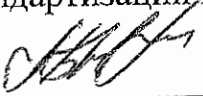



СОГЛАСОВАНО

Заместитель Председателя
Государственного комитета по
стандартизации Республики Беларусь


А.А.Бурак
« 11 » ноября 2021

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Государственного
комитета по стандартизации
Республики Беларусь


В.Б.Татарицкий
« 11 » ноября 2021

**График выполнения программ сличений результатов измерений для уполномоченных юридических лиц ГМС,
осуществляющих поверку и (или) калибровку средств измерений на период 2022 – 2026 гг.
с учетом категорий средств измерений (групп категорий средств измерений)¹**

№ категории СИ	Категория средств измерений	Субдисциплины (категории (группа категорий)) средств измерений	Образец для сличений	Планируемый период начала реализации ²	Организатор сличений ³	Участники сличений в сфере поверки	Участники сличений в сфере калибровки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Средства измерений геометрических величин:						
1.1	авторефрактокератометры, авторефрактометры	Авторефрактокератометр авторефрактометр	Авторефрактометр	3 кв. 2024	Витебский ЦСМС	Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС	Гомельский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
1.2	средства измерений оптической силы рефракции глаз, астигматизма, угла поворота оси астигматизма глаза и радиуса кривизны роговицы глаза						
1.3	диоптриметры						
1.13	тонометры офтальмологические						
1.14	средства измерений внутриглазного давления						
1.4	линейки скиаскопические	линейки скиаскопические	линейки скиаскопические	3-4 кв. 2023	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Врестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Гомельский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
1.5	наборы пробных очковых линз	Наборы пробных очковых линз	Пробные очковые линзы (набор офтальмологиче- ский)	3-4 кв. 2022	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Гомельский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС
1.11	средства геодезических измерений	Средства геодезических измерений	Теодолит Нивелиры оптические	3-4 кв. 2024 2 кв. 2023	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
1.12	средства измерений длины, угла	измерение размеров	Микрометры индикаторные	1-2 кв. 2023 3-4 кв. 2026	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ
1.6	периметры настольные		Нутромер индикаторный	3 кв. 2023 4 кв. 2026		Барановичский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ	Барановичский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ
1.7	прогибомеры		Линейка поверочная	1 кв. 2022 2 кв. 2025		Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ	Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ
1.8	измерители длины рулонных материалов		Рулетка (линейка)	3-4 кв. 2022		БелГИМ	БелГИМ
1.9	машины и шаблоны кожемерные		Штангенциркуль	1 кв. 2023		Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС	Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС
1.10	ростомеры		Штангенрейсмасы	2 кв. 2025		Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС
15.3	образцы для настройки приборов ультразвукового и вихретокового контроля		Концевые меры длины	3 кв. 2025			
15.4	толщинометры покрытий магнитные и вихретоковые		Головки измерительные	3-4 кв. 2023 4 кв. 2026			
15.5	толщинометры ультразвуковые		Метрошток	2 кв. 2022 3 кв. 2025			
15.6	Структуроскопы		Штангенглубиномер	2 кв. 2026			
		Измерение угла	Глубиномеры	2-3 кв. 2023			
		Уровни	Угломеры	2 кв. 2025			
			Уровень строительный	1 кв. 2022			

1	2	3	4	5	6	7	8
1.15	шаблоны путевые контрольные	Шаблоны путевые контрольные	Шаблоны радиусные резьбовые	4 кв. 2023	БелГИМ	Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС	Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ
2	Средства измерений механических величин:						
2.1	средства измерения массы:						
2.1.1	дозаторы весовые дискретного и непрерывного действия	Дозаторы весовые дискретного и непрерывного действия	Дозаторы	3 кв. 2024	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.2	Весы, кроме весов для взвешивания транспортных средств в движении	Весы, кроме весов для взвешивания транспортных средств в движении	Весы электронные	3 кв. 2023 2 кв. 2026	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС
2.1.3	Весы для взвешивания транспортных средств в движении	Весы для взвешивания транспортных средств в движении	Весы для взвешивания транспортных средств в движении	3 кв. 2024	Брестский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС БелГИСС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС	

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.4	Меры массы, в том числе используемые совместно с весами	Меры массы, в том числе используемые совместно с весами	Гiri номинальной массой 0,1 -- 2 кг кл. г. F ₂	3 кв.2024 2 кв. 2026	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС БелГИСС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС БелГИСС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС
2.2	средства измерения силы и твердости:						
2.2.1	динамометры	Динамометры	Динамометры рабочие	4 кв.2023 3 кв. 2026	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ

