

**Государственный реестр средств измерений  
Кыргызской Республики**  
**Раздел 1. Утверждение типа средств измерений и признание утвержденного типа средств измерений  
(по состоянию на 03.04.2017 г.)**

**Примечание: В указателе не включены средства измерений со стекшим сроком действия сертификата.**

№ Государственной регистрации	№ сертификата об утверждении типа СИ	№ сертификата о признании утверждения типа СИ	Срок действия сертификата	Наименование СИ	Тип СИ	Изготовитель
KG417/01.12.1240-10		№ 1240 от 30.07.2010 Сертификат Госстандарта России RU.E.34.005.A №7616 от 03.04.2000	Бессрочный	Меры градиента напряженности постоянного магнитного поля М-101	М-101	ООО"Микроакустика", г. Екатеринбург, Россия
KG417/01.12.1381-13		№ 1381 от 29.01.2013 Сертификат Госстандарта России RU.C.31.008.A №29260 от 30.04.2012	01.10.2017	Влагомеры трансформаторного масла	ВТМ-МК	ООО "Ангарское-ОКБА", Иркутская обл. г. Ангарск, Россия
KG417/01.12.1381-13		№ 1381 от 29.01.2013 Сертификат Госстандарта России RU.C.31.008.A №29260 от 30.04.2012	01.10.2017	Влагомеры трансформаторного масла	ВТМ-МК	ООО "Ангарское-ОКБА", Иркутская обл. г. Ангарск, Россия
KG417/01.12.1389-13	№ 1389 от 29.03.2013		29.03.2018	Счетчики электрической энергии статические электронные однофазные	ЕСО58 MBW	Компания "ЭЛЕКТРОМЕД", г. Синжан - Анкара, Турция
KG417/01.12.1390-13		№ 1390 от 05.04.2013 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.001.A №47578 от 30.07.2012	30.07.2017	Плотномеры	ПЛОТ-3	ЗАО "Авиатех", г. Арзамас, Нижегородская обл., Россия
KG417/01.12.1391-13		№ 1391 от 05.04.2013 Свидетельство Госстандарта России US.C.29.092.A №47642 от 10.08.2012	10.08.2017	Системы измерений уровня и контроля утечек	SiteSentinel	"OPW Fuel Management Systems (OPW FMS)", США
KG417/01.12.1392-13		№ 1391 от 05.04.2013 Свидетельство Госстандарта России SE.C.29.010.A №47651 от 10.08.2012	10.08.2017	Колонки топливораздаточные	Global Star и Global Century	"Dresser Wayne AB", Швеция
KG417/01.12.1393-13		№ 1393 от 05.04.2013 Свидетельство Госстандарта России DE.C.29.010.A №49015 от 28.12.2012	20.12.2017	Колонки топливораздаточные	SK700-2	"Gilbarco GmbH & Co", Швеция
KG417/01.12.1395-13		№ 1395 от 05.04.2013 Свидетельство Госстандарта России RU.C.30.059.A №46423 от 18.05.2012	15.05.2017	Калибраторы давления портативные	Метран-517	ЗАО "ПГ "Метран", г. Челябинск, Россия
KG417/01.12.1396-13		№ 1396 от 05.04.2013 Свидетельство Госстандарта России RU.C.30.059.A №46416 от 18.05.2012	15.05.2017	Модули давления эталонные	Метран-518	ЗАО "ПГ "Метран", г. Челябинск, Россия

KG417/01.12. 1398-13		№ 1398 от 18.04.2013 Сертификат Госстандарта Казахстана № 8782 от 07.11.2012	07.11.2017	Облакомеры	CL 31	Фирма "Vaisala Oyj", Финляндия
KG417/01.12. 1399-13		№ 1399 от 18.04.2013 Сертификат Госстандарта Казахстана № 8783 от 07.11.2012	07.11.2017	Датчики направления ветра	WAV 151	Фирма "Vaisala Oyj", Финляндия
KG417/01.12. 1400-13		№ 1400 от 18.04.2013 Сертификат Госстандарта Казахстана № 8784 от 07.11.2012	07.11.2017	Датчики скорости ветра	WAA 151	Фирма "Vaisala Oyj", Финляндия
KG417/01.12. 1401-13		№ 1401 от 18.04.2013 Сертификат Госстандарта Казахстана № 8785 от 07.11.2012	07.11.2017	Датчики температуры и влажности	HMP 45D	Фирма "Vaisala Oyj", Финляндия
KG417/01.12. 1402-13		№ 1402 от 18.04.2013 Сертификат Госстандарта Казахстана № 8786 от 07.11.2012	07.10.2017	Датчики давления	PTB 220	Фирма "Vaisala Oyj", Финляндия
KG417/01.12. 1403-13		№ 1403 от 18.04.2013 Сертификат Госстандарта Казахстана № 8787 от 07.11.2012	07.10.2017	Измерители видимости	ED12, FD12P	Фирма "Vaisala Oyj", Финляндия
KG417/01.12. 1404-13		№ 1404 от 18.04.2013 Сертификат Госстандарта Казахстана № 8788 от 07.11.2012	07.10.2017	Трансмиссометры для измерения дальности видимости	LT 31	Фирма "Vaisala Oyj", Финляндия
KG417/01.12. 1416-13		№ 1416 от 22.05.2013 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.005.A №48014 от 20.09.2012	11.09.2017	Анализаторы инфракрасные	SpectraStar-RTW	"Unity Scientific", США
KG417/01.12. 1418-13	№ 1418 от 19.07.2013		22.02.2018	Счетчики электрической энергии электронные однофазные	DDS-38, DDS-160	Шанхайская акционерная компания по изготовлению электрических счетчиков, Китай
KG417/01.12. 1419-13	№ 1419 от 19.07.2013		22.02.2018	Счетчики электрической энергии электронные трехфазные	DTS-29, DTS-39	Шанхайская акционерная компания по изготовлению электрических счетчиков, Китай
KG417/01.12. 1420-13		№ 1420 от 18.06.2013 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.011.A №47194 от 26.07.2012	09.07.2017	Счетчики ватт-часов активной энергии переменного тока электронные	Меркурий 201	ООО "НПК "Инкотекс", г.Москва, Россия
KG417/01.12. 1421-13		№ 1421 от 25.06.2013 Свидетельство Госстандарта России RU.C.33.010.A №50731 от 27.05.2012	15.05.2018	Тестер ультразвуковой	UK1401	ООО "Акустические контрольные системы", г.Москва, Россия
KG417/01.12. 1422-13		№ 1422 от 25.06.2013 Свидетельство Госстандарта России RU.C.27.004.A №46163 от 05.05.2012	18.04.2017	Толщиномеры ультразвуковые	A1209	ООО "Акустические контрольные системы", г.Москва, Россия
KG417/01.12. 1424-13		№ 1424 от 11.07.2013 Свидетельство Госстандарта России DE.C.35.018.A №49196 от 16.12.2012	12.12.2017	Приемники измерительные широкополосные	R&S ESMD	Фирма "Rohde & Schwars Gmbh & Co. KG", Германия
KG417/01.12. 1426-13		№ 1426 от 11.07.2013 Сертификат типовой поверки ЕС, Словацкий институт метрологии SK 10-M1003-SMU008 от 18.03.2013	09.03.2020	Счетчики электрической энергии однофазные	NP 71	ADD Production S.R.L., г. Кишинев, Республика Молдова
KG417/01.12. 1427-13		№ 1427 от 11.07.2013 Сертификат типовой поверки ЕС, Словацкий институт метрологии SK 10-M1003-SMU009 от 18.03.2013	09.03.2020	Счетчики электрической энергии трехфазные	NP 73	ADD Production S.R.L., г. Кишинев, Республика Молдова

KG417/01.12. 1430-13		№ 1430 от 30.07.2013 Сертификат Госстандарта Казахстана № 8225 от 08.05.2012	08.05.2017	Весы лабораторные Radwag	серии UYA	Фирма "RADWAG", Польша
KG417/01.12. 1431-13	№ 1431 от 12.08.2013		01.08.2018	Блок согласования каналов	БСК	ОсОО "ГЕФА", с. Чон-Арык, КР
KG417/01.12. 1432-13	№ 1432 от 12.08.2013		01.08.2018	Комплексный скважинный прибор	ГЭК 60	ОсОО "ГЕФА", с. Чон-Арык, КР
KG417/01.12. 1433-13	№ 1431 от 12.08.2013		01.08.2018	Индукционный геофизический зонд	ИГЗ 50	ОсОО "ГЕФА", с. Чон-Арык, КР
KG417/01.12. 1434-13	№ 1431 от 12.08.2013		01.08.2018	Инклинометр	ИЭМ-50	ОсОО "ГЕФА", с. Чон-Арык, КР
KG417/01.12. 1435-13	№ 1431 от 12.08.2013		01.08.2018	Каверномер скважинный малогабаритный	КМ-ОГ	ОсОО "ГЕФА", с. Чон-Арык, КР
KG417/01.12. 1439-13		№ 1439 от 27.08.2013 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.083.A №28014 от 13.08.2012	13.08.2017	Расходомеры-счетчики ультразвуковые	ДНЕПР-7	ЗАО "Днепр", г.Сергиев Посад, Россия
KG417/01.12. 1440-13		№ 1440 от 06.09.2013 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 48068 от 28.09.2012	13.09.2017	Устройства телемеханики многофункциональные	ЭКОМ-ТМ	ООО "Прософт-Системы", г.Екатеринбург, Россия
KG417/01.12. 1445-13		№ 1445 от 24.09.2013 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 46951 от 6.06.2012	26.06.2017	Хроматографы газовые	Кристалл 2000М	ЗАО СКБ "Хроматэк", г.Йошкар-Ола, Россия
KG417/01.12. 1451-13		№ 1451 от 21.11.2013 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.149.A № 48150 от 25.09.2012	13.09.2017	Измерители парметров света фар автотранспортных средств	ИПФ-01	ООО "НПФ "МЕТА", г. Жигулевск, Самарской обл., Россия
KG417/01.12. 1452-13		№ 1452 от 21.11.2013 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.149.A № 48264 от 10.10.2012	28.09.2017	Преобразователи измерительные угла поворота	ИСЛ-М	ООО "НПФ "МЕТА", г. Жигулевск, Самарской обл., Россия
KG417/01.12. 1453-13		№ 1453 от 21.11.2013 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.149.A № 50420 от 16.04.2013	12.04.2018	Стенды тормозные	СТМ	ООО "НПФ "МЕТА", г. Жигулевск, Самарской обл., Россия
KG417/01.12. 1454-13		№ 1454 от 22.11.2013 Свидетельство НИСМ Республики Молдова № 693 от 01.04.2010	28.08.2023	Медицинский дозатор	DACpette	ООО "Драгон Медикал (Шанхай)", Китай
KG417/01.12. 1455-13		№ 1455 от 22.11.2013 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.002.A № 48753 от 20.11.2012	20.11.2017	Комплексы измерений скорости движения транспортных средств фоторадарные	КРИС	ООО "Симикон", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1456-13		№ 1456 от 10.12.2013 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 51303 от 01.07.2013	25.06.2018	Контроллеры многофункциональные	ARIS MT200	ООО "Прософт-Системы", г.Екатеринбург, Россия
KG417/01.12. 1461-14		№ 1461 от 10.01.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.001.A № 50831 от 06.06.2013	27.05.2018	Весы лабораторные	ВЛ модификаций ВЛ-120С, ВЛ-220С, ВЛ-320С, ВЛ-124В, ВЛ-224В, ВЛ-124, ВЛ-224	ООО НПП "Госметр", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1463-14		№ 1463 от 22.01.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 49970 от 05.03.2013	28.02.2018	Трансформаторы тока измерительные 0,66 кВ	ТТЭ	ООО "ЭКФ Электротехника", г. Москва, Россия

KG417/01.12. 1466-14		№ 1466 от 03.02.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.001.A № 52000 от 22.08.2013	16.08.2018	Приборы проверки фар	ОПК	ООО "ЦИНУС" завода "ГАРО", г. Великий Новгород, Россия
KG417/01.12. 1467-14		№ 1467 от 03.02.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 51304 от 01.07.2013	25.06.2018	Контроллеры многофункциональные	ARIS MT500	ООО "Прософт-Системы", г. Екатеринбург, Россия
KG417/01.12. 1468-14		№ 1468 от 03.02.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.33.002.A № 47970 от 25.09.2012	11.09.2017	Системы измерений количества информации	SCG	Фирма "Huawei Technologies Co., Ltd.", Китай
KG417/01.12. 1469-14	№ 1469 от 07.02.2014		04.02.2019	Весы электронные настольные	SW	Фирма "CAS", Южная Корея
KG417/01.12. 1470-14		№ 1470 от 05.02.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.001.A № 34446 от 09.12.2013	28.11.2018	Приборы для измерения электроэнергетических величин и показателей качества электрической энергии	Энергомонитор-3.3Т1	ООО "НПП Марс-Энерго", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1471-14		№ 1471 от 25.02.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.39.001.A № 50905 от 17.06.2013	06.06.2018	Фотометры микропланшетные	MR-96A	Фирма "Shenzhen Mindray Bio- Medical Electronics Co., Ltd", Китай
KG417/01.12. 1475-14	№ 1475 от 19.03.2014		19.03.2019	Счетчики электрической энергии электронные трехфазные	DTS170-KG-4	ОсОО "АДС", г. Кант, Кыргызская Республика
KG417/01.12. 1476-14		№ 1476 от 19.03.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.006.A № 31780/1	11.07.2018	Установки поверочные газодинамические	ИРВИС-УПГ	ОсОО НПП "ИРВИС", г. Казань, Россия
KG417/01.12. 1477-14	№ 1477 от 28.03.2014		17.03.2019	Счетчики электрической энергии электронные однофазные	DDZ 1513	Фирма "Shenzhen Inhemeter Co., Ltd", Китай
KG417/01.12. 1478-14	1478 от 28.03.2014		17.03.2019	Счетчики электрической энергии электронные трехфазные	DTZ 1513	Фирма "Shenzhen Inhemeter Co., Ltd", Китай
KG417/01.12. 1479-14		№ 1479 от 02.04.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.011.A № 46487 от 21.06.2012	01.06.2017	Установки для поверки счетчиков электрической энергии автоматизированные	УАПС-1	ОАО "ННПО имени М.В. Фрунзе", г. Нижний Новгород, Россия
KG417/01.12. 1480-14		№ 1480 от 10.04.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.092.A № 45855	26.03.2017	Счетчики холодной и горячей воды крыльчатые	НОРМА СВК	ООО "Норма Измерительные Системы", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1481-14		№ 1481 от 15.04.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.083.A № 53487 от 26.12.2013	18.12.2018	Пипетки градуированные	Тип 1	ООО "МинМедПром", Брянская обл., г. Дятьково, Россия
KG417/01.12. 1482-14		№ 1482 от 15.04.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.000.A № 30179 от 12.10.2012	02.10.2017	Пипетки градуированные	Типа 2, 3, 4	ООО "МинМедПром", Брянская обл., г. Дятьково, Россия
KG417/01.12. 1483-14		№ 1483 от 15.04.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.000.A № 34711 от 20.02.2014	13.02.2019	Пипетки с одной отметкой	Мора	ООО "МинМедПром", Брянская обл., г. Дятьково, Россия
KG417/01.12. 1484-14		№ 1484 от 15.04.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.083.A № 32115 от 31.07.2013	29.07.2018	Колбы	исполнений 1, 2, 2а, 3, 4, 4а	ООО "МинМедПром", Брянская обл., г. Дятьково, Россия

