

**Оснащенность средствами измерений (СИ)**

№	Наименование определяемых (измеряемых) характеристик (параметров) продукции	Наименование СИ, тип (марка)	Изготовитель (страна, наименование организации, год выпуска)	Год ввода в эксплуатацию, инвентарный номер	Метрологические характеристики СИ		Свидетельство о поверке СИ или сертификат о калибровке СИ (номер, дата, срок действия)	Право собственности или иное законно основание, предусматривающее право владения и (или) пользования	Место установки или хранения	Примечание
					Диапазон измерений	Класс точности (разряд), погрешность				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Измерение ускорения (замедления) движения кабины лифта при эксплуатационных режимах и при экстренном торможении	Акселерометр ВС202 Зав. № 1048	ЗАО «Электронные технологии и метрологические системы», г. Москва 10.04.2012г.	27.04.2012 г. Инв. № 040	номинальная осевая чувствительность (± 2%) 94 мВ/г	±4	Свидетельство № 200514-11 от 14.05.2020 г. до 13.05.2021 г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Преобразователь напряжения измерительный Е14-140-М Зав. № 1D560077	ООО «Л кард» г. Москва 15.03.2012г.	27.04.2012 г. Инв. № 39	от 0,00001 до 10В постоянного тока от 0,00001 до 10В переменного тока	±0,05% ±0,1% ±0,5%  Согласно таблице 4 паспорта	Свидетельство № 07-20-794-20 от 29.04.2020г. до 28.04.2021г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно

1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Измерение ускорения (замедления) движения кабины лифта при эксплуатационных режимах и при экстренном торможении	СДЛ - 048	Акселерометр емкостной ВС201 Зав. № 1096 (СДЛ-048)	ЗАО «Электронные технологии и метрологические системы», г. Зеленоград 02.2015г	19.03.2015г .Инв. № 83	осевая чувствительность 1000 мВ/g		Свидетельство № 200313-08 от 13.03.2020г. до 12.03.2021г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
			Акселерометр емкостной ВС202 Зав. № 1180 (СДЛ-048)	ЗАО «Электронные технологии и метрологические системы», г. Зеленоград 02.2015г	19.03.2015г .Инв. № 83	осевая чувствительность 100 мВ/g		Свидетельство № 200313-07 от 13.03.2020г. до 12.03.2021г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
			Регистратор сейсмический ZET 048-E4 Зав. № 1024 (СДЛ-048)	ЗАО «Электронные технологии и метрологические системы», г. Зеленоград 02.2015г	19.03.2015г .Инв. № 83	Частотный диапазон – не более 1000Гц	погрешность измерения ускорения 0,5%	Свидетельство № 200313-09 от 13.03.2020г. до 12.03.2021г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
			Виброметр «ДПК-Вибро» Зав. № 252. Модификация «ДПК-Вибро Лифт-Сервис»	ЗАО «Электронные технологии и метрологические системы», г. Зеленоград 02.2015г	20.05.2020г .Инв. № 113	1,0-50м/с <sup>2</sup>	Точность измерений ±5	Свидетельство № 7228/20 от 07.05.2020г до 06.05.2022г.	право собственности	г. Краснодар, ул. 9 Мая, д. 1, оф. 304: 306	пригодно

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	Измерение тяговой способности канатопроводящего шкива	Динамометр образцовый ДОСМ-3-10У Зав № 131	ОАО «Точмашприбор» г. Москва 2010г.	19.08.2010г. Инв. № 10	1,0-10,0 кН	0,1%	Свидетельство № 42-11-364 от 23.10.2017г. до 22.10.2018г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
	Измерение усиления, необходимого для предотвращения закрывания автоматических дверей шахты и двери кабины. Измерение усиления, необходимого для закрывания автоматической распашной двери шахты. Измерение усиления к запертой двери шахты в направлении ее открытия.	Динамометр образцовый ДОСМ-3-1У Зав № 131	ОАО «Точмашприбор» г. Москва 2010г.	19.08.2010г. Инв. № 9	0,10-1,0 кН	0,1 %	Свидетельство № 42-11-363 от 23.10.2017г. до 22.10.2018г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
	Измерение усиления для открывания автоматической двери кабины (для лифтов с возможностью самостоятельного освобождения пользователей)	Динамометр электронный универсальный АЦД/1У Зав. № 3073	ООО «НПО Мега Тонн электрон динамометры» г. Санкт - Петербург 2014	28.07.2014г. Инв. № 72	50,0-500,0 Н	КТ2	Свидетельство № 42-11-194 от 28.07.2017г до 27.07.2018г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