1	2	3	4	5	6	7	8
2.2.2	измерители адгезии	Измерители адгезии	Измерители адгезии	4 кв. 2023	Гродненский ЦСМС	Гомельский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГТИМ	БелГТИМ
2.2.3	измерители прочности бетона	Измерители прочности бетона	Измерители прочности бетона	2 кв. 2024	Гродненский ЦСМС	Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГТИМ	
2.2.4	ключи динамометрические	Ключи динамометрические	Динамометрический ключ	1 кв. 2022	БелГТИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГТИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Пинский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС БелГТИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Слуцкий ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
2.2.5	Машины для испытаний на изгиб, сжатие, растяжение и кручение	Машины для испытаний на изгиб, сжатие, растяжение и кручение	Машины для испытаний на изгиб, сжатие, растяжение и кручение	2 кв.2025	Брестский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС ВелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС ВелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Полоцкий ЦСМС
2.2.6 2.2.7 2.2.8	Твердомеры Твердомеры для резины и пластмассы Меры твердости	Твердомеры	Твердомер	3-4 кв.2023 3 кв. 2026	ВелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС уполномочен Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Лидский ЦСМС ВелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Гомельский ЦСМС ВелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
3	Средства измерений давления и вакуума:						
3.1	барометры	Барометры	Барометр	3 кв. 2023 3 кв. 2026	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ
3.2	грузопоршневые манометры	Грузопоршневые манометры	Манометры	4 кв.2022	Брестский ЦСМС	Вобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС	

1	2	3	4	5	6	7	8
3.3	Измерители артериального давления	Измерители артериального давления	Тонومتر	2 кв. 2023	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Пинский ЦСМС	Гомельский ЦСМС БелГИМ уполномочен
3.6	приборы для измерения внутричерепного давления						
3.4	манометры	Манометр аналоговый	Манометр аналоговый	1-2 кв. 2022 3 кв. 2024	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Пинский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слупский ЦСМС
		Манометр цифровой	Манометр цифровой	4 кв. 2026		Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС	

1	2	3	4	5	6	7	8
						Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	
3.5	преобразователи давления	Преобразователи давления	Преобразовате ль давления	3-4 кв. 2022 4 кв. 2025	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Полоцкий ЦСМС
3.7	пресостатрометры						
3.8	калибраторы давления	Калибраторы давления	Калибратор	2 кв. 2025	БелГИМ	Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Полоцкий ЦСМС	Гомельский ЦСМС БелГИМ

1	2	3	4	5	6	7	8
4	Средства измерений параметров движения и вибрации:						
4.1	Виброметры ускорения, скорости, перемещения	Виброметры ускорения, скорости, перемещения	Виброметры ускорения, скорости, перемещения	2 кв.2022	Могилевский ЦСМС	Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС	Брестский ЦСМС Гомельский ЦСМС Калинковичский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС
4.4	калибраторы вибрации						
4.5	скоростемеры локомотивные	Скоростемеры локомотивные	Скоростемеры локомотивные	2 кв.2025	БелГИМ	Витебский ЦСМС Лидский ЦСМС Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС	
4.6	таксометры	Таксометры	Таксометр	4 кв. 2022 4 кв. 2025	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Молодечненский ЦСМС БелГИСС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слупский ЦСМС	

1	2	3	4	5	6	7	8
4.7	тахографы	Тахографы цифровые и аналоговые	Тахограф цифровой	2-3 кв. 2023 3-4 кв. 2026	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС	
4.8	тахометры	Тахометры	Тахометр	2 кв.2026	Могилевский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС БелГИСС Оршанский ЦСМС Полоцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
5	Средства измерений расхода, количества (массы, объема), уровня и параметров потока паров и газов; жидкостей и газов;						
5.1	автописерны	Автописерны	Автописерна	2 - 3 кв.2026	Витебский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калининский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калининский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ
5.2	Вычислители (корректоры) объема газа	Дозаторы и корректоры объема	Дозатор пипеточный	2 кв. 2023 1 кв. 2026	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калининский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калининский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ
5.3	Дозаторы пипеточные и бутылочные						

