниже 21,0°С	ГОСТ 30494-2011
Относительная влажность	42,0±5%	40-60%	ГОСТ 30494-2011
Скорость движения воздуха	0,1±0,5м/с	Не более 0,1 м/с	ГОСТ 30494-2011

-высота от пола 1,7 м

Температура воздуха	22,7 ±0,5°С	Не ниже 21,0°С	ГОСТ 30494-2011
Относительная влажность	42,0±5%	40-60%	ГОСТ 30494-2011
Скорость движения воздуха	0,1±0,5м/с	Не более 0,1 м/с	ГОСТ 30494-2011

Ответственный за оформление данного протокола:  Торговченко О.А. помощник

подпись


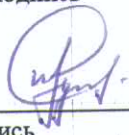
врача -эпидемиолога

Руководитель испытательного лабораторного центра  Гусева И.О.

подпись

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
Прибор комбинированный ТКА-ПМК, 24248-09, зав. № 60604 год ввода в эксплуатацию 2010.	06.024131.17	10.11.2017-09.11.2018г.
Рулетка измерительная металлическая ЕХ 10/5, дата ввода в эксплуатацию: 2015г.	клеймо	2-кв.2017г.-2 кв.2018г.

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты измерений; единицы измерения	Величина допустимого уровня; единицы измерения	НД на методы измерений
Измерения физических факторов неионизирующей природы				
Регистрационный № в журнале: 495		№ протокола испытаний: 01/4089-В		
<i>Микроклимат, период года – холодный (среднесуточная температура наружного воздуха ниже 8°С), расстояние от пола - 0,1м; 0,6м, 1,7м</i>				
1. Точка проведения измерений: ясельная группа № 1 раннего возраста игровая				
- точка №1-центр помещения				
-высота от пола 0,1 м				
	Температура воздуха	22,7± 0,5° С	Не ниже 22,0°С	ГОСТ 30494-2011
	Относительная влажность	42,0±5%	40-60%	ГОСТ 30494-2011
	Скорость движения воздуха	0,1±0,5м/с	Не более 0,1 м/с	ГОСТ 30494-2011
-высота от пола 0,6 м				
	Температура воздуха	22,7± 0,5° С	Не ниже 21,0°С	ГОСТ 30494-2011
	Относительная влажность	42,0±5%	40-60%	ГОСТ 30494-2011
	Скорость движения воздуха	0,1±0,5м/с	Не более 0,1 м/с	ГОСТ 30494-2011
высота от пола 1,7 м				
	Температура воздуха	22,7± 0,5° С	Не ниже 21,0°С	ГОСТ 30494-2011
	Относительная влажность	42,0±5%	40-60%	ГОСТ 30494-2011
	Скорость движения воздуха	0,1±0,5м/с	Не более 0,1 м/с	ГОСТ 30494-2011
- точка № 2 -0,5м от внутренней поверхности наружной стены				
-высота от пола 0,1 м				
	Температура воздуха	22,7 ± 0,5° С	Не ниже 21,0°С	ГОСТ 30494-2011
	Относительная влажность	42,0±5%	40-60%	ГОСТ 30494-2011
	Скорость движения воздуха	0,1±0,5м/с	Не более 0,1 м/с	ГОСТ 30494-2011
-высота от пола 0,6 м				
	Температура воздуха	22,7 ± 0,5° С	Не ниже 21,0°С	ГОСТ 30494-2011
	Относительная влажность	42,0±5%	40-60%	ГОСТ 30494-2011
	Скорость движения воздуха	0,1±0,5м/с	Не более 0,1 м/с	ГОСТ 30494-2011
-высота от пола 1,7 м				
	Температура воздуха	22,7 ± 0,5° С	Не ниже 21,0°С	ГОСТ 30494-2011
	Относительная влажность	42,0±5%	40-60%	ГОСТ 30494-2011
	Скорость движения воздуха	0,1±0,5м/с	Не более 0,1 м/с	ГОСТ 30494-2011
Ответственный за оформление данного протокола:  Торговченко О.А. помощник подпись врача -эпидемиолога				
Руководитель испытательного лабораторного центра  Гусева И.О. подпись				

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
Прибор комбинированный ТКА-ПМК, 24248-09, зав. № 60604 год ввода в эксплуатацию 2010.	06.024131.17	10.11.2017-09.11.2018г.
Рулетка измерительная металлическая ЕХ 10/5, дата ввода в эксплуатацию: 2015г.	клеймо	2-кв.2017г.-2 кв.2018г.