



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ»

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: ул. Сопочная, 38, г. Красноярск, 660100, тел. (391)-202-58-01, факс 243-18-47, e-mail: fguz@24.rospotrebnadzor.ru

Фактический адрес: ул. Сопочная, 38, г. Красноярск, 660100

Аттестат аккредитации ИЛЦ № РОСС RU.0001.510243 Федеральной службы по аккредитации

Зарегистрирован в Едином Реестре 18 июля 2013 г. Действителен до 18 июля 2018 г.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОЗДУХА ЗАКРЫТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ
№ 117-38 от 26.07.2017 г.**

Наименование, юридический адрес заявителя (заказчика):	МБДОУ Мининский детский сад «Родничок» Красноярский край, Емельяновский район, Минино п, Микрорайон Геолог, 14
Юридическое лицо, адрес-собственник объекта, на котором проведен отбор:	МБДОУ Мининский детский сад «Родничок» Красноярский край, Емельяновский район, Минино п, Микрорайон Геолог, 14
Наименование, адрес предприятия, организации, где производился отбор проб:	МБДОУ Мининский детский сад «Родничок» Красноярский край, Емельяновский район, Минино п, Микрорайон Геолог, 14
Наименование точки (места) отбора:	Медицинский кабинет
Основание для отбора:	Заявление № 13/15275 от 28.06.2017 г.
Отбор проб воздуха проводил:	Ведущий инженер-лаборант Н.Н. Ярош

(должность, ФИО)

Отбор проб воздуха проводился в присутствии
представителя юридического лица:

Заведующего Т.И. Шамаловой

(должность, ФИО)

Отбор проб воздуха проводился в присутствии
представителя Роспотребнадзора:

(должность, ФИО)

Дата и время начала отбора проб 25.07.2017 09:40 Дата и время окончания отбора проб 25.07.2017 09:50 Дата и время доставки проб в ИЛЦ 25.07.2017 11:50

Дополнительные сведения (источники загрязнения): ртутьсодержащие приборы
окна и двери закрыты

Регистрационный номер акта отбора воздуха: 117-490 от 25.07.2017 г.

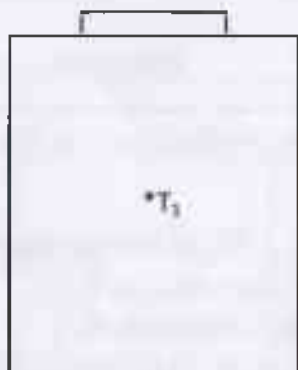
Сведения о средствах отбора проб: Термогигрометр электронный "CENTER 315" заводской № 080107575, свидетельство о поверке № 073063829 до 18.04.2018

№ п/п	Наименование, тип средств измерений используемых при проведении испытаний	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действительно до
1	Анализатор ртути РА915+	849	№ 062005419	02.05.2018

Нормативные документы (НД), регламентирующие параметры, характеристики, показатели:

ГН 2.1.6.1338-03 Предельно-допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населённых мест. Гигиенические нормативы.

Эскиз (ситуационный план) с указанием точек отбора:



Медицинский кабинет

Протокол не может быть воспроизведен
без письменного разрешения руководителя ИЛЦ

№ п/п	Имя	Фамилия	Отчество	Должность	Подпись	Дата
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						

Результаты исследования проб воздуха закрытых помещений:

Метеорологические факторы атмосферного воздуха:

Температура, °С +24 Относительная влажность, % 58 Давление, мм.рт.ст. 733

Регистрационный номер	№ точки отбора по эскизу	Наименование точки (места) отбора проб	Температура, °С	Относительная влажность, %	Расстояние точки отбора от пола, м	Наименование определяемой примеси	Вид пробы	Обнаруженная концентрация мг/м3	ПДК мг/м3	НД на методы исследований
101	1	Медицинский кабинет	23,1	52,0	0,75	Ртуть	Разовая проба	Менее 0,00002	Не более 0,0003	М 03-06-2004 Методика выполнения измерений массовой концентрации паров ртути в атмосферном воздухе, воздухе жилых и производственных помещений атомно-абсорбционным методом с земановской коррекцией неселективного поглощения с использованием анализатора ртути РА-915+

Исследования проводил:

Ведущий инженер-лаборант

Должность, Ф.И.О.

Н.Н. Ярош

Подпись

Протокол подготовил:

Ведущий инженер-лаборант

Должность, Ф.И.О.

Н.Н. Ярош

Подпись

Руководитель структурного подразделения:

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией

Должность, Ф.И.О.

И.В. Усманова

Подпись



Руководитель ИЛЦ
заместитель главного врача

(подпись, Ф.И.О.)

Т.Г. Чепижко

Протокол составлен в 3 экземплярах