1	2	3	4	5	6	7	8
						Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС
5.6	измерители количества осадков	Измерители количества осадков	Мера вместимости	1 кв. 2025 4 кв. 2026	БелГИМ	Варановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ	Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Варановичский ЦСМС БелГИМ
5.7	меры вместимости стеклянные	меры вместимости				Оршанский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Полоцкий ЦСМС
5.8	меры вместимости металлургические (конические меры, мерные кружки)					Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	
5.9	мерники технические	Мерники	Мерник металлургический	2 кв. 2023	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ	Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ
5.10	мерники первого и второго разряда			1 кв. 2026		Полоцкий ЦСМС	Полоцкий ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
5.11	пурки для определения натуры зерна	Пурки для определения натуры зерна	Пурки для определения натуры зерна	1 кв.2023	Могилевский ЦСМС	Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	
5.12	расходомеры, расходомеры-счетчики и системы (комплексы) измерения расхода, количества	Расходомеры массовые и объемные	Расходомер массовый и объемный	4 кв. 2022	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ
5.14	системы налива					Калинковичский ЦСМС	
5.15	спирометры	Расходомеры электромагнитные	Расходомер электромагнитный	3 кв. 2025		Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	
5.4	измерители скорости потока жидкости и газов						
5.5	измерители скорости и направления воздушного потока						

1	2	3	4	5	6	7	8
5.13	системы и средства измерений уровня жидкости и сыпучих материалов	Системы и средства измерений уровня жидкости и сыпучих материалов	Системы и средства измерений уровня жидкости и сыпучих материалов	3 кв. 2025	Могилевский ЦСМС	Брестский ЦСМС Гомельский ЦСМС Калинковичский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Пинский ЦСМС	Гомельский ЦСМС БелГИМ Полоцкий ЦСМС
5.16	приборы учета воды индивидуальные с диаметром условного прохода до 20 мм		Счетчик воды	2 кв. 2023	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ	
5.17	промышленные с диаметром условного прохода от 20 мм до 150 мм			1 кв. 2025		Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ	
5.18	счетчики воды промышленные с диаметром условного прохода свыше 150 мм	Расходомеры воды (ротаметры)				Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС БелГИСС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	
5.24	средства измерений, приборы учета алкогольной, пищевой непищевой спиртосодержащей продукции, этилового спирта, побочных продуктов спиртовой						

1	2	3	4	5	6	7	8
16.1.2	промышленности (регистрации), оригинальных алкогольных напитков для контроля за выбросами загрязняющих веществ в атмосферный воздух измерительные системы узлов учета газа						
16.2							
5.19	приборы учета расхода газа индивидуальные	Расходомеры газа (ротаметры)	Счетчик газа	1 кв. 2025 3 кв. 2026	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС	
5.20	приборы учета расхода газа промышленные						
5.25	ротаметры						
5.21	трубки напорные	Трубки напорные	Трубка напорная ПИТО	1 кв. 2024	БелГИМ	Гомельский ЦСМС Калинковичский ЦСМС БелГИМ	

1	2	3	4	5	6	7	8
5.22	Топливо-, Масло-, газораздаточные колонки	Топливо-, Масло-, газораздаточные колонки	Колонка топливораздаточная	2 кв. 2022	БелГ ИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГ ИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Брестский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГ ИМ
5.23	Устройства пробоотборные, аспираторы для отбора проб газа и воздуха	Устройства пробоотборные, аспираторы для отбора проб газа и воздуха	Аспиратор	3 кв. 2025	БелГ ИМ	Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГ ИМ Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Брестский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГ ИМ

1	2	3	4	5	6	7	8
5.26	резервуары для нефти и нефтепродуктов, применяемые при осуществлении торговли и расчетов	Геометрический метод	Резервуары	2 кв. 2022 1 кв. 2025	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС Лепельский ЦСМС Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полупкинский ЦСМС Слуцкий ЦСМС	
		Объемный метод	Резервуары	3 кв. 2023 2 кв. 2026	БелГИМ	Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Лидский ЦСМС Лепельский ЦСМС Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полупкинский ЦСМС Слуцкий ЦСМС	
6	Средства измерений физико-химических величин:						
6.1	ареометры	Ареометры	Ареометр по спирту	1 кв. 2023 1 кв. 2026	БелГИМ	Борисовский ЦСМС Гомельский ЦСМС Лидский ЦСМС Лепельский ЦСМС Оршанский ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Гомельский ЦСМС Лидский ЦСМС Лепельский ЦСМС Слуцкий ЦСМС
6.2	вискозиметры кинематической вязкости	Вискозиметры	Вискозиметр	4 кв. 2024 4 кв. 2026	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Лидский ЦСМС Лепельский ЦСМС Могилевский ЦСМС
6.3	вискозиметры динамической и условной вязкости						

