

**Узбекское агентство стандартизации,
метрологии и сертификации
(агентство «Узстандарт»)**

**НОМЕНКЛАТУРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ
Рабочих и образцовых средств измерений
подлежащих обязательной государственной
поверке, в соответствии со статьёй 14 Закона Республики
Узбекистан «О метрологии» и периодичность их поверки**

НОМЕНКЛАТУРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

**Рабочих и образцовых средств измерений подлежащих обязательной государственной поверке,
в соответствии со статьёй 14 Закона Республики Узбекистан «О метрологии» и периодичность их поверки**

№	Наименование средств измерений	Подлежат первичной поверке		Подлежат периодической поверке в указанные сроки (не реже) при применении		
		При выпуске из производства	При выпуске из ремонта	Для учётных операций	Для взаимных расчётов и торговле	В сфере распространения государственного контроля в соответствии со статьёй 14
1	2	3	4	5	6	7
ИЗМЕРЕНИЕ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ВЕЛИЧИН						
1.	Метрштоки для измерения уровня нефтепродуктов в транспортных и стационарных емкостях	+	+	1 раз в год		1 раз в год
2.	Метры брусковые деревянные	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
3.	Рулетки с лотом	+	+	1 раз в год		1 раз в год
4.	Машины для измерения площади кож (кожемерные)	+	+	1 раз в год		1 раз в год
5.	Шаблоны (калибры) контрольные для поверки планиметров и кожемерных машин	+	+	1 раз в год		1 раз в год
6.	Машины для измерения метража тканей	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
7.	Шаблоны путевые контрольные	+	+			1 раз в год
8.	Геодезические приборы	+	+			1 раз в год
9.	Диафрагмы	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
10.	Шаблоны для железной дороги	+	+			1 раз в год
11.	Дефектоскопы всех типов	+	+			1 раз в год
12.	Бабки измерительные	+	+			1 раз в год
13.	Боковички (принадлежности КМД)	+	+			1 раз в год
14.	Вставки к резьбовым микрометрам	+	+			1 раз в год
15.	Глубиномеры индикаторные	+	+			1 раз в год
16.	Глубиномеры микрометрические	+	+			1 раз в год
17.	Головки измерительные рычажно-зубчатые с ц.д. 0,001; 0,002 mm	+	+			1 раз в год
18.	Биенимеры для зубчатых колес	+	+			1 раз в год
19.	Зубомеры всех типов	+	+			1 раз в год
20.	Индикаторы рычажно-зубчатые	+	+			1 раз в год
21.	Индикаторы рычажно-зубчатые многооборотные с ц.д. 0,001; 0,002 mm	+	+			1 раз в год
22.	Индикаторы часового типа	+	+			1 раз в год

№	Наименование средств измерений	Подлежат первичной поверке		Подлежат периодической поверке в указанные сроки (не реже) при применении		
		При выпуске из производства	При выпуске из ремонта	Для учётных операций	Для взаимных расчётов и торговли	В сфере распространения государственного контроля в соответствии со статьёй 14
1	2	3	4	5	6	7
23.	Линейки измерительные металлические	+	+		1 раз в год	1 раз в год
24.	Линейки лекальные всех типов	+	+			1 раз в год
25.	Линейки поверочные всех типов	+	+		1 раз в год	1 раз в год
26.	Линейки синусные	+	+			1 раз в 2 года
27.	Меры установочные к микрометрам гладким	+	+			1 раз в год
28.	Меры установочные к микрометрам со вставками	+	+			1 раз в год
29.	Микаторы, микрокатеры, оптикаторы, миникаторы, миниметры	+	+			1 раз в год
30.	Микрометры всех типов	+	+		1 раз в год	1 раз в год
31.	Нутромеры индикаторные всех типов	+	+		1 раз в год	1 раз в год
32.	Нутромеры микрометрические	+	+		1 раз в год	1 раз в год
33.	Образцы шероховатости сравнения	+	+		1 раз в год	1 раз в год
34.	Плиты поверочные	+	+			1 раз в год
35.	Приборы для поверки индикаторов	+	+			1 раз в год
36.	Приборы для поверки угловых мер	+	+			1 раз в год
37.	Приборы универсальные зубомерные	+	+			1 раз в год
38.	Профилометры, профилометры-профилографы	+	+			1 раз в год
39.	Резьбомеры со вставками	+	+			1 раз в год
40.	Рулетки измерительные металлические	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
41.	Скобы с отсчетным устройством	+	+			1 раз в год
42.	Стойки и штативы	+	+			1 раз в год
43.	Толщиномеры и стенкомеры индикаторные	+	+			1 раз в год
44.	Толщиномеры покрытия	+	+			1 раз в год
45.	Толщиномеры ультразвуковые	+	+			1 раз в год
46.	Приборы для измерения времени распространения ультразвука	+	+			1 раз в год
47.	Планиметры всех типов	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
48.	Толщиномеры изотопные	+	+			1 раз в год
49.	Угломеры всех типов	+	+			1 раз в год
50.	Угольники	+	+			1 раз в год
51.	Уровни всех типов	+	+			1 раз в год
52.	Шаблоны резьбовые, радиусные	+	+			1 раз в год

