

| | | | | |
|---|------------------|--|---|------------|
| 1 | Спинка фанерная |  | 1 | |
| 2 | Сиденье фанерное |  | 1 | 873x625 мм |
| 3 | Ребра жесткости |  | 2 | |
| 4 | Подпятники |  | 4 | |
| 5 | Крепёж | | 1 | комплект |

6. ПРАВИЛА ПО БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 6.1. Детская скамейка предназначена для детей от 1 до 7 лет.
- 6.2. Дети до 7 лет должны быть под присмотром взрослых.
- 6.3. Детская скамейка используется на детских игровых площадках без постоянного наблюдения оперативным персоналом. Поэтому, в целях безопасной эксплуатации, владелец должен производить регулярный визуальный осмотр. При ежедневном осмотре необходимо обследовать деревянные конструкции на износ, а также узлы крепления.
- 6.4. Если во время осмотра обнаружатся какие-то неполадки, то они должны быть немедленно устранены, а если это невозможно, то оборудование должно быть закрыто для использования.

7. ТРЕБОВАНИЯ К ПОВЕРХНОСТИ ИГРОВОЙ ПЛОЩАДКИ

Поверхность должна быть свободна от каких-либо острых, заточенных частей или опасных выступов.
 Материалы с плохим смягчающим свойством приземления должны использоваться только вне области приземления.
 Под всем оборудованием игровой площадки с высотой свободного падения:

- а) более чем 600 мм, должна быть поверхность, смягчающая приземление по всей области;
- б) менее чем 600 мм, должна иметь несколько свойств, смягчающих приземление, но не требующих испытаний (разрыхленная почва и дерн.)

Примеры ударопоглощающих покрытий зоны приземления:

| Материал | Разрешённый размер частиц, мм | Минимальная толщина, мм ^{а)} | Критическая высота падения, м, менее |
|---------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Рыхлая почва, торф | - | - | 1 |
| Древесная кора | 20 - 80 | 200 | 2 |
| | | 300 | 3 |
| Древесная стружка | 5 - 30 | 200 | 2 |
| | | 300 | 3 |
| Песок ^{б)} | 0,2 - 2 | 200 | 2 |
| | | 300 | 3 |
| Гравий | 2 - 8 | 200 | 2 |
| | | 300 | 3 |
| Мягкие резиновые покрытия | На жесткой поверхности | - | 40 (плитка) |
| | На гравии | - | 40 (плитка) |
| | | | 1,1 |
| | | | 1,6 |

^{а)} Для сыпучих материалов толщину слоя необходимо увеличить на 100 мм для компенсации вытеснения материала при эксплуатации покрытия.

^{б)} Песок не должен содержать загрязнений или частиц глины.