KG417/01.12. 1485-14		№ 1485 от 15.04.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.000.A № 30182 от 12.10.2012	02.10.2017	Цилиндры	исполнений 1, 3	ООО "МинМедПром", Брянская обл., г. Дятьково, Россия
KG417/01.12. 1486-14		№ 1486 от 15.04.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.000.A № 30181 от 12.10.2012	02.10.2017	Пробирки	исполнений 1, 2	ООО "МинМедПром", Брянская обл., г. Дятьково, Россия
KG417/01.12. 1492-14	№ 1492 от 23.04.2014		22.04.2019	Бытовые газовые счетчики с IC картой ЖАНЫ ШАНЧЕН	CG-L-G.4	ОсОО "Ала-Тоо Жаны Шанчен", г. Кант, КР
KG417/01.12. 1500-14	№ 1500 от 15.05.2014		14.05.2019	Счетчики электрической энергии электронные однофазные	DDS170-KG	ОсОО "Агентство деловых связей", г. Кант, КР
KG417/01.12. 1501-14		№ 1501 от 16.05.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 33802/1 от 24.12.2013	19.12.2018	Счетчики активной электрической энергии трехфазные	CE 301	ЗАО "Энергомера", г. Ставрополь, Россия
KG417/01.12. 1502-14		№ 1502 от 16.05.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 33803/1 от 24.12.2013	19.12.2018	Счетчики активной и реактивной электрической энергии трехфазные	CE 303	ЗАО "Энергомера", г. Ставрополь, Россия
KG417/01.12. 1504-14		№ 1506 от 06.06.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.092.A № 51495	11.07.2018	Газосигнализаторы	СЕНС СГ	ООО НПП "СЕНСОР", Пензенская обл., г. Заречный, Россия
KG417/01.12. 1506-14	№ 1506 от 30.05.2014		30.05.2019	Однофазный двухпроводной статический электрический счетчик	DDS 22	Компания "Shenzhen Haoningda Meters Co., Ltd", Китай
KG417/01.12. 1507-14		№ 1507 от 05.06.2014 Свидетельство Госстандарта России CN.C.33.002.A № 47971 от 25.09.2012 г.	11.09.2017	Системы измерений длительности соединений	U-SYS SoftX3000	Фирма "Huawei Technologies Co., Ltd", Китай
KG417/01.12. 1509-14		№ 1509 от 11.06.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.003.A № 29132 от 26.10.2012 г.	01.10.2017	Измеритель параметров магнитного и электрического полей промышленной частоты	BE-50	ООО "НТМ-Защита", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1510-14		№ 1510 от 11.06.2014 Сертификат Госстандарта Казахстана № 10582 от 19.05.2014	19.05.2019	Весы электронные стационарные для статического взвешивания	"Палуан"	ТОО "Весовая", г. Караганда, Республика Казахстан
KG417/01.12. 1513-14		№ 1513 от 20.06.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.006.A № 51947 от 16.08.2013 г.	16.08.2018	Счетчики газа турбинные	СТГ	ООО ЭПО "Сигнал", г.Энгельс, Россия
KG417/01.12. 1514-14		№ 1513 от 20.06.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.006.A № 51610 от 25.07.2013 г.	23.07.2018	Счетчики газа ротационные	РСГ СИГНАЛ	ООО ЭПО "Сигнал", г.Энгельс, Россия
KG417/01.12. 1515-14		№ 1515 от 20.06.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 49252 от 24.12.2012 г.	20.12.2017	Контроллеры многофункциональные	ARIS MT700	ООО "Прософт-Системы", г.Екатеринбург, Россия
KG417/01.12. 1516-14		№ 1516 от 20.06.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.006.A № 50799 от 22.05.2013 г.	17.05.2018	Счетчики холодной воды	СХВ (СХВ-15, СХВ15Д, СХВ20, СХВ-20Д)	ООО "ПКФ "БЕТАР", Республика Татарстан, г. Чистополь, Россия
KG417/01.12. 1517-14		№ 1515 от 20.06.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 49252 от 24.12.2012 г.	17.05.2018	Счетчики горячей воды	СГВ (СГВ-15, СГВ-15Д, СГВ20, СГВ-20Д)	ООО "ПКФ "БЕТАР", Республика Татарстан, г. Чистополь, Россия

KG417/01.12. 1522-14		№ 1522 от 10.07.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.004.A № 31642/1 от 05.07.2013	02.07.2018	Расходомеры жидкости	PC-2M	ООО НПО "Турбулентность-Дон", Ростовская обл., с. Чалтырь, Россия
KG417/01.12. 1523-14		№ 1523 от 10.07.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.30.004.A № 48354 от 24.10.2012	01.10.2017	Датчики давления	Turbo Flow PS	ООО НПО "Турбулентность-Дон", Ростовская обл., с. Чалтырь, Россия
KG417/01.12. 1524-14		№ 1524 от 10.07.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.042.A № 50136 от 18.03.2013	13.03.2018	Комплексы аппаратно-программные	ДОНТЕЛ	ООО НПО "Турбулентность-Дон", Ростовская обл., с. Чалтырь, Россия
KG417/01.12. 1525-14		№ 1525 от 10.07.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.042.A № 46790 от 21.06.2012	01.06.2017	Контроллеры	Дон-Турбо	ООО НПО "Турбулентность-Дон", Ростовская обл., с. Чалтырь, Россия
KG417/01.12. 1526-14		№ 1526 от 10.07.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.004.A № 49013 от 26.12.2012	20.12.2017	Расходомеры	Turbo Flow TFG модификаций TFG-S и TFG-H	ООО НПО "Турбулентность-Дон", Ростовская обл., с. Чалтырь, Россия
KG417/01.12. 1527-14		№ 1527 от 10.07.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.004.A № 54041 от 13.02.2014	05.02.2019	Расходомеры-счетчики газа ультразвуковые	Turbo Flow UFG	ООО НПО "Турбулентность-Дон", Ростовская обл., с. Чалтырь, Россия
KG417/01.12. 1528-14		№ 1528 от 10.07.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.004.A № 54042 от 13.02.2014	05.02.2019	Счетчики газа	Гранд-SPI	ООО НПО "Турбулентность-Дон", Ростовская обл., с. Чалтырь, Россия
KG417/01.12. 1529-14		№ 1529 от 10.07.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.004.A № 54852 от 16.04.2014	16.04.2019	Расходомеры	Turbo Flow GFG	ООО НПО "Турбулентность-Дон", Ростовская обл., с. Чалтырь, Россия
KG417/01.12. 1530-14	№ 1530 от 18.07.2014		15.07.2019	Трансформаторы тока серии EBASEE MES	MES_100/60 (1000/5, 600/5, 400/5); MES-80/40 (300/5)	Компания "Shanghai Ebasee Co., Ltd.", Китай
KG417/01.12. 1531-14	№ 1531 от 30.07.2014		28.07.2019	Счетчики электрической энергии электронные однофазные	DDS686L	ОсОО "Ореми-Тяжелэлектромаш", г. Бишкек, КР
KG417/01.12. 1534-14		№ 1534 от 01.08.2014 Свидетельство Госстандарта России CN.C.39.001.A № 46058 от 23.04.2012	10.04.2017	Анализаторы гематологические	модели BC-2800, BC-3200, BC-5300, BC-5800	Фирма "Shenzhen Mindray Bio- Medical Electronics Co., Ltd", Китай
KG417/01.12. 1535-14	№ 1535 от 07.08.2014		07.08.2019	Счетчики газа бытовые	BK-G1,6; BK-G2,5; BK-G4	Чунцинская компания "КромЦяньвэй", г. Чунцин, Китай
KG417/01.12. 1538-14	№ 1538 от 13.08.2014		13.08.2019	Счетчики газа	QK5000-J	Чунцинская компания "КромЦяньвэй", г. Чунцин, Китай
KG417/01.12. 1539-14		№ 1539 от 18.08.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.004.A № 52814 от 30.10.2013	28.10.2018	Счетчики холодной и горячей воды крыльчатые	СВК	ООО "Арзамасский приборостроительный завод им. П.И. Пландина", Нижегородская обл. г. Арзамас, Россия
KG417/01.12. 1540-14		№ 1540 от 18.08.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 49284 от 26.12.2012	26.12.2017	Системы информационноизмерительные контроля и учета энергопотребления	"Энергомера"	ЗАО "Электротехнические заводы "Энергомера", г. Ставрополь, Россия
KG417/01.12. 1541-14		№ 1541 от 18.08.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 46468 от 07.06.2012	11.05.2017	Устройства сбора и передачи данных	УСПД 164-01M	ЗАО "Электротехнические заводы "Энергомера", г. Ставрополь, Россия

KG417/01.12. 1542-14		№ 1542 от 18.08.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 48090 от 25.09.2012	13.09.2017	Устройства сбора и передачи данных	CE805	ЗАО "Электротехнические заводы "Энергомера", г. Ставрополь, Россия
KG417/01.12. 1543-14	№ 1543 от 03.09.2014		19.08.2019	Трансформаторы тока	LRB-110	Компания Шаньдунь Тай Кай ООО "Измерительный трансформатор", Китай
KG417/01.12. 1544-14	№ 1544 от 03.09.2014		19.08.2019	Трансформатор тока	LVB-110W3	Компания Шаньдунь Тай Кай ООО "Измерительный трансформатор", Китай
KG417/01.12. 1545-14	№ 1545 от 03.09.2014		19.08.2019	Трансформаторы напряжения	JSQ-110	Компания Шаньдунь Тай Кай ООО "Измерительный трансформатор", Китай
KG417/01.12. 1546-14	№ 1543 от 03.09.2014		19.08.2019	Трансформаторы напряжения	TYD2-110/√3	Компания Шаньдунь Тай Кай ООО "Измерительный трансформатор", Китай
KG417/01.12. 1547-14	№ 1547 от 24.09.2014		08.09.2019	Счетчики газовые механические	G-1,6; G-2,5; G-4; G-6; G-10; G-16; G-25	Фирма "Chongqing Shancheng Gas Equipment Co., Ltd.", Китай
KG417/01.12. 1548-14		№ 1548 от 24.09.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.118.A № 33462 от 16.12.2013	09.12.2018	Микрошприцы для газовой хроматографии	SGE-Chromatec	ЗАО СКБ "Хроматэк", г. Йошкар-Ола, Россия
KG417/01.12. 1549-14	№ 1549 от 26.09.2014		26.09.2019	Счетчики воды	LXS-15E, LXS-20E, LXS-25E, LXS-32E, LXS-40E, LXS-50E, LxL-65E, LXL-80E, LXL-100E	Фирма "Хуган" (Hugang), г. Венлинь, Китай
KG417/01.12. 1550-14	№ 1550 от 07.10.2014		02.10.2019	Винтокрыльчатые сухоходные счетчики холодной и горячей воды	LXSG-13D-20D	Фирма "Jing Cheng Meter", Китай
KG417/01.12. 1551-14	№ 1551 от 09.10.2014		25.09.2019	Измеритель скорости водного потока	ИСВП	ПКТИ "Водавтоматика и метрология", г. Бишкек
KG417/01.12. 1552-14		№ 1552 от 09.10.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.001.A № 31087/1 от 05.07.2013	02.07.2018	Счетчики активной электрической энергии статические	СКАТ	ООО "ЭФК Электротехника", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1554-14		№ 1554 от 14.10.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.113.A № 52588 от 10.10.2013	04.10.2018	Анализаторы вольтамперметрические	ТА-Эколаб	ООО НПЦ "Техноаналит", г. Томск, Россия
KG417/01.12. 1555-14	№ 1555 от 20.10.2014		16.10.2019	Счетчики электрической энергии электронные трехфазные	aMeter300	ООО Корпорация Вэйшэн, Китай
KG417/01.12. 1558-14		№ 1558 от 22.10.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.010.A № 51206	20.06.2018	Весы электронные	Штрих-Принт ПВ	ЗАО "Штрих-М", Московская обл., г. Красногорск, Россия
KG417/01.12. 1559-14		№ 1559 от 30.10.2014 Свидетельство Госстандарта России CN.C.28.001.A № 48724 от 29.11.2012	12.11.2017	Анализаторы биохимические полуавтоматические	BA-88A	Фирма "Shenzhen Mindray Bio- Medical Electronics Co., Ltd", Китай
KG417/01.12. 1564-14		№ 1564 от 01.12.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.001.A № 29537 от 09.04.2013	20.03.2018	Газоанализатор	Гамма ЕТ	ЗАО "ЭТЭК", г. Москва, Россия

KG417/01.12. 1565-14		№ 1565 от 01.12.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.001.A № 17927 от 07.11.2014	28.10.2019	Газоанализатор	КАСКАД-Н	ЗАО "ОПТЭК", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1566-14		№ 1566 от 01.12.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.001.A № 34714 от 04.02.2014	24.01.2019	Газоанализатор	Н-320	ЗАО "ОПТЭК", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1570-14		№ 1570 от 15.12.2014 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.004.A № 51335 от 23.06.2013	28.06.2018	Весы электронные автомобильные	RW	Фирма "CAS Corporation", Южная Корея
KG417/01.12. 1571-15	№ 1571 от 20.01.2015		23.12.2020	Вариационная пипетка-дозатор с одноканальным и восьмиканальным дозированием	Cyan Pipettes	Фирма "Cyan Pipettes", Бельгия
KG417/01.12. 1572-15	№ 1572 от 27.01.2015		27.01.2020	Диафрагменные газовые счетчики типа IC	CG-L-G1.6, CG-L-G2.5, CG-L-G4.0	ОсОО "Ханчжоу Синтта Метер Технолоджи. Ко", Китай
KG417/01.12. 1573-15	№ 1573 от 27.01.2015		27.01.2020	Бытовые диафрагменные газовые счетчики	G1.6S, G2.5S, G4.0S	ОсОО "Ханчжоу Синтта Метер Технолоджи. Ко", Китай
KG417/01.12. 1574-15	№ 1574 от 27.01.2015		27.01.2020	Бытовые газовые счетчики мембранные	G1.6, G2.5, G4.0	Пекинская компания "Дунлень Хуаань", Китай
KG417/01.12. 1575-15	№ 1575 от 27.01.2015		27.01.2020	Счетчики мембранные газовые бытовые типа IC	QG-C-G1.6, QG-C-G2.5, QG-C-G4.0	Пекинская компания "Дунлень Хуаань", Китай
KG417/01.12. 1576-15	№ 1576 от 27.01.2015		05.02.2020	Весы электронные для новорожденных	ACS-20B-YS	Фирма "Нингбо Гриитмед, Медикал Инструментс", Китай
KG417/01.12. 1577-15	№ 1577 от 27.01.2015		05.02.2020	Весы механические-медицинские напольные	RGT-160-RT	Фирма "Wuxi Weigher Factory Co., Ltd", Китай
KG417/01.12. 1578-15		№ 1578 от 12.02.2015 Сертификат Госстандарта Казахстана № 11307 от 24.11.2014	24.11.2019	Расходомеры ультразвуковые	ULTRAFLOW@54	компания "KAMSTRUP A/S", Дания
KG417/01.12. 1579-15		№ 1579 от 18.02.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.001.A № 47652 от 10.08.2012	10.08.2017	Счетчики воды крыльчатые многоструйные	OXTA M	ООО "Тайпит-ИП", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1580-15	№ 1580 от 20.02.2015		20.02.2020	Сигнализаторы горючих газов	ЖТО-ВНРН04/ТМ с аварийным отсечным клапаном РНЖ9А	Тяньцзинькая компания новой техники "PUHAI", Китай
KG417/01.12. 1581-15		№ 1581 от 02.03.2015 Свидетельство Госстандарта России CH.C.34.083.A № 47195 от 26.07.2012	24.02.2020	Трансформаторы тока измерительные на номинальное напряжение 0,66 кВ	ТТИ	Фирма "Zhejiang Dixsen Electrical Co., Ltd", Китай
KG417/01.12. 1582-15		№ 1582 от 02.03.2015 Свидетельство Госстандарта России PL.C.31.005.A № 40828 от 20.10.2010	26.02.2020	Анализатор зольности	Walker	Фирма "EMAG", Польша
KG417/01.12. 1583-15		№ 1583 от 04.03.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.001.A № 46137 от 05.05.2012	18.04.2017	Весы электронные печатающие	ВРМ	ЗАО "МАССА-К", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1584-15		№ 1584 от 06.03.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 33660 от 04.04.2012	28.03.2019	Регистраторы электрических процессов цифровые	ПАРМА РП4.08	ООО "ПАРМА", г. Санкт-Петербург, Россия