№	Наименование средств измерений	Подлежат первичной поверке		Подлежат периодической поверке в указанные сроки (не реже) при применении		
		При выпуске из производства	При выпуске из ремонта	Для учётных операций	Для взаимных расчётов и торговли	В сфере распространения государственного контроля в соответствии со статьёй 14
1	2	3	4	5	6	7
53.	Шагомеры всех типов	+	+			1 раз в год
54.	Штангенглубиномеры	+	+			1 раз в год
55.	Штангензубомеры	+	+			1 раз в год
56.	Штангенрейсмасы	+	+			1 раз в год
57.	Штангенциркули	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
58.	Щупы	+	+			1 раз в год
59.	Экзаменаторы	+	+			1 раз в год
60.	Калибры гладкие, резьбовые	+	+			1 раз в год
61.	Призмы поверочные	+	+			1 раз в год
ИЗМЕРЕНИЯ МАССЫ						
62.	Весы специальный класс (аналитические 1 и 2 класс)	+	+	1 раз в год		1 раз в год
63.	Весы электронные и механические высокого класса (лабораторные 3 и 4 класс)	+	+	1 раз в год		1 раз в год
64.	Весы электронные и механические среднего класса	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
65.	Гири общего назначения E1, E2, F1, F2, M1, M2, M3 (классы 1, 2, 3, 4, 5 и 6)	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
66.	Весы вагонные электронные и механические (100 t, 150 t, 200 t)	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
67.	Весы автомобильные электронные и механические (10 t, 15 t, 25 t, 30 t, 40 t, 60 t, 70 t, 90 t, 100 t)	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
68.	Весы товарные электронные и механические до 150 kg, до 1t, до 2 t, до 3 t, до 5 t,	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
69.	Весы конвейерные электронные и механические.	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
70.	Весы автоматические, полуавтоматические, дозаторы электронные, механические и бункерные	+	+	1 раз в год		1 раз в год
71.	Весы настольные циферблатные (2 kg, 3 kg, 10 kg, 20 kg,)	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
72.	Весы настольные гирные (2 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg,)	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
73.	Пурка рабочая	+	+	1 раз в год		1 раз в год
74.	Весы квадрантные и торсионные	+	+	1 раз в год		1 раз в год
75.	Спец. грузы	+	+	1 раз в год		1 раз в год
76.	Безмены 20 kg	+	+	1 раз в год		1 раз в год

№	Наименование средств измерений	Подлежат первичной поверке		Подлежат периодической поверке в указанные сроки (не реже) при применении		
		При выпуске из производства	При выпуске из ремонта	Для учётных операций	Для взаимных расчётов и торговли	В сфере распространения государственного контроля в соответствии со статьёй 14
1	2	3	4	5	6	7
77.	Анализаторы влажности и влагомеры весового типа	+	+	1 раз в год		1 раз в год
ИЗМЕРЕНИЯ СИЛЫ И ТВЕРДОСТИ						
78.	Граммометры	+	+			1 раз в год
79.	Динамометры пружинные указывающие $50 \cdot 10^3$ Па (до 50 t s)	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
80.	Динамометры медицинские	+	+			1 раз в год
81.	Динамометры типа КОН	+	+			1 раз в год
82.	Испытательные машины $1 \cdot 10^5$ Па (до 100 t s)	+	+			1 раз в год
83.	Машины испытательные $5 \cdot 10^3$ (до 5 t s)	+	+			1 раз в год
84.	Копер маятниковый	+	+			1 раз в год
85.	Ключи динамометрические	+	+			1 раз в год
86.	Микротвердомеры	+	+			1 раз в год
87.	Прессы гидравлические $1 \cdot 10^5$ Па (свыше 100 t s)	+	+			1 раз в год
88.	Прессы гидравлические $1 \cdot 10^5$ Па (до 100 t s)	+	+			1 раз в год
89.	Твердомеры по Бринеллю, Викерсу, Роквеллу, Шору и универсальные	+	+			1 раз в год
90.	Круткомер	+	+			1 раз в год
91.	Твердомеры для резины	+	+			1 раз в год
92.	Твердомеры динамические	+	+			1 раз в год
93.	Мотовило	+	+			1 раз в год
94.	Испытательные машины для испытания ткани, кожи, резины и пряжи	+	+			1 раз в год
95.	Приборы на удар	+	+			1 раз в год
96.	Пенетрометры всех типов	+	+			1 раз в год
97.	Приборы для определения пилингуемости	+	+			1 раз в год
98.	Приборы для определения трения окраски	+	+			1 раз в год
99.	Приборы для определения деформации клейковины	+	+			1 раз в год
100.	Приборы для определения натяжения арматур	+	+			1 раз в год
101.	Приборы для измерения усилия крутящего момента	+	+			1 раз в год
102.	Приборы для определения числа падения всех типов	+	+			1 раз в год
103.	Измеритель суммарного люфта рулевого управления	+	+			1 раз в год
104.	Измеритель эффективности тормозных систем автомобилей	+	+			1 раз в год