3	Измерение скорости срабатывания ограничителя скорости, номинальной скорости движения лифта	Тахометр TESTO 470 Зав. № 1023084	Германия Testo AG 2010г.	19.08.2010г. Инв. № 11	0-10000 об/мин.	0,005%	Свидетельство № 370095 от 11.12.2019г до 10.12.2020г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Измерение скорости срабатывания ограничителя скорости, номинальной скорости движения лифта	Тахометр TESTO 465 Зав. № 1434534	Германия Testo AG 2015г.	15.07.2015г Инв. № 85	1,0-99999 об/мин.	0,02% от измеренного значения	Свидетельство № 391854 от 22.06.2020г до 21.06.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Тахометр TESTO 465 Зав. №1434531	Германия Testo AG 2015г.	15.07.2015г Инв. № 84	1,0-99999 об/мин.	0,02% от измеренного значения	Свидетельство № 393117 от 13.07.2020г до 12.07.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
4	Измерение сопротивления изоляции. Измерение сопротивления проводников присоединения к цепи заземления (зануления).	Измеритель параметров электропитания зданий МІС-3 Зав. № 348063	SONEL S.A., Польша 2011г	08.02.2011г Инв. № 22	200-1999 Мом 0,00-19,99 Ом	$\pm(3\%RISO + 8 \text{ е.м.р.})$ $\pm(2\%R + 3 \text{ е.м.р.})$	Свидетельство № 000502844/62 от 26.03.2020г до 25.03.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Измеритель параметров электропитания зданий МІС-3 Зав. № 349040	SONEL S.A., Польша 2013г	14.08.2013г Инв. № 45	200-1999 Мом 0,00-19,99 Ом	$\pm(3\%RISO + 8 \text{ е.м.р.})$ $\pm(2\%R + 3 \text{ е.м.р.})$	Свидетельство № 07-13-916-20 от 27.04.2020г. до 26.04.2021г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Измеритель параметров электропитания зданий МІС-3 Зав. № 349064	SONEL S.A., Польша 2013г	23.08.2013г Инв. № 64	200-1999 Мом 0,00-19,99 Ом	$\pm(3\%RISO + 8 \text{ е.м.р.})$ $\pm(2\%R + 3 \text{ е.м.р.})$	Свидетельство № 07-26-1708-20 от 29.06.2020г до 28.06.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Измеритель параметров электропитания зданий МІС-3 Зав. № 347402	SONEL S.A., Польша 2010г.	02.06.2010г Инв. № 1	200-1999 Мом 0,00-19,99 Ом	$\pm(3\%RISO + 8 \text{ е.м.р.})$ $\pm(2\%R + 3 \text{ е.м.р.})$	Свидетельство № 07-26-1818-20 от 27.07.2020г до 26.07.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Измерение сопротивления изоляции. Измерение сопротивления проводников присоединения к цепи заземления (зануления).	Измеритель параметров электропитания зданий MIC-3 Зав. № 342388/06	SONEL S.A., Польша 2008г.	15.09.2015г Инв. № 86	200-1999 Мом 0,00-19,99 Ом	$\pm(3\%RISO + 8 \text{ е.м.р.})$  $\pm(2\%R + 3 \text{ е.м.р.})$	Свидетельство № 07-4-1324-20 от 29.09.2020г до 28.09.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Измеритель параметров электропитания зданий MIC-3 Зав. № 347414	SONEL S.A., Польша 2010г.	02.06.2010г Инв. № 2	200-1999 Мом 0,00-19,99 Ом	$\pm(3\%RISO + 8 \text{ е.м.р.})$  $\pm(2\%R + 3 \text{ е.м.р.})$	Свидетельство № 07-26-1707-20 от 29.06.2020г до 28.06.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Измеритель параметров электропитания зданий MIC-10 Зав. № AN3400	SONEL S.A., Польша 2015г.	15.01.2016г Инв. № 91	0,00-500,0 Мом 1000кОм-10,0гОм	$\pm(3\% \text{ и.в.} + 8 \text{ е.м.р.})$  $\pm(4\% \text{ и.в.} + 8 \text{ е.м.р.})$	Свидетельство № 07-17-913-20 от 30.01.2020г до 29.01.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Измеритель параметров электропитания зданий MIC-10 Зав. № AN3741	SONEL S.A., Польша 2016г.	29.09.2016г Инв. № 96	0,00-500,0 Мом 1000кОм-10,0гОм	$\pm(3\% \text{ и.в.} + 8 \text{ е.м.р.})$  $\pm(4\% \text{ и.в.} + 8 \text{ е.м.р.})$	Свидетельство № 07-26-1819-20 от 27.07.2020г до 26.07.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Измеритель параметров электропитания зданий MIC-10 Зав. № AN8055	SONEL S.A., Польша 2020г.	12.10.2020г Инв. № 115	0,00-500,0 Мом 1000кОм-10,0гОм	$\pm(3\% \text{ и.в.} + 8 \text{ е.м.р.})$  $\pm(4\% \text{ и.в.} + 8 \text{ е.м.р.})$	Свидетельство № ПРВ1-AN8050 от 17.09.2020г до 16.09.2021г	право собственности	Накладная № 1133 от 18.09.2020г	пригодно
