

Пример графика ежедневного визуального и функционального осмотров

ГРАФИК ежедневного визуального (функционального) осмотра

Порядковый номер осмотра	Заказчик	Ответственный за ежедневный осмотр	Наименование детского игрового оборудования	Дата осмотра	Результат осмотра	Принятые меры	Подпись ответственного лица
1.	Владелец	Инженер РЭУ	Поверхность игровой площадки (номер)	15.08.2016	Повреждён элемент ударопоглощающего покрытия (квадрат 50X50)	Заменён на новый 15.08.2016	Подпись
2.	Владелец	Инженер РЭУ (инициалы, фамилия)	Качели металлические одинарные на цепях (номер) Ул. Советская, д. 9	15.08.2016	Скрежет правого шарнира подвески качелей на цепях	1 Письменно уведомлен изготовитель 2. Дальнейшая эксплуатация качелей запрещена до полного устранения возникшего дефекта	Подпись
3.	Владелец	Инженер РЭУ (инициалы, фамилия)	Горка-скат (номер) Ул. Советская, д. 9	16.08.2016 г.	Ржавчина на поверхности скольжения	1. Письменно уведомлен изготовитель 2. Дальнейшая эксплуатация качелей запрещена до полного устранения возникшего дефекта	Подпись
4.	Владелец	Инженер РЭУ (инициалы, фамилия)	Карусель типа 2 (номер) Ул. Советская, д. 9	17.08.2016	Карусель наклонена	1 Письменно уведомлен изготовитель 2 Дальнейшая эксплуатация каруселей запрещена до полного устранения возникшего дефекта	Подпись
5.	Владелец	Инженер РЭУ (инициалы, фамилия)	Качалка (номер) Ул. Советская, д. 9	17.08.2016	Нет замечаний		Подпись

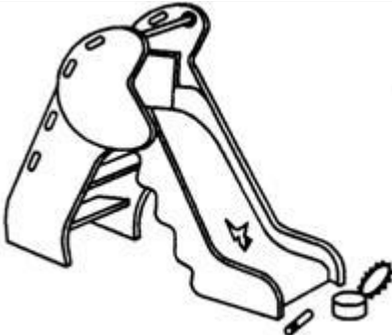
Визуальный и функциональный осмотры

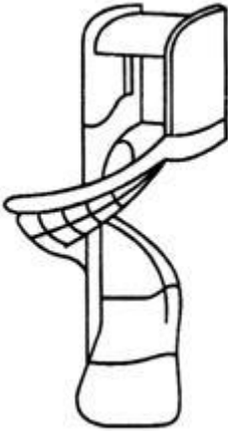
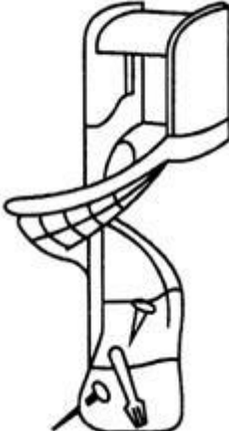
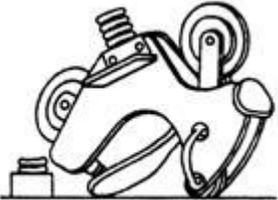
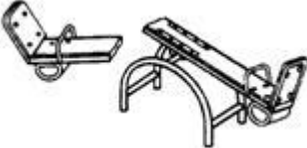
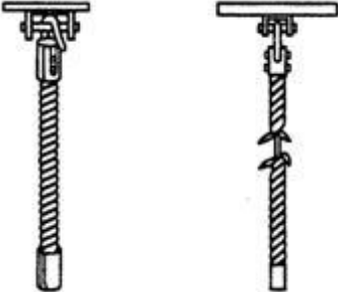
В процессе визуального и функционального осмотров определяют:

