

Adresa juridică: **MD-2021, mun. Chișinău, str. 31 August,129**

**1. Încercări efectuate în localuri permanente<sup>1</sup>: -**

**2. Încercări efectuate la clientul OEC**

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
<b>1. METODE FIZICE</b>			
1.1	Măsurarea și evaluarea sunetului, nivelului echivalent al sunetului, determinarea presiunii acustice, determinarea expunerii la zgomot	Cîmp acustic. Mediul de muncă și ambiant	SM EN ISO 9612:2015; SM GOST 31296.2:2008 (ISO 1996-2:2007); SM SR ISO 1996-2:2013/C91:2013
1.2	Măsurarea vibrațiilor și evaluarea expunerii la vibrații	Corp uman – surse de vibrație. Mediul de muncă și ambiant	SM SR EN 14253+A1:2012; SM SR ISO 2631-1:2012; SM ISO 2631-2:2017; SM SR EN ISO 5349-1:2012; SM SR EN ISO 5349-2:2012
1.3	Măsurarea iluminatului	Mediul de muncă și ambiant	GOST 24940-96
1.4	Determinarea parametrilor microclimatului	Mediul de muncă și ambiant	GOST 12.1.005-88; SM GOST 30494:2014; SM EN ISO 7730:2016; SM EN ISO 14505-2:2016; SM EN ISO 14505-3:2016
1.5	Determinarea nivelului câmpului electromagnetic	Mediul ocupațional	PO 7.2.1.1-5, ed.3, rev.0

**Aprobat:**  
**Director MOLDAC**  
**Eugenia SPOIALĂ**  
 Semnătura \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> Se vor specifica de către OEC toate locațiile în care LÎ desfășoară activități de încercări.