

15 Приложение

МА 10138Ю21000081

ООО «АВЕН-СПб» ИГРОВОЙ КОМПЛЕКС Т-178/1 – Т-178/1

Паспорт Т1781-Т1781-00.00.00 ПС

Для детей от 6 до 12 лет

1 Общие сведения об изделии

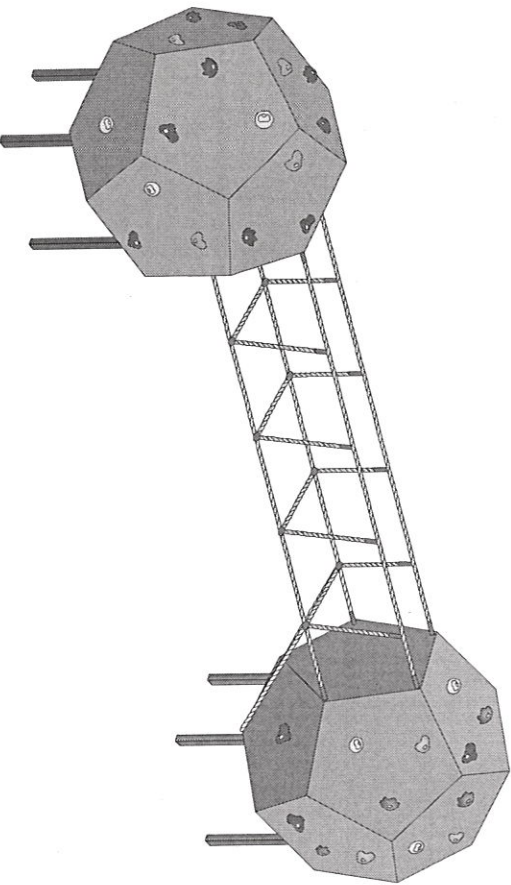


Рисунок 1 – Общий вид изделия

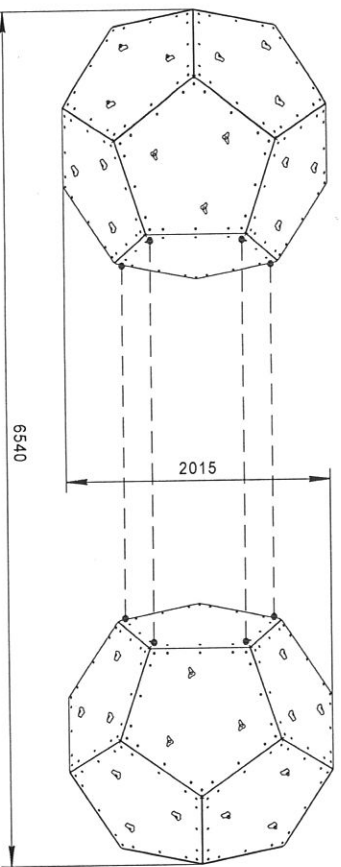


Рисунок 2 – Вид сверху

- 1.1 Наменование и обозначение: игровой комплекс Т-178/1 – Т-178/1
1.2 Дата изготовления: 30 июля 2021 г.
1.3 Изготовитель: ООО «АВЕН-СПб», Россия, 188318, Ленинградская область, Ломоносовский район, территория Общественно-Деловая Зона Яльгельево, строение 13, тел. 233-0520, 233-7773

- 1.4 Заводской номер № 96-21-384
2 Назначение
2.1 Игровой комплекс (в дальнейшем – изделие) предназначен для детей в возрасте от 6 до 12 лет.
2.2 Данное изделие используется для игры, физического развития, координации движений, спелости, преодоления страха при нахождении на высоте, развития координации движений.

- 2.3 Изделие соответствует исполнению ГОСТ 15150. Разрешается эксплуатация изделия при температуре окружающей среды не ниже минус 30°C и не выше плюс 40°C.
3.1 Габаритные размеры (ДxШxВ), мм 6540x2015x2030
Отклонения от номинальных размеров не могут составлять более ± 50 мм
3.2 Наибольшая высота свободного падения, мм 1460
3.3 Масса изделия, кг ≈ 416

4 Комплектность

- 4.1 Изделие поставляется в сборе (см. рисунок 1).
4.2 Изделие должно иметь маркировку:

4.2.1 Содержание маркировки:
«АВЕН-СПб», Т-178/1 – Т-178/1, зав. № , 21 г.

