

# Проверка работоспособности устройств безопасности мостового электрического крана

Приложение 9 к Рекомендациям по экспертному обследованию грузоподъемных машин. Общие положения (РД 10-112-1-04)

## Проверка работоспособности устройств безопасности

Мостового электрического крана зав. N \_\_\_\_\_, рег. N \_\_\_\_\_(пример)

Ограничители:

-----			
{ N }	{ Механизм, с которым функционально связан }	{ Коли- }	{ Заключение }
{ п/п }	{ ограничитель }	{ чество }	{ }
+---+-----+-----+			
{ 1 }	{ Передвижения моста (со стороны балки с механизмами передвижения) }	{     }	{   }
+---+-----+-----+			
{ 2 }	{ Передвижения моста (со стороны токоподвода к гр. тележке) }	{     }	{   }
+---+-----+-----+			
{ 3 }	{ Передвижения грузовой тележки (со стороны главных троллеев) }	{     }	{   }
+---+-----+-----+			
{ 4 }	{ Передвижения грузовой тележки (с противоположной от главных троллеев) }	{     }	{   }
+---+-----+-----+			
{ 5 }	{ Подъем крюка механизма главного подъема }	{     }	{   }
+---+-----+-----+			
{ 6 }	{ Подъем крюка механизма вспомогательного }	{     }	{   }

| |подъема | | |-----+-----+-----

Контакты безопасности:

N	Наименование	Коли-  чество	Заключение
1	Контакт двери кабины		
2	Контакт люка выхода на рабочую площадку    крана		
3	Ключ-марка		-----+-----+-----

Прочие предохранительные устройства:

N	Наименование		Заключение
1	Нулевая блокировка		
2	Аварийный выключатель		
3	Звуковой сигнал		-----+-----+-----

Примечание. При срабатывании конечного выключателя происходит отключение линейного контактора.

ВЫВОД. Устройства безопасности крана на момент проведения  
технического диагностирования (\_\_\_\_\_ 200\_ г.) находятся  
в \_\_\_\_\_ состоянии.  
(работоспособном, неработоспособном)

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)

Члены комиссии: \_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)  
\_\_\_\_\_ (дата)

Источник - Рекомендации Федеральной службы по технологическому надзору от 26.04.2004 № РД 10-112-1-04

Сохраните в закладки наш сайт: [Blank-Образец.Ru](http://Blank-Образец.Ru)

Прямая ссылка на документ:

[https://blank-obrazets.ru/proverka\\_rabotosposobnosti\\_ustrojstv\\_bezopasnosti\\_mostovogo\\_elektricheskogo\\_krana.htm](https://blank-obrazets.ru/proverka_rabotosposobnosti_ustrojstv_bezopasnosti_mostovogo_elektricheskogo_krana.htm)