5	Измерение силы тока однофазного короткого замыкания. Измерение напряжения в сетях переменного тока	Измеритель параметров электропитания зданий MZC-300 Зав. № 090918	SONEL S.A., Польша 2010г	02.06.2010г Инв. № 3	Ток КЗ: 1,15А... ...19,99А 20,0А... ...199,9А 200А... ...1999А Напряж.: 0...205В	$\pm(2\%Z_S+3\text{е.М.Р.})$  $\pm(2\%U+2\text{е.М.Р.})$	Свидетельство № 07-21-370-20 от 14.08.2020г до 13.08.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Измерение силы тока однофазного короткого замыкания. Измерение напряжения в сетях переменного тока	Измеритель параметров электропитания зданий MZC-300 Зав. № 091005	SONEL S.A., Польша 2010г	02.06.2010г Инв. № 4 !!!!!!	Ток КЗ: 1,15А... ...19,99А 20,0А... ...199,9А 200А... ...1999А Напряж.: 0...205В	$\pm(2\%Z_s+3e.M.P.)$  $\pm(2\%U+2e.M.P.)$	Свидетельство № 07-21-350-20 от 29.07.2020г до 28.07.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно	
	Измеритель параметров электропитания зданий MZC-300 Зав. № 091267	SONEL S.A., Польша 2010г	08.02.2011г Инв. № 21	Ток КЗ: 1,15А... ...19,99А 20,0А... ...199,9А 200А... ...1999А Напряж.: 0...205В	$\pm(2\%Z_s+3e.M.P.)$  $\pm(2\%U+2e.M.P.)$	Свидетельство 000505432/62 от 15.04.2020г до 14.04.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно	
	Измеритель параметров электропитания зданий MZC-300 Зав. № 092336	SONEL S.A., Польша 2015г	15.09.2015г Инв. № 87	Ток КЗ: 1,15А... ...19,99А 20,0А... ...199,9А 200А... ...1999А Напряж.: 0...205В	$\pm(2\%Z_s+3e.M.P.)$  $\pm(2\%U+2e.M.P.)$	Свидетельство № 07-21-447-20 от 29.09.2020г. до 28.09.2021г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно	
	Измеритель параметров электропитания зданий MZC-300 Зав. № 092057	SONEL S.A., Польша 2013г	14.08.2013г Инв. № 46	Ток КЗ: 1,15А... ...19,99А 20,0А... ...199,9А 200А... ...1999А Напряж.: 0...205В	$\pm(2\%Z_s+3e.M.P.)$  $\pm(2\%U+2e.M.P.)$	Свидетельство № 07-21-361-20 от 06.08.2020г до 05.08.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно	
	Измеритель параметров электропитания зданий MZC-300 Зав. № 092012	SONEL S.A., Польша 2013г	23.08.2013г Инв. № 65	Ток КЗ: 1,15А... ...19,99А 20,0А... ...199,9А 200А... ...1999А Напряж.: 0...205В	$\pm(2\%Z_s+3e.M.P.)$  $\pm(2\%U+2e.M.P.)$	Свидетельство № 07-21-349-20 от 29.07.2020г до 28.07.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Измерение силы тока однофазного короткого замыкания. Измерение напряжения в сетях переменного тока	Измеритель параметров электропитания зданий MZC-300 Зав. № 092372	SONEL S.A., Польша 2015г	15.01.2016г Инв. № 90	Ток КЗ: 1,15А... ...19,99А 20,0А... ...199,9А 200А... ...1999А Напряж.: 0...205В	$\pm(2\%Z_s+3e$ М.Р.)  $\pm(2\%U+$ 2e.М.Р.)	Свидетельство 000505477/62 от 15.04.2020г до 14.04.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новорос- сийская, оф. 23; 27	пригодно
		Измеритель параметров электропитания зданий MZC-300 Зав. № 092344	SONEL S.A., Польша 2015г	29.09.2016г Инв. № 95	Ток КЗ: 1,15А... ...19,99А 20,0А... ...199,9А 200А... ...1999А Напряж.: 0...205В	$\pm(2\%Z_s+3e$ М.Р.)  $\pm(2\%U+$ 2e.М.Р.)	Свидетельство № 07-21-340-20 от 27.07.2020г до 26.07.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новорос- сийская, оф. 23; 27	пригодно
		Измеритель параметров электропитания зданий MZC-304 Зав. № AF4626	SONEL S.A., Польша 2015г	12.10.2020г Инв. № 114	Ток КЗ: 0,058А...1,999А; 2,00.А...19,99А; 20,0А...199,9 А; 200А...19999А; 2,0 кА...19,99, кА. 20 кА...40,0,кА. Напряж.: 0...500В	$\pm(5\%Z_s+3e$ м.р.)  $\pm(2\%U+$ 2e.м.р.)	Свидетельство № 07-21-463-20 от 08.10.2020г до 07.10.2021г	право собственности	Накладная № 387 от 07.09.2017г	пригодно
6	Испытания автоматических выключателей переменного тока в сети электропитания до 1000В с промышленной частотой 50 Гц	Комплект для испытаний автоматических выключателей с регулятором РТ-2048-01 Зав. № 2255	ООО «Интермикс», г. Санкт-Петербург 2010г.	25.08.2010г Инв. № 12	10-100А	+5%	Свидетельство № 07-11-30-18 от 28.09.2018г до 27.09.2020г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
7	Измерение освещенности в кабине лифта, в помещениях и шкафах с оборудованием лифта	Люксметр «ТКА-ЛЮКС» Зав. № 332424	НТП «ТКА» Санкт-Петербург 2010г.	19.08.2010г Инв. № 6	1-20000 лк	$\pm 6\%$	Свидетельство № 000503052/216 от 27.03.2020г до 26.03.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
		Люксметр «ТКА-ЛЮКС» Зав. № 335028	НТП «ТКА» Санкт-Петербург 2013г.	23.08.2013г Инв. № 67	1-20000 лк	$\pm 6\%$	Свидетельство № 0069736 от 28.04.2020г. до 27.04.2021г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
