

Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации



инициалы, фамилия Питвак А. Г.
90218

Приложение

к аттестату аккредитации

№ RA-RU.21AB01

201 г. 190218

на 2 листах, лист 1

ЭКЗЕМПЛЯР
РОСАККРЕДИТАЦИИ

Область аккредитации Испытательного лабораторного центра
Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии № 52 Федерального медико-биологического агентства»

наименование испытательной лаборатории (центра)

613040, Кировская область, г. Кирово-Чепецк, ул. Ленина 32


адрес места осуществления деятельности

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
1	МИ-4215-019-56591409-2011	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация этилхлорида	(30-1000) мг/м ³
					Массовая концентрация трихлорметана	(3-100) мг/м ³
2	М К- 103-2009	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация неорганических соединений ртути (в пересчете на ртуть)	(0,010-3,0) мг/м ³
					Массовая концентрация металлической ртути и ртути общей	(0,0016 -3,0) мг/м ³
3	СанПиН 2.2.4.3359-16 п.V	Рабочее место	-	-	Эквивалентный общий уровень инфразвука	(22-139) дБА
					Эквивалентные уровни звукового давления в октавных полосах	

					Максимальный общий уровень инфразвука	
4	СанПиН 2.2.4.3359-16 п. 2.3	Рабочее место	-	-	Температура воздуха	от -40 °С до +50 °С
					Относительная влажность воздуха	(10-98) %
					Скорость движения воздуха	(0,1-20) м/с
					Интенсивность теплового излучения	(10-2500) Вт/м ²
5	ГОСТ 12.1.003-2014 п.7.2.2	Рабочее место	-	-	Пиковый корректируемый по С уровень звука	(22-139) дБС



Руководитель ИЛЦ



 подпись

В.А. Пушкин

Проши
пронумеровано
печаты
2 листа



Руководитель экспертной группы

М.А. Запевалов

Технические эксперты:

С.В. Шведов

Э.Р. Минеева

Получено 6.12.14