

### 1. Оснащенность средствами измерений (СИ) для испытаний продукции

№	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 законное 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	Определения максимальной величины ускорения (замедления) при эксплуатационных режимах	Акселерометр персональный специалиста по лифтам PALS Зав. № 000176	Россия  ООО «ЛифтСпас»  2013 г.	2013 г. №002	основной: ± 10 м/с <sup>2</sup>  расширенный: ± 50 м/с <sup>2</sup>	0,1+0,02a  a - измеренное значение ускорения	№ 253/45-2017 От 07.02.2017 г. (до 07.02.2018.)	собственность	Склад ИЛ	
2	Измерение сопротивления изоляции	Измеритель параметров цепей электропитания зданий MIC 3 Зав. № 345593	Польша SONEL S.A.  2008 г.	2008 г. №004	200 кОм – 1999 МОм  (2,00 – 3,00) ГОм для UN = 1000 В	ПГ± (3 % Riso+ 8 е.м.р.)  ПГ± (4 % Riso+ 6 е.м.р.)	№9721058 От 26.12.2017 г. (до 26.12.2018)	собственность	Склад ИЛ	
3	Проверка наличия цепи между заземленной электроустановкой и элементами заземленной установки	Измеритель параметров цепей электропитания зданий MIC 3 Зав. № 345593	Польша SONEL S.A.  2008 г.	2008 г. №004	(0 – 399) Ом	ПГ±(2 % R+ 3 е.м.р.)	№9721058 От 26.12.2017 г. (до 26.12.2018)	собственность	Склад ИЛ	
4	Измерение сопротивления цепи фаза-нуль	Измеритель параметров цепей электропитания зданий MCZ-300 Зав. № 086799	Польша SONEL S.A.  2006 г.	2006 г. №005	(1,15 – 19,99) А  20,0 А – 22,0 кА  для Un = 220 В	ПГ±(2 % Iк + 3 е.м.р.)  ПГ±(3 % Iк + 1 е.м.р.)	№9721060 От 26.12.2017 г. (до 26.12.2018)	собственность	Склад ИЛ	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	Измерение сопротивления изоляции	Мегаомметр ЭС0202/2Г Зав.№95922	Россия Умань	2006 г. №017	0-10000МОм	ПГ± 15%	№9721064 От 26.12.2017 г. (до 26.12.2018)	собственность	Склад ИЛ	
6	Измерение точности остановки	Штангенрейсмас типа ШР-250-0,05 Зав. № А24794	Россия «Эталон» 2012 г.	2012 г. №010	0-250 мм	± 0,05 мм	№9702808 от 22.12.2017 (до 22.12.2018)	собственность	Склад ИЛ	
7	Измерение точности остановки	Штангенрейсмас типа ШР-200-0,05 Зав. № С10681	Россия «Микрон» 2015 г.	2015 г. №081	0-200 мм	± 0,05 мм	№ 9721213 От 20.12.2017 г. (до 20.12.2018 г.)	собственность	Склад ИЛ	
8	Измерения освещенности	Люксметр «ТКА-ПКМ» Зав. № 311228НТ	Россия ООО «НТП «ТКА» 2008 г.	2008 г. №006	(10 – 200000) лк	ПГ± 8%	№5800791 От 28.12.2017 г. (до 28.12.2018 г.)	собственность	Склад ИЛ	
9	Измерения освещенности, влажности и температуры	Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» Зав.№431610	Россия ООО «НТП «ТКА» 2015 г.	2015 г. №078	(10 – 200000) лк (10-98) % (0-50) °С	ПГ± 8% ПГ± 5% ± 0,5 °С	№5800443 От 09.01.2018 г. (до 09.01.2019)	собственность	Склад ИЛ	
10	Измерение наружных углов	Угломер с нониусом типа 4-10 Зав. № 21333	Россия «Красный инструментальщик» 2012 г.	2012 г. №009	(0 – 180) °	± 10 мин	№ 9721223 От 21.12.2017 г. (до 21.12.2018г.)	собственность	Склад ИЛ	
11	Измерения диаметра тяговых элементов (канатов), регламентированных зазоров	Микрометр МК 211211 Зав. № 7060	Россия ОАО «Калибр» 2006 г.	2006 г. №008	0-25 мм	кл.1 2 мкм	№ 9721222 От 21.12.2017 г. (до 21.12.2018г.)	собственность	Склад ИЛ	
12	Измерение регламентированных зазоров	Штангенциркуль ШЦ-1-125-0,05 Зав. № 103040274	Чехия «Микрон» 2014 г.	2014 г. №011	(0 – 125) мм	кл.1 ± 0,05 мм	№ 9721227 От 21.12.2017 г. (до 21.12.2018г.)	собственность	Склад ИЛ	
13	Измерение регламентированных зазоров	Штангенциркуль ШЦ-1-125-0,05 Зав. № 101131030	Россия ООО «ЧИЗ» 2015 г.	2016 г. №079	(0 – 125) мм	кл.1 ± 0,05 мм	№ 9721226 От 21.12.2017 г. (до 21.12.2018г.)	собственность	Склад ИЛ	
14	Измерение влажности и температуры	Термогигрометр «ИВА-6Н» Зав. № 587А	Россия ООО НПК «МИКРОФОР» 2011 г.	2011 г. №007	(- 20... 60) °С (0 – 98) %	ПГ±0,3 °С ПГ± 0,1 %	№ 5800446 От 09.01.2018 г. (до 09.01.2019)	собственность	Склад ИЛ	