№	Наименование средств измерений	Подлежат первичной поверке		Подлежат периодической поверке в указанные сроки (не реже) при применении		
		При выпуске из производства	При выпуске из ремонта	Для учётных операций	Для взаимных расчётов и торговли	В сфере распространения государственного контроля в соответствии со статьёй 14
1	2	3	4	5	6	7
105.	Прибор для испытания таблеток на твердость, истирание и растворимость.	+	+			1 раз в год
106.	Испытательные машины для испытания бутылок на разрыв и сжатие.	+	+			1 раз в год
107.	Прибор для испытания закручивания крышек бутылок.	+	+			1 раз в год
108.	Прибор для испытания натяжение тросов.	+	+			1 раз в год
109.	Установка для поверки динамометрических ключей.	+	+			1 раз в год
ИЗМЕРЕНИЕ ДАВЛЕНИЯ						
110.	Манометры всех типов.	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
111.	Мановакуумметры всех типов.	+	+	1 раз в год		1 раз в год
112.	Вакуумметры всех типов.	+	+	1 раз в год		1 раз в год
113.	Тягомеры, напоромеры, тягонапоромеры всех типов.	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
114.	Манометры с унифицированными выходными сигналами всех типов	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
115.	Сфигмоманометры всех типов	+	+			1 раз в год
116.	Преобразователи и датчики давления всех типов.	+	+	1 раз в год		1 раз в год
117.	Ротаметры всех типов.	+	+	1 раз в год		1 раз в год
118.	Микроманометры компенсационные винтовые всех типов	+	+			1 раз в 2 года
119.	Микроманометры с наклонной трубкой всех типов	+	+			1 раз в год
ИЗМЕРЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ ДВИЖЕНИЯ						
120.	Спидометры	+	+	1 раз в год		1 раз в год
121.	Измерители скорости движения транспортных средств	+	+			1 раз в год
122.	Счётчики трех шкальные	+	+	1 раз в год		1 раз в год
123.	Счётчики оборотов механические	+	+			1 раз в год
124.	Счетчики электронные для счета штучных изделий и бутылок	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
125.	Счетчики моточасов всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
126.	Таксометры	+	+		1 раз в год	1 раз в год
127.	Тахометры всех типов	+	+			1 раз в год
128.	Строботаксометры	+	+			1 раз в год
129.	Тахографы	+	+	1 раз в год		1 раз в год
130.	Секундомеры	+	+			1 раз в год
131.	Секундомеры электрические	+	+			1 раз в год

№	Наименование средств измерений	Подлежат первичной поверке		Подлежат периодической поверке в указанные сроки (не реже) при применении		
		При выпуске из производства	При выпуске из ремонта	Для учётных операций	Для взаимных расчётов и торговли	В сфере распространения государственного контроля в соответствии со статьёй 14
1	2	3	4	5	6	7
132.	Часы с таймером	+	+			1 раз в год
133.	Песочные часы	+	+			1 раз в год
ИЗМЕРЕНИЯ РАСХОДА И ВМЕСТИМОСТИ						
134.	Ёмкости термоизолированные	+	+	1 раз в год		1 раз в год
135.	Автоцистерны калиброванные	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
136.	Колонки топливораздаточные	+	+	1 раз в 6 мес.	1 раз в 6 мес.	1 раз в 6 мес.
137.	Колонки маслораздаточные	+	+	1 раз в 6 мес.	1 раз в 6 мес.	1 раз в 6 мес.
138.	Колонки для отпуска сжиженного газа	+	+	1 раз в 6 мес.	1 раз в 6 мес.	1 раз в 6 мес.
139.	Колонки для отпуска сжатого газа	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
140.	Меры вместимости стеклянные технические	+				1 раз в год
141.	Микропипетки, меланжеры, шприцы медицинские	+	+			1 раз в год
142.	Автоматы торговые дозирующие для пищевых продуктов	+	+		1 раз в год	1 раз в год
143.	Передвижные лаборатории для калибровки резервуаров	+	+			1 раз в год
144.	Счётчики молока	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
145.	Счётчики жидкости нефтепродуктов	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
146.	Меры вместимости для сыпучих материалов	+	+			1 раз в год
147.	Дозаторы пипеточные	+	+			1 раз в год
148.	Резервуары горизонтальные и вертикальные цилиндрические	+	+	1 раз в 5 лет		1 раз в 5 лет
149.	Бытовые счётчики холодной и горячей воды для населения.	+	+	1 раз в 4года	1 раз в 4года	1 раз в 4года
150.	Бытовые счётчики холодной и горячей воды для предприятий	+	+	1 раз в 2 года	1 раз в 2 года	1 раз в 2 года
151.	Промышленные счетчики холодной и горячей воды	+	+	1 раз в 2 года	1 раз в 2 года	1 раз в 2 года
152.	Теплосчетчики промышленные и бытовые	+	+	1 раз в 2 года	1 раз в 2 года	1 раз в 2 года
153.	Расходомеры всех типов.	+	+	1 раз в 2 года	1 раз в 2 года	1 раз в 2 года
154.	Измерительные системы и контроллеры расхода	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
155.	Бытовые счётчики газа для населения	+	+	1 раз в 4 года	1 раз в 4 года	1 раз в 4 года
156.	Бытовые счётчики газа для предприятий	+	+	1 раз в 2 года	1 раз в 2 года	1 раз в 2 года
157.	Промышленные счетчики газа всех типов	+	+	1 раз в 2 года	1 раз в 2 года	1 раз в 2 года
158.	Датчики расхода	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
159.	Приборы для определения хлопкового волокна	+	+	1 раз в год		1 раз в год