4.2.2 Место расположения маркировки, способ ее нанесения и закрепления (при наличии таблички) должны соответствовать указаниям в конструкторской документации на изделие.

4.2.3 Изделие заглубляется на 280 мм. Базовая отметка заглубления нанесена несмываемой краской.
4.3 Эксплуатационная документация: паспорт на изделие Т1781-Т1781-00.00.00 ПС 1 шт.

5 Свидетельство о приемке

Изделие, заводской № 96-21-384, соответствует проекту и признано годным к эксплуатации.

Начальник ОГК

30 июля 2021 г.

/ Чуркин К.Р./

30 июля 2021 г.

М.П.

6 Гарантии изготовителя

6.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям проекта при соблюдении потребителем правил транспортирования, монтажа и эксплуатации.

6.2 Срок гарантии на изделие 12 месяцев со дня поставки (продажи) потребителю.

6.3 Гарантия не распространяется на повреждения вследствие неправильной установки, неумелого использования, неправильного обслуживания при эксплуатации, вандализма.

6.4 Гарантия не распространяется на механические повреждения лакокрасочных покрытий, ламинированных поверхностей, канатов и подшипников (в том числе подвергающихся в процессе эксплуатации интенсивному износу).

6.5 Изготовитель не гарантирует безопасную эксплуатацию изделия в случае отсутствия (теря или разрушения) элементов крепежа, из-за чего может быть нарушена структурная целостность изделия или его элементов.

6.6 Изготовитель не принимает претензий на некомплектность изделия после его поставки (продажи) потребителю по истечении суток.

6.7 Ресурс изделия в течение срока эксплуатации 8 лет.

Ресурс действителен при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

6.8 Претензии направлять по адресу: Россия, 188318, Ленинградская область, Ломоносовский район, территория Общественно-Деловая Зона Яльгельево, строение 13, тел. 233-0520, 233-7773.

7 Рекламации

В случае обнаружения дефектов или поломок изделия в период гарантийного срока по вине изготовителя (поставщика) составляется акт-рекламация. Акт-рекламация должен содержать:

- наименование изделия, заводской номер и дату выпуска;
 - даты получения, монтажа и ввода в эксплуатацию;
 - общее время работы, ч;
 - сведения об имевшихся неисправностях.
- Детали, вышедшие из строя и послужившие причиной остановки изделия, должны быть сохранены до приезда представителя изготовителя.

8 Требования безопасности

8.1 Изделие предназначено для детей от 6 до 12 лет. Дети до 7-ми лет должны находиться на детской площадке под присмотром родителей, воспитателей или сопровождающих взрослых.

8.2 Требования к визуальному осмотру оборудования.

8.2.1 Для безопасной эксплуатации Владелец должен производить ежедневный визуальный осмотр изделия, обращая внимание на целостность конструкции (в том числе и из-за актов вандализма), наличие всех деталей крепления, отсутствие посторонних предметов, целостность окраски, наличие базовой отметки заглубления.

8.2.2 При обнаружении каких-либо дефектов, они должны быть немедленно устранены, а если это невозможно, то изделие должно быть закрыто для эксплуатации.

Площадка к площадке для установки оборудования должна быть подготовлена согласно ГОСТ Р 52169.

Сыпучие материалы, покрывающие площадку (шебень, песок, отсев) должны быть утрамбованы.

Установка производится с заглублением опор изделия на 280 мм и их фиксацией анкерами. В случае неподготовленности площадки производитель не несёт ответственности за качество установки изделия!

8.3.1 Изделие должно быть установлено на площадке с соблюдением требований, предъявляемым к размерам зон приземления и безопасности в ГОСТ Р 52169.

8.3.2 Площадка, на которой установлено изделие, не должна иметь в зоне приземления препятствий, острых, заточенных частей или остапных выступов.

