



ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Центр лабораторного анализа и технических измерений по Северо-Западному федеральному округу» - «Центр лабораторного анализа и технических измерений по Республике Карелия»

наименование испытательной лаборатории

РОСС RU.0001.512701

Номер в реестре аккредитованных лиц

1. РОССИЯ, Карелия республика, город Петрозаводск, ул. Московская, д. 1А.

адреса мест осуществления деятельности

РОССИЯ, Карелия республика, город Петрозаводск, ул. Московская, д. 1А.

адреса мест осуществления деятельности

N П/П	ДОКУМЕНТЫ, УСТАНОВЛИВАЮЩИЕ ПРАВИЛА И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) И ИЗМЕРЕНИЙ	НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	ОПРЕДЕЛЯЕМАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА (ПОКАЗАТЕЛЬ)	ДИАПАЗОН ОПРЕДЕЛЕНИЯ
2. Испытания (исследования) объектов производственной среды						
2.1.	ГОСТ 24940, п.5.1- п.5.4, п.5.9, п.6.2, п.7.2.;Измерение параметров физических факторов;Измерение освещенности	Рабочие места	-	-	Коэффициент естественной освещенности (КЕО)	- от 1 до 100 (%)
2.2.	ГОСТ 24940, п. 5.5 -п.5.6, п.6.1, п.7.1.1-п.7.1.2, п.7.1.7;Измерение параметров физических факторов;Измерение освещенности	Рабочие места	-	-	Естественная освещенность	- от 10 до 200000 (лк)
					Минимальная освещенность	- от 10 до 200000 (лк)
					Показатели искусственного освещения.	- от 10 до 200000 (лк)
					Средняя освещенность	- от 10 до 200000 (лк)

№ П/П	ДОКУМЕНТЫ, УСТАНОВЛИВАЮЩИЕ ПРАВИЛА И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) И ИЗМЕРЕНИЙ	НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	ОПРЕДЕЛЯЕМАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА (ПОКАЗАТЕЛЬ)	ДИАПАЗОН ОПРЕДЕЛЕНИЯ
2.3.	ГОСТ 31192.2;Измерение параметров физических факторов;Измерение вибрации	Рабочие места	-	-	Среднеквадратичное значение скорректированного виброускорения	- от $1,0 \cdot 10^{-3}$ до $1,6 \cdot 10^2$ (м/с ²)
3. Испытания (исследования) объектов окружающей среды						
3.1.	ПНД Ф 14.1:2:4.140;Химические испытания, физико-химические испытания;Атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Питьевая вода;Сточные воды;Природные воды	-	-	Бериллий (Be)	- от 0,0002 до 0,01 (мг/дм ³) от 0,00002 до 0,001 (мг/дм ³)
					Олово (Sn)	- от 0,005 до 4,0 (мг/дм ³) от 0,0005 до 0,01 (мг/дм ³)

должность уполномоченного лица

подпись уполномоченного лица

инициалы, фамилия уполномоченного лица