



Группа Компаний «ПИОН»

197110, г. Санкт-Петербург, П.С. ул. Пионерская, 49
телефоны: +7 (812) 320-56-62, (812) 600-17-69, (812) 600-18-69, +7 (911) 927-6380
<http://www.pion.com.ru>, <http://www.detskaya-ploshchadka.ru>, e-mail: info@pion.ru

32.30.15.239
(КОД ПРОДУКЦИИ)

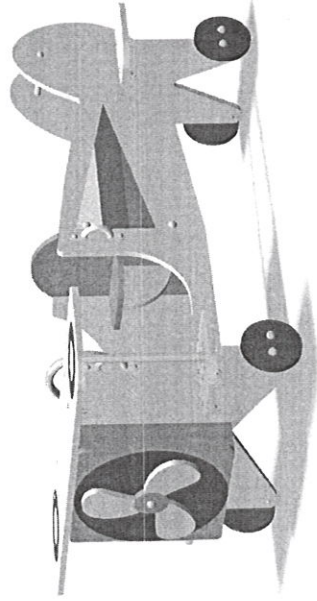
ПАСПОРТ

ДЕТСКОГО ИГРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

СКАМЬЯ
КАТЕГОРИЯ ИЗДЕЛИЯ

НЮПОР
НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

7430
АРТИКУЛ ИЗДЕЛИЯ



Санкт-Петербург

*пр. Моршанска улица, г. 7213,
номер 3064, 3065*

Содержание

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ	2
2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.....	2
3. КОМПЛЕКТНОСТЬ.....	3
4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.....	4
5. РЕКЛАМАЦИИ	4
6. КОНСЕРВАЦИЯ	4
7. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ.....	5
8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ	5
9. СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТЕ	5
10. ПРАВИЛА ПО БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ.....	5
11. ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ	6
12. ИНСТРУКЦИЯ ПО ОСМОТРУ И ПРОВЕРКЕ ОБОРУДОВАНИЯ ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ.....	7
13. ИНСТРУКЦИЯ ПО ОСМОТРУ, ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ ОБОРУДОВАНИЯ.....	8
14. ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ	8

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

- 1.1 КАТЕГОРИЯ ИЗДЕЛИЯ – СКАМЬЯ
- 1.2 НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ – НЮПОР
- 1.3 АРТИКУЛ ИЗДЕЛИЯ – 7430
- 1.4 ПРЕДПРИЯТИЕ И АДРЕС ИЗГОТОВИТЕЛЯ – ООО «ПИОН», Ленинградская область, Тосненский район, г. Никольское, ул. Заводская, дом 1
- 1.5 ЗАВОДСКОЙ НОМЕР - 7430/19/
- 1.6 ДАТА ВЫПУСКА - 12.08.1920
- 1.7 СООТВЕТСТВУЕТ СТАНДАРТАМ – ГОСТ Р 52169-2012

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

НАИМЕНОВАНИЕ ПАРАМЕТРА	ЗНАЧЕНИЕ
ДЛИНА, ММ	2000
ШИРИНА, ММ	1240
МАССА ИЗДЕЛИЯ, КГ	
ДОПУСТИМЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ РАЗМЕРОВ	±5%
ЗОНА БЕЗОПАСНОСТИ ОТ КРАЙНИХ ТОЧЕК ИЗДЕЛИЯ, ММ	1000

4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 4.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделия «Скамья Нюпор артикул 7430» требованиям ГОСТ Р 52169-2012, при соблюдении потребителем правил эксплуатации, монтажа, транспортирования и хранения.
- 4.2 Срок гарантии на изделие 12 месяцев со дня поставки.
- 4.3 При нарушении правил эксплуатации завод-изготовитель не несет ответственности за выход из строя отдельных сборных элементов.
- 4.4 Завод-изготовитель не принимает претензий на комплектность оборудования после его поставки по истечении суток.
- 4.5 Гарантия завода-изготовителя не распространяется на механические повреждения, полученные вследствие транспортировки или неправильной установки изделия, на естественный износ покрытия краски и лака, а также вандализма. Гарантия также не распространяется на потертость, загрязненность и деформацию, появившиеся после передачи оборудования владельцу.

