

ЭКЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ

М.П.

Руководитель (заместитель Руководителя)
Федеральной службы по аккредитации

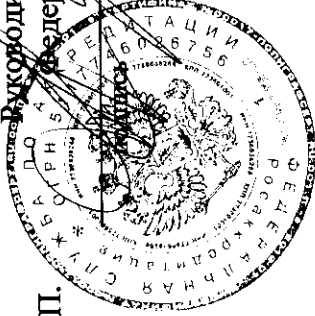
инициалы, фамилия

Приложение
к аттестату аккредитации

№

от « »

На 6 листах, лист 1



Область аккредитации Испытательной лаборатории (центра)

Общества с ограниченной ответственностью «Элит-Диагностик»

(наименование испытательной лаборатории (центра))

Российская Федерация, 414004, Астраханская область, г. Астрахань, улица Бориса Алексеева, дом 32, корп. 1, пом. 29, каб. 3
(адрес места осуществления деятельности)

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКП	Код ТН ВЭД ТС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон измерения	Документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний), измерений (технические регламенты и (или) документы в области стандартизации)
1	2	3	4	5	6	7	8
Оценка соответствия лифтов							
1	ГОСТ Р 53782-2010 ГОСТ Р 53783-2010	Лифт	483600	8428102001 8428102002 8428108000	Ускорение (замедления)	0 ÷ 50 м/с ²	ТР ТС 011/2011 ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998; ЕН 81-2:1998) ГОСТ Р 53387-2009 (ИСО/ТС 14798:2006)
2	ГОСТ Р 53782-2010 ГОСТ Р 53783-2010	Лифты и устройства безопасности лифтов	483600	8428102001 8428102002 8428108000 8431310000	Скорость	0,001 ÷ 100 м/с	ТР ТС 011/2011 ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998; ЕН 81-2:1998) ГОСТ Р 53387-2009 (ИСО/ТС 14798:2006)

1	2	3	4	5	6	7	8
3	ГОСТ Р 53782-2010 ГОСТ Р 53783-2010	Лифт	483600	8428102001 8428102002 8428108000	Освещенность	0÷9990 лк	ТР ТС 011/2011 ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998; ЕН 81-2:1998) ГОСТ Р 51631-2008 (ЕН 81-70:2003) ГОСТ Р 53387-2009 (ИСО/ТС 14798:2006)
4	ГОСТ Р 53782-2010 ГОСТ Р 53783-2010	Лифт	483600	8428102001 8428102002 8428108000	Температура окружающей среды	-20÷85 °С	ТР ТС 011/2011 ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998; ЕН 81-2:1998) ГОСТ Р 53387-2009 (ИСО/ТС 14798:2006)
5	ГОСТ Р 53782-2010 ГОСТ Р 53783-2010	Лифт	483600	8428102001 8428102002 8428108000	Относительная влажность воздуха	0÷100 %	ТР ТС 011/2011 ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998; ЕН 81-2:1998) ГОСТ Р 53387-2009 (ИСО/ТС 14798:2006)
6	ГОСТ Р 53782-2010 ГОСТ Р 53783-2010	Лифт	483600	8428102001 8428102002 8428108000	Сила тока	0÷200 А	ТР ТС 011/2011 ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998; ЕН 81-2:1998) ГОСТ Р 53387-2009 (ИСО/ТС 14798:2006)
7	ГОСТ Р 53782-2010 ГОСТ Р 53783-2010	Лифт	483600	8428102001 8428102002 8428108000	Напряжение	0÷1000 В	ТР ТС 011/2011 ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998; ЕН 81-2:1998) ГОСТ Р 53387-2009 (ИСО/ТС 14798:2006)
8	ГОСТ Р 53782-2010 ГОСТ Р 53783-2010	Лифт	483600	8428102001 8428102002 8428108000	Сопротивление	0÷3 Гом	ТР ТС 011/2011 ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998; ЕН 81-2:1998) ГОСТ Р 53387-2009 (ИСО/ТС 14798:2006)

