

УТВЕРЖДАЮ



**Акт
испытания спортивных снарядов (комплексов и оборудования)
открытой площадки детского сада
по ул Мира д 45А**

от " 21 " июня 2023 г.

№ 11

1. Комиссия в составе:

Председатель комиссии: заведующий – Висторопских Н. А.

и членов комиссии: заместитель заведующего по ХР – Шредер Е. А.

рабочий по КОиРЗ – Пыркин А.И.

специалист по ОТ – Летучая К.И.

заведующий хозяйством – Шевелева И.С.

составили настоящий акт о том, что в целях организации безопасности при проведении мероприятий на открытом воздухе в период нового 2023- 2024 учебного года, осуществили испытание:

1. Спортивного комплекса для лазанья.

Состав спорткомплекса:

- шведская стенка,
- сетка для лазания,
- альпинистская стенка с зацепами.

К верхним четырем ступенькам шведской стенки был подвешен груз массой 100 кг. Груз был подвергнут колебаниям вверх-вниз и в стороны. На протяжении всего времени испытания прогибания ступенек, деформаций, трещин и разъединений не зафиксировано.

К центру сетки для лазания был подвешен груз массой 90 кг. Груз был подвергнут колебаниям вверх-вниз и в стороны. На протяжении всего времени испытания разрыва армированного каната, деформаций, трещин и разъединений не зафиксировано.

На упоре с помощью устройства (каната с грузом массой 100 кг), создана нагрузка на зацеп скалолазный в течение 1 мин параллельно основанию упора. Результаты испытаний показали, что данные спортивные конструкции выдержали максимальную нагрузку. Видимых повреждений, деформаций и разъединений конструкций не зафиксировано.

2. Спортивный комплекс «Жираф»- 1 шт.

Состав спорткомплекса:

- фанерный баскетбольный щит с металлическим кольцом и капроновой сеткой,

Состав спорткомплекса:

- фанерный баскетбольный щит с металлическим кольцом и капроновой сеткой,
- шведские стенки 2 шт., из металлических перекладин сечением \varnothing 33 мм.

К каждой ступеньки шведской стенки был подвешен груз массой 100 кг. Груз был подвергнут колебаниям вверх-вниз и в стороны. На протяжении всего времени испытания прогибания ступенек, деформаций, трещин и разъединений не зафиксировано.

Баскетбольный щит с кольцом под нагрузкой 100 кг, приложенный на верхний край кольца, фактически - кольца не отклонились вниз более чем на 30° .

3. Спортивный комплекс с качелями – 1 шт.

Состав спорткомплекса:

- качели «Гнездо»,
- лестница наклонная,
- шведская стенка.

К верхним четырем ступенькам шведской стенки и лестницы наклонной был подвешен груз массой 100 кг. Груз был подвергнут колебаниям вверх-вниз и в стороны. На протяжении всего времени испытания прогибания ступенек, деформаций, трещин и разъединений не зафиксировано.

В центр качели «Гнездо» был размещен груз массой 90 кг. Груз был подвергнут колебаниям вверх-вниз и в стороны. На протяжении всего времени испытания разрыва армированного каната, деформаций, трещин и разъединений не зафиксировано.

4. Спортивный комплекс для лазанья 2 шт.

Состав спорткомплекса:

- шведская стенка,
- стенд для лазания.

К верхним четырем ступенькам шведской стенки был подвешен груз массой 100 кг. Груз был подвергнут колебаниям вверх-вниз и в стороны. На протяжении всего времени испытания прогибания ступенек, деформаций, трещин и разъединений не зафиксировано.

Результаты испытаний показали, что данные спортивные комплексы выдержали максимальную нагрузку, стальные фермы представляют собой прочную конструкцию. После снятия нагрузки все снаряды принимают первоначальное положение. Остаточных деформаций и трещин не обнаружено.

На основании результатов испытания оборудования и осмотра инвентаря комиссия приняла

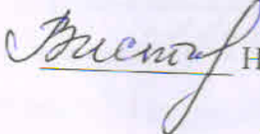
РЕШЕНИЕ:

1. Прогибы гимнастических снарядов соответствуют нормам.

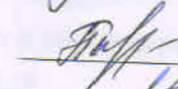
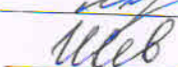
2. Считать спортивные сооружения, инвентарь и оборудование готовыми к новому 2023-2024 учебному году.

3. Занятия на спортивных снарядах и оборудовании разрешаются.

Председатель комиссии


Н.А. Висторопских

Члены комиссии:

 Пыркин А.И.
 Шредер Е.А.
 Летучая К.И.
 Шевелева И.С.