

**ПЕРЕЧЕНЬ
ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ, ПРИМЕНЯЕМОГО ПРИ ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ ОБОРОННОЙ ПРОДУКЦИИ,
АТТЕСТАЦИЮ КОТОРОГО ИМЕЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТ СТАНДАРТИЗАЦИИ,
МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В Г. МОСКВЕ И МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ»
(ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА»)***

№ п/п	Вид испытательного оборудования	Характеристики испытательного оборудования	Примечание
1	2	3	4
1	Камеры климатические (термокамеры, термогигрокамеры)	<p>Диапазон воспроизведения температуры: от минус 200 °С до 200 °С. Допустимое отклонение воспроизведения температуры: - в диапазоне от минус 200 °С до минус 80 °С: ± 5 °С; - в диапазоне свыше минус 80 °С до 200 °С: ± 2 °С. Диапазон воспроизведения относительной влажности: от 1 % до 99 %. Допустимое отклонение воспроизведения относительной влажности: ± 3 %. Диапазон воспроизведения скорости циркуляции воздушного потока: от 2 до 15 м/с. Допустимое отклонение скорости циркуляции воздушного потока: ± 10 %**.</p>	
2	Камеры повышенной температуры	<p>Диапазон воспроизведения температуры: от 200 °С до 1800 °С. Допустимое отклонение воспроизведения температуры: ± 10 °С.</p>	
3	Камеры пониженного атмосферного давления (термобарокамеры)	<p>Диапазон воспроизведения температуры: от минус 80 °С до 200 °С. Допустимое отклонение воспроизведения температуры: ± 2 °С. Диапазон воспроизведения пониженного атмосферного давления: от атмосферного давления до 3,75 мм рт. ст. Допустимое отклонение воспроизведения атмосферного давления: - в диапазоне от атмосферного давления до 4,5 мм рт. ст.: ± 5 %; - в диапазоне ниже 4,5 до 3,75 мм рт. ст.: ± 1 мм рт. ст.</p>	

* без привлечения сил и средств филиалов.