№	Наименование средств измерений	Подлежат первичной поверке		Подлежат периодической поверке в указанные сроки (не реже) при применении		
		При выпуске из производства	При выпуске из ремонта	Для учётных операций	Для взаимных расчётов и торговли	В сфере распространения государственного контроля в соответствии со статьёй 14
1	2	3	4	5	6	7
ИЗМЕРЕНИЕ ПЛОТНОСТИ И ВЯЗКОСТИ						
160.	Денсиметры всех типов.	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
161.	Спиртомеры всех типов.	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
162.	Сахарометры всех типов.	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
163.	Вискозиметры всех типов.	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
164.	Ареометры всех типов.	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
165.	Экспресс анализаторы лабораторные всех типов.	+	+	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год
166.	Градуировочные жидкости для вискозиметров.	+	+	1 раз в год		1 раз в год
167.	Набор образцовых капиллярных вискозиметров с висязим уровнем.	+	+	1 раз в 4 года		1 раз в 4 года
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ						
168.	Сигнализаторы взрывоопасных концентраций, всех типов.	+	+	2 раза в год		2 раза в год
169.	Газоанализаторы всех типов.	+	+	2 раза в год		2 раза в год
170.	Аттестация поверочных газовых смесей	+	+	1 раз в год		1 раз в год
171.	Хроматографы всех типов.	+	+	1 раз в год		1 раз в год
172.	Влагомеры всех типов.	+	+	1 раз в год		1 раз в год
173.	Влагомеры электрические для зерна и др. с/х. продукции.	+	+	1 раз в год.		1 раз в год
174.	Микронейры	+	+	1 раз в год		1 раз в год
175.	Системы качества хлопкового волокна	+	+	1 раз в год		1 раз в год
176.	pH-метры и ионометры всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
177.	Имитаторы электродной системы всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
178.	Солемеры всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
179.	Кондуктометры всех типов.	+	+	1 раз в год		1 раз в год
180.	Потенциостаты	+	+	1 раз в год		1 раз в год
181.	Полярнографы всех типов.	+	+	1 раз в год		1 раз в год
182.	Титраторы всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
183.	Приборы для определения температуры вспышки	+	+	1 раз в год		1 раз в год
184.	Пылемеры всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
185.	Гигро и термогигрометры.	+	+	1 раз в год		1 раз в год
186.	Газоаналитические установки.	+	+	1 раз в год		1 раз в год
187.	Пробозаборные устройства для ГА всех типов.	+	+	1 раз в год		1 раз в год

№	Наименование средств измерений	Подлежат первичной поверке		Подлежат периодической поверке в указанные сроки (не реже) при применении		
		При выпуске из производства	При выпуске из ремонта	Для учётных операций	Для взаимных расчётов и торговли	В сфере распространения государственного контроля в соответствии со статьёй 14
1	2	3	4	5	6	7
188.	Электроды измерительные всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
189.	Нитратомеры всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
190.	Аттестация стандартных образцов масличности для ЯМР-анализаторов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
191.	ЯМР-анализаторы масличности	+	+	1 раз в год		
ТЕМПЕРАТУРНЫЕ И ТЕПЛОФИЗИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ						
192.	Термометры всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
193.	Преобразователи градуировки рабочие	+	+	1 раз в год		1 раз в год
194.	Пирометры всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
195.	Телескопы всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
196.	Милливольтметры всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
197.	Потенциометры автоматические всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
198.	Лагометры всех типов.	+	+	1 раз в год		1 раз в год
199.	Регуляторы температуры всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
200.	Мосты электронные всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
201.	Расчет калорийности калориметра	+	+	1 раз в год		1 раз в год
202.	Датчики температуры всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
203.	Тепловычислители всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
ОПТИЧЕСКИЕ И ОПТИКО-ФИЗИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ						
204.	Люксметры всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
205.	Лампы светоизмерительные	+	+	1 раз в год		1 раз в год
206.	Нейтральные светофильтры всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
207.	Рефрактометры всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
208.	Поляриметры – сахариметры	+	+	1 раз в год		1 раз в год
209.	Пробные очковые линзы	+	+	1 раз в год		1 раз в год
210.	Диоптриметры визуальные	+	+	1 раз в год		1 раз в год
211.	Полярископы-поляриметры	+	+	1 раз в год		1 раз в год
212.	Спектрофотометры всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
213.	Рефрактометрические пластины (призмы)	+	+	1 раз в год		1 раз в год
214.	Измерители белизны	+	+	1 раз в год		1 раз в год

№	Наименование средств измерений	Подлежат первичной поверке		Подлежат периодической поверке в указанные сроки (не реже) при применении		
		При выпуске из производства	При выпуске из ремонта	Для учётных операций	Для взаимных расчётов и торговли	В сфере распространения государственного контроля в соответствии со статьёй 14
1	2	3	4	5	6	7
215.	Рефлатометры	+	+	1 раз в год		1 раз в год
216.	Лейкометры	+	+	1 раз в год		1 раз в год
217.	Фотометры всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
218.	Фотоэлектроколориметры всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
219.	Приборы светопропускания	+	+	1 раз в год		1 раз в год
220.	Электроаспираторы всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
221.	Цветометры и компараторы цвета	+	+	1 раз в год		1 раз в год
222.	Анализаторы всех типов, в том числе медицинские	+	+	1 раз в год		1 раз в год
223.	Блескомеры всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
224.	Оптико-физико-химические средства измерений мед. назначения	+	+	1 раз в год		1 раз в год
225.	Рефлектометры всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
226.	Источники излучения всех типов	+	+	1 раз в год		1 раз в год
АКУСТИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ И ВИБРАЦИЯ						
227.	Шумомеры.	+	+			1 раз в год
228.	Измерители шума и вибрации.	+	+			1 раз в год
229.	Источники шума образцовые.	+	+			1 раз в год
230.	Пистонфоны, калибраторы.	+	+			1 раз в год
231.	Виброметры.	+	+			1 раз в год
232.	Вибрографы.	+	+			1 раз в год
233.	Вибродатчики.	+	+			1 раз в год
234.	Виброплощадки, вибростенды.	+	+			1 раз в год
235.	Анализаторы вибрации.	+	+			1 раз в год
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ						
236.	Счетчики электрической энергии индукционные всех типов для внутреннего учета	+	+		1 раз в 4 года	1 раз в 4 года
237.	Счетчики электрической энергии статические всех типов	+	+		1 раз в 4 года	1 раз в 4 года
238.	Электро – статические счетчики однофазные для локомотивов типа СЭЛ-1-01	+	+		1 раз в 4 года	1 раз в 4 года
239.	Трансформаторы измерительные тока и напряжения всех типов	+	+		1 раз в 4 года	1 раз в 4 года
240.	Фазометры и фазоуказатели	+	+			1 раз в год