		Люксметр «ТКА-ЛЮКС» Зав. № 3310828	НТП «ТКА» Санкт-Петербург 2018г.	11.02.2019г Инв. № 112	1-20000 лк	$\pm 6\%$	Свидетельство № 09-07-1234-20 от 31.08.2020г до 30.08.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	Измерение освещенности в кабине лифта, в помещениях и шкафах с оборудованием лифта	Люксметр «ТКА-ЛЮКС» Зав. № 332928	НТП «ТКА» Санкт-Петербург 2010г.	08.02.2011г Инв. № 2 0	1-20000 лк	±6%	Свидетельство № 000494706/216 от 03.03.2020г до 02.03.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Люксметр «ТКА-ЛЮКС» Зав. № 332925	НТП «ТКА» Санкт-Петербург 2010г.	08.02.2011г Инв. № 19	1-20000 лк	±6%	Свидетельство № 000503041/216 от 27.03.2020г до 26.03.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Люксметр «ТКА-ЛЮКС» Зав. № 334078	НТП «ТКА» Санкт-Петербург 2012г.	15.02.2012г Инв. № 38	1-20000 лк	±6%	Свидетельство № 09-2-599 от 14.04.2017г. до 13.04.2018г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Люксметр «ТКА-ЛЮКС» Зав. № 337193	НТП «ТКА» Санкт-Петербург 2015г	16.03.2015г Инв. № 82	1-20000 лк	±6%	Свидетельство № 000503047/216 от 27.03.2020г до 26.03.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Люксметр «ТКА-ЛЮКС» Зав. № 336663	НТП «ТКА» Санкт-Петербург 2014г	11.09.2014г Инв. № 75	1-20000 лк	±6%	Свидетельство № 09-07-990-20 от 14.08.2020г до 13.08.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Люксметр «ТКА-ЛЮКС» Зав. № 336664	НТП «ТКА» Санкт-Петербург 2014г.	11.09.2014г Инв. № 76	1-20000 лк	±6%	Свидетельство № 09-07-1050-20 от 24.08.2020г до 23.08.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Люксметр «ТКА-ЛЮКС» Зав. № 337022	НТП «ТКА» Санкт-Петербург 2014г.	15.01.2015г Инв. № 81	1-20000 лк	±6%	Свидетельство № 000502915/216 от 27.03.2020г до 26.03.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Люксметр «ТКА-ЛЮКС» Зав. № 338979	НТП «ТКА» Санкт-Петербург 2017г.	14.08.2017г Инв. № 100	1-20000 лк	±6%	Свидетельство № 000494708/216 от 03.03.2020г до 02.03.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
8	Температура в машинном помещении и шахте лифта. Влажность в машинном помещении и шахте лифта	Термогигрометр «ИВА-6А» Зав. № F 903	НПК «МИКРО-ФОР» Россия 2010г.	08.02.2011г Инв. № 18	- 40...+60°C 0...98%	0,5°C Не более 5	Свидетельство № 000503127/216 от 27.03.2020г до 26.03.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Термогигрометр «ИВА-6А» Зав. № F 904	НПК «МИКРО-ФОР» Россия 2010г.	08.02.2011г Инв. № 17	-40...+60°C 0...98%	0,5°C Не более 5	Свидетельство № 000512590/216 от 12.05.2020г до 11.05.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
Температура в машинном помещении и шахте лифта. Влажность в машинном помещении и шахте лифта		Термогигрометр «ИВА-6А» Зав. № E 905	НПК «МИКРО-ФОР» Россия 2010г.	19.08.2010г Инв. № 8	-40...+60°C 0...98%	0,5°C Не более 5	Свидетельство № 20-05321 от 07.08.2020г до 06.08.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
		Термогигрометр «ИВА-6А» Зав. № 807 F	НПК «МИКРО-ФОР» Россия 2013г.	14.08.2013г Инв. № 47	-40...+60°C 0...98%	0,5°C Не более 5	Свидетельство № 036577 от 28.10.2020г до 27.10.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
		Термогигрометр «ИВА-6А» Зав. № 829 F	НПК «МИКРО-ФОР» Россия 2013г.	23.08.2013г Инв. № 66	-40...+60°C 0...98%	0,5°C Не более 5	Свидетельство № 036576 от 28.10.2020г до 27.10.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
		Термогигрометр электронный «CENTER 315» Зав. № 150705705	Завод «Станконормаль», г. Москва, 2016г	29.06.2016г Инв. № 98	-20...+60°C 0+100%	0,1 °C; ±1%	Свидетельство № 000481532/169 от 16.01.2020г до 15.01.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
		Термогигрометр электронный «CENTER 315» Зав. № 130204681	Завод «Станконормаль», г. Москва, 2015г	21.09.2015г Инв. № 89	-20...+60°C 0+100%	0,1 °C; ±1%	Свидетельство № 000460788/169 от 28.11.2019г до 27.11.2020г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
		Термогигрометр электронный «CENTER 315» Зав. № 160704486	Завод «Станконормаль», г. Москва, 2016г	29.09.2016г Инв. № 97	-20...+60°C 0+100%	0,1 °C; ±1%	Свидетельство № 000460790/169 от 28.11.2019г до 27.11.2020г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