1	2	3	4	5	6	7	8
6.4	Измерители плотности	Измерители плотности	Денситометры, плотноммер	3 кв. 2026	БелГИМ	Лидский ЦСМС БелГИМ Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Оршанский ЦСМС Полоцкий ЦСМС
						Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
6.5	анализаторы количественного содержания химических веществ (элементов) в твердых, жидких и газообразных средах	анализаторы количественного содержания химических веществ (элементов) в твердых, жидких и газообразных	Анализатор молока	1 кв.2024	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Каплицкий ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Каплицкий ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС
6.6	анализаторы физических свойств газов, жидкостей и твердых веществ	Анализаторы физических свойств газов, жидкостей и твердых веществ					Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС
6.8	анализаторы состава и свойств биологических сред	Анализаторы твердых, жидких и газообразных сред					
6.7	измерители дисперсных параметров аэрозолей, взвесей и порошкообразных материалов	Измерители дисперсных параметров аэрозолей, взвесей и порошкообразных материалов	Измерители в жидкостях (ГСО)	3 кв. 2026	Витебский ЦСМС	Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС	Витебский ЦСМС Уполномочен БелГИМ Могилевский ЦСМС
			Измерители в газах	2 кв.2023	БелГИМ	БелГИМ	

1	2	3	4	5	6	7	8
6.9	измерители содержания влаги в твердых, жидких веществах и материалах	Измерители содержания влаги в твердых, жидких веществах и материалах	Влагомер	3 кв.2023 4 кв. 2026	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Капінковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС
6.10	измерители содержания компонентов в газовых средах	Измерители компонентов газа и газоанализаторы	Газоанализатор	2-3 кв. 2026	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Капінковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС БелГИСС Оршанский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС Полоцкий ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
6.11	Дымомеры	Дымомеры	Дымомер	1 кв. 2026	БелГИМ	Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС
6.12	Измерители влажности воздуха и газов	Измерители влажности воздуха и газов	Термогигрометр р	1 кв. 2023 2 кв. 2026	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС Полоцкий ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
6.13	имитаторы электродных систем, иономеры и рН- метры, первичные преобразователи (электроды) всех типов к иономерам, рН-метрам	Имитаторы электродных систем, иономеры и рН-метры Первичные преобразователи (электроды) всех типов к иономерам, рН- метрам	рН-метр Электроды	1 кв. 2024	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС
6.14	измерители удельной электроической проводимости растворов	Измерители удельной электроической проводимости растворов	Кондуктометры	3 кв. 2022	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС Полоцкий ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
6.15	приборы для измерения концентрации паров алкоголя в выдыхаемом воздухе	Приборы для измерения концентрации паров алкоголя в выдыхаемом воздухе	Прибор для измерения концентрации паров алкоголя в выдыхаемом воздухе «Алкотест-203»	2 кв. 2022	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полонский ЦСМС Слуцкий ЦСМС	
7	Средства измерений температуры и геофизических величин:						
7.1	измерители-регуляторы температуры	Измерители-регуляторы температуры	Измерители-регуляторы температуры	1 кв. 2024	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Слуцкий ЦСМС
7.3	измерители теплопроводности						
7.2	измерители плотности тепловых потоков						
7.4	камеры тепловизионные, тепловизоры						

1	2	3	4	5	6	7	8
7.5	калориметры сжигания	Калориметры сжигания	Калориметры сжигания	3 кв. 2026	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС	Витебский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС
7.6	комплекты термопреобразовател ей сопротивления для теплосчетчиков	Комплекты термопреобразова телей сопротивления для теплосчетчиков	Комплекты, преобразовател и сопротивления из состава теплосчетчико в	2 кв. 2026	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	БелГИМ Полоцкий ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
7.7	измерители-регистраторы температуры	Измерители-регистраторы температуры	Измерители-регистраторы температуры	1 кв. 2024	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС БелГИСС Оршанский ЦСМС	Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС
7.8	термометры манометрические	Термометры манометрические	Термометры манометрические	1 кв. 2024	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС БелГИСС Оршанский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
7.9	термометры биметаллические	Термометры биметаллические	Термометры биметаллические	3 кв. 2024	БелГИМ	Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС
7.10	термометры стеклянные ртутные лабораторные	Термометры стеклянные ртутные лабораторные	Термометры стеклянные ртутные	3 кв. 2022	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский

1	2	3	4	5	6	7	8
7.11	термометры стеклянные жидкостные	Термометры стеклянные жидкостные	Термометры стеклянные жидкостные	3 кв. 2024	БелГИМ	ПСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Капінковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС БелГИСС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	ПСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Капінковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС БелГИСС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС
7.12	термометры электроконтактные	Термометры электроконтактные	Термометры электроконтактные	4 кв. 2025	БелГИМ	Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Капінковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС	Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
						Молодечненский ЦСМС БелГСС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	
7.13	термопреобразователи сопротивлений, в том числе с унифицированным выходным сигналом	Термопреобразователи сопротивлений, в том числе с унифицированным выходным сигналом	Термопреобразователи сопротивлений с унифицированным выходным сигналом	4 кв. 2024	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС
7.22	преобразователи температуры измерительные						
7.14	термоэлектрические преобразователи, в том числе с унифицированным выходным сигналом	Термоэлектрические преобразователи, в том числе с унифицированным выходным сигналом	Преобразователи термоэлектрический (термопара)	3 кв. 2023	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС	Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Калинковичский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС
7.16	термометры инфракрасные						

1	2	3	4	5	6	7	8
7.15	термометры электронные	Термометры электронные	Термометр электронный	4 кв. 2025	БелГИМ	БелГИМ Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
7.17	термометры для измерения температуры тела человека (медицинские)	Термометры для измерения температуры тела человека (медицинские)	Термометр медицинский электронный	1 кв. 2024	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Молодечненский ЦСМС БелГИСС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	
7.18	калибраторы температуры	Калибраторы температуры	Калибраторы температуры		БелГИМ	Брестский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС БелГИМ Полоцкий ЦСМС	Брестский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ

1	2	3	4	5	6	7	8
7.19	устройства термостабилизирующие измерительные	Устройства термостабилизирующие измерительные	Устройства термостабилизирующие	3-4 кв. 2023	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС	Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС
7.20	теплосчетчики	Счетчики	Теплосчетчики	4 кв. 2023	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	
7.21	вычислители тепловой энергии		Счетчики количества тепла и воды				

1	2	3	4	5	6	7	8
8	Средства измерений оптических и оптико-физических величин:						
8.1	измерители диффузной оптической плотности	измерители освещенности	измеритель	3 кв.2025	БелГИМ	БелГИМ Оршанский ЦСМС	
8.2	измерители координат цвета и координат цветности						
8.4	измерители освещенности, яркости						
8.5	измерители энергетической освещенности						
17.3	меры оптической плотности на пропускание и отражение, спектрального коэффициента отражения и пропускания						
17.4	меры координат цвета и цветности						
8.3	измерители показателей белизны и блеска	Измерители показателей белизны и блеска	Измерители белизны муки	1 кв. 2026	БелГИМ	Витебский ЦСМС БелГИМ Оршанский ЦСМС	Витебский ЦСМС БелГИМ

1	2	3	4	5	6	7	8
8.6	измерители угла вращения плоскости поляризации	измерители угла вращения	поляриметр	4 кв. 2024	БелГИМ	Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Оршанский ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Слуцкий ЦСМС
8.7	измерители показателя преломления твердых тел и жидких веществ	Измерители показателя преломления твердых тел и жидких веществ	Рефрактометр	4 кв. 2022 3 кв. 2025	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
8.8	измерители коэффициентов направленного пропускания, оптической плотности, диффузного и зеркального отражения	измерители коэффициентов направленного пропускания, оптической плотности, диффузного и зеркального отражения	измерители коэффициентов	3 кв. 2023 2 кв. 2026	Гомельский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС
8.9	измерители мутности	измерители мутности	Измеритель мутности	3 кв. 2026	Гродненский ЦСМС	Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС	Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
9	Средства измерений акустических величин:						
9.1	аудиометры тональные, речевые, импедансные (типманометры)	Измерители уровня звука (шумомеры)				Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ	Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ
9.2	измерители уровня звука (шумомеры)						
9.3	калибраторы звука (калибраторы акустические)						
9.4	эталонные источники звука						
9.5	микрофоны измерительные						
9.6	приборы и системы регистрации отоакустической эмиссии и слуховых вызванных потенциалов						
10	Средства измерений электрических величин:						
10.1	измерители напряжения сопротивления и тока короткого замыкания	измерители напряжения сопротивления и тока короткого замыкания	Измерители напряжения прикосновения	4 кв. 2026 3 кв. 2025	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8	
10.2	Измерители параметров устройств защитного отключения	Измерители параметров устройств защитного отключения	Измеритель УЗО	3 кв. 2023 2 кв. 2021	БелГИМ	Молодечненский ЦСМС БелГИСС Оршанский ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС
10.3	Измерители сопротивления, сопротивления заземления, защитного заземления	Измерители сопротивления заземления	Мегаомметр Измеритель сопротивления заземления	3 кв. 2022 3 кв. 2026	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Дятловский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС БелГИСС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Дятловский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС БелГИСС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	