5. РЕКЛАМАЦИИ

5.1 В случае обнаружения дефектов или поломок оборудования 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.

5.2 Детали, вышедшие из строя и послужившие причиной остановки оборудования, должны быть сохранены до приезда представителя изготовителя.

6. КОНСЕРВАЦИЯ

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1	Фанерные элементы	-	См. раскладку
2	Металлические элементы	72	
	- подпятник для фанеры	4	
	- кронштейн под руль	1	
	- уголок 40x40x40	54	
	- поручень ПМ.002	2	
	- уголок 80x80x50	8	
	- перекладина L414	2	Фиксирует крылья
	- перекладина L410	1	Фиксирует хвост
3	Крепеж	1	

Дата	Наименование работы	Срок действия, годы	Должность, фамилия и подпись

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ

Категория изделия Скамья	Наименование изделия Нюпор	Артикул изделия 7430	Заводской номер 7430/19/
Упакован(а/о) _____ ООО «ПИОН» (наименование предприятия, проводившего упаковку) согласно требованиям нормативных документов.			
Дата упаковки _____ М.П.			
Упаковку провел _____ личная подпись _____ инициалы, фамилия			

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Категория изделия Скамья	Наименование изделия Нюпор	Артикул изделия 7430	Заводской номер 7430/19/
Изготовлен(а/о) и принят(а/о) в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52169-2012 и признац(а/о) годным(ой) к эксплуатации.			
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>год, месяц, число инициалы, фамилия</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Начальник ОТК М.П.</p>  <p>личная подпись</p> </div> </div>			

9. СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТЕ

Категория изделия Скамья	Наименование изделия Нюпор	Артикул изделия 7430	Заводской номер 7430/19/
ООО «ПИОН» (предприятие; дата) Нарботка с начала эксплуатации _____ параметр, характеризующий ресурс или срок службы			
Нарботка после последнего ремонта _____ параметр, характеризующий ресурс или срок службы			
Причина поступления в ремонт _____ параметр, характеризующий ресурс или срок службы			
Сведения о производственном ремонте _____ вид ремонта и краткие сведения о ремонте			

10. ПРАВИЛА ПО БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Санкт-Петербург

10.1 Скамья предназначена(а/о) для детей от 3-х до 7-ми лет.

10.2 Скамья предназначена для отдыха и восстановления сил детей.

10.3 Для безопасной эксплуатации владелец должен производить ежедневный визуальный осмотр оборудования, обращая внимание на:

- отсутствие посторонних предметов;
- наличие целостности окраски.

10.4 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.

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

10.6 Материалы поверхности с низкими ударопоглощающими свойствами используются только вне области приземления.

10.7 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 из дерна. Пример покрытий поверхности детской игровой площадки см. в таблице №1.

Таблица №1

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

11. ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

11.1 Монтаж оборудования может производиться предприятием-изготовителем или другими юридическими и физическими лицами, располагающими необходимым для этого материально-технической базой и квалификацией.

11.2 Сборку оборудования (в случае поставки в предварительно собранном виде) следует выполнять, в соответствии с рисунком на титульном листе.

11.3 Установка оборудования проводится на ровной площадке, свободной от насаждений.