		Термогигрометр электронный «CENTER 315» Зав. № 130907003	Завод «Станконормаль», г. Москва, 2015г	15.09.2015г Инв. № 88	-20...+60°C 0+100%	0,1 °C; ±1%	Свидетельство № 000460791/169 от 28.11.2019г до 27.11.2020г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
		Термогигрометр электронный «CENTER 315» Зав. № 160704462	Завод «Станконормаль», г. Москва, 2016г	05.10.2017г Инв. № 105	-20...+60°C 0+100%	0,1 °C; ±1%	Свидетельство № 207/11686п от 13.12.2016г. до 12.12.2017г. ПЕРВИЧНАЯ	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при годно
		Термогигрометр электронный «CENTER 315» Зав. № 160704420	Завод «Станконормаль», г. Москва, 2016г	05.10.2017г Инв. № 106	-20...+60°C 0+100%	0,1 °C; ±1%	Свидетельство № 000481531/169 от 16.01.2020г до 15.01.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23;27	при годно
9	Измерение величины приборов конструктивных элементов оборудования лифтов	Индикатор часового типа ИЧ-10 Зав. № 0109258	ООО НПП «ЧИЗ», г. Челябинск 21.04.2010 г.	19.08.2010 г. Инв. № 7	0-10 мм	0,01	Свидетельство № 000481366/151 от 21.01.2020г до 20.01.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно

1	2	3	4	5			8	9	10	11
10	Величина наружных и внутренних углов конструктивных элементов оборудования лифта и конструктивных элементов строительных конструкций шахты, машинного помещения лифта.	Угломер нониусного типа 4 Зав. № 3592	НПП ЧИЗ г. Челябинск 2016г	25.04.2016 г. Инв. № 94	0-180°	±(2-5)'	Свидетельство № 09-07-332-20 от 27.05.2020г до 26.05.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
		Угольник поверочный Зав. № 5	«СТИЗ» 2011г.	05.07.2011г Инв. № 32	160x100 мм угол 90°	1 %	Свидетельство ГМС 18003639626 от 29.06.2020г от 29.06.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
		Угольник поверочный Зав. № 7	«СТИЗ» 2011г.	05.07.2011г Инв. № 33	160x100 мм угол 90°	1 %	Свидетельство ГМС 18003639625 от 29.06.2020г от 29.06.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
		Угольник поверочный Зав. № 8	«СТИЗ» 2011г.	05.07.2011г Инв. № 34	160x100 мм угол 90°	1 %	Свидетельство ГМС 18003639627 от 29.06.2020г от 29.06.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
		Угольник поверочный тип УШ 250x160 Зав. № 20120807043	ООО НПП «ЧИЗ» 2013г	14.08.2013г Инв. № 52 2013г.	250x160 мм угол 90°	1 %	Свидетельство ГМС 17006586470 от 04.07.2018г до 04.07.2019г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригод- но
		Угольник поверочный тип УШ 250x160 Зав. № 20120807004	ООО НПП «ЧИЗ» 2013г	14.08.2013г Инв. № 53 2013г.	250x160 мм угол 90°	1 %	Свидетельство ГМС 17006586469 от 04.07.2018г до 04.07.2019г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Угольник поверочный тип УШ 250x160 Зав. № 20120807020	ООО НПП «ЧИЗ» 2013г	14.08.2013г Инв. № 54 2013г.	250x160 мм угол 90°	1 %	Свидетельство ГМС 096894642 от 08.08.2016г. до 08.08.2017г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригод- но
		Угольник поверочный тип УШ 250x160 Зав. № 20120809036	ООО НПП «ЧИЗ» 2013г	14.08.2013г Инв. № 55 2013г.	250x160 мм угол 90°	1 %	Свидетельство ГМС 096894643 от 08.08.2016г. до 08.08.2017г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригод- но

1	2	3	4	5			8	9	10	11
	Величина наружных и внутренних углов конструктивных элементов оборудования лифта и конструктивных элементов строительных конструкций шахты, машинного помещения лифта	Угольник поверочный тип УП 250х160 Зав. № 20151008093	ООО НПП «ЧИЗ» 2017г	14.08.2017г Инв. № 101	250х160 мм угол 90°	1 %	Свидетельство ГМС 17006563628 от 14.05.2018г. до 14.05.2021г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Угольник поверочный тип УП 250х160 Зав. № 20151008094	ООО НПП «ЧИЗ» 2017г	14.08.2017г Инв. № 102	250х160 мм угол 90°	1 %	Свидетельство ГМС 17006563627 от 14.05.2018г. до 14.05.2021г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Угольник поверочный тип УП 250х160 Зав. № 20151008085	ООО НПП «ЧИЗ» 2017г	14.08.2017г Инв. № 103	250х160 мм угол 90°	1 %	Свидетельство ГМС 17006563630 от 14.05.2018г. до 14.05.2021г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Угольник поверочный тип УП 250х160 Зав. № 20151008066	ООО НПП «ЧИЗ» 2017г	14.08.2017г Инв. № 104	250х160 мм угол 90°	1 %	Свидетельство ГМС 17006563629 от 14.05.2018г. до 14.05.2021г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Угольник поверочный тип УП 250х160 Зав. № 20151008065	ООО