

Детское игровое оборудование, установленное в рамках реализации
федерального проекта
«Формирование комфортной городской среды»

**ПАСПОРТ
ДЕТСКОЙ ИГРОВОЙ ПЛОЩАДКИ
ИК-18.18**

ул.Южный проезд, 11, 13

г.Северск

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Наименование детская игровая площадка - отсутствует

1.2. Обозначение – **ИК-18.18**

1.3. Дата выпуска 2018 г.

1.4. Место расположения г. Северск, ул.Южный проезд, 11, 13

1.5. Детская игровая площадка предназначена для детей от 2 до 12 лет и выполняет следующие функции: создаются условия, обеспечивающие физическое развитие ребенка, развивающие координацию движений, преодоление страха высоты, ловкость и смелость, чувство коллективизма в массовых играх

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1. Размеры площадки 31,22х21,09м

2.2 Тип покрытия: песчаное

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

| <i>№ п/п</i> | <i>Наименование</i> | <i>Количество</i> | <i>Размеры</i> | <i>Примечание</i> |
|------------------|--|-------------------|----------------|---------------------|
| 1 | Детский игровой комплекс для детей среднего возраста с горкой №2 (средний А) | 1 | 9165х8155мм | Паспорт прилагается |
| 2 | Песочница «Ромашка» | 1 | 2750х2800мм | Паспорт прилагается |
| 3 | Качели двойные со стойками из деревянного бруса | 1 | 6500х4830мм | Паспорт прилагается |
| 4 | Карусель | 1 | 5600мм | Паспорт прилагается |
| 5 | Качалка-балансир | 1 | 4500х2300мм | Паспорт прилагается |
| 6 | Качалка на пружине «Самолет» | 1 | 2705х3000мм | Паспорт прилагается |

4. СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ ОБОРУДОВАНИЯ ДЕТСКОЙ ПЛОЩАДКИ ИК-18.18

Игровое оборудование, указанное в пункте 3 изготовлено и принято в соответствии с обязательными требованиями Технического Регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 042/2017 «О безопасности оборудования для детских игровых площадок» (принят Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 17 мая 2017 г. № 21), государственных стандартов, действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Сертификаты и паспорта игровых элементов, а также Акт приемки оборудования, установленного в соответствии с муниципальным контрактом № 86 от 04.06.2018г. прилагаются к настоящему паспорту детской площадки.

5. СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ

Наименование изделий:

- Детский игровой комплекс для детей среднего возраста с горкой № 2 (средний А);
- Песочница «Ромашка»;
- Качели двойные;
- Карусель;
- Качалка на пружине «Самолетик»;
- Качалка-балансир;

Упакованы перед поставкой:

Заводом-изготовителем ИП САГАРДА

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель ИП САГАРДА гарантирует соответствие элементов детской площадки ИК-18.18, (детский игровой комплекс для детей среднего возраста с горкой №2 (средний А), песочница «Ромашка», качели двойные, карусель, качалка-балансир, качалка на пружине «Самолетик») требованиям ТР ЕАЭС 042/2017 «О безопасности оборудования для детских игровых площадок», при соблюдении эксплуатантом/владельцем правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения.

Срок гарантии на изделий 12 месяцев с даты подписания акта-приёма передачи между изготовителем и эксплуатантом/владельцем (или ввода в эксплуатацию).

Предприятие–монтажник игрового оборудования гарантирует соответствие выполненных работ по монтажу оборудования требованиям ТР ЕАЭС 042/2017 «О безопасности оборудования для детских игровых площадок».

Гарантийный срок на выполненные работ по монтажу составляет не менее 24 месяца со дня подписания Заказчиком актов выполненных работ (КС-2) и актов ввода в эксплуатацию.

7. ТРАНСПОРТИРОВКА

Комплектность оборудования перед транспортированием проверена на отсутствие нарушений в комплектности и упаковке.

Транспортирование Оборудования выполнено перевозчиком, специализирующемся на перевозке соответствующих грузов и имеющим надлежащие лицензии (разрешения) и опыт перевозок.

Рекомендованная скорость перевозки–не более 80 км/ч.

Расстановка и крепление в транспортных средствах ящиков с оборудованием должно обеспечивать их устойчивое положение, исключая возможность смещения ящиков и их удары друг о друга, либо о стенки транспортных средств.

Транспортирование Оборудования в части допустимых воздействий климатических факторов

-по группе 5 ГОСТ 15150

- 69, а в части воздействия механических факторов-по группе Л по ГОСТ 23170-78 и ГОСТ Р 51908-2002

Требования безопасности при проведении погрузочно-разгрузочных работ по ГОСТ 12.3.009-76

Выступающие части транспортируемых конструкций и изделий закреплены, а места монтажных соединений защищены от загрязнений.

