

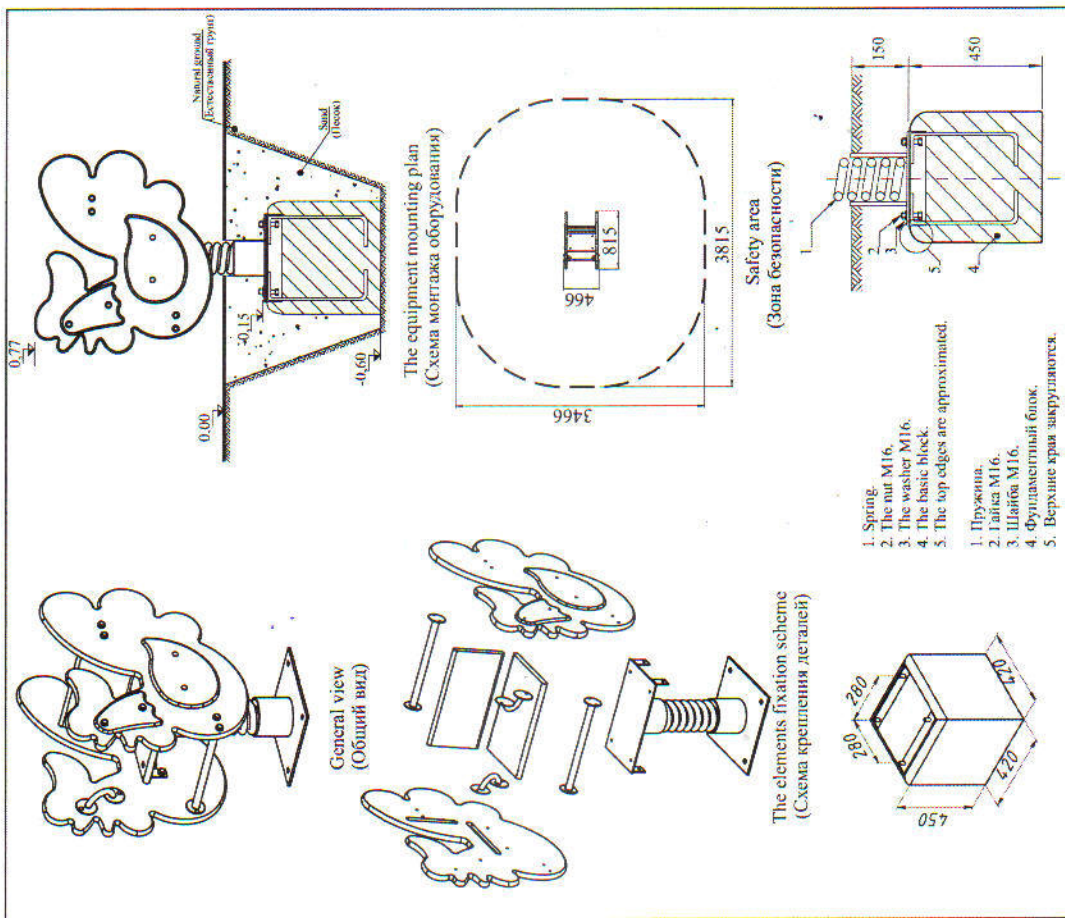
8. СХЕМА МОНТАЖА (Приложение к паспорту)



www.ksil.ru
Svetlansky pr., 25, St. Petersburg, Russia 194223
Светлановский пр., 25, С.-Петербург, РФ 194223
☎ +7(812) 552 62 09 ☎ +7(812) 552 88 48

004116 Spring toy "Cock"
(Качалка на пружине «Петушок»)

Page: 1(1)
(Страница)



ПАСПОРТ детского игрового оборудования

Качалка на пружине «Петушок»

(0041116)



СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ	2
2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ	2
3. КОМПЛЕКТНОСТЬ	2
4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ	2
5. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ	2
6. ПРАВИЛА ПО БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ	3
7. ТРЕБОВАНИЯ К ПОВЕРХНОСТИ ИГРОВОЙ ПЛОЩАДКИ	3
8. СХЕМА МОНТАЖА (Приложение к паспорту)	4

г. Санкт-Петербург

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

- 1.1 Наименование: Качалка на пружине «ПЕТУШОК» (004116)
1.2 Название предприятия-изготовителя и адрес: АО «КСИД ПК ИНФЛЭКС», 188517, Ленинградская обл., Ломоносовский муниципальный район, Сельское поселение Лагодовское, Лагодово д., Советская ул., строение 48, помещение 1
1.3 Заводской номер: № КП-70196
1.4 Дата выпуска: 05.06.2019 г.
1.5 Качалка на пружине предназначена для развития координации движения в пространстве у детей от 3 до 10 лет.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1	Общий вес изделия (кг)	54,42
2.2	Размер изделия в плане (мм)	815 x 466
2.3	Максимальная высота от уровня земли (мм)	770

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 3.1 Пружина-ресурса _____ 1шт.
3.2 Каркас качалки _____ 1шт.

4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Качалка на пружине «Петушок» (004116), заводской номер № КП-70196 соответствует ГОСТ Р 52299-2013 и признана годной к эксплуатации.



5. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие качалки на пружине «Петушок» (004116), заводской номер № КП-70196 требованиям ГОСТов при соблюдении потребителем правил эксплуатации, монтажа, транспортирования и хранения. Срок гарантии на изделие 12 месяцев со дня отгрузки. При нарушении правил эксплуатации завод-изготовитель ответственности не несет за выход из строя отдельных сборных элементов. Гарантия завода-изготовителя не распространяется на механические повреждения, полученные вследствие транспортировки или неправильной установки изделия, а также вандализма.

6. ПРАВИЛА ПО БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 6.1 Качалка на пружине предназначена для детей возрастом от 3 до 10 лет.
6.2 Качалка на пружине предназначена только для одного ребенка, весом не более 30 кг.
6.3 Свободная зона безопасности качалки на пружине составляет 1,5 м от ее крайних точек.
6.4 Запрещается раскачивать качалку без сидящего на ней ребенка.
6.5 При использовании качалки на пружине ребенок младше 5 лет должен находиться под присмотром взрослых, которым следует раскачивать его без резких движений и толчков.

7. ТРЕБОВАНИЯ К ПОВЕРХНОСТИ ИГРОВОЙ ПЛОЩАДКИ

Поверхность должна быть свободна от каких-либо острых, заточенных частей или опасных выступов.

Материалы с плохим смягчающим свойством приземления должны использоваться только вне области приземления.

Под всем оборудованием игровой площадки с высотой свободного падения:

- а) более чем 600 мм, должна быть поверхность, смягчающая приземление по всей области;
б) менее чем 600 мм, должна иметь несколько свойств, смягчающих приземление, но не требующих испытаний (разрыхленная почва и дерн).

Примеры ударопоглощающих покрытий зоны приземления:

Материал	Разрешенный размер частиц, мм	Минимальная толщина, мм ^{а)}	Критическая высота падения, м, менее
Рыхлая почва, торф	-	-	1
Древесная кора	20 - 80	200	2
		300	3
Древесная стружка	5 - 30	200	2
		300	3
Песок ^{б)}	0,2 - 2	200	2
		300	3
Гравий	2 - 8	200	2
		300	3
Мягкие резиновые покрытия	На жесткой поверхности На гравии	40 (плитка)	1,1
		40 (плитка)	1,6

^{а)} Для сыпучих материалов толщину слоя необходимо увеличить на 100 мм для компенсации вытеснения материала при эксплуатации покрытия.

^{б)} Песок не должен содержать загрязнений или частиц глины.