

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	МБДОУ Мининский детский сад «Родничок»	
адрес заявителя (заказчика):	Красноярский край, Емельяновский район, Минино п, Микрорайон Геолог, 14	
Юридическое лицо, адрес- собственник объекта, на кото- ром 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	
	(Оижность, ФИО)	

Протокол не может быть воспроизведен без письменного разрешения руководителя ИЛЦ

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 нача-25.07.2017 09:40 25.07.2017 09:50 Дата и время окончания Дата и время доставки 25.07.2017 11:50 ла отбора проб отбора проб проб в ИЛЦ Дополнительные сведения (источники зартутьсодержащие приборы грязнения): 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

№	Наименование, тип средств измерений используе-	Заводской номер	Сведения о государствен-	Действительно до
п/п	мых при проведении испытаний	заводской номер	ной поверке	
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

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 точ- ки (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 зеемановской коррекцией неселективного поглощения с использованием анализатора ртути PA-915+

 Исследования проводил:
 Ведущий инженер-лаборант
 Н.Н. Ярош

 Протокол подготовил:
 Ведущий инженер-лаборант
 Н.Н. Ярош

 Подпись
 Н.Н. Ярош

 Руководитель структурного подразделения:
 Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией
 И.В. Усманова

 Должность, Ф.И.О.
 Подпись



Протокол составлен в 3\_ экземплярах