8.3.3 Материалы с плохим смягчающим свойством (асфальт, бетон, тротуарная плитка) могут использоваться для покрытия площадки только вне зоны приземления.

8.3.4 Площадка, на которой устанавливается изделие, должно иметь в зоне приземления удобропоглощающее покрытие с толщиной слоя 200 мм. Если материал сырой, то толщину слоя следует увеличить до размера 500 мм для компенсации вытеснения материала при эксплуатации изделия.

8.3.5 Для защиты детей от ушибов и травм рекомендуется на площадку, на которой установлено изделие, настелить упротое пористое резиновое покрытие «Мастеррайбл», толщиной не менее 40 мм. Перед началом эксплуатации изделия проводят его визуальный осмотр, проверяют узлы крепления и прочность конструкции.

9 Осмотр и проверка оборудования

Перед началом эксплуатации изделия проводят его визуальный осмотр, проверяют узлы крепления и прочность конструкции.

10 Техническое обслуживание

10.1 Изделие должно осматриваться Владельцем с отражением результатов осмотров в таблицах 1 и 2 данного паспорта.

10.2 Принята система технического обслуживания:

10.2.1 Регулярный визуальный осмотр изделия производится ежедневно. При ежедневном осмотре проверяют прочность конструкций, а также узлы крепления.

10.2.2 Функциональный осмотр изделия производится один раз в три месяца. При функциональном осмотре проверяют устойчивость конструкции, прочность узлов крепления.

10.2.3 Ежегодный осмотр производится с интервалом, не превышающим 12 месяцев.

Таблица 2 – Учёт технического обслуживания						
Дата	Замечания по техническому состоянию	Наименование проведённых работ	Должность, фамилия и полись ответственного лица	Характер проявления неисправности	Время работы отказавшей составной части или элемента конструкции	Принятые меры по устранению неисправности (расход ЗИП, направление акта-рекламации)

11 Правила эксплуатации

11.1 Дети до 7-ми лет должны находиться на детской площадке под присмотром родителей, воспитателей или сопровождающих взрослых.

11.2 Перед использованием игрового оборудования необходимо убедиться в безопасности оборудования и в отсутствии в его зоне посторонних опасных предметов.

На детской игровой площадке **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

11.3 Пользоваться детскими играми оборудованием лицам старше 16 лет и массой более 70 кг.

11.4 Мусорить, курить и оставлять оккурки, приносить и оставлять стеклянные бутылки.

11.5 Выгуливать домашних животных (собак, кошек и др.).

11.6 Использовать оборудование не по назначению, а также пачкать или ломать оборудование.

12 Текущий ремонт

12.1 Общие указания.

Сведения о проводимых ремонтах заносятся в таблицу 3 «Сведения о ремонте».

12.1.1 Текущий ремонт является корректирующим обслуживанием.

12.1.2 Корректирующее обслуживание должно производиться по результатам технических осмотров, внесенных в таблицу 2 «Учёт технического обслуживания» (см. раздел 10).

12.1.3 Корректирующее обслуживание должно включать меры по устранению замечаний, указанных в таблицах 1 и 2, а именно: замена крепежа, сварка металлоконструкций, замена изношенных или поврежденных структурных элементов (покрытий и окраски и т.п.).

12.2 Меры безопасности.

12.2.1 Эксплуатация изделий во время выполнения текущих ремонтов запрещается.

12.3 Текущие ремонты должны выполняться силами Владельца.

Таблица 3 – Сведения о ремонте

Наименование составной части изделия или элемента	Основание для проведения ремонта	Дата		Наменование организации, проводившей ремонт	Должность, фамилия и полись ответственного лица
		Время наработки до ремонта, ч	Выход из ремонта		

13 Сведения об утилизации

13.1 Утилизации подлежат отдельные элементы изделия или изделие в целом:

- по результатам технических осмотров;

- по истечении срока службы (ресурса);

13.2 Металлическая составляющая изделия подлежат сдаче в металлолом.

13.3 Детали из древесины подлежат отправке на свалку твердых бытовых отходов.

Возможны расхождения между описанием, изображением и фактическим исполнением, так как изготовитель постоянно работает над усовершенствованием конструкции изделия.