№	Наименование средств измерений	Подлежат первичной поверке		Подлежат периодической поверке в указанные сроки (не реже) при применении		
		При выпуске из производства	При выпуске из ремонта	Для учётных операций	Для взаимных расчётов и торговли	В сфере распространения государственного контроля в соответствии со статьёй 14
1	2	3	4	5	6	7
241.	Мегомметры, омметры, измерительные заземления.	+	+			1 раз в год
242.	Клещи токоизмерительные всех типов	+	+			1 раз в год
243.	Измерительные конденсаторы всех типов	+	+			1 раз в год
244.	Компенсаторы переменного тока	+	+			1 раз в год
245.	Гальванометры всех типов	+	+			1 раз в год
246.	Источники питания и блок питания всех типов	+	+			1 раз в год
247.	Мультитестеры, мультиметры	+	+			1 раз в год
248.	Меры ЭДС напряжения	+	+			1 раз в год
249.	Установки пробойные всех типов	+	+			1 раз в год
250.	Делители напряжения	+	+			1 раз в год
251.	Шунты всех типов	+	+			1 раз в год
252.	Нормальные элементы	+	+			1 раз в год
253.	Амперметры, вольтметры, ваттметры и варметры всех типов.	+	+			1 раз в год
254.	Магазины взаимной индуктивности	+	+			1 раз в год
255.	Мосты постоянного и переменного тока	+	+			1 раз в год
256.	Киловольтметры	+	+			1 раз в год
257.	Катушки электрического сопротивления	+	+			1 раз в год
258.	Магазины сопротивления	+	+			1 раз в год
259.	Меры ёмкости и индуктивности	+	+			1 раз в год
260.	Резисторы сопротивления	+	+			1 раз в год
261.	Гальванометры	+	+			1 раз в год
262.	Потенциометры всех типов.	+	+			2 раза в год
263.	Цифровые электроизмерительные приборы.	+	+			1 раз в год
264.	Измерители сопротивления, ёмкости, индуктивности.	+	+			1 раз в год
265.	Магазины сопротивления, ёмкости и индуктивности.	+	+			1 раз в год
266.	Термопреобразователи всех типов.	+	+			1 раз в год
267.	Преобразователи тока и напряжения всех типов	+	+			1 раз в год
268.	Компараторы тока, напряжения и сопротивления	+	+			1 раз в год
269.	Меры ёмкости	+	+			1 раз в год
270.	Меры индуктивности	+	+			1 раз в год

№	Наименование средств измерений	Подлежат первичной поверке		Подлежат периодической поверке в указанные сроки (не реже) при применении		
		При выпуске из производства	При выпуске из ремонта	Для учётных операций	Для взаимных расчётов и торговли	В сфере распространения государственного контроля в соответствии со статьёй 14
1	2	3	4	5	6	7
271.	Мосты переменного тока импортного производства всех типов	+	+			1 раз в год
272.	Калибраторы импортного производства всех типов	+	+			1 раз в год
273.	Амперметры цифровые всех типов	+	+			1 раз в год
274.	Вольтметры цифровые всех типов	+	+			1 раз в год
275.	Ваттметры цифровые всех типов	+	+			1 раз в год
276.	Трансформаторы напряжения импортного производства всех типов	+	+		1 раз в 4 года	1 раз в год
277.	Трансформаторы тока импортного производства всех типов	+	+		1 раз в 4 года	1 раз в год
278.	Счетчики импортного производства всех типов	+	+		1 раз в 4 года	1 раз в год
279.	Счетчики электронные трехфазные импортного производства всех типов	+	+		1 раз в 4 года	1 раз в год
280.	Измерители иммитанса всех типов	+	+			1 раз в год
281.	Измерители показателей качества электрической энергии всех типов	+	+			1 раз в год
282.	Индикаторы	+	+			1 раз в год
283.	Источники постоянного тока всех типов	+	+			1 раз в год
284.	Мегомметры, омметры импортного производства всех типов	+	+			1 раз в год
285.	Установки поверочные	+	+			1 раз в год
286.	Стенды поверочные	+	+			1 раз в год
287.	Влагомеры импортного производства всех типов	+	+			1 раз в год
288.	Приборы короткого замыкания	+	+			1 раз в год
289.	Комплекты измерительные	+	+			1 раз в год
290.	Регистраторы всех типов	+	+			1 раз в год
ИЗМЕРЕНИЕ ВРЕМЕНИ И ЧАСТОТЫ						
291.	Частотомеры разные.	+	+			1 раз в год
292.	Стандарты частоты.	+	+			1 раз в год
293.	Преобразователи частоты	+	+			1 раз в год
294.	Компараторы частоты	+	+			1 раз в год
295.	Приёмники компараторов	+	+			1 раз в год
296.	Синтезаторы, делители и умножители частоты.	+	+			1 раз в год
297.	Электронные измерители интервалов времени.	+	+			1 раз в год
298.	Секундомеры электрические и электронные.	+	+			1 раз в год