1	2	3	4	5	6	7	8
10.4	измерители токов утечки	Измерители токов утечки	Измерители токов утечки	4 кв. 2025	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС БелГИСС Оршанский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС
10.5	измерители цепи "фаза-нуль"	Измерители цепи «фаза-нуль»	Измерители цепи «фаза-нуль»	3 кв. 2026	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС БелГИСС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
10.6	измерители электростатических зарядов	напряжение постоянного тока	Вольтметры постоянного тока	3 кв. 2025	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобрыйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Каплицкий ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ
10.7	измерители напряжения и силы постоянного и переменного тока, сопротивления, угла сдвига фаз, мощности, электрической емкости, индуктивности	напряжение переменного тока	Вольтметры переменного тока	2-3 кв. 2023	БелГИМ	Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС БелГИСС	Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС БелГИСС
10.9	преобразователи напряжения, силы постоянного и переменного тока, электрической мощности, частоты	сила постоянного тока	Амперметры переменного тока	2-3 кв. 2023	БелГИМ		
17.2	эталонные меры напряжения, сопротивления электрической емкости и индуктивности	сила переменного тока	Амперметры постоянного тока	2-3 кв. 2022	БелГИМ		
		угол сдвига фаз	Вольтамперфаз омметр	2-3 кв. 2024	БелГИМ		
		сопротивление	Мультиметр	3 кв. 2023	БелГИМ		
		мощность электрической емкости		4 кв. 2026	БелГИМ		

1	2	3	4	5	6	7	8
10.8	средства для измерений показателей качества электрической энергии	Средства для измерений показателей качества электрической энергии	Средства для измерений показателей качества электрической энергии	4 кв. 2023	Гомельский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС	Витебский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС
10.10	счетчики электрической энергии постоянного тока	Счетчики электрической энергии	Счетчик электрической энергии	3 кв. 2024	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ	
10.11	счетчики электрической энергии одно- и трехфазные класса точности 0,2s и менее	Счетчики электрической энергии	Счетчик электрической энергии	3 кв. 2024	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС ЦСМС БелГИСС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Барановичский ЦСМС Витебский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС
10.12	счетчики электрической энергии одно- и трехфазные класса точности более 0,2s						

1	2	3	4	5	6	7	8
10.13	трансформаторы тока измерительные	Трансформаторы тока измерительные	Трансформатор тока	3 кв.2025	БелГИМ	Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Капличковичский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС БелГИСС Оршанский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Брестский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС
10.14	трансформаторы напряжения измерительные до 220 кВ	Трансформаторы напряжения	Трансформатор напряжения	2 кв.2026	БелГИМ	Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Брестский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС
10.15	трансформаторы напряжения измерительные свыше 220 кВ						

