

**Перечень стандартов
Технический регламент Таможенного союза
«Безопасность лифтов»**

№ п/п	Наименование технического регламента ТС	Обозначение и наименование международного стандарта	Обозначение и наименование межгосударственного стандарта	Обозначение и наименование государственного стандарта			
		Применение на добровольной основе	Обязательны к применению				
		(ИСО, МЭК и др.)	(ГОСТ)	СТ РК	СТБ	ГОСТ Р	
1	Безопасность лифтов	ИСО/ТС 14798: 2006 Лифты, эскалаторы и пассажирские конвейеры. Методика анализа и сокращения риска ЕН 81-71: 2005 Правила безопасности по устройству и установке лифтов. Вандалозащищенные лифты. ЕН 81-58: 2003 Правила безопасности по устройству и установке лифтов. Экспертиза и испытания. Часть 58. Испытания дверей шахт лифтов на огнестойкость. Директива Европейского Парламента и Совета 95/16 ЕЭС от 29.06.1995 г. по сближению законодательств Государств-Членов,	ГОСТ 5746-2003 Лифты пассажирские. Основные параметры и размеры ГОСТ 8823-85 Лифты электрические грузовые. Основные параметры и размеры ГОСТ 8824-84 Лифты электрические грузовые малые. Основные параметры и размеры ГОСТ 22011-95 Лифты пассажирские и грузовые. Технические условия ГОСТ 22845-85 Лифты электрические пассажирские и грузовые. Правила организации, производства и приемки монтажных работ ГОСТ 26334-84	СТ РК 1870-2009 Лифты пассажирские требования вандалозащищенности СТ РК ИСО/ТС 14798 Лифты (подъемники), эскалаторы и движущиеся тротуары. Методология анализа риска и его снижения. СТ РК ГОСТ Р 52625- 2009 Лифты. Двери шахт лифтов. Методы испытаний на огнестойкость. СТ РК ГОСТ Р 51631- 2008 Лифты пассажирские. Технические требования доступности для инвалидов. СТ РК ГОСТ Р 52941- 2009 . Лифты		ГОСТ Р 52382-2010 Лифты пассажирские. Лифты для пожарных ГОСТ Р 51630-2000 Платформы подъемные с вертикальным и наклонным перемещением для инвалидов. Технические требования доступности ГОСТ Р 51631-2008 Лифты пассажирские. Технические требования доступности, включая доступность для инвалидов и других маломобильных групп населения ГОСТ Р 52382-2010 Лифты пассажирские.	

		относящихся к лифтам	<p>Лифты электрические. Ряды грузоподъемности и скорости ГОСТ 28911-98 Лифты и грузовые малые лифты. Устройства управления, сигнализации и дополнительные приспособления ГОСТ 29121-91 Проволока стальная углеродистая для лифтовых канатов. Технические условия ГОСТ 30247.3-2002 Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Двери шахт лифтов</p>	<p>пассажирские. Проектирование систем вертикального транспорта в жилых зданиях.</p>		<p>Лифты для пожарных ГОСТ Р 52505-2005 Совместимость технических средств электромагнитная. Лифты, эскалаторы и пассажирские конвейеры. Устойчивость к электромагнитным помехам ГОСТ Р 52506-2005 Совместимость технических средств электромагнитная. Лифты, эскалаторы и пассажирские конвейеры. Помехоэмиссия ГОСТ Р 52624-2006 Лифты пассажирские. Требования вандалозащищенности и ГОСТ Р 52625-2006 Лифты. Двери шахт лифтов. Методы испытаний на огнестойкость ГОСТ Р 52626-2006 Лифты. Методология оценки и повышения безопасности лифтов, находящихся в эксплуатации ГОСТ Р 52941-2008</p>
--	--	----------------------	---	--	--	---

						<p>Лифты пассажирские. Проектирование систем вертикального транспорта в жилых зданиях ГОСТ Р 53387-2009 Лифты, эскалаторы и пассажирские конвейеры. Методология анализа и снижения риска ГОСТ Р 53388-2009 Лифты. Устройства управления, сигнализации и дополнительное оборудование ГОСТ Р 53770-2010 Лифты пассажирские. Основные параметры и размеры ГОСТ Р 53771-2010 Лифты грузовые. Основные параметры и размеры ГОСТ Р 53780-2010 Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке ГОСТ Р 53781-2010 Лифты. Правила и методы исследований (испытаний) и измерений при</p>
--	--	--	--	--	--	--

						сертификации лифтов. Правила отбора образцов ГОСТ Р 53782-2010 Лифты. Правила и методы оценки соответствия лифтов при вводе в эксплуатацию ГОСТ Р 53783-2010 Лифты. Правила и методы оценки соответствия лифтов в период эксплуатации Действует
--	--	--	--	--	--	--