KG417/01.12.1585-15		№ 1585 от 05.03.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.39.118.A № 55590	10.11.2019	Комплексы аппаратно-программные для медицинских исследований на базе хроматографа	Хроматэк - Кристал 5000	ЗАО СКБ "Хроматэк", г.Иошкар-Ола, Россия
KG417/01.12.1586-15		№ 1586 от 10.03.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.32.004.A № 54124 от 20.02.2014	13.02.2019	Тепловычислители	ТМК-Н	ЗАО НПО "Промприбор", г.Калуга, Россия
KG417/01.12.1588-15		№ 1588 от 10.03.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.32.004.A № 47977 от 20.09.2012	11.09.2017	Тепловычислители	СПТ961	ЗАО НПО "Промприбор", г.Калуга, Россия
KG417/01.12.1590-15		№ 1590 от 27.03.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.005.A № 46057	10.04.2017	Счетчики холодной воды крыльчатые Счетчики холодной и горячей воды (универсальные) крыльчатые	CBX-25, CBX-40, CBX-50 CBY-25, CBY-32, CBY-40, CBY-50	ООО "Кредо", г. Челябинск, Россия
KG417/01.12.1591-15		№ 1591 от 27.03.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.010.A № 56946 от 08.10.2014	29.09.2019	Счетчики газа бытовые	СГБ-1,6	ООО "Кредо", г. Челябинск, Россия
KG417/01.12.1593-15		№ 1593 от 17.03.2015 Свидетельство Госстандарта России KR.C.28.004.A № 47513 от 03.08.2012	27.07.2017	Весы электронные	CAU	Фирма "Cas Corporation", Республика Корея
KG417/01.12.1595-15	№ 1595 от 17.03.2015		12.03.2020	Счетчики электрической энергии однофазные электронные	СЭТ1-4М1-Ш-С2-У	ОАО "ГПРЗ", г. Рязань, Россия
KG417/01.12.1598-15	№ 1598 от 21.05.2015		23.03.2018	Трансформатор тока 10 кВ	LZZBJ9-12A2	ОсОО "Иксдихай Вольтедж Аппаратурус", Китай
KG417/01.12.1599-15	№ 1599 от 21.05.2015		23.03.2018	Трансформатор тока 35 кВ и 220 кВ	AGU-40,5; AGU-252	ОсОО по производству трансформаторов "Тэбянь Дяньгун Канцзя", Китай
KG417/01.12.1600-15	№ 1600 от 21.05.2015		23.03.2018	Трансформатор тока 500 кВ	LMH-500	ОсОО "Иксдихай Вольтедж Аппаратурус", Китай
KG417/01.12.1601-15	№ 1601 от 21.05.2015		23.03.2018	Трансформатор напряжения 10 кВ	JSZF-10	ОсОО по производству трансформаторов "Тэбянь Дяньгун Канцзя", Китай
KG417/01.12.1602-15	№ 1602 от 21.03.2015		23.03.2018	Трансформатор напряжения 35 кВ	JDX6-35W3	ОсОО по производству трансформаторов "Тэбянь Дяньгун Канцзя", Китай
KG417/01.12.1603-15	№ 1603 от 21.05.2015		23.03.2018	Трансформатор напряжения 220 кВ	WVL3 220-5H, VPU-252	ОсОО по производству электродвигателей "Жисинь", Китай
KG417/01.12.1604-15	№ 1604 от 21.05.2015		23.03.2018	Трансформатор напряжения 500 кВ	WVB2 500-5H	ОсОО по производству электродвигателей "Жисинь", Китай
KG417/01.12.1605-15	№ 1605 от 21.03.2015		23.03.2020	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные	DSSD331-9D, DSSD331MB3, DTSD341-9D	ООО "Вей Шен корпорация", Китай
KG417/01.12.1606-15		№ 1606 от 26.03.2015 Сертификат Госстандарта Казахстана № 9781 от 30.09.2013	30.09.2018	Счетчики газа диафрагменные	БК-G25MT	Фирма "ELSTER GmbH", Германия
KG417/01.12.1607-15		№ 1607 от 24.03.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.010.A № 57248 от 16.12.2014	08.12.2019	Счетчики электрической энергии статические однофазные	STAR 1	ООО "ИЭК МЕТАЛЛ-ПЛАСТ", Тульская обл., г. Ясногорск, Россия

KG417/01.12. 1608-15		№ 1608 от 24.03.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.010.A № 57249 от 16.12.2014	08.12.2019	Счетчики электрической энергии трехфазные	STAR 3	ООО "ИЭК МЕТАЛЛ-ПЛАСТ", Тульская обл., г. Ясногорск, Россия
KG417/01.12. 1610-15		№ 1610 от 27.03.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.32.010.A № 55510 от 31.10.2014	30.10.2019	Термометры контактные цифровые	TK-5	ООО "ТЕХНО-АС", Московская обл., г. Коломна, Россия
KG417/01.12. 1611-15		№ 1611 от 30.03.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.024.A № 56558 от 27.09.2014	28.08.2019	Счетчики воды крыльчатые	"Миномесс"	ООО "Минопль энергосбережение", г. Тюмень, Россия
KG417/01.12. 1612-15		№ 1612 от 30.03.2015 Сертификат Госстандарта Казахстана № 7918 от 10.02.2012	10.02.2017	Счетчики горячей и холодной воды	Volumex	Фирма "Sensus Slovensko, a.s.", Словакия
KG417/01.12. 1613-15		№ 1613 от 30.03.2015 Сертификат Госстандарта Казахстана № 7919 от 10.02.2012	10.02.2017	Счетчики горячей и холодной воды	M-T	Фирма "Sensus Slovensko, a.s.", Словакия
KG417/01.12. 1615-15		№ 1615 от 14.05.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.056.A № 53205 от 28.11.2013	28.11.2018	Счетчики однофазные однотарифные активной электрической энергии	CE 101	ЗАО "Энергомера", г. Ставрополь, Россия
KG417/01.12. 1617-15		№ 1617 от 14.05.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 51380 от 05.07.2013	02.07.2018	Счетчики электрической энергии	ЦЭ 6803В	ЗАО "Энергомера", г. Ставрополь, Россия
KG417/01.12. 1618-15		№ 1618 от 25.05.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.001.A № 46415 от 18.05.2012	15.05.2017	Измерители скорости потока	ИСП-1М	ООО "Гидрометеоприбор", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1619-15		№ 1619 от 25.05.2015 Свидетельство Госстандарта России US.C.27.070.A № 53047 от 08.11.2013	20.11.2018	Тахеометры электронные	Nikon NPL-322	"Trimble Navigation Limited", США
KG417/01.12. 1620-15		№ 1620 от 25.05.2015 Свидетельство Госстандарта России US.C.27.070.A № 53880	24.01.2019	Тахеометры электронные	Trimble M3 DR 5	"Trimble Navigation Limited", США
KG417/01.12. 1621-15		№ 1621 от 25.05.2015 Свидетельство Госстандарта России US.C.27.070.A № 51082 от 19.06.2013	13.06.2018	Аппаратура геодезическая спутниковая	GRX2	"Topson Positioning Systems, Inc.", США
KG417/01.12. 1623-15		№ 1623 от 03.06.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.010.A № 35647 от 25.09.2014	15.09.2019	Измеритель скорости движения транспортных средств с видеофиксацией	"БИНАР"	ООО "Симикон", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1625-15		№ 1625 от 03.06.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.004.A № 35211 от 03.06.2014	27.05.2019	Газоанализаторы	ЭССА	ООО "Бюро аналитического приборостроения "ХромдетЭкология", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1626-15		№ 1626 от 03.06.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.004.A № 38398 от 22.01.2015	19.01.2020	Газоанализаторы	КОЛИОН-1	ООО "Бюро аналитического приборостроения "ХромдетЭкология", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1627-15	№ 1627 от 11.06.2015		09.05.2020	Рейка уровнемерная гидромелиоративная	РУГ	ПКТИ "Водавтоматика и метрология", г. Бишкек, КР

KG417/01.12. 1628-15		№ 1628 от 16.06.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.092.A № 54263 от 04.03.2014	26.02.2019	Преобразователи магнитные поплавоквые	ПМП	ООО НПП "СЕНСОР", Пензенская обл., г. Заречный, Россия
KG417/01.12. 1629-15	№ 1629 от 18.06.2015		21.05.2020	Устройство для геофизических измерений	УГИ	МП "Сигма", г. Кара-Балта, КР
KG417/01.12. 1630-15		№ 1630 от 03.08.2015 Сертификат Азстандарта Азербайджана AZ.S.29.534.Ü № 001356 от 09.10.2014	03.04.2020	Счетчики холодной и горячей воды	ЃSS-25, ЃSS-32, ЃSS-40	НПП "АБШЕРОН", Азербайджан
KG417/01.12. 1631-15		№ 1631 от 03.08.2015 Сертификат Азстандарта Азербайджана AZ.S.29.999.Ü № 001470 от 03.04.2015	03.04.2020	Счетчики холодной и горячей воды	ISS-15M, ISS-20M	НПП "АБШЕРОН", Азербайджан
KG417/01.12. 1632-15		№ 1632 от 06.07.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.004.A № 56855 от 06.10.2014	25.09.2019	Газоанализаторы универсальные	СИГМА-03	ООО "Промприбор-Р", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1633-15		№ 1633 от 06.07.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.999.A № 48293	02.10.2017	Газоанализаторы	ФП21	НПО с дополн. ответственностью "ФАРМЭК", г. Минск, РБ
KG417/01.12. 1634-15		№ 1634 от 02.07.2015 Сертификат Госстандарта Казахстана № 10261 от 27.02.2014	27.02.2019	Емкостные трансформаторы напряжения	ETH-110 УХЛ1, ETH-220 УХЛ1, ETH-330 УХЛ1, ETH- 500 УХЛ1	ТОО "Усть-Каменогорский конденсаторный завод", г. Усть-Каменогорск, Казахстан
KG417/01.12. 1635-15		№ 1635 от 08.07.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.38.083.A № 34482 от 26.12.2013	19.12.2018	Дозиметры-радиометры	МКС-05 "ТЕРРА"	ООО НПП "Доза", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1638-15		№ 1638 от 08.07.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.36.002.A № 45300	24.01.2017	Шумомеры-виброметры, анализаторы спектра	ЭКОФИЗИКА-110А	ООО "ПКФ Цифровые приборы", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1639-15		№ 1639 от 15.07.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.39.003.A № 53087 от 12.11.2013	20.11.2018	Анализаторы биохимические полуавтоматические	"Скрин Мастер"	ОсОО "Хоспитекс Диагностик", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1640-15		№ 1640 от 15.07.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.39.003.A № 52342 от 24.09.2013	18.09.2018	Анализаторы гематологические	"ГЕМАКСРИН"	ОсОО "Хоспитекс Диагностик", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1641-15		№ 1641 от 17.07.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.32.004.A № 51897 от 08.08.2013	08.08.2018	Теплосчетчики	ЛОГИКА 6961	ЗАО "ТЭМ", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1642-15	№ 1642 от 20.07.2015		15.07.2020	Однофазные электронные счетчики активной энергии	DDS 238	Фирма "HONG NUO ELECTRIC APPLIANCE FACTORY", Китай
KG417/01.12. 1643-15	№ 1643 от 25.08.2015		21.08.2020	Однофазные активные счетчики на электроэнергию	LUN10	АО "LUNA Elektrik SAN. TI C. A.S.", г. Измир, Турция
KG417/01.12. 1644-15	№ 1644 от 25.08.2015		21.08.2020	Трехфазные активно-реактивные электронные счетчики электрической энергии	LUN5, LUN22	АО "LUNA Elektrik SAN. TIC. A.S.", г. Измир, Турция
KG417/01.12. 1648-15		№ 1646 от 07.09.2015 Сертификат Мин. экон. разв. и торг. Украины № UA-M1/1p-1699-2015 № 007541 от 22.05.2015	22.05.2018	Тепловодосчетчики	УВР-Т	ЧАО "ТАХИОН", г. Харьков, Украина

KG417/01.12. 1649-15		№ 1649 от 10.09.2015 Госстандарт Азерб. Республики № AZ.S.29.534.U № 001612 от 17.08.2015	17.08.2020	Счетчики холодной воды	СТВ-50X, СТВ-65X, СТВ-80X, СТВ-100X, СТВ-150X, СТВ-200X	ООО "НПП АБШЕРОН", г. Баку, Азербайджанская Республика
KG417/01.12. 1650-15		№ 1650 от 10.09.2015 Госстандарт Азерб. Республики № AZ.S.29.534.U № 001613 от 17.08.2015	17.08.2020	Счетчики холодной и горячей воды	СТВ-50У, СТВ-65У, СТВ-80У, СТВ-100У, СТВ-150У, СТВ-200У	ООО "НПП АБШЕРОН", г. Баку, Азербайджанская Республика
KG417/01.12. 1651-15		№ 1651 от 10.09.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.001.A № 33145 от 08.11.2013	05.11.2018	Весы конвейерные автоматические непрерывного действия	КЛИМ	ООО "ВЕСКОМ", г. Челябинск, Россия
KG417/01.12. 1651-15		№ 1652 от 22.09.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.006.A № 51151	24.06.2018	Счетчики газа	"Принц" с типоразмерами G1,6; G2,5; G4; G6; G10	ОсОО Завод "РаДан", г. Екатеринбург, Россия
KG417/01.12. 1653-15		№ 1653 от 22.09.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.001.A № 47126 от 09.07.2012	09.07.2017	Счетчики холодной и горячей воды крыльчатые	VLF-R-UNIVERSAL универсальные (VLF-R-U)	ООО "Спутник", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1655-15		№ 1655 от 05.10.2015 Сертификат Госстандарта Казахстана № 10985 от 29.08.2014	29.08.2019	Энерго-дисперсионный рентгенофлуоресцентный спектрометр	ARL Quant X	Фирма "Thermo Fisher Scientific", США
KG417/01.12. 1656-15		№ 1656 от 06.10.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.065.A № 52270 от 10.09.2013	10.09.2018	Счетчики воды крыльчатые	СВК (СВК-15X(М)(И), СВК-15Г(М)(И), СВК-20X(И), СВК-20Г(И))	ООО "ГЕРРИДА", г. Казань, Республика Татарстан, Россия
KG417/01.12. 1657-15		№ 1657 от 06.10.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.065.A № 52271 от 10.09.2013	10.09.2018	Счетчики воды крыльчатые	СВК (СВК-25Г(И), СВК-32Г(И), СВК-40Г(И), СВК-50Г(И))	ООО "ГЕРРИДА", г. Казань, Республика Татарстан, Россия
KG417/01.12. 1658-15		№ 1658 от 01.10.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.001.A № 55547 от 13.11.2014	31.10.2019	Весы лабораторные электронные	ВЛТЭ	ООО "НПП "Госметр", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1659-15		№ 1659 от 01.10.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.001.A № 57108 от 20.10.2014	20.10.2019	Весы лабораторные	ВЛ, ВЛЭ	ООО "НПП "Госметр", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1660-15		№ 1660 от 07.10.2015 Свидетельство Госстандарта России DE.C.39.018.A № 49194 от 18.12.2012	12.12.2017	Приемники измерительные	R&S EB500	Фирма "Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG", Германия
KG417/01.12. 1662-15	№ 1662 от 13.10.2015		13.10.2020	Трансформатор тока	LZZBJ9-10	Компания "DALLAN HUAYI ELECTRIC POWER ELECTRIC APPLIANCES CO., LTD", КНР
KG417/01.12. 1663-15	№ 1662 от 13.10.2015		13.10.2020	Трансформатор напряжения	JDZ10-10	Компания "DALLAN HUAYI ELECTRIC POWER ELECTRIC APPLIANCES CO., LTD", КНР
KG417/01.12. 1664-15		№ 1664 от 21.10.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.004.A № 36652 от 18.02.2015	06.02.2020	Анализаторы	"Infraflight 11"	ООО НПО "ЭКО-ИНТЕХ", г. Москва, Россия

