

Оснащенность Экспертной Организации ООО ИКЦ «Лифт-ТО» СИ

п/п	Наименование определяемых (измеряемых) характеристик (параметров) продукции	Наименование СИ, тип (марка), заводской номер	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), организация проводившая поверку	Право собственности или законное основание, предусматривающее право владения и (или) пользования	Место установки или хранения	Примечание
					Диапазон измерения	Класс точности (разряд), погрешность				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Измерение сопротивления изоляции, контурного сопротивления, напряжения переменного тока	Измеритель сопротивления заземления . Измеритель пар-в цепей «фаза-нуль»ИНФ-300 1317	(ЗАО «НПФ Радио-Сервис»),г. Ижевск	Январь 2017	10-450В ~I 0,01-200Ом 0-22кА =I 0,01-999Ом	1,5% 1,5%	Отметка в паспорте 19.01.2017 1 год	Собственность	Выдан	
2	Измерение сопротивления, сопротивления цепи фаза-ноль, напряжения и тока короткого замыкания	Измеритель пар-в цепей «фаза-нуль» и «фаза-фаза» электросетей, MZC-200 165965	Польша SONEL S.F.	1.2008	0–440 В 0,24 –200 Ом 1,15А–1,69кА	2,0% 2,5%	19539 От 05.07.2017 1 год ФБУ «Кемеровский ЦСМ»	Собственность	Выдан	
3	Измерение электрических и физических величин: температуры, влажности, уровня шума и освещённости	Термометр контактный , ТК-5.06 1471408	Россия ООО «Энергетика»	Декабрь 2014	0–50 °С 0–98%	0,1 °С 0,1%	10057 20.04.2017 1 год ФБУ «Кемеровский ЦСМ»	Собственность	Выдан	
4	Измерение точности	Штангенрейсмас ШР	Кировский	1990 г.	0-250 мм	+/- 0,05 мм	34251	Собственность	Выдан	

	остановки, перепада высот	09098	инструментальный завод				17.10.2017 1 год ФБУ «Кемеровский ЦСМ»			
5	Измерение напряжения переменного тока; и полного сопротивления петли «фаза- нуль», «фаза-фаза»	Измеритель сопротивления заземления ИС-10 9260	ЗАО «Научно-производственная фирма «Радио-Сервис» г.Ижевск	2013	от 1 до 999мОм от 0,01 до 9,99Ом от 0,1 до 99,9Ом от 1 до 999Ом от 0,01 до 9,99кОм	+/- (8 + Ред/2Rобщ)	8160 05.04.17 1 год ФБУ «Кемеровский ЦСМ»	Собственность	Выдан	
6	Измерение электрического сопротивления изоляции цепей, не находящихся под напряжением	Мегаомметр Е6-24/1 6423	Россия	1.2013	до 1 ГОм	не более $\delta = \pm (3\% + 3 \text{ смр})$	8161 05.04.2017 1 год ФБУ «Кемеровский ЦСМ»	Собственность	Выдан	
7	Измерение освещенности, создаваемой естественным светом и различными источниками искусственного освещения	Люксметр «ТКА-Люкс» 20040-11 336980	Россия	Декабрь 2014	0,0-20000,0 лк	3,0 %	12543 15.05.2017 1 год ФБУ «Кемеровский ЦСМ»	Собственность	Выдан	
8	Измерение относительной влажности и температуры воздуха	Термометр контактный, ТК-5.06 1471408	Россия ООО «Энергетика»	Декабрь 2014	0–50 °С 0–98%	0,1 °С 0,1%	10057 20.04.2017 1 год ФБУ «Кемеровский ЦСМ»	Собственность	Выдан	
9	Измерение скорости вращения оптически бесконтактным способом	Тахометр цифровой АТТ6006 I 269073	Россия ООО «Ирит»	19. августа 2015	0,001– 100 м/с	0,5%	34666 19.10.2017 1 год ФБУ «Кемеровский ЦСМ»	Собственность	Выдан	

							ЦСМ			
10	Измерение линейных размеров абсолютным и относительным методами, определение величины отклонения от заданной геометрической формы и взаимного расположения поверхностей	Рулетка измерительная металлическая 4 РФ4 -3-16	Россия	Апрель 2017	1-5000мм	-	10767 26.04.2017 1 год	Собственность	Выдан	
11	Измерение линейных ускорений и линейных скоростей движения	Акселерометр 000203	н/д	н/д	Диапазон изм. вертикальног о линейного ускор.: +/- 10 м/с ² Диапазон изм. углов наклона: +/- 10 ⁰ Диапазон изм. линейной скорости: +/- 10 м/с	+/- (0,1+0,02α) +/- (0,1+0,02φ) +/- (0,1+0,05ν)	253/236-2017 05.05.17 1 год «ВНИИМ им. МЕНДЕЛЕЕВА» г. Санкт-Петербург.	Собственность	Выдан	
12	Измерение расстояний	Дальномер лазерный GLM 50 510619327	Р. R. С.	Апрель 2017	0,05-40м	+/- 3,0мм	10377 24.04.2017 1 год ФБУ «Кемеровский ЦСМ	Собственность	Выдан	