

Приложение X  
(обязательное)

**КАРТА КОНТРОЛЯ**  
**соблюдения требований СТО НОСТРОЙ 2.23.60 – 2012**

**«Лифты. Монтаж и**  
**пусконаладочные работы систем диспетчерского контроля.**  
**Правила организации и производства работ, контроль выполнения**  
**и требования к результату работ»**

**при выполнении вида работ: «Монтаж лифтов» - п. 23.2; «Пусконаладочные работы лифтов» - п. 24.2»**

Наименование члена СРО, в отношении которого назначена проверка:

\_\_\_\_\_

ОГРН: \_\_\_\_\_ ИНН \_\_\_\_\_ Номер свидетельства о допуске: \_\_\_\_\_

Сведения об объекте:

\_\_\_\_\_

Основание для проведения проверки:

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

№ п.п.	Элементы контроля	Требования, предъявляемые при проведении работ	Результат		Приложения, примечания
			Норма	Соответствие («+», «-»)	
<b>Раздел: Организационные этапы подготовительных работ</b>					
1.1	Свидетельства о допуске к видам работ	Наличие выданного саморегулируемой организацией свидетельства о допуске к видам работ	В соответствии с СП 48.13330.2011 п. 5.3		
1.2	СТО НОСТРОЙ 2.23.60-2012	Наличие оригинального документа	Протокол принятия на ОС СРО или локально-нормативный акт		
1.3	Журнал работ	Наличие оформленного журнала работ с этапами операционного контроля	В соответствии с СП 48.13330.2011 п. 7.1.6, РД 11-05-2007		
1.4	Проектная документация на монтаж системы диспетчерского контроля	Наличие проектной документации на монтаж системы диспетчерского контроля	В соответствии с п. 4.5, 4.6 СТО НОСТРОЙ 2.23.60-2012		
1.5	Наличие инструкции по монтажу и пуско-наладке	Наличие инструкции по монтажу и пуско-наладке	В соответствии с п. 5.2.2 СТО НОСТРОЙ 2.23.60-2012		
<b>Раздел: Входной контроль оборудования</b>					
2.1	Сертификат на оборудование	Наличие сертификата на оборудование	Согласно ГОСТ Р 53780 п. 9. В соответствии с п. 5.2.2 СТО НОСТРОЙ 2.23.60-2012		
2.1	Сертификаты на кабельную продукцию	Наличие сертификатов на кабельную продукцию	В соответствии с п. 5.2.3 СТО НОСТРОЙ 2.23.60-2012		
2.3	Акт приемки оборудования	Наличие акта приемки оборудования	В соответствии с п. 5.2.2, 5.2.3 СТО НОСТРОЙ 2.23.60-2012		
<b>Раздел: Монтажные и пусконаладочные работы</b>					
3.1	Монтаж устройства контроля безопасности лифта	Наличие смонтированного устройства контроля безопасности лифта с фиксацией в журнале работ	В соответствии с п. 5.3.4 СТО НОСТРОЙ 2.23.60-2012		
3.2	Монтаж устройства обеспечивающего	Наличие смонтированного устройства обеспечивающего двухстороннюю	В соответствии с п. 5.3.6 СТО НОСТРОЙ 2.23.60-2012		

	двухстороннюю переговорную связь пользователь-диспетчер	переговорную связь пользователь-диспетчер с фиксацией в журнале работ			
3.3	Монтаж устройства обеспечивающего контроль закрытия двери машинного помещения	Наличие смонтированного устройства обеспечивающего контроль закрытия двери машинного помещения с фиксацией в журнале работ	В соответствии с п. 5.3.7 СТО НОСТРОЙ 2.23.60-2012		
3.4	Монтаж устройства обеспечивающих коммутацию сигналов (при использовании проводных линий связи)	Наличие смонтированного устройства обеспечивающих коммутацию сигналов (при использовании проводных линий связи) с фиксацией в журнале работ	В соответствии с п. 5.3.8 СТО НОСТРОЙ 2.23.60-2012		
3.5	Монтаж и крепление диспетчерских линий связи	Наличие проложенных и закрепленных диспетчерских линий связи с фиксацией в журнале работ	В соответствии с п. 5.3.11 СТО НОСТРОЙ 2.23.60-2012		
3.6	Монтаж волоконно-оптических кабелей	Наличие проложенных волоконно-оптических кабелей с фиксацией в журнале работ	В соответствии с п. 5.3.11. 41 СТО НОСТРОЙ 2.23.60-2012		
3.7	Присоединения жил, проводов и кабелей	Наличие присоединенных проводов и кабелей с фиксацией в журнале работ	В соответствии с п. 5.3.11.3 - 5.3.11.40 СТО НОСТРОЙ 2.23.60-2012		
3.8	Протокол на измерение сопротивления изоляции кабелей	Наличие протокола на измерение сопротивления изоляции кабелей с фиксацией в журнале работ	В соответствии с п. 5.3.14, 5.3.15 СТО НОСТРОЙ 2.23.60-2012, ПУЭ-седьмое издание		
3.9	Протокол измерений оптических параметров волоконно-оптических кабелей	Наличие протокола измерений оптических параметров волоконно-оптических кабелей с фиксацией в журнале работ	В соответствии с п. 5.3.17 СТО НОСТРОЙ 2.23.60-2012		
4.1	Акт освидетельствования	Наличие акта освидетельствования скрытых работ с фиксацией в журнале	Согласно СП 48.13330.2011 п. 6.13		

	скрытых работ	работ			
4.2	Акт технической готовности системы диспетчерского контроля за работой лифта	Наличие акта технической готовности системы диспетчерского контроля за работой лифта с фиксацией в журнале работ	В соответствии с п. 5.4.4 СТО НОСТРОЙ 2.23.60-2012		

Заключение (нужное подчеркнуть):

1. Требования СТО НОСТРОЙ \_\_.\_\_.\_\_ соблюдены в полном объеме.
2. Требования СТО НОСТРОЙ \_\_.\_\_.\_\_ соблюдены не в полном объеме.

Рекомендации по устранению выявленных несоответствий:

---



---

Приложения: \_\_\_\_\_ на \_\_\_\_ л.

Настоящая карта составлена в двух экземплярах, по одному экземпляру для каждой стороны.

Подписи лиц, проводивших проверку:

Эксперт

\_\_\_\_\_  
Фамилия, Имя, Отчество

\_\_\_\_\_  
Подпись

\_\_\_\_\_  
Фамилия, Имя, Отчество

\_\_\_\_\_  
Подпись

Подпись представителя проверяемой организации - члена СРО,  
принимавшего участие в проверке:

\_\_\_\_\_

Фамилия, Имя, Отчество

\_\_\_\_\_

Подпись

Дата «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.