KG417/01.12. 1665-15		№ 1665 от 21.10.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.001.A № 31402 от 28.06.2013	26.06.2018	Лаборатории высоковольтные метрологические	"МЭ-Аудит"	ООО "НПП Марс-Энерго", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1667-15		№ 1667 от 21.10.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.001.A № 34389 от 16.12.2013	09.12.2018	Трансформаторы тока измерительные переносные	"ТТИП"	ООО "НПП Марс-Энерго", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1668-15		№ 1668 от 21.10.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.001.A № 34446 от 09.12.2013	28.11.2018	Приборы для измерения электроэнергетических величин и показателей	"Энергомонитор 3.3Т1"	ООО "НПП Марс-Энерго", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1669-15		№ 1669 от 03.11.2015 Сертификат Госстандарта Казахстана № 11695 от 10.04.2015	10.04.2020	Манометры деформационные	серии 1, 2, 3	Фирма "Wika Alexander Wiegand SE & Co. KG", Германия
KG417/01.12. 1670-15		№ 1670 от 03.11.2015 Свидетельство Госстандарта России DE.C.30.001.A № 27669	08.04.2018	Преобразователи напряжения измерительные	IPT-10, IPT-11	Фирма "Wika Alexander Wiegand SE & Co. KG", Германия
KG417/01.12. 1671-15		№ 1671 от 03.11.2015 Свидетельство Госстандарта России DE.C.30.001.A № 52542 от 07.10.2013	08.08.2018	Преобразователи напряжения измерительные	S-10, S-11, SL-20, SI-1, SH-1, SA-11, F-20, F-21	Фирма "Wika Alexander Wiegand SE & Co. KG", Германия
KG417/01.12. 1672-15		№ 1672 от 03.11.2015 Свидетельство Госстандарта России DE.C.30.001.A № 51909 от 15.08.2013	08.08.2018	Термометры биметаллические	серии 46, 48, 50, 52, 53, 54, 55	Фирма "Wika Alexander Wiegand SE & Co. KG", Германия
KG417/01.12. 1675-15		№ 1675 от 03.11.2015 Сертификат Госстандарта Казахстана № 8753 от 25.10.2012	25.10.2017	Температурные трансмиттеры	серии Т	Фирма "Wika Alexander Wiegand SE & Co. KG", Германия
KG417/01.12. 1676-15		№ 1676 от 02.11.2015 Свидетельство Госстандарта России UA.C.30.999.A № 57275 от 16.12.2014	08.12.2019	Манометры, манометры с термометром, манометры сигнализирующие, вакуумметры, мановакуумметры, мановакуумметры сигнализирующие	ДМ 05, ДМТ 05, ДМ Сг 05, ДВ 05, ДА 05, Да Сг 05	ПАО "Стелоприбор", г. Червонозаводское, Украина
KG417/01.12. 1678-15		№ 1678 от 02.11.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.128.A № 58711 от 18.05.2015	06.05.2020	Счетчики холодной и горячей воды турбинные	НОРМА СТВ	ООО "Норма Измерительные Системы", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1679-15		№ 1679 от 02.11.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.128.A № 54732 от 10.04.2014	08.04.2019	Счетчики холодной и горячей воды крыльчатые	НОРМА СВКМ	ООО "Норма Измерительные Системы", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1680-15		№ 1680 от 13.11.2015 Свидетельство Госстандарта России DE.C.29.004.A № 35853 от 30.07.2014	22.07.2019	Ультразвуковые расходомеры	SONO 1500СТ	Фирма "Hydrometer GmbH", Германия
KG417/01.12. 1681-15		№ 1681 от 04.11.2015 Свидетельство Госстандарта России CN.C.34.004.A № 54692 от 10.04.2014	03.04.2019	Трансформаторы тока	ТТК (ТТК-30, ТТК-40, ТТК-60, ТТК-85, ТТК-100, ТТК-125)	Фирма "YUEQING SEEAR ELECTRIC CO., LTD", Китай
KG417/01.12. 1682-15		№ 1682 от 13.11.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.30.004.A № 58738 от 28.05.2015	18.05.2020	Манометры избыточного давления, вакуумметры и мановакуумметры показывающие	МП-У, ВП-У, МВП-У	ОАО "Манотомь", г. Томск, Россия
KG417/01.12. 1683-15		№ 1683 от 13.11.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.32.004.A № 52199 от 28.08.2013	23.08.2018	Преобразователи термоэлектрические	ТХК 002	ЗАО СКБ "Термоприбор", г. Москва, Россия

KG417/01.12. 1684-15		№ 1684 от 13.11.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.30.004.A № 55720 от 25.11.2014	13.11.2019	Манометры электронные	ЭКМ	ООО НПП "ЭЛЕМЕР", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1685-15		№ 1685 от 13.11.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.092.A № 54263 от 04.03.2014	26.02.2019	Преобразователи магнитные поплавоквые	ПМП	ООО НПП "СЕНСОР", г. Заречный, Пензенская обл., Россия
KG417/01.12. 1687-15		№ 1687 от 13.11.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.32.004.A № 59105 от 19.06.2015	18.06.2020	Термопреобразователи сопротивления	TCM 012	ЗАО СКБ "Термоприбор", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1688-15		№ 1688 от 13.11.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.32.004.A № 29134 от 12.04.2013	02.04.2018	Термопреобразователи сопротивления взрывозащищенные	ТСМУ 011	ЗАО СКБ "Термоприбор", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1689-15		№ 1689 от 16.11.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.004.A № 59066 от 19.06.2015	17.06.2020	Уровномеры	Turbo Flow LVG	ООО НПО "Турбулентность-ДОН", г. Ростов-на-Дону, Россия
KG417/01.12. 1690-15		№ 1690 от 23.11.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.195.A № 21437 от 06.08.2015	28.07.2020	Газоанализаторы многокомпонентные	АВТОТЕСТ-02.02	ООО НПФ "МЕТА", г. Жигулевск, Самарская обл., Россия
KG417/01.12. 1691-15		№ 1691 от 19.11.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.32.004.A № 59917 от 02.10.2015	24.09.2020	Регистраторы многоканальные технологические	PMT 59, PMT 69	ООО НПП "ЭЛЕМЕР", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1692-15		№ 1692 от 19.11.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.32.004.A № 57158 от 09.10.2014	20.10.2019	Термопреобразователи сопротивления платины и меди	ТС и их чувствительные элементы ЧЭ	ООО НПП "ЭЛЕМЕР", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1693-15		№ 1693 от 19.11.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.32.002.A № 47317 от 03.08.2012	20.07.2017	Термопреобразователи универсальные	ТПУ 0304	ООО НПП "ЭЛЕМЕР", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1694-15		№ 1694 от 19.11.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.30.004.A № 54331 от 03.03.2014	27.02.2019	Преобразователи давления измерительные	АИР-10	ООО НПП "ЭЛЕМЕР", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1695-15		№ 1695 от 25.11.2015 Свидетельство Госстандарта России KR.C.28.004.A № 48073 от 25.09.2012	13.09.2017	Весы электронные	MWP	Фирма "CAS Corporation", Республика Корея
KG417/01.12. 1696-15	№ 1696 от 07.12.2015		02.12.2018	Установка стандартная колокольная для поверки газовых счетчиков	LJQ-200	Фирма Научно-техническое метрологическое ОсОО "Тяньма", г. Ханчжоу, Китай
KG417/01.12. 1697-15		№ 1697 от 01.12.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.32.006.A № 53068 от 22.11.2013	20.11.2018	Теплосчетчики-регистраторы	ВЗЛЕТ ТСП-М	ЗАО "ВЗЛЕТ", ООО "Техсервис" и ООО "СКБ Взлет", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1698-15		№ 1698 от 01.12.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.006.A № 40673 от 07.08.2015	28.07.2020	Расходомеры-счетчики электромагнитные	ВЗЛЕТ ЭР	ЗАО "ВЗЛЕТ", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1699-15		№ 1699 от 01.12.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.005.A № 46001 от 20.04.2012	10.04.2017	Анализаторы влажности	ЭВЛАС-2М	ООО Внешнеторговая Производственная Компания "Сибагроприбор", п. Краснообск, Новосибирская обл., Россия
KG417/01.12. 1700-15		№ 1700 от 11.12.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.001.A № 34560 от 23.04.2014	17.01.2019	Анализаторы молока	Milkana KAM-2A	Фирма "Bultech 2000 Ltd", Болгария

KG417/01.12. 1701-15		№ 1701 от 07.12.2015 Сертификат Госстандарта Казахстана № 10902 от 31.07.2014	31.07.2019	Счетчики холодной и горячей воды крыльчатые	ДНС-R	ТОО "Нурамир-Сауда", г. Алматы, пос. Алатау, Казахстан
KG417/01.12. 1703-15		№ 1703 от 10.12.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.39.004.A № 48127 от 25.09.2012	13.09.2017	Весы электронные настольные для новорожденных и детей до полутора лет	ВЭНд-01-15-С-5-А- Рм"Малыш"	ОАО "Тулиновский приборостроитель-ный завод "ТВЕС", г. Тулиновка, Тамбовская обл., Россия
KG417/01.12. 1704-15		№ 1704 от 11.12.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.001.A № 48127	30.05.2018	Датчики весоизмерительные тензорезисторные	С2Н-0.2-С3	ЗАО "Весоизмерительная компания ТЭНЗО-М", п. Красково, Московская обл., Россия
KG417/01.12. 1706-15		№ 1706 от 15.12.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.002.A № 58781 от 01.06.2015	21.05.2020	Анализаторы точки росы	"Hygrovision-BL"	ООО "НПО "Вымпел", г. Дедовск, Московская обл., Россия
KG417/01.12. 1707-15		№ 1707 от 15.12.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.32.002.A № 52198 от 03.09.2013	23.08.2018	Измерители точки росы и температуры конденсации углеводородов	"Hygrovision-mini"	ООО "НПО "Вымпел", г. Дедовск, Московская обл., Россия
KG417/01.12. 1708-15		№ 1708 от 15.12.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.002.A № 46433 от 07.06.2012	11.05.2017	Преобразователи точки росы	"КОНГ-Прима-2М"	ООО "НПО "Вымпел", г. Дедовск, Московская обл., Россия
KG417/01.12. 1709-15		№ 1709 от 15.12.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 59620 от 09.09.2015	01.09.2020	Трансформаторы тока	ТОГФ (П)	ООО "ЗЭТО-Газовые технологии", г. Великие Луки, Псковская обл., Россия
KG417/01.12. 1710-15		№ 1710 от 15.12.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 59619 от 09.09.2015	01.09.2020	Трансформаторы напряжения	ЗНОГ	ООО "ЗЭТО-Газовые технологии", г. Великие Луки, Псковская обл., Россия
KG417/01.12. 1713-15		№ 1713 от 22.12.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.001.A № 18559 от 18.02.2015	06.02.2020	Газоанализаторы	АСКОН-02	ООО "Авеста-Техно", г. Тула, Россия
KG417/01.12. 1715-15		№ 1715 от 30.12.2015 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.004.A № 42251	20.08.2020	Счетчики газа	Гранд	ООО НПО "Турбулентность-ДОН", г. Ростов-на-Дону, Россия
KG417/01.12. 1720-16		№ 1720 от 20.01.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.005.A № 56974 от 08.10.2014	29.09.2019	Вольтамперфазометр	ВФМ-3	ООО "Челэнергоприбор", г. Челябинск, Россия
KG417/01.12. 1721-16		№ 1721 от 21.01.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.39.003.A № 50674 от 20.05.2013	14.05.2018	Анализаторы показателей гемостаза	АПГ2-02-П	ООО "Электромеханическая компания", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1722-16		№ 1722 от 21.01.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.32.010.A № 53193 от 09.12.2013	28.11.2018	Теплосчетчики компактные	Пульсар	ООО НПП "Тепловодохран", г. Рязань, Россия
KG417/01.12. 1723-16		№ 1723 от 28.01.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.39.004.A № 41372 от 10.08.2015	30.07.2020	Измерители артериального давления механические	ИАДМ "Тривес-ПЧ3-М"	ООО "Тривес", г. Санкт-петербург, Россия
KG417/01.12. 1725-16		№ 1725 от 04.02.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.30.113.A № 2764 от 13.09.2012	03.08.2017	Манометры, вакуумметры и мановакуумметры показывающие	ДМ 2029, ДВ 2029, ДА 2029	ОАО "Манотомь", г. Томск, Россия

KG417/01.12. 1726-16		№ 1726 от 04.02.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.002.A № 58736 от 18.05.2015	07.05.2020	Комплексы измерительные с видеофиксацией	КОРДОН-М	ООО "Симикон", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1727-16		№ 1727 от 04.02.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.002.A № 58737 от 18.05.2015	07.05.2020	Комплексы измерительные с видеофиксацией	КОРДОН-Темп	ООО "Симикон", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1728-16		№ 1728 от 04.02.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.39.639.A № 60845 от 07.12.2015	02.12.2020	Измерители артериального давления	ИАД-01 "Адьютор"	ООО "Адьютор", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1729-16		№ 1729 от 05.02.2016 Сертификат Госстандарта Казахстана № 12526 от 25.12.2015	25.12.2020	Атомно-абсорбционные спектрометры	iCE 3000	Фирма "Thermo Fisher Scientific", Китай
KG417/01.12. 1730-16		№ 1730 от 22.02.2016 Свидетельство Госстандарта России DK.C.31.001.A № 46867	26.06.2017	Анализаторы молока, молочных продуктов	MilkoScan FT1	Фирма "FOSS Analytical A/S", Дания
KG417/01.12. 1731-16		№ 1731 от 22.02.2016 Сертификат Госстандарта Казахстана № 8514 от 02.08.2012	02.08.2017	Рефрактометры-плотномеры	RM50	Фирма "Mettler-Toledo AG", Швейцария
KG417/01.12. 1732-16		№ 1732 от 05.02.2016 Свидетельство Госстандарта России FI.C.29.005.A № 49017 от 29.12.2012	20.12.2017	Дозаторы автоматические и механические одноканальные	BIOHIT	Фирма "Sartorius Biohit Liquid Handling Oy", Финляндия
KG417/01.12. 1734-16		№ 1734 от 04.02.2016 Свидетельство Госстандарта России SE.C.32.004.A № 46071 от 18.04.2012	13.04.2017	Камеры инфракрасные портативные	FLIR T640	Фирма "FLIR Systems AB", Швеция
KG417/01.12. 1737-16		№ 1737 от 05.02.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.006.A № 47468 от 25.07.2012	25.07.2017	Расходомеры-счетчики жидкости ультразвуковые многолучевые	ЭТАЛОН-PM	ООО "НПП "Эталон Энерго", г. Чебоксары, Россия
KG417/01.12. 1741-16	№ 1741 от 11.02.2016		27.01.2018	Датчики температуры почвы	t002 TTT (t002 TTT-N, t002a TTT-I, t002b TTT-V, t002c TTT-S)	Компания "SIAP+MICROS S.r.l", Италия
KG417/01.12. 1742-16	№ 1742 от 11.02.2016		27.01.2018	Высокоточные цифровые барометры	t011f TBAR-HIVS-EV1 (t011f TBAR-HVIS-EV1, t011q TBAR-SDI12-EV1)	Компания "SIAP+MICROS S.r.l", Италия
№ 1743 от 11.02.2016	№ 1743 от 11.02.2016		27.01.2018	Датчики температуры поверхности	t012 TTS EV (t012 TTS-N-EV, t012a TTS-I-EV, t012b TTS-V-EV, t012c TTS- S-EV)	Компания "SIAP+MICROS S.r.l", Италия
KG417/01.12. 1744-16	№ 1744 от 11.02.2016		27.01.2018	Датчики температуры воздуха и относительной влажности	t026 TTEPRH EV (t026 TTEPRH-N-EV, t026a TTEPRH-I-EV, t026b TTEPRH-V-EV, t026c TTEPRH-S-EV)	Компания "SIAP+MICROS S.r.l", Италия
KG417/01.12. 1745-16	№ 1745 от 11.02.2016		27.01.2018	Преобразователи дифференциального давления для измерения уровня жидкости	t029 TLPD40-EV (t029d TLPD40-IVS)	Компания "SIAP+MICROS S.r.l", Италия
KG417/01.12. 1746-16	№ 1746 от 11.02.2016		27.01.2018	Радарные уровнемеры	t030 TLR-EV1 (t030a TLRIVS12-EV1)	Компания "SIAP+MICROS S.r.l", Италия
KG417/01.12. 1747-16	№ 1747 от 11.02.2016		27.01.2018	Датчики скорости ветра	t031 TVV-EV1 (t031 TVV- NEV1, t031a TVV-IVS-EV1)	Компания "SIAP+MICROS S.r.l", Италия



