

**Акт проверки испытаний спортивного инвентаря и оборудования
по МБОУ «Бурят-Янгутская СОШ им А.С.Пушкина»**

С целью проверки качества поставленного спортивного оборудования, наличия полного комплекта, документационного (паспорт, сертификат соответствия) подтверждения в соответствии с Государственным контрактом от 27.07.2012г № 55-57-97/12 была создана комиссия в составе: главного бухгалтера – Афанасьевой С.В., завхоза школы – Авдеевой А.В., председателя профсоюзного комитета – Абагаловой Н.А., директора Болхоева Е.А., Аюшиной Е.В. учителя.

В результате работы комиссии выявлены следующие дефекты:

Товарный знак (его словесное обозначение) поставленного товара (при условии отсутствия в документации об открытом аукционе в электронной форме указания на товарный знак)	Конкретные показатели товара, соответствующие значениям установленным документацией об открытом аукционе в электронной форме.	Дефекты, отклонения от конкретных показателей товара, соответствующих значениям установленным документацией об открытом аукционе в электронной форме.
Брусья мужские массовые (товарный знак отсутствует)	Брусья мужские имеют регулируемую высоту в диапазоне от 1150 до 1750 мм. Жерди выполнены из стеклопластика с овальным сечением меньшего радиуса 40мм, большего радиуса 50 мм и длиной 3500мм, покрыты жерди –износостойкой матовой лак, с торцов имеют полиуретановые заглушки в цвет жердей. Жерди установлены шарнирно на стойки посредством двухосевого шарнира, рама изготовлена из профильной трубы, в которую вварены установленные фланцы для стоек, в конструкции несущей рамы предусмотрена возможность ее утяжеления путем заполнения рамы сухой фракцией песка или иного сыпучего материала. Стойки телескопические, выдвижная часть диаметром 30мм регулируемым шагом. Ручки механизма фиксации выполнена из трубы эллипсного сечения с меньшим радиусом эллипса 20 мм, большим радиусом 35 мм.	Брусья мужские имеют регулируемую высоту в диапазоне от 1150 до 1750 мм. Жерди выполнены из стеклопластика с овальным сечением меньшего радиуса 38мм, большего радиуса 48 мм. В конструкции несущей рамы нет заглушки для отверстия, предусмотренного для заполнения рамы сухой сыпучей фракцией песка или иного сыпучего материала. Отчего не возможно засыпать сыпучий материал для утяжеления рамы.



	Стойка закрепляется в раме посредством двух разнонаправленных конических посадок с увеличенной базой по	
щиту (товарный знак отсутствует)	стене баскетбольного тренировочного фанерного щита с вылетом 500 мм от стены. Конструкция выполнена с применением трубы. Размер трубы длина – 35 мм, толщина – 1,5 мм, ширина – 20 мм. В комплекте поставляется крепеж, позволяющий закреплять ферму к щиту.	крепления фермы к стене. Это создает опасность при эксплуатации.
Мяч футбольный (товарный знак отсутствует)	Покрышка мяча изготовлена из полиуретана. Подкладочный слой из синтетической ткани – один.	В процессе недолгой эксплуатации наблюдается расплазание швов, осыпание краски.

Все пластины для крепления крюков, растяжек укомплектованы анкерными болтами, что предусматривает их крепление к бетонному полу. Так как в МБОУ «Бурят-Янгутская СОШ им А.С. Пушкина» деревянные полы, закрепить пластины плотно к полу невозможно. Пластины имеют крючки, конструкция которых не предусматривает их заделать заподлицо, что не безопасно в учебном процессе.

Тренажерный комплекс многофункциональный общефизической подготовки и растяжки: по паспорту вес груза составляет 60 кг., фактически – 55 кг. По паспорту в комплекте 4 блока, фактически – 2 блока, по паспорту подшипники на вращающихся элементах, фактически же они отсутствуют, имеющиеся по паспорту блокирующие ролики фактически так же отсутствуют. Размеры пластиковых наконечников не соответствуют данным паспорта.

Председатель комиссии:

Афанасьева С.В.

Члены комиссии:

Авдеева А.В.

Абагалова Н.А.

Болхоев Е.А.

Аюшина Е.В.

«9» января 2024 г.

