

Приложение 1 к заявлению № от « 19 » ноября 2025 года

1. Перечень применяемых методов замеров и исследований на рабочих местах и воздуха рабочей зоны в соответствии с приложением 1 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.1369

№ п/п	Исследуемый показатель,	ТНПА на нормирование	Метод контроля	да	нет
1	2	3	4	5	6
1	Параметры микроклимата: температура воздуха относительная влажность воздуха	Гигиенический норматив «Микроклиматические показатели безопасности и безвредности на рабочих местах», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37	ГОСТ 12.1.005-88, раздел 2		
2	Освещенность	Гигиенический норматив «Показатели безопасности для человека световой среды помещений производственных, общественных и жилых зданий», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37	ГОСТ 24940-2016 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности».		
3	Шум постоянный: - октавные уровни звукового давления в дБ в октавных полосах со среднегеометрическими частотами 31,5; 63; 125; 250; 500; 1000; 2000; 4000; 8000 Гц; - уровни звука в дБА. Шум непостоянный (прерывистый, колеблющийся): - эквивалентный уровень звука в дБА; - максимальный уровень звука в дБА;	Гигиенический норматив «Показатели безопасности и безвредности шумового воздействия на человека», утвержденный постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25.01.2021 № 37	ГОСТ 12.01.050-86 «Система стандартов безопасности труда. Методы измерения шума на рабочих местах».		

Руководитель (директор)

Подпись

ФИО

дата

