

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
41	Паспорт на шаровый термометр (сфера Вернона) БВЕК. 43 1110.03 ПС	Производственная (рабочая) среда. Физические факторы. Микроклимат	-	-	Температура воздуха	от минус 30°C до плюс 50°C
			-	-	Относительная влажность воздуха	(3 – 97,0) %
			-	-	Скорость движения воздуха	(0,1 – 20) м/с
	Паспорт на шаровый термометр (сфера Вернона) БВЕК. 43 1110.03 ПС	Производственная (рабочая) среда. Физические факторы. Микроклимат	-	-	Тепловая нагрузка среды (ТНС-индекс)	(0,2 - 50) °C
			-	-	Интенсивность теплового излучения	(100 - 1000) Вт/м <sup>2</sup>
	42	СанПиН 2.1.2.2645-10	Жилые и общественные здания. Физические факторы. Микроклимат.	-	-	Температура воздуха
-				-	Относительная влажность воздуха	(3 – 97,0) %
-				-	Скорость движения воздуха	(0,1 – 20) м/с
Жилые и общественные здания. Физические факторы. Световая среда.			-	-	Освещенность (естественная, искусственная)	(1-200000) лк
43	ГОСТ 30494-2011	Жилые и общественные здания. Физические факторы. Микроклимат.	-	-	Температура воздуха	от минус 30°C до плюс 50°C
			-	-	Относительная влажность воздуха	(3 – 97,0) %
			-	-	Скорость движения воздуха	(0,1 – 20) м/с