KG417/01.12. 1748-16	№ 1748 от 11.02.2016		27.01.2018	Датчики направления ветра	t033 TDV-EV (t033a TDV-IVSEV)	Компания "SIAP+MICROS S.r.l", Италия
KG417/01.12. 1749-16	№ 1749 от 11.02.2016		27.01.2018	Датчики чистой солнечной радиации	t056 TRANDT-EV (t056 TRANDT-N-EV)	Компания "SIAP+MICROS S.r.l", Италия
KG417/01.12. 1750-16	№ 1750 от 11.02.2016		27.01.2018	Весовой датчик осадков	TRWS405 (TRWS405H)	Компания "MPS system, s.r.o.", Словакия
KG417/01.12. 1751-16		№ 1751 от 11.02.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.006.A № 56628 от 08.09.2014	29.08.2019	Счетчики крыльчатые холодной воды Счетчики холодной и горячей воды	ВДХ-15М, ВДХ-15ИМ, ВДХ-20М, ВДХ-20ИМ ВДГ-15М, ВДГ-15ИМ, ВДГ-20М, ВДГ-20ИМ	ООО "ПО "Спецтехприбор", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1753-16		№ 1753 от 17.02.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.004.A № 59688 от 09.09.2015	01.09.2020	Счетчики газа объемные диафрагменные	СГК-1,6; СГК-2,5; СГК-4	АО "ВПО "Точмаш", г. Владимир, Россия
KG417/01.12. 1754-16		№ 1754 от 17.02.2016 Сертификат Мин. экон. разв. и торг. Украины № UA-M1/1p-212-2012 № 006810 от 11.12.2012	18.08.2018	Расходомеры-счетчики ультразвуковые	УВР-011	ЧАО "ТАХИОН", г. Харьков, Украина
KG417/01.12. 1756-16		№ 1756 от 19.02.2016 Свидетельство Госстандарта России HU.C.39.003.A № 46279	23.04.2017	Анализаторы гематологические автоматические	Abacus	Фирма "Diatron MI Zrt.", Венгрия
KG417/01.12. 1757-16		№ 1757 от 17.02.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.002.A № 59999 от 09.10.2015	02.10.2020	Комплексы аппаратно-программные	АвтоУраган-ВCM2	ООО "Рекогна-Сервис", ООО "Технологии Распознавания", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1758-16		№ 1758 от 17.02.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.002.A № 55147 от 23.05.2014	15.05.2019	Комплексы аппаратно-программные	АвтоУраган-ВCM	ООО "Технологии Распознавания", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1759-16		№ 1759 от 18.02.2016 Свидетельство Госстандарта России SK.29.004.A № 18005/1 от 21.01.2013	01.02.2018	Теплосчетчики	PoluStat E	Фирма "Sensus Slovensko a.s.", Словакия
KG417/01.12. 1760-16		№ 1760 от 26.02.2016 Свидетельство Госстандарта России DE.C.39.001.A № 47161	09.07.2017	Анализаторы-коагулометры	HumaClot Duo Plus, HumaClot Junior	Компания "Human GmbH", Германия
KG417/01.12. 1762-16		№ 1762 от 26.02.2016 Сертификат Госстандарта Казахстана № 8554 от 23.08.2012	23.08.2017	Анализаторы полуавтоматические биохимические	HUMALYSER (модели Primus, 2000, 3000, 3500)	Компания "Human GmbH", Германия
KG417/01.12. 1763-16		№ 1763 от 26.02.2016 Сертификат Госстандарта Казахстана № 11422 от 10.12.2014	10.12.2019	Анализаторы автоматические биохимические	HUMASTAR модификаций 100 и 200 в комплекте	Компания "Human GmbH", Германия
KG417/01.12. 1766-16		№ 1766 от 10.03.2016 Сертификат заключения ЕС № D09-09-023 от 15.09.2009	14.09.2019	Неавтоматический электромеханический взвешивающий прибор	B2 с мини-принтером B2Y	Фирма "ERTE Endustriyel Elektronik Sanayi ve Ticaret Ltd Sti", г. Измир, Турция
KG417/01.12. 1767-16		№ 1767 от 14.03.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 59878 от 25.09.2015	15.09.2020	Счетчики электрической энергии	МИР С-04, МИР С-05, МИР С-07	ООО "НПО "Мир", г. Омск, Россия
KG417/01.12. 1768-16		№ 1768 от 16.03.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.37.001.A № 40437 от 10.08.2015	30.07.2020	Спектрофотометры	ПЭ-5300И	ООО "Экохим", г. Санкт-Петербург, Россия

KG417/01.12. 1769-16		№ 1769 от 14.03.2016 Свидетельство Госстандарта России JP.C.28.004.A № 57010 от 09.10.2014	29.09.2019	Весы неавтоматического действия	GH	ЗАО "A&D Company Limited", Япония
KG417/01.12. 1770-16		№ 1770 от 14.03.2016 Свидетельство Госстандарта России JP.C.28.004.A № 47512	27.07.2017	Весы неавтоматического действия	GX	ЗАО "A&D Company Limited", Япония
KG417/01.12. 1772-16		№ 1772 от 14.03.2016 Сертификат Госстандарта Казахстана № 10282 от 27.02.2014	27.02.2019	Спектрофотометры	серии 6000 (6300, 6320D, 6305)	Фирма "Jenway", Англия
KG417/01.12. 1773-16		№ 1773 от 04.03.2016 Свидетельство Госстандарта России CN.C.39.004.A № 46065	10.04.2017	Прибор для измерения артериального давления	UA-100, UA-200	Фирма "A&D Electronics (Shenzhen) Co., Ltd.", КНР
KG417/01.12. 1775-16		№ 1775 от 16.03.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.39.042.A № 15146 от 20.11.2013	12.11.2018	Электрокардиографы двенадцатиканальные с регистрацией	ЭК 12Т-01-"Р-Д"	ООО НПО "Монитор", г. Ростов-на- Дону, Россия
KG417/01.12. 1776-16	№ 1776 от 04.03.2016		24.02.2019	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные многофункциональные	DTSD545	Компания "Холи Метеринг Лтд", г. Ханчжоу, Китай
KG417/01.12. 1777-16	№ 1777 от 11.02.2016		24.02.2019	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные многофункциональные	DTSY541	Компания "Холи Метеринг Лтд", г. Ханчжоу, Китай
KG417/01.12. 1778-16		№ 1777 от 14.03.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.004.A № 57213/1 от 09.10.2015	24.10.2019	Счетчики газа	СГ	АО "Арзамасский приборостроительный завод им. П.И. Пландина, г. Арзамас, Нижегородская обл., Россия
KG417/01.12. 1779-16	№ 1779 от 02.03.2016		02.03.2020	Счетчики электрической энергии однофазные многофункциональные	CE 205-007M	ОсОО "ENERCOM", СЭЗ "Бишкек", г. Бишкек, КР
KG417/01.12. 1780-16	№ 1780 от 02.03.2016		02.03.3020	Счетчики электрической энергии однофазные многофункциональные	CE 305-888M	ОсОО "ENERCOM", СЭЗ "Бишкек", г. Бишкек, КР
KG417/01.12. 1781-16	№ 1781 от 02.03.2016		05.03.2019	Дозаторы пипеточные автоклавируемые	RBO	Компания "МИКРОЛИТ", УттарПрадеш, Лакхнау, Индия
KG417/01.12. 1782-16		№ 1782 от 25.03.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 51143 от 24.06.2013	18.06.2018	Устройства измерительные многофункциональные	МИР КПП-01М	ООО НПО "МИР", г. Омск, Россия
KG417/01.12. 1783-16		№ 1783 от 25.03.2016 Свидетельство Госстандарта России DE.C.28.004.A № 54897 от 24.04.2014	21.04.2019	Весы неавтоматического действия	ACCULAB ALC	Фирма "Sartorius Welghing Technology GmbH", Германия
KG417/01.12. 1784-16		№ 1784 от 03.03.2016 Сертификат Госстандарта Казахстана № 9542 от 29.07.2013	29.07.2018	Статические счетчики (электронные) активной энергии переменного тока однофазные	"Орман" СО-3711 (в экспортном исполнении "Orman" ME-711E)	ТОО "Корпорация Сайман", г. Алматы, Республика Казахстан
KG417/01.12. 1785-16		№ 1785 от 14.03.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.001.A № 40279/1 от 28.07.2015	20.07.2020	Приборы энергетика многофункциональные портативные	ЭНЕРГОМЕРА CE602	АО "Электротехнические заводы "Энергомера", г. Ставрополь, Россия
KG417/01.12. 1786-16		№ 1786 от 14.03.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.001.A № 49502 от 30.01.2013	17.01.2018	Приборы энергетика многофункциональные портативные	CE602M	АО "Электротехнические заводы "Энергомера", г. Ставрополь, Россия

KG417/01.12. 1787-16		№ 1787 от 14.03.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 59845 от 25.09.2015	15.09.2020	Устройства сбора и передачи данных	CE805M	АО "Электротехнические заводы "Энергомера", г. Ставрополь, Россия
KG417/01.12. 1788-16		№ 1788 от 16.03.2016 Свидетельство Госстандарта России FI.C.31.001.A № 38269 от 03.03.2015	20.02.2020	Измерители влажности и температуры	HMP155	Фирма "Vaisala Oyj", Финляндия
KG417/01.12. 1789-16		№ 1789 от 16.03.2016 Свидетельство Госстандарта России FI.C.30.001.A № 37801 от 03.03.2015	20.02.2020	Барометры цифровые	PTB330	Фирма "Vaisala Oyj", Финляндия
KG417/01.12. 1791-16		№ 1791 от 16.03.2016 Свидетельство Госстандарта России DE.C.37.001.A № 57972 от 06.03.2015	24.02.2020	Рефрактометры	Abbe модели R4	Фирма "A. KRUSS Optronic GmbH", Германия
KG417/01.12. 1793-16		№ 1793 от 25.03.2016 Свидетельство Госстандарта России DE.C.29.001.A № 37539 от 18.02.2015	06.02.2020	Расходомеры ультразвуковые	OCM F и PCM F	Фирма "NIVUS GmbH", Германия
KG417/01.12. 1794-16		№ 1794 от 28.03.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 52955 от 20.02.2014	05.11.2018	Счетчики электрической энергии однофазные multifunctional	CE 208	АО "Электротехнические заводы "Энергомера", г. Ставрополь, Россия
KG417/01.12. 1795-16		№ 1795 от 28.03.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.004.A № 58432	01.04.2020	Расходомеры ультразвуковые	Вымпел-500 исполнений "01" и "02"	ООО "НПО "Вымпел", Московская обл., г. Дедовск, Россия
KG417/01.12. 1798-16		№ 1798 от 08.04.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.001.A № 52865 от 05.11.2013	29.10.2018	Весы электронные настольные	МК	ЗАО "МАССА-К", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1800-16		№ 1800 от 08.04.2016 Свидетельство Госстандарта России UA.C.31.999.A № 37604 от 19.02.2015	09.02.2020	Гигрометры психрометрические	ВИТ	ПАО "Стелоприбор", Полтавская обл., г. Червонозаводское, Украина
KG417/01.12. 1802-16		№ 1802 от 08.04.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.32.083.A № 13978 от 12.03.2013	15.02.2018	Термометры для измерения температуры спирта	ТП-22	ОАО "Термоприбор", Московская обл., г. Клин, Россия
KG417/01.12. 1803-16		№ 1803 от 08.04.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.000.A № 33745 от 27.02.2014	13.02.2019	Бюретки	Тип 1	ООО "МинМедПром", Брянская обл., г. Дятьково, Россия
KG417/01.12. 1804-16		№ 1804 от 08.04.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.000.A № 34827 от 20.02.2014	13.02.2019	Пикнометры стеклянные	ПЖ 1, ПЖ 2, ПЖ 3, ПЖ 4	ООО "МинМедПром", Брянская обл., г. Дятьково, Россия
KG417/01.12. 1805-16		№ 1805 от 08.04.2016 Свидетельство Госстандарта России UA.C.31.999.A № 37806/1 от 19.02.2015	09.02.2020	Ареометры стеклянные		ПАО "Стелоприбор", Полтавская обл., г. Червонозаводское, Украина
KG417/01.12. 1806-16	№ 1806 от 01.04.2016		31.03.2019	Электрогидравлический цифровой прибор для проведения испытаний	DYE-300	Фирма "Дунлуда", г. Уси, Китай
KG417/01.12. 1807-16	№ 1807 от 01.04.2016		31.03.2019	Прибор для испытаний на излом	KZJ-500	Компания "Чанчен", г. Шеньян, Китай
KG417/01.12. 1808-16	№ 1808 от 01.04.2016		31.03.2019	Электрогидравлический цифровой прибор для проведения испытаний	WES-1000B	Компания "Иньсун", Китай
KG417/01.12. 1809-16	№ 1809 от 01.04.2016		31.03.2019	Прибор для проведения испытаний на давление	JYE-2000	Компания "Кэдацинвэй", г. Пекин, Китай

