

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
1. Нормативные ссылки	3
2. Общие требования по организации проведения технического освидетельствования лифтов	4
3. Общие технические требования	4
4. Указания по последовательности проведения освидетельствования лифтов	5
5. Проверка технической документации и оформление результатов технического освидетельствования	22
6. Указания мер безопасности	25
7. Указания по безгрузовому статическому испытанию лифтов	26
8. Примерный перечень неисправностей и нарушений требований правил по лифтам, при которых не допускается ввод лифта в эксплуатацию	29
9. Указания по проведению частичного технического освидетельствования	30
10. Заключительные положения	32
<i>Приложение А.</i> Запись результатов освидетельствования	33
<i>Приложение Б.</i> Бланк записи результатов испытаний канатоведущего шкива по тяговой способности	34
<i>Приложение В.</i> Акт-сертификат	35
<i>Приложение Г.</i> Формулы для определения тяговой способности КВШ	37
<i>Приложение Д.</i> Определение масс элементов лифта	39
<i>Приложение Е.</i> Формулы для расчета масс элементов лифта	40
<i>Приложение Ж.</i> Формула для определения проектной величины массы противовеса	40
<i>Приложение И.</i> Масса лифтового кабеля	41
<i>Приложение К.</i> Масса тяговых канатов	41
<i>Приложение Л.</i> Комплект приборов и приспособлений	42