№	Наименование средств измерений	Подлежат первичной поверке		Подлежат периодической поверке в указанные сроки (не реже) при применении		
		При выпуске из производства	При выпуске из ремонта	Для учётных операций	Для взаимных расчётов и торговли	В сфере распространения государственного контроля в соответствии со статьёй 14
1	2	3	4	5	6	7
299.	Хронометры.	+	+			1 раз в год
300.	Тахометры электронные	+	+			1 раз в год
301.	Приборы для поверки хода часов	+	+			1 раз в год
302.	Счётчики часов	+	+			1 раз в год
303.	Реле времени	+	+			1 раз в год
304.	Измерители интервалов времени.	+	+			1 раз в год
305.	Часы судовые.	+	+			1 раз в год
306.	Счётчики реверсивные.	+	+			1 раз в год
307.	Тест-компьютеры для поверки тахографов.	+	+			1 раз в год
308.	Трассоискатели места залегания кабеля	+	+			1 раз в год
309.	Системы измерений длительности соединений СИДС	+	+		1 раз в год	1 раз в год
310.	Аппаратура повременного учета соединений АПУС	+	+		1 раз в год	1 раз в год
РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ						
311.	Осциллографы всех типов.	+	+			1 раз в год
312.	Генераторы сигналов всех типов.	+	+			1 раз в год
313.	Вольтметры всех типов.	+	+			1 раз в год
314.	Аттенюаторы всех типов.	+	+			1 раз в год
315.	Мультиметры всех типов.	+	+			1 раз в год
316.	Измерители нелинейных искажений.	+	+			1 раз в год
317.	Измерители амплитудной модуляции и девиации.	+	+			1 раз в год
318.	Измерители мощности и термисторные головки.	+	+			1 раз в год
319.	Измерители разности фаз.	+	+			1 раз в год
320.	Измерители вакуумных и полупроводниковых приборов.	+	+			1 раз в год
321.	Измерители амплитудно-частотных характеристик.	+	+			1 раз в год
322.	Измерители параметров кабелей.	+	+			1 раз в год
323.	Измерители отношения напряжения.	+	+			1 раз в год
324.	Измерители параметров цепей	+	+			1 раз в год
325.	Приборы для измерения ослабления сигналов.	+	+			1 раз в год
326.	Анализаторы спектра сигналов	+	+			1 раз в год
327.	Приёмники измерительные.	+	+			1 раз в год

№	Наименование средств измерений	Подлежат первичной поверке		Подлежат периодической поверке в указанные сроки (не реже) при применении		
		При выпуске из производства	При выпуске из ремонта	Для учётных операций	Для взаимных расчётов и торговли	В сфере распространения государственного контроля в соответствии со статьёй 14
1	2	3	4	5	6	7
328.	Установки для калибровки, поверки вольтметров.	+	+			1 раз в год
329.	Измерительные антенны и измерители напряжённости поля и помех.	+	+			1 раз в год
330.	Измерительные антенны и измерители плотности потока энергии.	+	+			1 раз в год
331.	Измерители КСВн и полных сопротивлений.	+	+			1 раз в год
332.	Средства измерения для поверки аппаратуры повременного учета телефонных соединений на сетях телекоммуникации	+	+		1 раз в год	1 раз в год
333.	Средства измерений для контроля параметров телекоммуникационного оборудования передачи данных	+	+			1 раз в год
334.	Медицинские электронно-физическое оборудование (УЗИ, ЭКГ и др)	+	+			1 раз в год
335.	Усилители измерительные	+	+			1 раз в год
336.	Магазины затухания	+	+			1 раз в год
337.	Измерительные линии	+	+			1 раз в год
338.	Указатели уровня	+	+			1 раз в год
339.	Счетчики импульсов	+	+			1 раз в год
ИЗМЕРЕНИЕ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ						
340.	Индивидуальные дозиметры.	+	+			1 раз в год
341.	Рентгенметры.	+	+			1 раз в год
342.	Дозиметры.	+	+			1 раз в год
343.	Радиометры.	+	+			1 раз в год
344.	Индикаторы радиоактивности.	+	+			1 раз в год
345.	Электронно-физическая аппаратура.	+	+			1 раз в год
346.	Анализаторы спектра радиоактивных изотопов.	+	+			1 раз в год
347.	Детекторы ионизирующих излучений	+	+			1 раз в год
348.	Спектрометры	+	+			1 раз в год

Примечания:

1. Обязательность государственной поверки средств измерений, предназначенных для целей, указанных в графах 5 – 7 не вошедших в данный номенклатурный перечень, а также их периодичность поверки устанавливаются территориальными подразделениями агентства «Узстандарт».

2. Сроки поверки средств измерений устанавливаются территориальными подразделениями агентства «Узстандарт» в зависимости от фактической стабильности показаний, условий эксплуатации и степени загруженности средств измерений, а также от значимости для предприятия (организации) результатов измерений получаемых данным средством измерений.

3. Принадлежащие предприятиям ГАК «Узбекистон темир йуллари», а также другим ведомствам и приписанные к железным дорогам весы (и гири к ним), посредством которых взвешиваются при погрузке и выгрузке продовольственные грузы, а также весы и гири, применяемые для взвешивания мяса, мясопродуктов, птицы на мясокомбинатах, птицефабриках, предприятиях по их заготовке и переработки, холодильниках и распределительных базах, должны поверяться не реже 1 раза в 6 месяцев.

4. Указанные сроки поверки могут быть изменены территориальными подразделениями агентства «Узстандарт», в сторону уменьшения – при применении средств измерений в условиях высокого уровня ионизирующих излучений; в сторону увеличения – для средств измерений, применяемых не систематически.