KG417/01.12.1810-16	№ 1810 от 01.04.2016		31.03.2019	Сито анализатор	FSY-150	Завод ситового оборудования "Чжэцзян", г. Шанью, Китай
KG417/01.12.1811-16		№ 1811 от 04.04.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.37.003.A № 40540 от 20.05.2015	07.05.2020	Измерители светопропускания стекла	ТОНИК	ООО НПФ "МЕТА", Самарская обл., г. Жигулевск, Россия
KG417/01.12.1812-16		№ 1812 от 04.04.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.003.A № 40538 от 28.05.2015	18.05.2020	Измерители дымности отработавших газов	МЕТА-01МП	ООО НПФ "МЕТА", Самарская обл., г. Жигулевск, Россия
KG417/01.12.1813-16		№ 1813 от 05.04.2016 Сертификат Госстандарта Республики Беларусь № 10092 от 26.11.2015	26.11.2020	Преобразователи давления измерительные	РС и PR	СООО "АПЛИСЕНС", г. Витебск, Республика Беларусь
KG417/01.12.1815-16		№ 1815 от 12.04.2016 Сертификат Мин. экон. разв. и торг. Украины № UA-MI/1-1808-2014 № 007175 от 23.04.2014	23.04.2019	Счетчики электрической энергии однофазные	НИК 2102	ООО "НИК-ЭЛЕКТРОНИКА", г. Киев, Украина
KG417/01.12.1816-16		№ 1816 от 12.04.2016 Сертификат Мин. экон. разв. и торг. Украины № UA-MI/1-2382-2014 № 007174 от 11.04.2014	23.04.2019	Счетчики электрической энергии однофазные	НИК 2104	ООО "НИК-ЭЛЕКТРОНИКА", г. Киев, Украина
KG417/01.12.1817-16		№ 1817 от 12.04.2016 Сертификат Мин. экон. разв. и торг. Украины № UA-MI/1-1946-2014 № 007134 от 11.04.2014	23.04.2019	Счетчики электрической энергии трехфазные	НИК 2301	ООО "НИК-ЭЛЕКТРОНИКА", г. Киев, Украина
KG417/01.12.1818-16		№ 1818 от 12.04.2016 Сертификат Мин. экон. разв. и торг. Украины № UA-MI/1-2213-2014 № 007396 от 23.04.2015	23.04.2019	Счетчики электрической энергии трехфазные	НИК 2303	ООО "НИК-ЭЛЕКТРОНИКА", г. Киев, Украина
KG417/01.12.1819-16		№ 1819 от 11.04.2016 Свидетельство Госстандарта России KR.C.28.004.A № 51335	28.06.2018	Весы электронные	RW	Фирма "CAS Corporation", Корея
KG417/01.12.1820-16		№ 1820 от 20.04.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.001.A № 57192 от 07.11.2014	24.10.2019	Генераторы-разбавители	ГС-2000	ЗАО "ОПТЭК", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12.1821-16		№ 1821 от 19.04.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.33.002.A № 57020 от 17.10.2014	07.10.2019	Измерители количества информации	Вектор-ИКИ	ООО "КИА", г. Москва, Россия
KG417/01.12.1822-16	№ 1822 от 19.04.2016		13.04.2018	Набор сит для грунтов	КП-131	ООО "Меридиан", г. Краснодар, Россия
KG417/01.12.1823-16		№ 1823 от 20.04.2016 Гостандарт Азерб. Республики № AZ.S.29.999.U № 001754 от 01.04.2016	01.04.2021	Счетчики холодной и горячей воды	çSS-50	ООО "НПП АПШЕРОН", г. Баку, Азербайджанская Республика
KG417/01.12.1824-16		№ 1824 от 19.04.2016 Свидетельство Госстандарта России BO.C.31.001.A № 34560 от 13.01.2014	17.01.2019	Анализаторы молока	Ekomilk, Ekomilk-M, Ekomilk-Ultra Pro, Ekomilk-Total	Фирма "Bultech 2000 Ltd", Болгария
KG417/01.12.1825-16		№ 1825 от 19.04.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.39.010.A № 32855 от 04.10.2013	26.09.2018	Генераторы функциональные	Диатест-4	ЗАО "Руднев-Шиляев", г. Москва, Россия
KG417/01.12.1826-16	№ 1826 от 22.04.2016		22.04.2018	Стационарный радарный расходомер	Q-Eye Radar	Компания "SIAP+MICROS S.r.l.", Италия

KG417/01.12.1827-16		№ 1827 от 28.04.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.005.A № 52462 от 04.10.2013	30.09.2018	Измерители электрического сопротивления	Миллиомметр МИКО-7	ООО "СКБ электрического приборостроения", г. Иркутск, Россия
KG417/01.12.1828-16	№ 1828 от 28.04.2016		27.04.2019	Трансформатор напряжения	VTB 20	Компания "Эситаш Электрик Санайи ве Тиджарет Ф.Ш.", г. Стамбул, Турция
KG417/01.12.1829-16		№ 1829 от 07.05.2016 Свидетельство Госстандарта России JP.C.37.003.A № 51044	13.06.2018	Спектрофотометры однолучевые с контролем светового потока	U-5100	Фирма "HITACHI High Nechnologies", Япония
KG417/01.12.1830-16		№ 1830 от 13.05.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.32.083.A № 21604 от 19.02.2015	09.02.2020	Термометры метеорологические стеклянные	TM10	ОАО "Термоприбор", Московская обл., г. Клин, Россия
KG417/01.12.1833-16		№ 1833 от 13.05.2016 Свидетельство Госстандарта России JP.C.28.004.A № 46450 от 07.06.2012	11.05.2017	Весы неавтоматического действия	AJ	Фирма "Shinko Denshi Co., Ltd", Япония
KG417/01.12.1834-16		№ 1834 от 06.05.2016 Свидетельство Госстандарта России US.C.31.003.A № 61612 от 11.03.2016	01.03.2021	Анализаторы портативные рентгенофлуоресцентные	Delta Element DE-2000	Фирма "Olympus Scientific Solutions Americas", США
KG417/01.12.1835-16		№ 1835 от 13.05.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 56490 от 01.09.2014	20.08.2019	Прибор для измерений показателей качества и учета электрической энергии	PM130 Plus	ООО "Производственно-логистический центр автоматизированных систем", г. Москва, Россия
KG417/01.12.1837-16		№ 1837 от 31.05.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.639.A № 60240 от 11.11.2015	30.10.2020	Контроллеры многофункциональные	Интеллектуальный контроллер SM160-02	ООО Завод "Промприбор", г. Владимир, Россия
KG417/01.12.1840-16		№ 1840 от 25.05.2016 Сертификат Госстандарта Казахстана № 9463 от 01.07.2013	01.07.2018	Анализаторы жидкости	SevenCompact	Фирма "Vmettler-Toledo Instruments (Shanghai) Co., Ltd", г. Шанхай, Китай
KG417/01.12.1842-16		№ 1842 от 06.06.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.639.A № 59176 от 28.07.2015	30.06.2020	Счетчики воды крыльчатые универсальные	ВСКМ 90 "АТЛАНТ" и ОСВ "НЕПТУН"	ООО "ПК Прбор", г. Москва, Россия
KG417/01.12.1843-16		№ 1843 от 27.05.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.001.A № 31767 от 03.07.2013	24.06.2018	Измерители скорости водного потока	ИСВП-ГР-21М1	ООО "Метеоприбор", г. Омск, Россия
KG417/01.12.1844-16		№ 1844 от 27.05.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.001.A № 31766 от 03.07.2013	24.06.2018	Измерители скорости водного потока	ИСО-1	ООО "Метеоприбор", г. Омск, Россия
KG417/01.12.1845-16		№ 1845 от 27.05.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.27.000.A № 54576 от 04.04.2014	28.03.2019	Рейки гидрометеорологические	РГМ	ООО "Метеоприбор", г. Омск, Россия
KG417/01.12.1847-16		№ 1847 от 06.06.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.004.A № 57516 от 31.12.2014	24.12.2019	Весы электронные для статического взвешивания	СКЕЙЛ	ООО "Компания Скейл", г. Москва, Россия
KG417/01.12.1848-16		№ 1848 от 06.06.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.004.A № 57518 от 31.12.2014	24.12.2019	Весы платформенные для статического взвешивания	СКЕЙЛ	ООО "Компания Скейл", г. Москва, Россия
KG417/01.12.1849-16		№ 1849 от 06.06.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.010.A № 57039 от 17.10.2014	07.10.2019	Счетчики электрической энергии трехфазные	Альфа AS3500	ООО "Эльстер Метроника", г. Москва, Россия
KG417/01.12.1850-16	№ 1850 от 06.06.2016		03.06.2018	Сигнализатор горючих газов	YTRB	Компания с ограниченной ответственностью "Научно-техническая компания по выпуску

						электроприборов Ятай провинции Шэньси", Китай
KG417/01.12.1851-16	№ 1851 от 06.06.2016		03.06.2018	Точечный детектор горючих газов	YTRB-BS01	Компания "Шэньси Ятай Электрикал Технолоджи Ко., Лтд", г. Сиань, Китай
KG417/01.12.1852-16	№ 1852 от 06.06.2016		03.06.2018	Автономный детектор горючих газов	YTRB-C	Научно-техническая ОсОО по производству электроприборов "Ятай", провинция Шэньси", г. Сиань, Китай
KG417/01.12.1853-16		№ 1853 от 06.06.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.001.A № 53426 от 16.12.2013	09.12.2018	Станция комплексная радиотехническая аэродромные метеорологические	КРАМС-4	ЗАО "Институт радарной метеорологии", Ленинградская обл., пос. Воейково, Россия
KG417/01.12.1854-16		№ 1854 от 06.06.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.001.A № 54825 от 18.04.2014	16.04.2019	Станции погодные автоматические	MAWS	Фирма "Vaisala Oyj", Финляндия
KG417/01.12.1855-16		№ 1855 от 06.06.2016 Свидетельство Госстандарта России FI.C.27.001.A № 50687 от 20.05.2013	14.05.2018	Измерители высоты облаков	CL31	Фирма "Vaisala Oyj", Финляндия
KG417/01.12.1856-16		№ 1856 от 06.06.2016 Свидетельство Госстандарта России DE.C.35.018.A № 28845 от 05.04.2013	20.04.2018	Генераторы сигналов	R&S SMA100A	Фирма "Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG", Германия
KG417/01.12.1857-16	№ 1857 от 16.06.2016		15.06.2018	Весы прецизионные	KERN 440-47N	Компания "KERN & Sohn GmbH", Германия
KG417/01.12.1858-16		№ 1858 от 17.06.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.010.A № 59039 от 19.06.2015	10.06.2020	Счетчики холодной и горячей воды универсальные	ЭКО НОМ	ООО "ДЮКС", г. Москва, Россия
KG417/01.12.1861-16		№ 1861 от 29.06.2016 Свидетельство Госстандарта России US.C.28.007.A № 53471 от 20.12.2013	17.12.2018	Весы электронные неавтоматического действия	Pioneer модели PA 4102	Фирма "ОНАУС CORPORATION", США
KG417/01.12.1862-16		№ 1861 от 29.06.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.39.639.A № 60845 от 07.12.2015	02.12.2020	Измерители артериального давления	ИАД-01-"Адьютор"	ООО "Адьютор", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12.1863-16	№ 1863 от 27.06.2016		24.06.2019	Счетчики электрической энергии трехфазные многофункциональные	СЭТ-4ТМ.03КГ и СЭТ-4ТМ.02КГ	ОсОО "АДС", г. Кант, КР
KG417/01.12.1864-16		№ 1864 от 30.06.2016 Сертификат Госстандарта Казахстана № 10310 от 12.03.2014	12.03.2019	Весы неавтоматического действия	ME-104	Фирма "Metler-Toledo Instruments (Sanghai) Co., Ltd", Китай
KG417/01.12.1865-16		№ 1865 от 24.06.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.033.A № 57263 от 16.12.2014	08.12.2019	Системы измерительные	СЕНС	ООО "НПП "СЕНСОР", г. Заречный, Пензенская обл., Россия
KG417/01.12.1866-16		№ 1866 от 24.06.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.092.A № 55416 от 20.06.2014	11.06.2019	Газоанализаторы	СЕНС СГ-ДГ	ООО "НПП "СЕНСОР", г. Заречный, Пензенская обл., Россия
KG417/01.12.1870-16		№ 1870 от 11.07.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.30.059.A № 34341 от 07.03.2014	05.11.2018	Датчики давления	Метран-55	ЗАО "Промышленная группа "Метран", г. Челябинск, Россия
KG417/01.12.1871-16		№ 1871 от 11.07.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.30.059.A № 53672 от 31.12.2013	30.12.2018	Датчики давления	Метран-150	ЗАО "Промышленная группа "Метран", г. Челябинск, Россия
KG417/01.12.1872-16		№ 1872 от 11.07.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.001.A № 60521 от 17.11.2015	16.11.2020	Газоанализаторы	Оптик ИК, Оптимус ИК	ООО "Пожгазприбор", г. Санкт-Петербург, Россия

KG417/01.12.1874-16	№ 1874 от 11.07.2016		08.07.2018	Аппаратура лётных проверок	АТ-940	Фирма "Airfield Technology. Inc", США
KG417/01.12.1875-16	№ 1875 от 14.07.2016		12.07.2021	Счетчики электрической энергии	МИР-АЗИЯ С-04	ОсОО "ТЕМА ТРЕЙД", г. Бишкек, КР
KG417/01.12.1876-16	№ 1876 от 14.07.2016		12.07.2021	Счетчики электрической энергии	МИР-АЗИЯ С-05	ОсОО "ТЕМА ТРЕЙД", г. Бишкек, КР
KG417/01.12.1877-16	№ 1877 от 14.07.2016		12.07.2021	Счетчики электрической энергии	МИР-АЗИЯ С07	ОсОО "ТЕМА ТРЕЙД", г. Бишкек, КР
KG417/01.12.1878-16		№ 1878 от 27.07.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.004.A № 54776	16.04.2019	Комплексы измерительные	УНМ	ОАО "Промприбор", Орловская, обл., г. Ливны, Россия
KG417/01.12.1879-16	№ 1879 от 26.07.2016		20.07.2021	Электрические счетчики трехфазные четырехпроводные интеллектуальные	P34S02 и P34S02 CT	Компания "Ningbo Sanxing Medical and Electric Co. Ltd", Китай
KG417/01.12.1880-16		№ 1880 от 05.08.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.083.A № 27003/1 от 20.05.2015	07.05.2020	Нитратомеры	ИТ-1201	ООО "Измерительная техника", г. Москва, Россия
KG417/01.12.1881-16		№ 1881 от 12.08.2016 Свидетельство Госстандарта России CN.C.27.004.A № 56197 от 30.07.2014	22.07.2019	Индикаторы часового типа	Калиброн	Фирма "Guilin Measuring & Cutting Tool. Co. Ltd", Китай
KG417/01.12.1882-16	№ 1882 от 07.09.2016		30.08.2021	Настольный иономер	Bante 931-N03	Фирма "Shanghai Bante Instrument Limited Co., Ltd", г. Шанхай, Китай
KG417/01.12.1883-16	№ 1883 от 01.08.2016		29.07.2021	Дозирующая установка ВР 15 с весовыми дозаторами дискретного действия	ST 5С и ST 3М	Республика Сербия, г. Сопот
KG417/01.12.1884-16	№ 1884 от 02.08.2016		02.08.2021	Универсальная электронная испытательная машина с микропроцессорным управлением	XWW-20	Компания контрольно-испытательного оборудования Шипэн, г. Чэндэ, Китай
KG417/01.12.1886-16	№ 1886 от 02.08.2016		02.08.2021	Интеллектуальные газовые счетчики дистанционного управления	WL-G1.6, WL-G4, WL-G6	ОАО "Научно-техническая компания "Золотой квадрат", Китай
KG417/01.12.1889-16		№ 1889 от 12.08.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.003.A № 57852 от 18.02.2015	06.02.2020	Измерители параметров электрического и магнитного полей трехкомпонентные	BE-метр	ООО "НТМ-Защита", г. Москва, Россия
KG417/01.12.1890-16		№ 1890 от 15.08.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 53990 от 23.03.2015	05.02.2019	Счетчики электрической энергии однофазные электронные	ГАММА 1А, ГАММА 1В, ГАММА 1С	ОАО "ГРПЗ", г. Рязань, Россия
KG417/01.12.1891-16		№ 1891 от 17.08.2016 Свидетельство Госстандарта России DE.C.39.010.A № 43221 от 27.07.2011	30.05.2021	Анализаторы иммуноферментные	HUMAREADER модификаций HUMAREADER SINGLE PLUS, HUMAREADER HS	Фирма "Human GmbH", Германия
KG417/01.12.1892-16		№ 1892 от 08.09.2016 Свидетельство Госстандарта России DE.C.39.001.A № 46673	01.06.2017	Анализаторы гематологические	Human GmbH 5L	Фирма "Human GmbH", Германия
KG417/01.12.1893-16	№ 1893 от 07.09.2016		10.09.2021	Весы лабораторные электронные	CP123S	Фирма "Sartorius" AG, Германия
KG417/01.12.1894-16	№ 1894 от 09.09.2016		10.09.2021	Калориметры автоматические	AC-350	Фирма "LECO Corporation", США
KG417/01.12.1895-16		№ 1895 от 17.08.2016 Свидетельство Госстандарта России US.C.31.003.A № 46214	19.04.2017	Хроматографы газовые	Clarus 480, Clarus 580, Clarus 680	Фирма "PerkinElmer Inc", США