11.4 Перед началом монтажа необходимо:

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

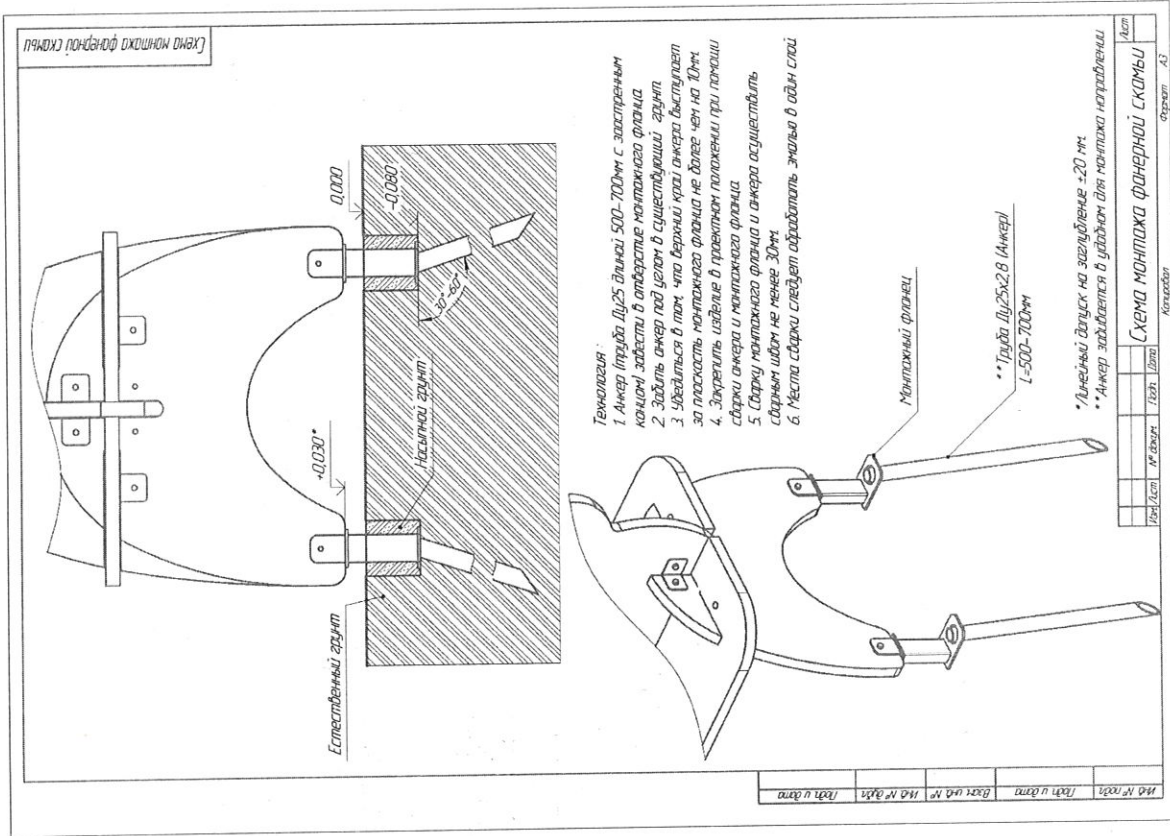
11.5 Монтаж производится согласно приведенной схеме монтажа.

Санкт-Петербург

13. ИНСТРУКЦИЯ ПО ОСМОТРУ, ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ ОБОРУДОВАНИЯ

- 13.1 Регулярный визуальный осмотр детского игрового оборудования необходимо проводить ежедневно. При ежедневном осмотре проверяют прочность деревянных конструкций, наличие постороших предметов, а также узлы крепления.
- 13.2 Функциональный осмотр детского игрового оборудования необходимо проводить один раз в три месяца. При функциональном осмотре проверяют устойчивость конструкции. Степень износа поверхности скольжения (горки), прочность узлов крепления.
- 13.3 Ежегодный основной осмотр детского игрового оборудования проводят с периодичностью один раз в 12 мес.

14. ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ



12. ИНСТРУКЦИЯ ПО ОСМОТРУ И ПРОВЕРКЕ ОБОРУДОВАНИЯ ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед началом эксплуатации детского игрового оборудования проводят визуальный осмотр, проверяют узлы крепления, прочность конструкции, наличие дефектов/неисправностей элементов оборудования, отсутствие деталей оборудования и структурную целостность оборудования.