НПП «ЧИЗ» 2017г	23.03.2018г Инв. № 107	250х160 мм угол 90°	1 %	Свидетельство ГМС 170065523519 от 27.03.2018г. до 27.03.2021г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Угольник поверочный тип УП 250х160 Зав. № 20140523557	ООО НПП «ЧИЗ» 2017г	23.03.2018г Инв. № 108	250х160 мм угол 90°	1 %	Свидетельство ГМС 170065523516 от 27.03.2018г. до 27.03.2021г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Угольник поверочный тип УП 250х160 Зав. № 20140525557	ООО НПП «ЧИЗ» 2017г	23.03.2018г Инв. № 109	250х160 мм угол 90°	1 %	Свидетельство ГМС 170065523517 от 27.03.2018г. до 27.03.2021г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Угольник поверочный тип УП 250х160 Зав. № 20151008103	ООО НПП «ЧИЗ» 2017г	23.03.2018г Инв. № 110	250х160 мм угол 90°	1 %	Свидетельство ГМС 170065523518 от 27.03.2018г. до 27.03.2021г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно

1	2	3	4	5			8	9	10	11
	Величина наружных и внутренних углов конструктивных элементов оборудования лифта и конструктивных элементов строительных конструкций шахты, машинного помещения лифта.	Набор шупов № 4 Зав. № 1	«ЛИЗ» 2011г.	05.07.2010г Инв. № 26	0,1...1,0 мм	-	Свидетельство ГМС 18003639628 от 29.06.2020г от 29.06.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
		Набор шупов № 4 Зав. № 2	«ЛИЗ» 2011г.	05.07.2010г Инв. № 27	0,1...1,0 мм	-	Свидетельство ГМС 18003639629 от 29.06.2020г от 29.06.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
		Набор шупов № 4 Зав. № Б/Н(3)	«ЛИЗ» 2011г.	05.07.2010г Инв. № 28	0,1...1,0 мм	-	Свидетельство ГМС 18003639630 от 29.06.2020г от 29.06.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
		Набор шупов № 4 Зав. № 11	ООО «НПФ Завод «Измерон» 2006г	11.09.2014г Инв. № 73	0,1...1,0 мм	-	Свидетельство ГМС 19011509569 от 28.08.2020г. до 28.08.2021г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
		Набор шупов № 4 Зав. № 12	ООО «НПФ Завод «Измерон» 2006г	11.09.2014г Инв. № 74 !!!!	0,1...1,0 мм	-	Свидетельство ГМС 19011509570 от 28.08.2020г. до 28.08.2021г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
		Набор шупов № 4 Зав. № 13	ООО «НПФ Завод «Измерон» 2006г	11.09.2014г Инв. № 77	0,1...1,0 мм	-	Свидетельство ГМС 19011509571 от 28.08.2020г. до 28.08.2021г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригод- но
		Набор шупов № 4 Зав. № 14	ООО «НПФ Завод «Измерон» 2006г	11.09.2014г Инв. № 78	0,1...1,0 мм	-	Свидетельство ГМС 19011509572 от 28.08.2020г. до 28.08.2021г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
		Набор шупов № 4 Зав. № 15	«ЛИЗ» 2011г.	01.02.2016г Инв. № 92	0,1...1,0 мм	-	Свидетельство № 000502746/151 от 26.03.2020г до 25.03.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- год- но
		Набор шупов № 4 Зав. № 25	«ЛИЗ» 2011г.	01.02.2016г Инв. № 93	0,1...1,0 мм	-	Свидетельство № 000502755/151 от 26.03.2020г до 25.03.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно

1	2	3	4	5			8	9	10	11
11	Линейные размеры конструктивных элементов оборудования лифта, линейные размеры установки оборудования лифта, регламентированные проемы и зазоры	Штангенциркуль Зав. № 91000063	«СИЗ» 2010г.	05.07.2011г Инв. № 14	0-125 мм	0,1 мм	Свидетельство № 09-07-506-20 от 29.06.2020г до 28.06.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- год- но
		Штангенциркуль Зав. № 90913025	«СИЗ» 2010г.	05.07.2011г Инв. № 15	0-125 мм	0,1 мм	Свидетельство № 09-07-505-20 от 29.06.2020г до 28.06.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- год- но
		Штангенциркуль Зав. № 91000747	«СтИЗ» 2010г.	05.07.2011г Инв. № 16	0-125 мм	0,1 мм	Свидетельство № 09-07-504-20 от 29.06.2020г до 28.06.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- год- но
		Штангенциркуль Зав. № 81205091	ООО НПП «ЧИЗ» 2013г	14.08.2013г Инв. № 48	0-125 мм	0,1 мм	Свидетельство № 09-07-982-20 от 14.08.2020г до 13.08.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- год- но
		Штангенциркуль Зав. № 81206006	ООО НПП «ЧИЗ» 2013г	14.08.2013г Инв. № 49	0-125 мм	0,1 мм	Свидетельство № 09-07-768-20 от 27.07.2020г до 26.07.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- год- но
		Штангенциркуль Зав. № 81203896	ООО НПП «ЧИЗ» 2013г	14.08.2013г Инв. № 50	0-125 мм	0,1 мм	Свидетельство № 09-07-769-20 от 27.07.2020г до 26.07.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	При годно