KG417/01.12. 1896-16		№ 1896 от 17.08.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.35.007.A № 58320 от 06.04.2015	бессрочный	Система лётного контроля автоматизированная	АСЛК-12	ЗАО "ЛИЦ "НИМБУС", г. Новосибирск, Россия
KG417/01.12. 1897-16	№ 1897 от 18.08.2016		16.08.2021	Прибор для измерения скорости течения воды в каналах	Metran HT-B	Фирма "Najing Metran M&C Instrument Co., Ltd", Китай
KG417/01.12. 1898-16	№ 1898 от 22.08.2016		17.08.2021	Комплексы измерительно- вычислительные для коммерческого учета электрической энергии	ИБК "TREI-E"	ОсОО "АДС", г. Кант, КР
KG417/01.12. 1899-16		№ 1899 от 22.08.2016 Сертификат Таджикстандарта РТ CN.C.004.A № 536 от 22.10.2014	22.10.2019	Электросчетчики трехфазные четырёхпроводные прямого подключения	HXE 310	Компания "Hexing Electrical Co., Ltd", г. Хангжоу, Китай
KG417/01.12. 1900-16		№ 1900 от 22.08.2016 Сертификат Таджикстандарта РТ CN.C.004.A № 535 от 22.10.2014	22.10.2019	Электросчетчики трехфазные четырёхпроводные косвенного подключения	PXF 300	Компания "Hexing Electrical Co., Ltd", г. Хангжоу, Китай
KG417/01.12. 1901-16		№ 1901 от 25.08.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.27.070.A № 54764 от 26.04.2014	16.04.2019	Комплексы измерительные аэродромно-дорожных лабораторий	КП-514 РДТ	ОАО "СНПЦ "РОСДОРТЕХ", г. Саратов, Россия
KG417/01.12. 1903-16		№ 1903 от 09.09.2016 Свидетельство Госстандарта России KR.C.28.004.A № 47061 от 11.07.2012	29.06.2017	Весы электронные	LP, PR, CL	Компания "CAS Corporation", Республика Корея
KG417/01.12. 1904-16		№ 1904 от 09.09.2016 Свидетельство Госстандарта России KR.C.28.004.A № 47060 от 11.07.2012	29.06.2017	Весы электронные	DB-II, HDI	Компания "CAS Corporation", Республика Корея
KG417/01.12. 1905-16		№ 1905 от 09.09.2016 Свидетельство Госстандарта России KR.C.28.004.A № 57004 от 07.10.2014	29.09.2019	Весы электронные торговые	ER	Компания "CAS Corporation", Республика Корея
KG417/01.12. 1906-16		№ 1906 от 09.09.2016 Свидетельство Госстандарта России KR.C.28.004.A № 50596	22.04.2018	Весы электронные	Hercules-HFS	Компания "CAS Corporation", Республика Корея
KG417/01.12. 1907-16		№ 1907 от 09.09.2016 Свидетельство Госстандарта России KR.C.28.004.A № 57804 от 18.02.2015	06.02.2020	Весы электронные напольные	DL, DB-H, ND, PB	Компания "CAS Corporation", Республика Корея
KG417/01.12. 1908-16		№ 1908 от 06.09.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.33.002.A № 53184 от 09.12.2013	28.11.2018	Комплексы измерительные значений текущего времени с фото- видеофиксацией	ПаркРайт	ООО "Технологии Распознавания", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1909-16		№ 1909 от 06.09.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.33.002.A № 53183 от 09.12.2013	28.11.2018	Комплексы измерительные значений текущего времени с фотофиксацией	ПаркНет	ООО "Технологии Распознавания", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 1910-16		№ 1910 от 06.09.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.27.000.A № 54576 от 04.04.2014	28.03.2019	Рейки гидрометеорологические	РГМ	ООО "Метеоприбор", г. Омск, Россия
KG417/01.12. 1911-16		№ 1911 от 07.09.2016 Свидетельство Госстандарта России US.C.31.001.A № 48374	22.10.2017	Анализаторы серы и углерода	SC	Компания "LECO Corporation", США
KG417/01.12. 1912-16		№ 1912 от 09.09.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.004.A № 49928 от 25.02.2013	15.02.2018	Весы автомобильные портативные	BA-15C	ООО НПФ "МЕТА", Самарская обл., г. Жигулевск, Россия
KG417/01.12. 1913-16	№ 1913 от 22.09.2016		20.09.2018	Аппарат измерения совокупного воздействия	AG090	Компания "KALTEST", Турция
KG417/01.12. 1914-16	№ 1914 от 22.09.2016		20.09.2018	Вискозиметр Сейболта	AS097-1	Компания "KALTEST", Турция



KG417/01.12.1915-16	№ 1915 от 22.09.2016		20.09.2018	Лос-Анджелеская машина	AG085	Компания "KALTEST", Турция
KG417/01.12.1916-16	№ 1916 от 22.09.2016		20.09.2018	Пенетромтр стандартный	AS066-01	Компания "KALTEST", Турция
KG417/01.12.1917-16	№ 1917 от 22.09.2016		20.09.2018	Компактор	S199	Компания "KALTEST", Турция
KG417/01.12.1918-16	№ 1918 от 22.09.2016		20.09.2018	Дуктилометр	AS064	Компания "KALTEST", Турция
KG417/01.12.1919-16	№ 1919 от 22.09.2016		20.09.2018	Духовой шкаф	OV-120	Компания "KALTEST", Турция
KG417/01.12.1920-16	№ 1920 от 22.09.2016		20.09.2018	Компактор Маршалла	BO-32	Компания "KALTEST", Турция
KG417/01.12.1921-16	№ 1921 от 22.09.2016		20.09.2018	Экстрактор-Центрифуга	AS021	Компания "KALTEST", Турция
KG417/01.12.1922-16	№ 1922 от 21.09.2016		21.09.2020	Анализатор биохимический	BLMS-PCT Reader-1012	Компания "Hunan Brahms Biotech Co., Ltd", Провинция Хунань, Китай
KG417/01.12.1923-16		№ 1923 от 22.09.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.32.001.A № 60082 от 09.10.2015	02.10.2020	Измерители-регистраторы температуры и относительной влажности	ECLerk -M	ООО "НПК "РЭЛСИБ", г. Новосибирск, Россия
KG417/01.12.1924-16	№ 1924 от 22.09.2016		22.09.2021	Сфигмоманометры (измерители артериального давления)	A-50, A-100, P-50, P-100, P-130	Фирма "CA-MI", Китай
KG417/01.12.1925-16		№ 1925 от 28.09.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.005.A № 42381	15.02.2021	Счетчики холодной и горячей воды крыльчатые	CBY-15, CBX-15, CBГ-15, CBY-20, CBX-20, CBГ-20	ООО "Кредо", г. Челябинск, Россия
KG417/01.12.1926-16	№ 1926 от 29.09.2016		26.09.2021	Однофазные двухпроводные счетчики электроэнергии прямого соединения	P12S01	Компания "Нинбо Сансин Медикал Электрик Ко., ЛТД", Китай
KG417/01.12.1927-16		№ 1927 от 29.09.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 60640 от 07.12.2015	25.11.2020	Контроллеры многофункциональные	ARIS 30x	ООО "Прософт-Системы", г. Екатеринбург, Россия
KG417/01.12.1928-16		№ 1928 от 10.10.2016 Свидетельство Госстандарта России NL.C.37.639.A № 62453 от 10.06.2016	02.06.2021	Мутномеры лабораторные	VOS Rota 90/25	Фирма "Haffmans B.V.", Нидерланды
KG417/01.12.1929-16		№ 1929 от 03.11.2016 Свидетельство Госстандарта России JP.C.37.005.A № 61557 от 03.03.2016	24.02.2021	Рефрактометры ручные	ATAGO	Фирма "ATAGO Co., LTD", Япония
KG417/01.12.1930-16	№ 1930 от 10.10.2016		05.10.2019	Электронный измеритель уровня шума (шумомер)	UT 351	Компания "UNI TREND TECHNOLOGY (CHINA) LIMITED", провинция Гуандунь, Китай
KG417/01.12.1931-16	№ 1931 от 10.10.2016		05.10.2019	Электротермометр	HTC-2	Провинция Гуандунь, городской округ Дунгуань, городской район Суншань, Китай
KG417/01.12.1932-16		№ 1932 от 18.10.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.006.A № 43237 от 27.07.2011	22.04.2021	Блоки коррекции объема газа	ФЛОУГАЗ	ООО ЭПО "Сигнал", г. Энгельс, Саратовская обл., Россия
KG417/01.12.1933-16		№ 1933 от 15.11.2016 Свидетельство Госстандарта России IE.C.29.151.A № 48842	20.11.2017	Расходомеры-счетчики жидкости ультразвуковые	AT868, DF868, XMT868i, PT878, SE896	Фирма "DE Sensing EMEA", Ирландия
KG417/01.12.1934-16		№ 1934 от 22.11.2016 Свидетельство Госстандарта России CN.C.39.001.A № 48772 от 29.11.2012	12.11.2017	Пипетки-дозаторы одноканальные и многоканальные с фиксированным и регулируемым объемом доз	TopPette, MicroPette, MicroPette Plus	Компания "Dragon Laboratory Limited", Китай

KG417/01.12.1935-16	№ 1935 от 02.11.2016		01.11.2021	Секундомеры механические	СОПр	ОАО "Златоусовский часовой завод", Челябинская обл., г. Златоуст, Россия
KG417/01.12.1937-16		№ 1937 от 15.11.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.32.004.A № 18806 от 10.06.2014	03.06.2019	Термометры стеклянные ртутные для точных измерений	Термометры	ОАО "Термоприбор", Московская обл., г. Клин, Россия
KG417/01.12.1938-16		№ 1938 от 21.11.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.001.A № 53775 от 23.01.2014	17.01.2019	Газоанализаторы	ИНФРАКАР	ООО "Альфа-динамика", г. Москва, Россия
KG417/01.12.1939-16		№ 1939 от 25.11.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 43064 от 07.07.2011	06.07.2021	Счетчики электрической энергии трехфазные многофункциональные	Альфа А1800	ООО "Эльстер Метроника", г. Москва, Россия
KG417/01.12.1940-16		№ 1940 от 21.11.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.004.A № 46297	23.04.2017	Счетчики холодной и горячей воды	САЯНЫ-Т РМД	ЗАО "ИВК-САЯНЫ", г. Москва, Россия
KG417/01.12.1941-16		№ 1941 от 05.12.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.002.A № 30084 от 16.05.2013	08.05.2018	Кондуктометры	ЭКСПЕРТ-002	ООО "Эконикс-Эксперт", г. Москва, Россия
KG417/01.12.1942-16						
KG417/01.12.1943-16		№ 1943 от 21.11.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.083.A № 22160/1 от 18.02.2015	06.02.2020	Иономеры лабораторные	И-160МИ	ООО "Измерительная техника", г. Москва, Россия
KG417/01.12.1944-16		№ 1944 от 25.11.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.010.A № 44334 от 23.04.2014 Пр. №853 от 06.07.2016	06.07.2021	Счетчики турбинные холодной и горячей воды	СТВХ и СТВУ	ООО "ПК Прибор", г. Москва, Россия
KG417/01.12.1945-16		№ 1945 от 05.12.2016 Свидетельство Госстандарта России CN.C.39.001.A № 46059	10.04.2017	Анализаторы автоматические биохимические	BS-120, BS-300, BS-380, BS-400	Фирма "Shenzhen Mindray Bio-Medikal Elektronik Co., Ltd", Китай
KG417/01.12.1946-16		№ 1946 от 22.11.2016 Свидетельство Госстандарта России PL.C.31.001.A № 46372 от 18.05.2012	05.05.2017	Влагомеры	AGS	Фирма "AXIS", Sp.z.o.o, Польша
KG417/01.12.1947-16		№ 1947 от 25.11.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.006.A № 43514 от 15.08.2011 Пр. №472 от 28.04.2016	28.04.2021	Расходомеры-счетчики ультразвуковые	РУС-1	ООО НПО "Наука", г. Чебоксары, Россия
KG417/01.12.1948-16		№ 1948 от 25.11.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.38.001.A № 51466 от 17.07.2013	11.07.2018	Спектрометры-радиометры гамма-, бета- и альфа- излучения	МКГБ-01 "РАДЭК"	ООО НТЦ "РАДЭК", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12.1949-16		№ 1949 от 25.11.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.541.A № 62583 от 24.06.2016	16.06.2021	Весы лабораторные электронные	ВЛТЭ, ВП	ООО "НПП "Госметр", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12.1950-16	№ 1950 от 28.11.2016		25.11.2021	Счетчики газа бытовые	JW (модели JW-G1.6G, JW-G2.5G, JW-G4G, JW-G6G)	Компания "GoldCard High-tech Co., Ltd", Китай
KG417/01.12.1951-16	№ 1951 от 05.12.2016		25.11.2021	Копры маятниковые	RK450	Фирма "Roell Amsler Prüfmaschinen GmbH Co.KG", Германия
KG417/01.12.1952-16		№ 1952 от 05.12.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.006.A № 43735 от 05.09.2011 Пр. №1101 от 18.08.2016 г.	18.08.2021	Расходомеры-счетчики жидкости ультразвуковые	US800	ООО "Эй-Си Электроникс", г. Чебоксары, Россия