15	Измерение скорости	Тахометр часовой ТЧ 10-Р Зав.№64560	ЗАО фирма «Плутон» 2009 г.	2009 г. №003	50-10000 об/мин 10-1000 м/мин	кл.1 ±2%	№5013316 От 13.03.2015 г. (до 13.03.2019 г.)	собственность	Склад ИЛ	
16	Измерение регламентированных зазоров лифта	Металлическая линейка Л-150 2010 г.	Россия ЗАО «ЭТАЛОН»	2010 г. №016	(0 – 150) мм	± 0,1 мм	№9721220 От 21.12.2017 г. (до 21.12.2018г.)	собственность	Склад ИЛ	
17	Измерение регламентированных зазоров	Металлическая линейка Л-150 2015 г.	Россия ОАО «СИЗ»	2016 г. №080	(0 – 150) мм	± 0,1 мм	№9721219 От 21.12.2017 г. (до 21.12.2018г.)	собственность	Склад ИЛ	
18	Определение усилия, сжатия и растяжения	Динамометр АЦД/1У-1/ИИ-2	Россия ООО «НПО «МЭД»	2015 г. №001	0,1-1,0 кН	±0,45%	№5789291 От 24.12.2017 г. (до 24.12.2018)	собственность	Склад ИЛ	
19	Измерение регламентированных размеров лифта	Рулетка измерительная 2013 г.	Россия «Каучук»	2013 г. №015	(0 – 5) м	кл.2 ± 0,15 мм	№9721221 От 21.12.2017 г. (до 21.12.2018г.)	собственность	Склад ИЛ	
20	Измерение линейных регламентированных размеров	Дальномер лазерный DLE 40 Зав. № 201375017 2012 г.	Германия Bosch	2012 г. №012	0,05-40 м	кл.2 ± 1,5 мм	№5800906 От 10.01.2018 г. (до 10.01.2019 г.)	собственность	Склад ИЛ	
21	Увеличение изображения	Лупа измерительная ЛИ-3-10 Зав.№2 2006 г.	Россия	2006 г. №013	± 7 мм 10 <sup>x</sup>		№9721215 От 21.12.2017 г. (до 21.12.2018г.)	собственность	Склад ИЛ	
22	Измерение регламентированных зазоров	Набор щупов №4 2006 г.	Россия	2006 г. №014		кл.2	№9702809 От 22.12.2017 г. (до 22.12.2018 г.)	собственность	Склад ИЛ	
23	Параметр измерения времени	Секундомер механический СОСпр-26-010 Зав.№6222	Россия	2015г №050	0 сек.- 3600 сек.	кл.2	№9721043 От 26.12.2017 г. (до 26.12.2018 г.)	собственность	Склад ИЛ	