		Штангенциркуль Зав. № 81205977	ООО НПП «ЧИЗ» 2013г	14.08.2013г Инв. № 51	0-125 мм	0,1 мм	Свидетельство № 09-07-770-20 от 27.07.2020г до 26.07.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
		<b>Штангенциркуль Зав. № 0021709</b>	<b>«СтИЗ» 2020г.</b>	<b>19.10.2020г Инв. № 121</b>	0-125 мм	0,1 мм	<b>Свидетельство № 09-06-511-20 от 13.10.2020г от 12.10.2021г</b>	<b>право собственности</b>	<b>Накладная № 00001570 от 17.09.2020г</b>	<b>при- годно</b>
		<b>Штангенциркуль Зав. № 0021763</b>	<b>«СтИЗ» 2020г.</b>	<b>19.10.2020г Инв. № 120</b>	0-125 мм	0,1 мм	<b>Свидетельство № 09-06-509-20 от 13.10.2020г от 12.10.2021г</b>	<b>право собственности</b>	<b>Накладная № 00001570 от 17.09.2020г</b>	<b>при- год- но</b>
		<b>Штангенциркуль Зав. № 0021817</b>	<b>«СтИЗ» 2020г.</b>	<b>19.10.2020г Инв. № 119</b>	0-125 мм	0,1 мм	<b>Свидетельство № 09-06-510-20 от 13.10.2020г от 12.10.2021г</b>	<b>право собственности</b>	<b>Накладная № 00001570 от 17.09.2020г</b>	<b>при- годно</b>
		Штангенрейсмасс Зав. № D 10421	Микрон Греция 2014г	15.10.2014г Инв. № 79	0-250	КТ 1	Свидетельство № 09-07-1321-20 от 07.10.2020г до 06.10.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно
		Штангенрейсмасс Зав. № D 10299	Микрон Греция 2014г	15.10.2014г Инв. № 79	0-250	КТ 1	Свидетельство № 09-07-1322-20 от 07.10.2020г до 06.10.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно

1	2	3	4	5			8	9	10	11
Линейные размеры конструктивных элементов оборудования лифта, линейные размеры установки оборудования лифта, регламентированные проемы и зазоры	Линейка измерительная металлическая Зав. № 3	«СТИЗ» 2011г.	05.07.2011г Инв. № 29	0...300 мм	-	Свидетельство ГМС 18003639624 от 29.06.2020г от 29.06.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно	
	Линейка измерительная металлическая Зав. № 2	«СТИЗ» 2011г.	05.07.2011г Инв. № 30	0...300 мм	-	Свидетельство ГМС 18003639623 от 29.06.2020г от 29.06.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно	
	Линейка измерительная металлическая Зав. № 1	«СТИЗ» 2011г.	05.07.2011г Инв. № 31	0...300 мм	-	Свидетельство ГМС 18003639622 от 29.06.2020г от 29.06.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно	
	Линейка измерительная металлическая Зав. № 7	«СИЗ» 2013г	09.07.2013г Инв. № 41	0...300 мм	-	Свидетельство ГМС 18003639302 от 14.08.2020г до 14.08.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно	
	Линейка измерительная металлическая Зав. № 6	«СИЗ» 2013г	09.07.2013г Инв. № 42	0...300 мм	-	Свидетельство ГМС 18003639963 от 27.07.2020г до 27.07.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно	
	Линейка измерительная металлическая Зав. № 5	«СИЗ» 2013г	09.07.2013г Инв. № 43	0...300 мм	-	Свидетельство ГМС 18003639962 от 27.07.2020г до 27.07.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно	
	Линейка измерительная металлическая Зав. № 4	«СИЗ» 2013г	09.07.2013г Инв. № 44	0...300 мм	-	Свидетельство ГМС 18003639961 от 27.07.2020г до 27.07.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно	
	Линейка измерительная металлическая Зав. № 8	«СТИЗ» 2020г.	19.10.2020г Инв. № 116	0...300 мм	-	Свидетельство ГМС 19011510515 от 13.10.2020г от 13.10.2021г	право собственности	Накладная № 00001570 от 17.09.2020г	пригодно	
	Линейка измерительная металлическая Зав. № 9	«СТИЗ» 2020г.	19.10.2020г Инв. № 117	0...300 мм	-	Свидетельство ГМС 19011510516 от 13.10.2020г от 13.10.2021г	право собственности	Накладная № 00001570 от 17.09.2020г	пригодно	
	Линейка измерительная металлическая Зав. № 10	«СТИЗ» 2020г.	19.10.2020г Инв. № 118	0...300 мм	-	Свидетельство ГМС 19011510517 от 13.10.2020г от 13.10.2021г	право собственности	Накладная № 00001570 от 17.09.2020г	пригодно	

1	2	3	4	5			8	9	10	11
Линейные размеры конструктивных элементов оборудования лифта, линейные размеры установки оборудования лифта, регламентированные проемы и зазоры	Рулетка металлическая Зав. № 4	ЭНКОР 2011г.	05.07.2011г Инв. № 25	0...3000 мм	-	Свидетельство ГМС 18003639621 от 29.06.2020г от 29.06.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно	
	Рулетка металлическая Зав. № 3	ЭНКОР 2011г.	05.07.2011г Инв. № 24	0...3000 мм	-	Свидетельство ГМС 18003639620 от 29.06.2020г от 29.06.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно	