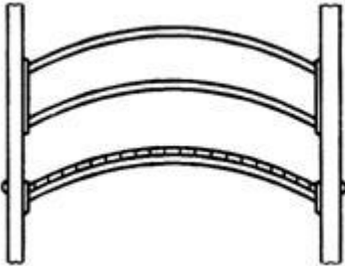
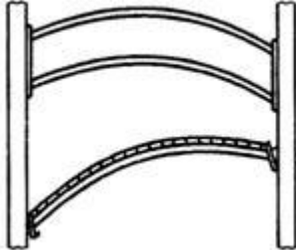
- чистоту и внешний вид поверхности игровой площадки и оборудования;
- соблюдение расстояний от частей оборудования до поверхности игровой площадки;
- наличие выступающих частей фундаментов;
- наличие дефектов/неисправностей элементов оборудования;
- отсутствие деталей оборудования;
- чрезмерный износ подвижных частей оборудования;
- структурную целостность оборудования.

Примеры неисправностей при визуальном осмотре представлены в таблице Д.1.

Примеры неисправностей при визуальном осмотре

Наименование оборудования	Удовлетворительное состояние	Неудовлетворительное состояние
Отдельно стоящая горка	 A line drawing of a slide with a rounded top and a smooth, continuous slide surface. The base is a simple rectangular platform.	 <p>Механическое повреждение поверхности ската горки. Опасные предметы в зоне приземления</p> A line drawing of a slide similar to the one in the previous column, but with a jagged, broken edge on the slide surface. At the bottom of the slide, there are several small, irregular shapes representing debris or sharp objects.

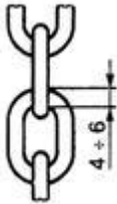
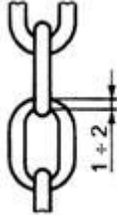
<p>Спиральная горка</p>		 <p>Опасные предметы в швах горки</p>
<p>Качалка</p>		 <p>Сломана пружина качалки</p>
<p>Качалка-балансир</p>		 <p>Сломан несущий элемент качалки - балансир</p>
<p>Канат</p>		

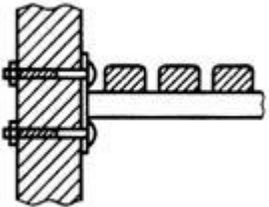
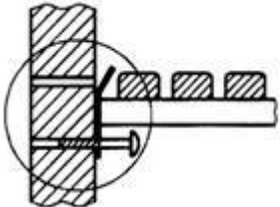
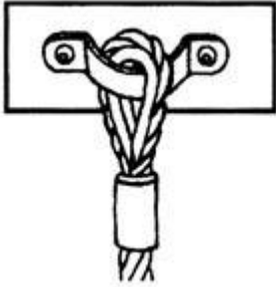
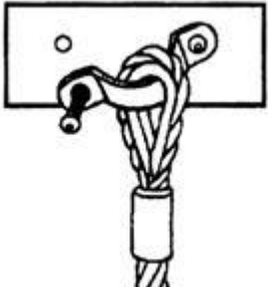
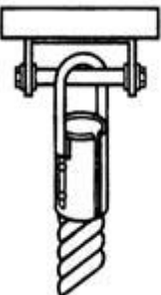
		Лопнул сварной шов крепления. Износ каната превышает допустимый
Качели		
Мостик		
		Обрыв цепи подвески качелей Нарушено геометрическое положение мостика

Примеры неисправностей при функциональном осмотре представлены в таблице Д.2

Таблица Д.2

Примеры неисправностей при функциональном осмотре

Наименование элемента конструкции	Удовлетворительное состояние	Неудовлетворительное состояние
Звенья цепи		
Пол переходного мостика		
		Износ звеньев превышает допустимый

<p>Крепление переходного мостика</p>		<p>Износ пола превышает допустимый</p>  <p>Отсутствует болт с гайкой. Лопнула скоба крепления, отсутствует гайка</p>
<p>Крепление скобы к брусу</p>		 <p>Нарушено крепление скобы</p>
<p>Крепление каната</p>		 <p>Лопнул сварной шов крепления каната</p>

Ключевые слова: детские игровые площадки, монтаж, эксплуатация, безопасность