При отгрузке отдельные составные части находятся в положении, удобном для транспортирования, и размещаться в транспортном средстве в порядке очередности, облегчающей последующую разгрузку.

8. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ ОБОРУДОВАНИЯ

После доставки оборудование было смонтировано на детскую площадку без предварительного хранения на складе.

9. РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ТИП ПОКРЫТИЯ

| Материал | Размер частиц материала, мм | Минимальная толщина слоя, мм |
|---|-----------------------------|------------------------------|
| Разрыхленная земля, дерн | - | - |
| Мульча | 20-80 | 300 |
| Древесные опилки | 5-30 | |
| Песок | 0,2-2 | |
| Гравий | 2-8 | |
| Резиновые покрытия на твердой поверхности | Плитка | 40 |
| Резиновые покрытия на гравии | | |

10. ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

Монтаж детского игрового оборудования проводился ООО «Альтернатива 70» в соответствии с Муниципальным контрактом № 86 от 04.06.2018г. необходимой для этого материально-технической базой и квалификацией.

Установка детского игрового оборудования проводится на ровной площадке, свободной от насаждений. Размер площадки не менее 31,22х21,09м. Перед началом монтажа необходимо:

- изучить документацию;
- проверить комплектность согласно раздела 3 настоящего паспорта;
- законсервированные поверхности должны быть расконсервированы;
- при проведении монтажных работ необходимо соблюдать требования безопасности

11. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ИГРОВОГО КОМПЛЕКСА

Детское игровое оборудование представляет собой модульные конструкции, предназначенные для детей от 2 до 12 лет.

Детское игровое оборудование, установленное на детской площадке используется на детской игровой площадке без постоянного наблюдения оперативным персоналом. В целях обеспечения безопасной эксплуатации оборудования эксплуатант (владелец) должен ежедневно проводить регулярный визуальный осмотр.

Если во время осмотра будут обнаружены какие-то неполадки, то они должны быть немедленно устранены, а если это невозможно, то оборудование должно быть закрыто для детей.

На поверхности игровой площадки не должно быть посторонних предметов, острых элементов, выступов и травмирующих включений.

Материалы поверхности детской игровой площадки с низкими ударопоглощающими свойствами используют только вне области приземления.

Под оборудованием игровой площадки с высотой свободного падения более 600 мм должно быть ударопоглощающее покрытие по всей области приземления. При высоте свободного падения менее 600 мм в отдельных местах устраивают ударопоглощающее покрытие .

12. ИНСТРУКЦИЯ ПО ОСМОТРУ И ПРОВЕРКЕ ОБОРУДОВАНИЯ ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед началом эксплуатации детского игрового комплекса проведен визуальный осмотр, проверены узлы крепления и прочность конструкции.

13. ИНСТРУКЦИЯ ПО ОСМОТРУ, ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ ОБОРУДОВАНИЯ

Регулярный визуальный осмотр оборудования детского игрового комплекса необходимо проводить ежедневно. При ежедневном осмотре проверяют прочность деревянных конструкций, а также узлы крепления.

Функциональный осмотр оборудования детского игрового комплекса необходимо проводить один раз в три месяца. При функциональном осмотре проверяют устойчивость конструкции. Степень износа поверхности скольжения (горки), прочность узлов крепления.

Ежегодный основной осмотр оборудования детского игрового комплекса проводят с периодичностью один раз в 12 мес.

14. УТИЛИЗАЦИЯ

При наступлении предельных состояний и решении о непригодности Оборудования к ремонту и дальнейшей эксплуатации или нецелесообразности дальнейшей эксплуатации, его оборудование должно быть демонтировано и утилизировано.

Перед утилизацией узлы и конструкции должны быть разбракованы на предмет оценки возможности дальнейшего использования вне Оборудования.

После окончания срока службы, если дальнейшая эксплуатация невозможна, составные части Оборудования после демонтажа подлежат использованию или утилизации в установленном порядке в специализированных организациях. Корпуса, рамы и другие металлические части Оборудования подлежат переработке как вторичные ресурсы чёрных и цветных металлов.

Общие указания по утилизации –по СанПиН 2.1.7.1322-03,СП 2.1.7.1386-03 и Федеральному закону от 10 января 2002 г. No 7-ФЗ «Об охране окружающей среды». Нормы обращения с отходами –по ГОСТ 30167-2014иГОСТР 52108-2003

Допускается утилизацию осуществлять на договорной основе с фирмой, имеющей надлежащую лицензию.

15. СВЕДЕНИЯ О КОНСЕРВАЦИИ И РАСКОНСЕРВАЦИИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

[illegible]

16. УЧЕТ НЕИСПРАВНОСТЕЙ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

[illegible]

17. УЧЕТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

[illegible]

18. СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТЕ

[illegible]