	Рулетка металлическая Зав. № 2	ЭНКОР 2011г.	05.07.2011г Инв. № 23	0...3000 мм	-	Свидетельство ГМС 18003639619 от 29.06.2020г от 29.06.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	при- годно	
	Рулетка измерительная, металлическая, FISCO, Зав. № 12	«FISCO» Великабритания 2013г	14.08.2013г Инв. № 71	0...3000 мм	-	Свидетельство ГМС 18003639301 от 14.08.2020г до 14.08.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно	
	Рулетка измерительная, металлическая, FISCO, Зав. № 11	«FISCO» Великабритания 2013г	14.08.2013г Инв. № 70	0...3000 мм	-	Свидетельство ГМС 18003639960 от 27.07.2020г до 27.07.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно	
	Рулетка измерительная, металлическая, FISCO, Зав. № 10	«FISCO» Великабритания 2013г	14.08.2013г Инв. № 69	0...3000 мм	-	Свидетельство ГМС 18003639958 от 27.07.2020г до 27.07.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно	
	Рулетка измерительная, металлическая, FISCO, Зав. № 9	«FISCO» Великабритания 2013г	14.08.2013г Инв. № 68	0...3000 мм	-	Свидетельство ГМС 18003639959 от 27.07.2020г до 27.07.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно	

1	2	3	4	5			8	9	10	11
12	Измерение уровня звука речевого информатора. Измерение аварийных звуковых сигналов. Измерение уровня звука переговорной связи	Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ Зав. № 037910	Россия, ООО «НТМ-Защита» 2010 г.	19.08.2010г Инв. № 5.	20-140 дБ 71,1-171,5 дБ	не более 0,5	Свидетельство № 17/11102 от 10.10.2017г. до 09.10.2018г.	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
13	Величина поверхностных дефектов. Величина толщины элементов конструкции лифта.	Лула измерительная ЛИ-3-10 <sup>х</sup> Зав. № 2	2010г.	05.07.2010г Инв. № 35	(0...7,5) мм	-	Свидетельство № 09-07-507-20 от 29.06.2020г до 28.06.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Лула измерительная ЛИ-3-10 <sup>х</sup> Зав. № 4	2010г.	05.07.2010г Инв. № 37	(0...7,5) мм	-	Свидетельство № 09-07-509-20 от 29.06.2020г до 28.06.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Лула измерительная ЛИ-3-10 <sup>х</sup> Зав. № 3	2010г.	05.07.2010г Инв. № 36	(0...7,5) мм	-	Свидетельство № 09-07-508-20 от 29.06.2020г до 28.06.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Лула измерительная ЛИ-3-10 <sup>х</sup> Зав. № 5 (9124823)	2010г.	14.08.2013г Инв. № 56 !!!! ДАТА ВВода	(0...7,5) мм	-	Свидетельство № 09-07-983-20 от 14.08.2020г до 13.08.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Лула измерительная ЛИ-3-10 <sup>х</sup> Зав. № 6 (9126381)	2010г.	14.08.2013г Инв. № 57 !!!! ДАТА ВВода	(0...7,5) мм	-	Свидетельство № 09-07-773-20 от 27.07.2020г до 26.07.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно



1	2	3	4	5			8	9	10	11
	Величина поверхностных дефектов. Величина толщины элементов конструкции лифта.	Лула измерительная ЛИ-3-10 <sup>х</sup> Зав. № 7 (9126697)	2010г.	14.08.2013г Инв. № 58	(0...7,5) мм	-	Свидетельство № 09-07-771-20 от 27.07.2020г до 26.07.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Лула измерительная ЛИ-3-10 <sup>х</sup> Зав. № 8 (9126763)	2010г.	14.08.2013г Инв. № 59	(0...7,5) мм	-	Свидетельство № 09-07-772-20 от 27.07.2020г до 26.07.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
		Толщиномер ультразвуковой, А 1209, зав. № 2091941	Россия, ООО «Акустические Контрольные Системы» 2010г	25.08.2010г Инв. № 13	(0,7...300) мм	± 0,010-0,1	Свидетельство № 09-14-564-20 от 07.08.2020г до 06.08.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
14	Измерение атмосферного давления	Барометр – aneroid контрольный М 67, заводской номер 221	Россия, Смоленская обл., г. Сафоново, АО «Гидрометприбор» 2016г	12.10.2016г Инв. № 99	610-790 мм.рт.ст.	±0,8 мм.рт.ст.	№ свидетельства 000462513/168 от 02.12.2019г до 01.12.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно
15	Измерение времени	Секундомер электронный, Интеграл С-01. 405221	Беларусь, ОАО «Интеграл», г. Минск. 2017г	14.06.2018г Инв. № 111	(0,01 -3,6 x 10 <sup>3</sup> ) с	± 1,0с/сут	№ свидетельства 07-28-782-20 от 23.10.2020г до 22.10.2021г	право собственности	г. Краснодар, ул. Новороссийская, оф. 23; 27	пригодно

Руководитель Испытательного центра \_\_\_\_\_ /А.Ю.Гарькавий/