



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«ВЫСОКОГОРСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
ТЕХНИКУМ»**

622002, г. Нижний Тагил, Липовый тракт, № 11
тел. директор (факс) 48-69-41, секретарь 47-81-01
e-mail: vmt-nt@yandex.ru / <https://vmt-nt.ru>
ИНН 6668009764, КПП 662301001, ОГРН
1036601220886

№ _____ от _____
на № _____ от _____

АКТ № 9/1

**испытаний спортивного инвентаря и оборудования в спортивном зале в
ГАПОУ СО «Высокогорском многопрофильном техникуме» корпус № 2**

Настоящий акт составлен комиссией в составе:

Председатель комиссии: Казаков Л.Ю. директор ГАПОУ СО «ВМТ»

Члены комиссии: Терещенко И.И.- зам.директора по АХЧ,
Воротников В.Ю. – электроник,
Шамшуров А.В. – слесарь-ремонтник,
Фоминых А.В. – секретарь руководителя

3. В спортивном зале для проведения занятий по физической культуре имеется следующий спортивный инвентарь и оборудование:

- шведская стенка (стенка гимнастическая) - 7 шт;
- перекладина навесная для подтягивания - 3 шт;
- скамейка - 3 шт;
- баскетбольные щиты с кольцами- 2 шт;
- мат гимнастический – 3 шт;
- волейбольные стойки – 2 шт;
- сетка волейбольная – 2 шт;
- упоры для отжимания – 5 шт;
- ролик гимнастический – 5 шт;
- степ-платформа – 2 шт;
- мячи разные – 6 шт;
- метбол – 3 шт;
- гантель разборная – 2 шт;

– эспандер – 3 шт;

4. Все вышеперечисленное спортивное оборудование и инвентарь подлежали визуальному осмотру, функциональному осмотру и испытанию под нагрузкой:
- 2.1. Шведская стенка (стенка гимнастическая) - проверен материал, крепление, подвешен груз весом 120 кг под углом 60 градусов, в течение 1 минуты.
- 2.2. Перекладина навесная для подтягивания - проверили состояние, прогиб под нагрузкой 220 кг, в течение 1 минуты, наличие трещин, царапин, сколов.
- 2.3. Скамьи - проверили на наличие сколов, заусенец, креплений на скамейке, находились под нагрузкой 100 кг в течение 1 минуты.
- 2.4. Баскетбольные щиты с кольцами - проверили крепление щитов к баскетбольным стойкам, крепление колец к щитам, состояние материала колец, щитов, исправность и наличие крепежей.

Заключение комиссии:

10. После снятия нагрузки повреждения и смещения не обнаружены, крепежи надежно закреплены, спортивное оборудование не имеет в узлах и сочленениях люфтов, качаний, прогибов, детали крепления (гайки, винты) надежно завинчены.
11. Прогибы спортивных снарядов и оборудования соответствуют нормам, установленным в национальном стандарте Российской Федерации.
12. Перекладины шведской стенки имеют обработанную, окрашенную поверхность, исключаящую получение травм (отсутствуют трещины, сколы, отслоение верхнего слоя лакокрасочного покрытия, не обнаружена деформация древесины). В наличии имеются все звенья шведской стенки (перекладины), перекладины надежно закреплены. Звенья шведской стенки, на которые крепятся навесные перекладины для подтягивания, усилены металлическими уголками.
13. Перекладины навесные для подтягивания имеют надежное крепление конструкции к шведской стенке, поверхность перекладин окрашена, трещины отсутствуют,
14. поверхность гладкая.
15. Поверхность скамеек окрашена, гладкая. При установке скамеек на пол, имеют устойчивое положение.
16. Баскетбольные щиты надежно прикреплены к стойкам болтовыми соединениями, имеют гладкую лицевую поверхность, окрашены в белый цвет, разметка щита не нарушена. Баскетбольные кольца закреплены на опорах, поддерживающих щиты соединениями, присутствуют все элементы крепления. Сетка на баскетбольных кольцах не имеет разрывов, приспособления для крепления сетки не имеют острых краев и элементов.
17. Волейбольные стойки надежно прикреплены к стенам спортивного зала, механизм натяжки троса находится в исправном состоянии, трос разрывов нитей не имеет.
18. Занятия на спортивных снарядах и оборудовании разрешаются.

Председатель комиссии _____

Казаков Л.Ю.

Члены комиссии: _____

Терещенко И.И.

Воротников В.Ю.

Шамшуров А.В.

Фоминых А.В.