

N 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
32	ГОСТ 31192.2-2005 (ИСО 5349-2:2001)	Производственная (рабочая) среда. Физические факторы. Вибрация	-	-	Вибрация локальная	(70 -170) дБ
33	ГОСТ 24347-80		-	-	Вибрация общая	(70 -170) дБ
34	ГОСТ 31319-2006 (ЕН 14253:2003)		-	-	Вибрация общая	(70 -170) дБ
35	МР 2957-84	Жилые и общественные здания. Физические факторы.	-	-	Вибрация общая	(70 - 170) дБ
36	ГОСТ 12.4.077-79	Производственная (рабочая) среда. Физические факторы. Ультразвук	-	-	Уровни звукового давления	(20 - 140) дБ
37	ГОСТ 12.1.005-88	Производственная (рабочая) среда. Физические факторы. Микроклимат	-	-	Температура воздуха	от минус 30°С до плюс 50°С
			-	-	Относительная влажность воздуха	(3 – 97,0) %
			-	-	Скорость движения воздуха	(0,1 – 20) м/с
			-	-	Тепловая нагрузка среды (ТНС-индекс)	(0,2 - 50) °С
			-	-	Интенсивность теплового излучения	(100 - 1000) Вт/м <sup>2</sup>
38	СанПиН 2.2.4.548-96	Производственная (рабочая) среда. Физические факторы. Микроклимат	-	-	Температура воздуха	от минус 30°С до плюс 50°С
			-	-	Относительная влажность воздуха	(3 – 97,0) %
			-	-	Скорость движения воздуха	(0,1 – 20) м/с
			-	-	Тепловая нагрузка среды (ТНС-индекс)	(0,2 - 50) °С