1	2	3	4	5	6	7	8
10.16	установки (стенды) высоковольтные	установки (стенды) высоковольтные	установки (стенды) высоковольтные	3 кв. 2023	Гродненский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС ЦСМС БелГИСС Оршанский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС ЦСМС БелГИСС
10.17	шунты постоянного тока	шунты постоянного тока	шунты постоянного тока	1 кв. 2025	БелГИМ	Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС	Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
11	Средства измерений времени и частоты:						
11.1	Измерители интервалов времени	Измерители	Секундомер	1 кв. 2024	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС БелГИМ	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС БелГИМ
11.2	Источники тактовой синхронизации						
11.3	сервера точного времени	Таймеры	Таймер, реле времени	2 кв. 2026	БелГИМ	Гродненский ЦСМС Гомельский ЦСМС Калинковичский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ	БелГИМ Калинковичский ЦСМС Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Полоцкий ЦСМС
11.4	технические средства с функцией фото-, видеосъемки (видеозаписи)						
11.5	счетчики перемещающихся объектов	счетчики перемещающихся объектов	счетчики	3 кв. 2024	Гомельский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Пинский ЦСМС Полотский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
11.6	приборы учета готовой продукции	приборы учета готовой продукции	приборы учета готовой продукции	3 кв. 2025	Витебский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калинковичский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	
12	Средства измерений радиотехнических величин:						
12.1	измерители мощности	измерители мощности	Вагтметр	3 кв. 2023	БелГИМ	Витебский ЦСМС БелГИМ	Витебский ЦСМС БелГИМ
12.2	измерители ослабления	измерители ослабления	измерители ослабления	3 кв. 2026	Гомельский ЦСМС	Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС БелГИСС	

1	2	3	4	5	6	7	8
12.3	измерители параметров формы и спектра сигналов	Измерители параметров формы и спектра сигналов	Оциллограф цифровой	4 кв. 2022	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС БелГИСС
12.4	измерители параметров согласования трактов						
12.5	измерители уровня напряжения сигналов						
12.6	измерители уровней электромагнитных излучений						
12.7	измерительные антенны						
12.11	приборы для измерения электромагнитных помех						
13.8	счетчики импульсов						
12.8	источники сигналов с калиброванными параметрами	Источник сигналов	Источник шума	2 кв. 2023	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС БелГИСС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС БелГИМ
12.16	измерители и источники оптического излучения						

1	2	3	4	5	6	7	8
12.9	Мониторы медицинские	Мониторы медицинские	Мониторы медицинские, системы мониторирован ия пациента	4 кв.2024	БелГИМ	Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС	
12.17	фетальные мониторы						
12.10	пульсоксиметры	Пульсоксиметры	Пульсовый оксиметр	2 кв. 2023 3 кв. 2026	БелГИМ	Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС	Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС
12.12	приборы кабельные переносные	Приборы кабельные переносные	Прибор кабельный ИРК	2 кв.2024	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС БелГИСС Пинский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС БелГИСС
12.13	рефлектометры оптические, приборы оптические многофункциональн ые	рефлектометры					
12.14	сумматоры тарифные электронные	Сумматоры тарифные электронные	Сумматоры тарифные электронные	1 кв.2024	Витебский ЦСМС	Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
12.15	устройства сбора и передачи данных	устройства сбора и передачи данных	устройства сбора и передачи данных	1 кв.2023	Гомельский ЦСМС	Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС	Витебский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС
12.18	электрокардиографы	Электрокардиографы	Электрокардиограф	2 кв. 2023 1 кв. 2026	БелГИМ	Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС	
12.19	системы холтеровского мониторирования	системы холтеровского мониторирования	системы холтеровского мониторирования	1 кв. 2025	Брестский ЦСМС	Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС	
12.20	электроэнцефалографы и электромиографы						
12.21	эргометры						
12.22	медицинские измерители объемов передаваемой информации						
13	Средства измерений ионизирующего излучения:						
13.1	альфа-, бета-, гамма-спектрометры	Альфа-, бета-, гамма-спектрометры	Спектрометры излучения человека	1 кв. 2025	БелГИМ	Гомельский ЦСМС БелГИМ	Гомельский ЦСМС БелГИМ
13.4	радиометры радиоактивных газов						
13.5	радиометры и радиометрические						

1	2	3	4	5	6	7	8
13.6	установки альфа-, бета-, гамма- и нейтронного излучения источники ионизирующих излучений						
13.2	дозиметры гамма-, бета-, рентгеновского и нейтронного излучений индивидуальные дозиметры и дозиметрические установки дозиметрические поверочные установки	Дозиметры гамма-, бета-, рентгеновского и нейтронного излучений	Дозиметр	1 кв. 2025	БелГИМ	Гомельский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Пинский ЦСМС	Гомельский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС
13.3	дозиметры и дозиметрические установки дозиметрические поверочные установки						
13.7	дозиметрические поверочные установки						
14	Средства измерений, применяемые при проведении контрольно-диагностических работ по проверке технического состояния и конструкции транспортных средств при проведении государственного						