1	2	3	4	5	6	7	8
10	ГОСТ Р 53782-2010 ГОСТ Р 53783-2010	Лифт	483600	8428102001 8428102002 8428108000	Линейные размеры	0÷50 м	ТР ТС 011/2011 ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998; ЕН 81-2:1998) ГОСТ Р 51631-2008 (ЕН 81-70:2003) ГОСТ Р 52382-2010 (ЕН 81-72:2003) ГОСТ Р 52624-2006 (ЕН 81-71:2005) ГОСТ Р 53387-2009 (ИСО/ТС 14798:2006)
11	ГОСТ Р 53782-2010 ГОСТ Р 53783-2010	Лифт	483600	8428102001 8428102002 8428108000	Наружные и внутренние углы	0÷180 °	ТР ТС 011/2011 ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998; ЕН 81-2:1998) ГОСТ Р 52624-2006 (ЕН 81-71:2005) ГОСТ Р 53387-2009 (ИСО/ТС 14798:2006)
13	ГОСТ Р 53782-2010 ГОСТ Р 53783-2010	Лифты	483600	8428102001 8428102002 8428108000	Время	0÷3600 с	ТР ТС 011/2011 ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998; ЕН 81-2:1998) ГОСТ Р 51631-2008 (ЕН 81-70:2003) ГОСТ Р 52624-2006 (ЕН 81-71:2005) ГОСТ Р 53387-2009 (ИСО/ТС 14798:2006)

1	2	3	4	5	6	7	8
14	ГОСТ Р 53782-2010 ГОСТ Р 53783-2010	Лифт	483600	8428102001 8428102002 8428108000	Проверка функционирования лифта и устройств безопасности лифта		ТР ТС 011/2011 ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998; ЕН 81-2:1998) ГОСТ Р 53387-2009 (ИСО/ТС 14798:2006)
15	ГОСТ Р 53782-2010 ГОСТ Р 53783-2010	Лифт	483600	8428102001 8428102002	Испытание сцепления тяговых элементов с канатоповодущим шкивом (барabanом трения) и испытание тормозной системы на лифте с электрическим приводом		ТР ТС 011/2011 ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998; ЕН 81-2:1998) ГОСТ Р 53387-2009 (ИСО/ТС 14798:2006)

1	2	3	4	5	6	7	8
16	ГОСТ Р 53782-2010 ГОСТ Р 53783-2010	Лифт	483600	8428108000	Испытание герметичности гидроцилин-дра и трубопровода на лифте с гидравлическим приводом		ТР ТС 011/2011 ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998; ЕН 81-2:1998) ГОСТ Р 53387-2009 (ИСО/ТС 14798:2006)
17	ГОСТ Р 53782-2010	Лифт	483600	8428102001 8428102002 8428108000	Испытание прочности кабины, тяговых элементов, подвески и (или) опоры кабины, элементов их крепления		ТР ТС 011/2011 ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998; ЕН 81-2:1998) ГОСТ Р 53387-2009 (ИСО/ТС 14798:2006)
18	ГОСТ Р 53782-2010 ГОСТ Р 53783-2010	Лифт	483600	8428102001 8428102002 8428108000	Проверка соответствия лифта общим и специальным требованиям безопасности		ТР ТС 011/2011 ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998; ЕН 81-2:1998) ГОСТ Р 51631-2008 (ЕН 81-70:2003) ГОСТ Р 52382-2010 (ЕН 81-72:2003) ГОСТ Р 52624-2006 (ЕН 81-71:2005) ГОСТ Р 53387-2009 (ИСО/ТС 14798:2006)

1	2	3	4	5	6	7	8
19	ГОСТ Р 53783-2010	Лифт	483600	8428102001 8428102002 8428108000	<p>Определение состояния оборудования лифта, включая устройства безопасности лифта, с выявлением неисправностей, степени износа и коррозии</p>		<p>ТР ТС 011/2011 ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998; ЕН 81-2:1998) ГОСТ Р 53387-2009 (ИСО/ТС 14798:2006)</p>

Директор

уполномоченного лица



подпись уполномоченного лица

Бакашев В.А.

инициалы, фамилия уполномоченного лица