KG417/01.12.1953-16		№ 1953 от 05.12.2016 Сертификат Госстандарта Казахстана № 9641 от 27.08.2013	27.08.2018	Весы торговые электронные	DIBAL 500	Фирма "DIBAL, S.A.", Испания
KG417/01.12.1954-16		№ 1954 от 05.12.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.011.A № 14697/1 от 30.07.2014	22.07.2019	Газоанализатор	ДАГ-500	ООО "Дитантаз", г. Нижний Новгород, Россия
KG417/01.12.1955-16	№ 1955 от 02.12.2016		01.12.2021	Счетчики трехфазные электрические	P34S02-CTVT	Фирма "Hingbo Sanxing Medical and Electric Co., Ltd", Китай
KG417/01.12.1956-16		№ 1956 от 06.12.2016 Свидетельство Госстандарта России JP.C.39.083.A № 44092 от 20.10.2011 Пр. №288 от 21.03.2016 г.	21.03.2021	Термометры электронные	DT-501, DT-510, DT-520, DT-621, DT-622, DT-623, DT-624, DT-625	Компания "A&D Company Ltd", "A&D Electronics (Shenzhen) Co., Ltd", Япония, Китай
KG417/01.12.1957-16		№ 1957 от 16.12.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.083.A № 23373/1 от 20.05.2015	07.05.2020	pH-метры	ИТ-1101	ООО "Измерительная техника", г. Москва, Россия
KG417/01.12.1958-16		№ 1958 от 14.12.2016 Свидетельство Госстандарта России DE.C.32.010.A № 49844 от 21.02.2013	08.02.2018	Термометры цифровые со сменными зондами	Testo 110, Testo 112, Testo 720, Testo-Ex-Pt, Testo 735-1, Testo-735-2, Testo 922, Testo 925, Testo 926	Фирма "Testo AG, Германия, "Testo Instruments Co. Ltd", Китай
KG417/01.12.1959-16		№ 1959 от 14.12.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.001.A № 29955 от 04.12.2012	30.11.2017	Весы лабораторные	BM	ООО "ОКБ Веста", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12.1960-16		№ 1960 от 16.12.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.001.A № 42936 от 28.06.2011	28.04.2021	Анализатор жидкости	HI96xxx	Фирма "HANNA Instruments", Румыния
KG417/01.12.1961-16	№ 1961 от 14.12.2016		12.12.2018	Счетчики учета воды электронные	Вольтманн	Фирма "Чанша Вейшен импорт и экспорт Ко., ЛТД", Китай
KG417/01.12.1962-16	№ 1962 от 14.12.2016		12.12.2018	Счетчики учета воды электромагнитные	MGG/KL-DC	Фирма "Чанша Вейшен импорт и экспорт Ко., ЛТД", Китай
KG417/01.12.1963-16		№ 1963 от 15.12.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.592.A № 63729 от 06.10.2016	26.09.2021	Установки поверочные	СПУ-3М	ООО НПО "Турбулентность-ДОН", с. Чалтырь, Ростовская обл., Россия
KG417/01.12.1964-16		№ 1964 от 15.12.2016 Сертификат Госстандарта Казахстана № 9788 от 30.09.2013	30.09.2018	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные	СТЭБ	ТОО "ЭКАС-СЕРВИС", г. Караганды, Республика Казахстан
KG417/01.12.1966-16		№ 1966 от 30.12.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.639.A № 32840/1 от 27.10.2016	26.09.2018	Комплексы многоточные измерительные микропроцессорные	СуперФлоу-IIЕ, СуперФлоу-IIЕТ	ООО "СовТИГаз", г. Москва, Россия
KG417/01.12.1967-16		№ 1967 от 30.12.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.004.A № 46874/1 от 27.10.2016	26.06.2017	Комплексы измерительные	СуперФлоу 21В	ООО "СовТИГаз", г. Москва, Россия
KG417/01.12.1968-16		№ 1968 от 30.12.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.004.A № 61835/1 от 27.10.2016	28.03.2021	Комплексы измерительные	СуперФлоу-23СГ	ООО "СовТИГаз", г. Москва, Россия
KG417/01.12.1969-16		№ 1969 от 30.12.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.004.A № 59935/1 от 27.10.2016	24.09.2020	Корректоры объема газа	СуперФлоу 23	ООО "СовТИГаз", г. Москва, Россия
KG417/01.12.1970-16		№ 1970 от 20.12.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.001.A № 51855	05.08.2018	Весы электронные	ТВ-М-150.2-А3	ЗАО "МАССА-К", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12.1973-16		№ 1973 от 20.12.2016 Свидетельство Госстандарта России SE.C.32.004.A № 60064 от 09.10.2015	02.10.2020	Камеры инфракрасные портативные	FLUR модели T460, T660	Фирма "FLUR Systems AB", Швеция

KG417/01.12. 1974-16	№ 1974 от 26.12.2016		26.12.2021	Счетчики электрической энергии трехфазные четырехпроводные многофункциональные	DTSD341	Корпорация "Вэйшен", Китай
KG417/01.12. 1975-16		№ 1975 от 29.12.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.27.003.A № 47797 от 11.09.2012	24.08.2017	Дефектоскопы сварных соединений	APMC-MГ4	ООО "Специальное конструкторское бюро Стройприбор", г. Челябинск, Россия
KG417/01.12. 1976-16		№ 1976 от 29.12.2016 Свидетельство Госстандарта России PL.C.34.004.A № 55542 от 13.11.2014	31.10.2019	Измерители параметров электроизоляции	MIC-5005	Фирма "Sonel S.A.", Польша
KG417/01.12. 1977-16		№ 1977 от 29.12.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.113.A № 57464 от 31.12.2014	24.12.2019	Миллиомметры	МИКО-8	ООО "СКБ электрического приборостроения", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12. 1978-16		№ 1978 от 29.12.2016 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 48035 от 27.12.2012	11.09.2017	Аппараты испытания диэлектриков	АИД-70М	ООО "СКБ "Медрентех", г. Москва, Россия
G417/01.12. 1979-17		№ 1979 от 16.01.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.092.A № 43240 от 27.07.2011 Пр. № 801 от 28.06.2016 г.	28.06.2021	Сигнализаторы загазованности природным газом	СЗ-1	ООО ПКФ "СарГазКом", г. Саратов, Россия
KG417/01.12. 1980-17		№ 1980 от 16.01.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.092.A № 43239 от 27.07.2011 Пр. № 801 от 28.06.2016 г.	28.05.2021	Сигнализаторы загазованности оксидом углерода	СЗ-2	ООО ПКФ "СарГазКом", г. Саратов, Россия
KG417/01.12. 1981-17		№ 1981 от 16.01.2017 Сертификат Госстандарта Казахстана № 12715 от 01.03.2016	01.03.2021	Счетчики газа объемные диафрагменные	G1,6; G4; G6; G10; G16; G25	Фирма "Aparator Metrix S.A.", Польша
KG417/01.12. 1982-17		№ 1982 от 02.02.2017 Свидетельство Госстандарта России US.C.38.001.A № 58681 от 19.05.2015	06.05.2020	Гамма-спектрометры многоканальные для измерения рентгеновского и гамма-излучения	CANBERRA	Фирма Canberra Industries. Inc", США
KG417/01.12. 1983-17		№ 1983 от 01.02.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.39.085A № 67749 от 18.02.2015	06.02.2020	Весы напольные медицинские электронные	ВМЭН-200	ОАО "Тулиновский приборостроитель-ный завод", Тамбовская обл., с. Тулиновка, Россия
KG417/01.12. 1984-17		№ 1984 от 02.02.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.011A № 51550 от 17.07.2013	12.07.2018	Корректоры объема газа	EK270	ООО "ЭЛЬСТЕР Газэлектроника, Нижегородская обл., г. Арзамас, Россия
KG417/01.12. 1985-17		№ 1985 от 02.02.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.29.011A № 53359 от 18.12.2013	09.12.2018	Комплексы для измерения количества газа	СГ-ЭК-Т, СГ-ЭК-Р	ООО "ЭЛЬСТЕР Газэлектроника, Нижегородская обл., г. Арзамас, Россия
KG417/01.12. 1986-17		№ 1986 от 25.01.2017 Сертификат Госстандарта Казахстана № 9989 от 29.11.2013	29.11.2018	Спектрофотометры атомно- абсорбционные	AA 55B	Фирма "Agilent Technologies", Австралия
KG417/01.12. 1987-17		№ 1987 от 31.01.2017 Свидетельство Госстандарта России UA.C.34.999.A № 46128 от 05.05.2012	18.04.2017	Трансформаторы тока	ТФЗМ 123	КОММАНДИТНОЕ ОБЩЕСТВО "ЗАПОРОЖСКИЙ ЗАВОД ВЫСОКОВОЛЬТНОЙ АППАРАТУРЫ - ВАКАТОВ" И КОМПАНИЯ", г. Запорожье, Украина
KG417/01.12. 1988-17		№ 1988 от 30.01.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.002A № 31061 от 01.07.2013	26.06.2018	Микроомметры	МИКО-1	ООО "СКБ электротехнического приборостроения", г. Иркутск, Россия
KG417/01.12. 1989-17		№ 1989 от 30.01.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.008.A № 23537/1 от 06.06.2016	26.05.2021	Приборы контроля высоковольтных выключателей	ПКВ/М6Н	ООО "СКБ электротехнического приборостроения", г. Иркутск, Россия

KG417/01.12.1990-17		№ 1990 от 01.02.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.39.042.A № 33475 от 16.12.2013	05.12.2018	Спирографы микропроцессорные портативные	СМП-21/01-"Р-Д"	ООО "НПП "Монитор", г. Ростов-на-Дону, Россия
KG417/01.12.1991-17		№ 1991 от 08.02.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.001.A № 44185 от 27.10.2011 Пр. № 688 от 30.05.2016 г.	30.05.2021	Весы лабораторные	ВК-1500	ЗАО "МАССА-К", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12.1992-17		№ 1992 от 31.01.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.27.003.A № 42355 от 01.04.2011 Пр. № 288 от 21.03.2016 г.	21.03.2021	Дефектоскопы	"PELENG 307" УДЗ-307ВД	ЗАО "АЛТЕК", Ленинградская обл., г. Выборг, Россия
KG417/01.12.1993-17		№ 1993 от 31.01.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.27.003.A № 61707 от 18.03.2016 Пр. № 288 от 21.03.2016 г.	11.03.2021	Толщиномеры ультразвуковые	"АЛТЕК" АТ-17	ЗАО "АЛТЕК", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12.1995-17	№ 1995 от 08.02.2017		02.02.2022	Система измерения скорости транспортных средств	PROSAUGA R	ЗАО "Clavis. It", Литовская Республика
KG417/01.12.1996-17		№ 1996 от 03.03.2017 Свидетельство Госстандарта России DE.C.31.001.A № 54045 от 20.02.2014	12.02.2019	Газоанализаторы	Drager X-am 2500	Фирма "Drager Safety AG & Co.KGaA", Германия
KG417/01.12.1997-17		№ 1997 от 03.03.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.001.A № 47649	10.08.2017	Газоанализаторы инфракрасные	ПГА	ЗАО «НПП «Электростандарт», г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12.1998-17		№ 1998 от 20.02.2017 Свидетельство Госстандарта России ES.C.39.003.A № 22917 от 31.12.2015	24.12.2020	Биохимические анализаторы	CLIMA MC-15	Фирма "RAL Technica para el Laboratorio", Испания
KG417/01.12.1999-17		№ 1999 от 14.02.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.28.001.A № 47696/1 от 20.03.2015	17.08.2017	Весы лабораторные электронные	СЕ	ООО "Сартогосм", г. Санкт-Петербург, Россия
KG417/01.12.2000-17		№ 2000 от 14.02.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.34.004.A № 57478/1 от 28.09.2015	24.12.2019	Счетчики электрической энергии трехфазные многофункциональные	СЕ 308	АО "Энергомера", г. Ставрополь, Россия
KG417/01.12.2001-17		№ 2001 от 17.02.2017 Свидетельство Госстандарта России UA.C.34.004.A № 44893	20.12.2016	Установки для измерения тангенса угла диэлектрических потерь трансформаторного масла автоматизированные	Тангенс-3М	ООО "Харьковэнерго-прибор", г. Харьков, Украина
KG417/01.12.2005-17		№ 2004 от 28.02.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.30.004.A № 44364/1 от 20.09.2016	09.09.2021	Датчики давления	Метран-75	АО «ПГ «Метран», г. Челябинск, Россия
KG417/01.12.2006-17		№ 2006 от 27.02.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.011.A № 53504/1 от 16.02.2016	18.12.2018	Комплексы хроматографические	Хромос ГХ-1000	ООО "Хромос", Нижегородская обл., г. Дзержинск, Россия
KG417/01.12.2007-17		№ 2007 от 24.02.2017 Свидетельство Госстандарта России US.C.37.003.A № 60660 от 07.12.2015	25.11.2020	Фотометры для микропланшет автоматические	ELx800	Фирма "BioTek Instruments Inc", США
KG417/01.12.2008-17		№ 2008 от 24.02.2017 Сертификат Госстандарта Казахстана № 11861 от 08.06.2015	08.06.2020	Электрокардиографы Cardipia	Серии 200 модели 201N/203N, серии 400 модели 406N, серии 800 модели 812N	Фирма "Trismed Co., Ltd", Республика Корея
KG417/01.12.2009-17	№ 2009 от 03.03.2017		02.03.2022	Весы крановые подвесные	OCS-3T	ОсОО "Приборы взвешивания Чжунтянь Ханчжоу", Китай

KG417/01.12. 2010-17		№ 2010 от 07.03.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.37.003.A № 25899 от 27.05.2013	22.05.2018	Фотометры	ЭКСПЕРТ-003	ООО "Эконикс-Эксперт", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 2011-17		№ 2011 от 07.03.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.002.A № 58581 от 01.06.2015	21.05.2020	Анализаторы точки росы	Hygrovision-BL	ООО "Эконикс-Эксперт", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 2012-17		№ 2012 от 07.03.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.005.A № 40180 от 29.07.2015	20.07.2020	Концентратомеры	КН-2м	ООО "Эконикс-Эксперт", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 2013-17		№ 2013 от 07.03.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.010.A № 9868 от 25.05.2013	22.05.2018	Анализаторы жидкости	Эксперт-001	ООО "Эконикс-Эксперт", г. Москва, Россия
KG417/01.12. 2014-17						
KG417/01.12. 2015-17	№ 2015 от 10.03.2017		10.03.2022	Датчики угловых измерений	ДУП	ПКТИ "Водоавтоматика и метрология, г. Бишкек, КР
KG417/01.12. 2016-17	№ 2016 от 10.03.2017		10.03.2022	Уровнемеры ультразвуковые	УУ-60	ПКТИ "Водоавтоматика и метрология, г. Бишкек, КР
KG417/01.12. 2017-17		№ 2017 от 13.03.2017 Свидетельство Госстандарта России GB.C.39.001.A № 49417 от 21.01.2013	29.12.2017	Анализаторы полуавтоматические для исследования гемостаза	Helena C моделей C-1, C-2, C-4	Компания "Helena Biosciences Europe", Великобритания
KG417/01.12. 2018-17		№ 2018 от 17.03.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.001.A № 60813 от 16.12.2015	08.12.2020	Колонки автозаправочные компримированного природного газа	ЛПА-ГЗК	ООО "НПК "ЛЕНПРОМАВТОМАТИКА", г. Санкт- Петербург, Россия
KG417/01.12. 2019-17		№ 2019 от 22.03.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.001.A № 59976 от 09.10.2015	01.10.2020	Хроматографы газовые промышленные специализированные	Хромос ПГХ-1000	ООО "Хромос", Нижегородская обл.. г. Держинск, Россия
KG417/01.12. 2020-17	№ 2020 от 28.03.2017		20.03.2022	Счетчики холодной и горячей вод крыльчатые	WR-3	Фирма "ZENNER International GmbH & Co.KG", Германия
KG417/01.12. 2021-17	№ 2021 от 28.03.2017		20.03.2022	Счетчики холодной и горячей воды	ET (модификации ETKI, ETW, ETWI, ETH, ETHI)	Фирма "ZENNER International GmbH & Co.KG", Германия
KG417/01.12. 2022-17	№ 2022 от 28.03.2017		20.03.2022	Счетчики холодной и горячей воды	MT (модификации MTK, MTKI, MTW, MTWI, MTH, MTHI)	Фирма "ZENNER International GmbH & Co.KG", Германия
KG417/01.12. 2023-17	№ 2023 от 28.03.2017		20.03.2022	Счетчики тепловой энергии механические	Zelsius C5-ISF	Фирма "ZENNER International GmbH & Co.KG", Германия
KG417/01.12. 2024-17	№ 2024 от 28.03.2017		20.03.2022	Счетчики холодной и горячей воды турбинные	W (модификации WP, WPH, WPV, WI)	Фирма "ZENNER International GmbH & Co.KG", Германия
KG417/01.12. 2025-17		№ 2025 от 29.03.2017 Свидетельство Госстандарта России RU.C.31.118.A № 45461 от 01.03.2012	03.02.2022	Хроматографы аналитические газовые	Кристаллюкс 4000M	ООО НПФ "Мета-хром", г. Йошкар-Ола, Россия
KG417/01.12. 2026-17	№ 2026 от 27.03.2017		24.03.2022	Счетчики электроэнергии однофазные интеллектуальные электронные	DDZY 217	Компания "Zhejiang Risesun Science and Technology CO., Ltd", Китай