

## Оснащенность Экспертной организации ООО ИТЦ «Эксперт Сервис» средствами измерений (СИ) и испытательным оборудованием

№ п/п	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)
					Диапазон измерений	класс точности, (разряд) погрешности	
<b>Средства измерений, используемые для проведения испытаний</b>							
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Уровень звука, звукового давления	Шумомер TESTO 816-1	Германия 2015 г компания Testo	2016 инв. № 9	30 - 130 дБ	Кл. точности 2	Свидетельство о поверке: № 146066 от 30.03.2017 до 29.03.2018 г.
2.	Измерение сопротивления изоляции	Мегаомметр ЭС-0202/2-Г	Украина 2003 ОАО Уманский з-д «Мегомметр»	2016 инв. № 3	0 - 10000 МОм	± 15%	Свидетельство о поверке № 187870 от 24.08.2017 до 23.08.2018
3.	Измерение переходных сопротивлений	Измеритель сопротивления заземления Ф 4103-М1	Украина 1995 ОАО Уманский з-д «Мегомметр»	2016 инв. № 5	0 - 15000 Ом	± 2,5%	Свидетельство о поверке № 200609 от 24.08.2017 до 23.08.2018
4.	Измерения освещенности	Люксметр «ТКА-Люкс»	Россия 2015 ООО НТК ТКА г. Петербург	2016 инв. № 4	1 - 200000 лк	± 6%	Свидетельство о поверке № 186999 от 24.08.2017 до 23.08.2018
5.	Измерение влажности и температуры	Термогигрометр «CENTER 315»	Тайвань Center Technology Corp. 2010	2016 инв. № 7	Отн. Влажность (0-100)% Тем-ра (-20 - +60) °С	± 8%	Свидетельство о поверке № 128239 от 22.12.2016 до 21.12.2017
6.	Измерение толщины изделий из конструктивных металлических сплавов	Ультразвуковой толщиномер ТЭМП-УТ	Россия 2014 ООО «Технотест-Маркет»	2016 инв. № 2	От 0,8 до 100 мм	-	Свидетельство о поверке № 146903 от 09.03.2017 до 08.03.2018
7.	Измерение частоты вращения и линейной скорости	Тахометр часовой ТЧ10-	Россия 2010	2016 инв. № 10	От 50 до 10000 об./мин. От 10 до 1000 м/мин.	± 1% ± 2%	Свидетельство о поверке № 657120 от 27.10.2015 до 27.10.2019
8.	Измерение параметров цепей короткого замыкания. Измерение переходных контактов и проводников.	Измеритель параметров эл. цепей MZC 304	Польша Sonel 2016	2016 инв. № 50	От 0 до 24 кА От 0 до 400 Ом	± 6% и.в. +10 е.м.р. ± 2% и.в. +3 е.м.р.	Свидетельство о поверке № 163003 от 14.04.2017 до 13.04.2018

9.	Измерение сопротивлений эл. изоляции и напряжения	Мегаомметр Е6-31/1	Россия 2016 ЗАО НПФ Радио-Севис г.Ижевск	2016 инв. № 48	от 40 до 700 В от 1 до 9,99 ГОм	± 0,025	Свидетельство о поверке № 145744 от 11.04.2017 до 10.04.2018
10.	Измерение углов конструкций	Угломер с нониусом тип 4	Россия 2016 ООО Красный инструментальщик г. Киров	2016 инв. № 52	от 0 до 180°	± 10'	Свидетельство о поверке, №151926 от 03.05.2017 до 02.05.2018
11.	Измерение усилий на сжатие и разжатие	Динамометр ДЭП-1Д-50У-2 № 075886	Россия 2016	2016 инв. № 49	от 0.01 до 50 кН	± 0.01 кН	Свидетельство о поверке № 10.07.17 до 09.07.2018
12.	Измерение высот и разметка изделий	Штангенрейсмас ШР 250	Россия 2016 ТД «Калиброн» г. Москва	2016 инв. № 51	от 0 до 250 мм	± 0.05 мм	Свидетельство о поверке №151929 от 03.05.2017 до 02.05.2018
13.	Измерение мгновенного ускорения и замедления лифтовой кабины	Система диагностики лифтов Zet 048E	Россия 2016 ООО Zetlab г. Москва	2016 инв. № 47	От 0,1 до 100 м/с	-	Свидетельство о поверке № 1706007-01, 1706007-02, 1706007-03 от 07.06.2017 до 06.06.2018
14.	Измерение интервалов времени	Секундомер механический № 5959	Россия 2010	2016 инв. № 14	От 1 до 1800 с	± 1,6 с ± 4,8 с	Свидетельство о поверке № 188204 от 05.07.2017 до 04.07.2018
15	Визуально–измерительный контроль	Комплект средств измерения ВИК-1	Россия 2016 НПК «Луч» г.Балашиха	2016 инв. № 53	-	-	
15.1	Визуально–измерительный контроль	Штангенциркуль ШЦ-1-125-1 с глубиномером	Россия 2016НПК «Луч»	2016 инв. № 53	От 0 до 125 мм	-	Свидетельство о поверке №152523 от 03.05.2017 до 02.05.2018
15.2	Визуально–измерительный контроль	Универсальный шаблон сварщика УШС-3	Россия 2016 НПК «ЛУЧ» г. Балашиха	2016 инв. № 53	-	-	Свидетельство о калибровке №004347 от 03.05.2017 до 02.05.2018
15.3	Визуально–измерительный контроль	Линейка измерительная Л-150	Россия 2016 НПК «Луч» г. Балашиха	2016 инв. № 53	От 0 до 150 мм	-	Свидетельство о калибровке № 16002090386 от 07.06.2017 до 06.06.2018
15.4	Визуально–измерительный контроль	Набор радиусных шаблонов № 1 R(1-6 мм)	Россия 2016 НПК «Луч» г.Балашиха	2016 инв. № 53	-	-	Свидетельство о калибровке №004344 от 03.05.2017 до 03.05.2018
15.5	Визуально–измерительный контроль	Набор радиусных шаблонов № 3 R(7-25 мм)	Россия 2016 НПК «Луч» г. Балашиха	2016 инв. № 53	-	-	Свидетельство о калибровке №00345 от 03.05.2017 до 03.05.2018
15.6	Визуально–измерительный контроль	Набор шупов № 4 (0,1-1,0 мм) №	Россия 2016 НПК «Луч» г. Балашиха	2016 инв. № 53	-	-	Свидетельство о калибровке №004346 от 03.05.2017 до 03.05.2018

15.7	Визуально-измерительный контроль	Лупа измерительная ЛИ-3-10 <sup>x</sup>	Россия 2016 НПК «Луч» г. Балашиха	2016 инв. № 53	3-10 <sup>x</sup>	-	Свидетельство о поверке №151928 от 03.05.2016 до 02.05.2018
15.8	Визуально-измерительный контроль	Угольник поверочный УП 100х60 мм 3	Россия 2016 НПК «Луч» г. Балашиха	2016 инв. № 53	-	-	Свидетельство о поверке №151927 от 03.05.2017 до 02.05.2018
15.9	Визуально-измерительный контроль	Рулетка измерительная Р2У3К (2 м)	Россия 2016 НПК «Луч» г. Балашиха	2016 инв. № 53	От 0 до 2000 мм	-	Свидетельство о поверке №151925 от 03.05.2017 до 02.05.2018

**Испытательное оборудование не применяется.**