

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

**ПАСПОРТ
ДЕТСКОЙ ИГРОВОЙ ПЛОЩАДКИ
ИК-7.20**

ул.Ленина, 60, 62

г.Северск

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1. Наименование детская игровая площадка - отсутствует
1.2. Обозначение – **ИК-7.20**
1.3. Дата выпуска 2020 г.
1.4. Место расположения г. Северск, ул.Ленина, 60, 62
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.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- 2.1. Размеры площадки 43,7х46,3м
2.2 Тип покрытия: песчаное

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

№ п/п	Наименование	Количество	Размеры	Примечание
1	Детский игровой комплекс	1	10300х10030мм	Паспорт прилагается
2	Качели на деревянных стойках двойные	1	3780х7400мм	Паспорт прилагается
3	Карусель с сиденьями и оградкой	1	5640х5640мм	Паспорт прилагается
4	Вертолет	1	6075х6510мм	Паспорт прилагается
5	Качалка на пружине «Вертолетик»	1	3860х4385мм	Паспорт прилагается
6	Качалка-балансир	1	5110х3420мм	Паспорт прилагается
7	Песочный дворик	1	5900х5850мм	Паспорт прилагается
8	Домик-лабиринт	1	3000х3060мм	Паспорт прилагается

4. СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ ОБОРУДОВАНИЯ ДЕТСКОЙ ПЛОЩАДКИ ИК-7.20

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 №118 от 06.07.2020г. прилагаются к настоящему паспорту детской площадки

5. СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ

Наименование изделий:

- Детский игровой комплекс №3 (малый)
- Песочница «Ромашка»;
- Качалка на пружине «Самолетик»;
- Качалка-балансир;
- Лабиринт домик;

Упакованы перед поставкой:

Заводом-изготовителем ООО «КСИЛ»

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель ООО «КСИЛ» гарантирует соответствие элементов детской площадки ИК-7.20 (детский игровой комплекс №3 (малый), песочница «Ромашка», качалка-балансир, лабиринт домик, 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 «КСИЛ-ТОМСК» в соответствии с Муниципальным контрактом № 118 от 06.07.2020г. необходимой для этого материально-технической базой и квалификацией.

Установка детского игрового оборудования проводится на ровной площадке, свободной от насаждений. Размер площадки не менее 43,7х46,3м. 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]

