

от «31» октября 2021 г.

№ ПКЗ-1070

никальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц

RA.RU.517768

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)
Исмерительной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Центр охраны труда "АНАЛИТИКА"
наименование испытательной лаборатории (центра) юридического лица

432011, РОССИЯ, Ульяновская обл., г. Ульяновск, ул. Радищева, дом 10
адреса места осуществления деятельности

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД2	Код ТН ВЭД ЕЗАС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
1.	МУК 4.3.2756-10	Производственные помещения	-	-	Температура воздуха	(минус 40 -85) °C
					Относительная влажность воздуха	(3 -98) %
					Скорость движения воздуха	(0,1 -20) м/с
					Тепловое излучение	(0,1-2000) Вт/м²
					Интенсивность	(0,2-85) °C
					ТНС- индекс	(минус 40 -85) °C
2.	ГОСТ 12.1.005, п. 2.	Рабочее место	-	-	Температура воздуха	(минус 40 -85) °C
					Относительная влажность воздуха	(3 -98) %
					Скорость движения воздуха	(0,1 -20) м/с
					Тепловое излучение	(0,1-2000) Вт/м²
					Интенсивность	(1-5000) Вт/ч
3.	СанПиН 2.2.4. 548 -96, п; 7.	Рабочее место	-	-	Температура воздуха	(минус 40 -85) °C
					Относительная влажность воздуха	(3 -98) %
					Скорость движения воздуха	(0,1 -20) м/с
					Тепловое излучение (0,2-20,0) мкм:	(0,1-2000) Вт/м²
					Интенсивность	(минус 40 -85) °C
4.	Руководство по эксплуатации ЯВША. 416311.003 РЭ Прибор контроля параметров воздушной среды Метеометр МЭС-200А	Жилые, административные помещения. зона. Рабочее место.	-	-	Температура воздуха	(минус 40 -85) °C
					Относительная влажность воздуха	(3 -98) %
					Скорость движения воздуха	(0,1 -20) м/с
					ТНС-индекс	(0,2-45) °C
5.	Руководство по эксплуатации БВЕК 43 1110.04 РЭ	Воздух рабочей зоны. Жилые помещения	-	-	Температура воздуха	(минус 40 -85) °C
					Относительная влажность воздуха	(3 -97) %