

Приложение

Выписка из перечня категорий средств измерений, представляющих совокупность средств измерений одинакового назначения, применяемых при измерениях в сфере законодательной метрологии, экземпляры утвержденного типа которых подлежат государственной поверке с установленной в нем периодичностью
(Приложение к постановлению Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь 20.04.2021 № 39) с информацией об эталонном оборудовании для метрологического обеспечения измерений (средств измерений).

№ п/п	Категория средств измерений	Периодичность государственной поверки, не более месяцев	Прослеживаемость до эталонов
1	средства измерений оптической силы рефракции глаз, астигматизма, угла поворота оси астигматизма глаза и радиуса кривизны роговицы глаза	24	Исходный эталон единицы длины в области аттестации источников излучения и средств измерений длин волн длиной 0,63 мкм
2	диоптриметры	12	Исходный эталон единицы длины в области аттестации источников излучения и средств измерений длин волн длиной 0,63 мкм
3	линейки скиаскопические	24	Исходный эталон единицы длины в области аттестации источников излучения и средств измерений длин волн длиной 0,63 мкм
4	наборы пробных очковых линз	60	Исходный эталон единицы длины в области аттестации источников излучения и средств измерений длин волн длиной 0,63 мкм
5	периметры настольные	24	Национальный эталон единицы плоского угла -градуса
6	ростомеры медицинские	12	Исходный эталон единицы длины в области аттестации источников излучения и средств измерений длин волн длиной 0,63 мкм
7	тонометры офтальмологические	24	Национальный эталон массы
8	средства измерений внутриглазного давления	24	Национальный эталон массы, Национальный эталон длины-метра

№ п/п	Категория средств измерений	Периодичность государственной поверки, не более месяцев	Прослеживаемость до эталонов
9	весы, кроме весов для взвешивания транспортных средств в движении	12	Национальный эталон единицы массы
10	измерители артериального давления	12	Национальный эталон единицы давления для области избыточных давлений
11	приборы для измерения внутричерепного давления	12	Национальный эталон единицы давления для области избыточных давлений
12	прессогастрометры	12	Национальный эталон единицы давления для области избыточных давлений
13	спирометры	12	Национальный эталон единицы массы, национальный эталон единиц: времени – секунды, частоты – герца и шкалы времени
14	анализаторы состава и свойств биологических сред	12	Национальный эталон коэффициентов направленного пропускания и диффузного отражения, государственные стандартные образцы
15	приборы для измерения концентрации паров алкоголя в выдыхаемом воздухе	6	Государственный стандартный образец состава водного раствора этанола
16	термометры для измерения температуры тела человека (медицинские)	12	Национальный эталон единицы температуры – кельвина
17	аудиометры тональные, речевые, импедансные (типманометры)	12	Национальный эталон единицы звукового давления в воздушной среде
18	мониторы медицинские	12	Национальный эталон единиц: времени – секунды, частоты – герца и шкалы времени, национальный эталон единицы напряжения переменного тока, национальный эталон единицы напряжения – вольта
19	пульсоксиметры	12	Национальный эталон единиц: времени – секунды, частоты – герца и шкалы времени, национальный эталон единицы напряжения переменного тока, национальный эталон единицы напряжения – вольта

№ п/п	Категория средств измерений	Периодичность государственной поверки, не более месяцев	Прослеживаемость до эталонов
20	фетальные мониторы	12	Национальный эталон единиц: времени – секунды, частоты – герца и шкалы времени
21	электрокардиографы	12	Национальный эталон единиц: времени – секунды, частоты – герца и шкалы времени, национальный эталон единицы напряжения переменного тока, национальный эталон единицы напряжения – вольта
22	системы холтеровского мониторирования	12	Национальный эталон единиц: времени – секунды, частоты – герца и шкалы времени, национальный эталон единицы напряжения переменного тока, национальный эталон единицы напряжения – вольта
23	электроэнцефалографы и электромиографы	12	Национальный эталон единиц: времени – секунды, частоты – герца и шкалы времени, национальный эталон единицы напряжения переменного тока, национальный эталон единицы напряжения – вольта
24	эргометры медицинские	12	Национальный эталон единиц: времени – секунды, частоты – герца и шкалы времени, национальный эталон единицы напряжения переменного тока, национальный эталон единицы напряжения – вольта
25	дозиметры гамма-, бета-, рентгеновского и нейтронного излучений	12	Национальный эталон единиц кермы в воздухе и мощности кермы в воздухе
26	индивидуальные дозиметры и дозиметрические установки	12	Национальный эталон единиц кермы в воздухе и мощности кермы в воздухе