

**Перечень испытательного оборудования и средств измерений ООО «Инженерный центр».**

№ п.п.	Наименование определяемых (измеряемых) характеристик (параметров) продукции	Наименование СИ, тип (марка)	Изготовитель (страна, наименование организации), год выпуска	Год ввода в эксплуатацию, заводской номер	Метрологические характеристики СИ		Свидетельство о поверке СИ или сертификат о калибровке СИ (номер, дата, срок действия)
					Диапазон измерений	Класс точности, (разряд) погрешности	
1	Уровень звука, звукового давления	Шумомер ТЕСТО 815	Германия 2015 г. компания Testo	01.01.2017 30816212/310	32-130 дБ	Кл. точности 2	Свидетельство о поверке № 10631 от 04.07.2018 до 04.07.2019
2	Измерение освещенности	Люксметр «ТКА-ПКМ» (31)	Россия 2015 ООО «НТП «ТКА» г. Санкт-Петербург	01.01.2017 315836НТ	10-2000000 лк	± 8 %	Свидетельство о поверке № 14134 от 29.11.2017 до 29.11.2018
3	Измерение влажности и температуры	Термогигрометр «ТКА-ПКМ» (20)	Россия 2015 ООО «НТП «ТКА» г. Санкт-Петербург	01.01.2017 208794	Отн. вл. 10-98% Тем. 0-50 °С	± 5 % отн. вл. ± 0,5% °С	Свидетельство о поверке № 12102 от 21.11.2017 до 21.11.2018
4	Измерение сопротивления эл. изоляции и напряжения	Мегаомметр Е6-24	Россия 2011 ЗАО НПФ «Радио-Сервис» г. Ижевск	22.07.2011 11540	0,01 - 9,99 МОм	Кл. точности В ±3%	Свидетельство о поверке № 37900 от 28.05.2018 до 27.05.2019
5	Измерение сопротивления заземления	Измеритель сопротивления заземления ИС-10	Россия 2011 ЗАО НПФ «Радио-Сервис» г. Ижевск	31.03.2011 5204	1-999 МОм 1400-9,99 Ом 100 - 99,9 Ом 100 - 999 Ом 1 КОм - 9,99 КОм	±3%	Свидетельство о поверке № 46574 от 26.07.2018 до 25.07.2019
6	Измерение статической силы сжатия	Динамометр ДОСМ 3-1	Россия 1994 ПО «Точприбор» г. Иваново	1994 19	1-10 кН	±3%	Свидетельство о поверке № 48256 от 19.09.2018 до 16.09.2019
7	Измерение частоты вращения и линейной скорости	Тахометр часовой ТЧ10-Р	Россия 1982	1982 05944	От 50 до 10000 об./мин. От 10 до 1000 м/мин.	± 1% ± 2%	Свидетельство о поверке № 48266 от 02.10.2018 до 01.10.2019

8	Измерение сопротивления петли «фаза-нуль»	Измеритель сопротивления петли «фаза-нуль» ИФН-200	Россия 20__ ЗАО НПФ «Радио-Сервис» г. Ижевск	1378	0,01-200 Ом	±3%	Свидетельство о поверке № 23401 от 08.10.2018 до 07.10.2019
9	Визуальный, измерительный контроль материалов, зазоров, линейных размеров	Лазерный дальномер BOSCH GLM80	Малазия 2016	12.01.2017 607365235	0,05-80 м	Кл. лазера 2 ±1,5мм	Гарантийный талон № 567762 от 12.01.2018 до 11.01.2019
10	Визуально-измерительный контроль	Штангенциркуль ШЦ-1-125-1 с глубиномером	Россия 2016 НПК «Дуч»	2016	От 0 до 125 мм	-	Свидетельство о поверке № 152523 от 03.10.2018 до 03.10.2019
11	Визуально-измерительный контроль	Универсальный шаблон сварщика УШС-3	Россия 2016 НПК «Дуч»	2016	-	-	Свидетельство о калибровке № 004347 от 03.10.2018 до 03.10.2019
12	Визуально-измерительный контроль	Линейка измерительная Л-150	Россия 2016 НПК «Дуч»	2016	От 0 до 150 мм	-	Свидетельство о калибровке № 16002090386 от 03.10.2018 до 03.10.2019
13	Визуально-измерительный контроль	Набор радиусных шаблонов № 1 R (1-6 мм)	Россия 2016 НПК «Дуч»	2016	-	-	Свидетельство о калибровке № 004344 от 03.10.2018 до 03.10.2019
14	Визуально-измерительный контроль	Набор шупов № 4 (0,1-1,0 мм)	Россия 2016 НПК «Дуч»	2016	-	-	Свидетельство о калибровке № 004344 от 03.10.2018 до 03.10.2019
15	Визуально-измерительный контроль	Лупа измерительная ЛИ-3-10*	Россия 2016 НПК «Дуч»	2016	3-10*	-	Свидетельство о поверке № 151928 от 03.10.2018 до 03.10.2019
16	Визуально-измерительный контроль	Угольник поверочный УП 100*60 мм	Россия 2016 НПК «Дуч»	2016	-	-	Свидетельство о поверке № 151927 от 03.10.2018 до 03.10.2019

17	Визуально-измерительный контроль	Рулетка измерительная Р2УЭК (2 м)	Россия 2016 НПК «Луч»	2016	От 0 до 2000 м	-	Свидетельство о поверке № 151925 от 03.10.2018 до 03.10.2019
----	----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------	------	----------------	---	--

Директор ООО «Инженерный центр»



В.Р. Кабаков