1	2	3	4	5	6	7	8
	Технического осмотра, диагностике технического состояния транспортных средств:						
14.1	Комплексы автомобильной диагностики приборы для измерения суммарного люфта рулевого управления автотранспортных средств	Приборы для измерения суммарного люфта рулевого управления Автотранспортных средств	Люфтомер (угол)	2 кв. 2026	БелГИМ	Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС	Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС
14.2	Измерения суммарного люфта рулевого управления автотранспортных средств	Автотранспортных средств					
4.3	Измерители скорости движения транспортных средств (портативные)						
14.3	Средства для диагностики тормозных систем транспортных средств	Средства для диагностики тормозных систем транспортных средств	Тормозной стенд	2 кв. 2024	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Полотский ЦСМС	
4.2	Измерительные системы и измерители скорости движения транспортных средств						

1	2	3	4	5	6	7	8
	(стационарные)						
14.4	средства для измерений и контроля углов установки колес автомобилей	Средства для измерений и контроля углов установки колес автомобилей	Стенд контроля углов установки колес	1 кв. 2025	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калининградский ЦСМС Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	
14.5	средства для контроля света фар автомобилей	Средства для контроля света фар автомобилей	Средства для контроля света фар автомобилей	3 кв. 2026	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС	
14.6	средства для балансировки автомобильных колес	Средства для балансировки автомобильных колес	Средства для балансировки автомобильных колес	3 кв. 2026	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Борисовский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калининградский ЦСМС	

1	2	3	4	5	6	7	8
						Лидский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	
14.7	средства для контроля бокового увода колес автотранспорта	Средства для контроля бокового увода колес автотранспорта	Стенд бокового увода колес	4 кв. 2026	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Оршанский ЦСМС	
14.8	стенды для контроля и проверки амортизаторов						
15	Средства измерений параметров неразрушающего контроля:						
15.1	дефектоскопы	Дефектоскопы	Дефектоскоп УД 2-12	3 кв. 2023	БелГИМ	Гомельский ЦСМС БелГИМ	
15.2	измерители защитного слоя бетона	измерители защитного слоя бетона	измеритель защитного слоя бетона	3 кв. 2025	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ	

1	2	3	4	5	6	7	8
16	Измерительные системы:						
16.1	автоматизированные измерительные системы, комплексы, установки:						
16.1.1	для контроля и учета электрической энергии, тепловой энергии, воды и газа	Измерительные системы узлов учета электрической энергии	Автоматизированная система учета электроэнергии и АСКУЭ	1 кв. 2024	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Оршанский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС	Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС
16.3	системы информационно-измерительные управляющие	Системы информационно-измерительные управляющие	Измерительные каналы информационно-измерительных систем	3 кв. 2023	БелГИМ	Барановичский ЦСМС Бобруйский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Гродненский ЦСМС Калининковский ЦСМС Дядьковский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС	Барановичский ЦСМС Брестский ЦСМС Витебский ЦСМС Гомельский ЦСМС Дядьковский ЦСМС БелГИМ Могилевский ЦСМС Молодечненский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слуцкий ЦСМС

1	2	3	4	5	6	7	8
17	Этапы:						
17.1	этапы (установки), предназначенные для применения при осуществлении метрологической оценки	Категория соответствует пунктам 1 – 16	Образец для сличений соответствует пунктам 1 – 16	Планируемый период соответствует пунктам 1 – 16	Организатор соответствует пунктам 1 – 16	Участники в сфере проверки СИ соответствуют пунктам 1 – 16	Участники в сфере калибровки СИ соответствуют пунктам 1 – 16
						Оршанский ЦСМС Пинский ЦСМС Полоцкий ЦСМС Слупский ЦСМС	

Примечание:

- 1 Реализация графика осуществляются через ежегодный план выполнения программ сличений, размещаемый в Государственном информационном фонде в области обеспечения единства измерений.
- 2 Планируемый период начала реализации, образец для сличений, участники сличений могут быть изменены, с указанием в годовых планах.
- 3 В целях подтверждения эквивалентности результатов измерений организатором сличений выступает БелГИМ – национальный метрологический институт в программах с установленным приписанного заказчика измерения измеряемой величины на более высоком уровне точности по сравнению с участниками сличений. Организаторами сличений выступают уполномоченные центры стандартизации, метрологии и сертификации в программах сличений, выполняемых на одном уровне точности.

Директор БелГИМ



В.И.Гуревич

Заместитель директора по науке БелГИМ



Н.В.Баковец

Меморандум № 18/