5. Обязательной государственной поверке подлежат средства измерений акустических, радиотехнических величин, вибрации, ионизирующих излучений, времени и частоты, применяемые для получения и воспроизведения измерительной информации; контроля параметров сигналов, процессов и систем обеспечивающих: межхозяйственные взаиморасчёты, торговые операции, платные услуги населению, охрану природы, здоровья, труда, безопасности движения транспорта, производственных и технологических процессов.

6. Конкретно номенклатура и типы средств измерений указанных в примечании устанавливаются при согласовании графиков государственной поверки, государственном контроле и при применении средств измерений.

7. Сроки поверки средств измерений, применяемых для обеспечения техники безопасности, должны представляться на утверждение территориальным подразделениям агентства «Узстандарт» после согласования их со службами техники безопасности своих предприятий или органами агентства «Саноатконтехназорат».

8. Обязательность проведения государственной поверки и периодичность поверки вновь разрабатываемых средств измерений устанавливаются агентством «Узстандарт» при утверждении типа средств измерений на основании результатов их приёмочных испытаний.

**Периодичность поверки
образцовых средств измерений**

№ пп	Наименование образцовых средств измерений	Сроки поверки (не реже)
1	2	3
	ИЗМЕРЕНИЕ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ВЕЛИЧИН	
1	Меры длины концевые плоскопараллельные всех видов	1 раз в год
2	Ленты образцовые 3 разряда	1 раз в год
3	Меры длины штриховые образцовые 3 разряда	1 раз в год
4	Наборы мер толщины покрытий	1 раз в год
5	Шаблоны путевые контрольные	1 раз в год
6	Интерферометры контактные	1 раз в год
7	Оптические и оптико – механические приборы, применяемые при поверке средств измерений и средств контроля геометрических параметров изделий	1 раз в год
8	Пластины плоские и плоскопараллельные стеклянные	1 раз в 2 года
9	Бруски контрольные	1 раз в год
10	Образцовые поверочные линейки и другие средства для поверки плит и линеек	1 раз в год
11	Угольники поверочные	1 раз в год
12	Образцовые угловые меры всех разрядов	1 раз в 2 года
13	Гониометры и средства поверки угловых мер	1 раз в год
	ИЗМЕРЕНИЕ МАССЫ	
14	Образцовые гири класс точности E1 E2 (разряды 1 ^a и 1)	1 раз в 2 года
15	Образцовые гири класс точности F1, F2 (разряды 2 и 3)	1 раз в год
16	Образцовые гири класс точности M1 (разряд 4, кроме 20 kg)	1 раз в год
17	Образцовые гири 20 kg параллелепипедной формы класс точности M1 (разряд 4)	1 раз в 6 мес.
18	Образцовые весы специального класса (разряды 1 и 2)	1 раз в 2 года
19	Образцовые весы высокого класса (разряды 3 и 4)	1 раз в год
20	Образцовые вагонные весы и весовые платформы для поверки	1 раз в год
21	Образцовые пурки I разряда	1 раз в 2 года
22	Образцовые пурки II разряда	1 раз в год
	ИЗМЕРЕНИЕ СИЛЫ И ТВЁРДОСТИ	
23	Динамометры образцовый на растяжения ДОР	1 раз в год
24	Динамометры образцовый на сжатие ДОС; ДС	1 раз в год
25	Динамометры образцовый универсальные ДОУ; ДУ	1 раз в год
	ИЗМЕРЕНИЕ ДАВЛЕНИЯ	
26	Мановакуумметры У-образные образцовые	1 раз в год
27	Манометры грузопоршневые всех типов	1 раз в 2 года
28	Манометры с наклонной трубкой всех типов	1 раз в год
29	Манометры образцовые всех типов	1 раз в год
30	Преобразователи давления образцовые всех типов	1 раз в год
31	Микроманометры компенсационные всех типов	1 раз в 2 года
32	Калибраторы давления всех типов	1 раз в год
33	Испытательные стенды по измерению давления	1 раз в 2 года
34	Вакуумметры образцовые всех типов	1 раз в год
	ИЗМЕРЕНИЕ ПАРАМЕТРОВ ДВИЖЕНИЯ	
35	Стенды для поверки измерителей скорости	1 раз в год
36	Установки для поверки спидометров	1 раз в год
37	Тахометрические установки	1 раз в год
38	Стенды для поверки локомотивных скоростемеров	1 раз в год
39	Стенды для поверки механических секундомеров УПМС-1	1 раз в год
	ИЗМЕРЕНИЕ РАСХОДА И ВМЕСТИМОСТИ	
40	Образцовые установки для поверки счетчиков для воды и газа	1 раз в 2 года

№ пп	Наименование образцовых средств измерений	Сроки поверки (не реже)
1	2	3
41	Переносимые приборы для поверки дифманометров расходомеров	1 раз в год
42	Испытательные установки для поверки газовых счетчиков	1 раз в 2 года
43	Калибраторы для поверки измерительных систем	1 раз в год
44	Стенды для поверки теплосчетчиков	1 раз в 2 года
45	Калибраторы расхода всех типов	1 раз в год
46	Многофункциональные калибраторы всех типов	1 раз в год
47	Критические микроскопа	1 раз в 2 года
48	Мерники образцовые газовые и жидкостные	1 раз в год
49	Мерники образцовые 1 и 2 разряда	1 раз в год
50	Мерники технические	1 раз в год
51	Мерники технические и шкальные	1 раз в год
ТЕМПЕРАТУРНЫЕ И ТЕПЛОФИЗИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ		
52	Термопреобразователи термоэлектрические платиноводород-платиновые образцовые	1 раз в год
53	Термометры стеклянные образцовые всех типов	1 раз в год
54	Калориметры образцовые всех типов	1 раз в год
55	Калибраторы температуры	1 раз в год
56	Камеры климатические всех типов	1 раз в 2 года
57	Температурная лампа	1 раз в 3 года
58	Установки по измерению температуры всех типов	1 раз в 2 года
59	Термостаты всех типов	1 раз в год
60	Калориметрические установки всех типов	1 раз в год
ОПТИЧЕСКИЕ И ОПТИКО-ФИЗИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ		
61	Образцовые денсиметры 1 и 2 разрядные	1 раз в 5 лет
62	Образцовые кварцевые пластины для поверки поляриметров и сахариметров.	1 раз в 4 года
63	Образцовые сахариметры 1 и 2 разряда.	1 раз в 5 лет
64	Образцовые лактоденсиметры	1 раз в 5 лет
65	Образцовые металлические спиртомеры 2 разряда.	1 раз в 5 лет
66	Образцовые спиртомеры 1 и 2 разряда.	1 раз в 5 лет
67	Образцовые денсиметры АК	1 раз в 5 лет
68	Образцовые нефтденсиметры	1 раз в 5 лет
АКУСТИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ И ВИБРАЦИЯ		
69	Образцовые источники шума	1 раз в год
70	Акустические камеры для поверки средств измерений и испытаний продукции	1 раз в год
71	Образцовые установки и средства измерения вибрации	1 раз в год
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ		
72	Информационно – измерительные системы учета энергии (АСКУЭ)	1 раз в 2 года
73	Амперметры, вольтметры, ваттметры всех типов и разрядов	1 раз в год
74	Мосты постоянного и переменного тока всех типов и разрядов	1 раз в год
75	Меры ЭДС напряжения всех разрядов	1 раз в год
76	Измерительные катушки электрического сопротивления всех типов и разрядов	1 раз в год
77	Шунты постоянного тока многопредельные (лабораторные) образцовые	2 раз в год
№ пп	Наименование образцовых средств измерений	Сроки поверки (не реже)
1	2	3
78	Делители напряжения высокоточные всех типов	2 раз в год
79	Потенциометры всех типов	2 раз в год
80	Измерители сопротивления, ёмкости, индуктивности всех типов и разрядов	1 раз в год
81	Магазины сопротивления, ёмкости, индуктивности всех типов и разрядов	1 раз в год
82	Термопреобразователи всех типов и разрядов	1 раз в год

№ пп	Наименование образцовых средств измерений	Сроки поверки (не реже)
1	2	3
83	Преобразователи тока и напряжения всех типов	1 раз в год
84	Трансформаторы напряжения всех типов и разрядов	1 раз в год
85	Трансформаторы тока всех типов и разрядов	1 раз в год
86	Установки испытательные всех типов	1 раз в год
87	Установки поверочные всех типов	1 раз в год
88	Меры электрического сопротивления, емкости, индуктивности	1 раз в год
89	Анализаторы качества электроэнергии переменного тока всех типов	1 раз в год
90	Меры взаимоиндуктивности	1 раз в год
91	Фазометры всех типов и разрядов	1 раз в год
92	Киловольтметры	1 раз в год
93	Компараторы тока, напряжения и сопротивления	1 раз в год
94	Счетчики электрические электронные образцовые	1 раз в год
95	Счетчики образцовые импортного производства всех типов	1 раз в год
96	Конденсаторы образцовые	1 раз в год
ИЗМЕРЕНИЯ ВРЕМЕНИ И ЧАСТОТЫ		
97	Образцовые хронометры	1 раз в год
98	Образцовые частотноизмерительные установки	1 раз в год
99	Образцовые меры частоты	1 раз в год
100	Образцовые частотомеры	1 раз в год
101	Образцовые измерители интервалов времени	1 раз в год
102	Секундомеры таймеры	1 раз в год
103	Меры частоты высокой точности	1 раз в год
104	Стандарты времени и частоты	1 раз в год
105	Образцовые электронные милисекундомеры	1 раз в год
РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ		
106	Образцовые измерители мощности	1 раз в год
107	Образцовые установки для измерения ослаблений	1 раз в год
108	Установки для поверки вольтметров	1 раз в год
109	Измерители амплитудной и частотной модуляции	1 раз в год
110	Комплект приборов для поверки импульсных генераторов	1 раз в год
111	Установки для поверки осциллографов	1 раз в год
112	Образцовые приборы для поверки вольтметров, генераторов звуковой, высокой и сверхвысокой частоты	1 раз в год
113	Установки для поверки тахографов	1 раз в год
114	Генераторы стандартных сигналов синусоидальной формы	1 раз в год
115	Генераторы сигналов импульсной формы	1 раз в год
116	Средства измерений параметров цепей	1 раз в год
ИЗМЕРЕНИЯ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ		
117	Образцовые поверочные установки для поверки средств измерений по ионизирующим излучениям	1 раз в год

Примечания:

Периодичность поверки образцовых средств измерений не указанных в настоящем перечне, устанавливаются в соответствии с условиями их применения и физической необходимостью:

- для образцовых средств измерений, подлежащих обязательной поверке – органами государственной метрологической службы;
- для образцовых средств измерений, подлежащих калибровке – главными метрологами предприятий и организаций или лицами на которых возложены обязанности главных метрологов.

Первая периодическая поверка должна быть проведена через год после первичной поверки.