

Каталожный лист продукции

01 Код ЦСМ	200	02 Код ОКС	11.180.10	03	Регистрационный номер	000224
10 Код ОКПД2		32.30.11.132				
11 Код ОКП						
12 Наименование и обозначение продукции		Коньки роликовые «Катюша» для людей с ограничениями жизнедеятельности				
13 Обозначение национального стандарта (ГОСТ, ГОСТ Р)						
14 Обозначение документа на конкретную продукция		ТУ 32.30.11-001-0187229384-2018				
15 Наименование документа на продукцию		Коньки роликовые «Катюша» для людей с ограничениями жизнедеятельности				
16 Код изготовителя по ОКПО		0187229384				
17 Наименование изготовителя		ИП Пономарев К.З.				
18 Юридический адрес изготовителя (индекс, город, улица, дом)		127055	Москва, ул. Новолесная, д. 7, корп. 2, кв. 62			
19 Телефон		8-495-104-27-47				
20 Электронная почта						
21 Сайт						
23 Наименование держателя подлинника		ИП Пономарев К.З.				
24 Юридический адрес держателя подлинника (индекс, город, улица, дом, телефон)		127055	Москва, ул. Новолесная, д. 7, корп. 2, кв. 62			
26 Дата введения в действие документа на конкретную продукцию		2018-				
27 Форма подтверждения соответствия		-				

30. ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ

Изделия предназначены для проведения в закрытых помещениях и на открытых площадках занятий по адаптивной физической культуре с людьми с ограниченными возможностями (ОВЗ). Изделия являются согласно ГОСТ Р ИСО 9999 вспомогательным средством для людей с ограничениями жизнедеятельности и классифицируются, как средства следующих классов: - 04 48 15 – «Устройства для тренировки рук (от пальцев до плечевого сустава), устройства для тренировки туловища и устройства для тренировки ног. Оборудование для тренировки подвижности вестибулярного аппарата или для укрепления конечностей и туловища»; - 30 09 39 – «Вспомогательные средства для занятий спортом. Вспомогательные средства для занятий другими видами спорта». Изделия могут использоваться людьми массой от 20 до 100 кг с детским церебральным параличом (ДЦП), расстройством аутистического спектра (РАС) и другими ОВЗ. Изделия применяются для катания по твердой ровной поверхности. Изделия изготавливаются одно и двухрядными следующих классов: - А – для пользователей массой 20-35 кг; - В – для пользователей массой 35-50 кг; - С – для пользователей массой 50-100 кг.

Изделия могут изготавливаться различных цветов. Оттенки цветов не регламентируются.

Ботинок должен быть изготовлен из пластикового материала с возможностью вентиляции и может иметь раздвижную конструкцию. На пятке ботинка должен быть установлен механизм регулировки амплитуды углового перемещения шарнира голеностопа и его жесткой фиксации. Рама должна быть изготовлена из легких сплавов и может иметь телескопическую конструкцию. Рама должна быть снабжена крепежом для соединения с ней устройств, задающих направленность движения ног пользователя и исключающих возможность пересечения их в движении. Рама может содержать ударную приставку. Передние ролики должны быть снабжены обгонной муфтой, задние – шариковыми подшипниками. Ролики изделий должны свободно вращаться, а передние ролики должны вращаться в одну сторону по часовой стрелке.

Упаковка: в качестве потребительской тары для упаковки каждой пары изделий могут быть использованы мешки или пакеты с клапаном из полимерных материалов (полиэтилена или полипропилена). В качестве групповой транспортной упаковки могут быть использованы ящики из гофрированного картона.

Транспортирование: изделия в транспортной таре могут транспортироваться любым видом транспорта крытого исполнения или в контейнерах на любые расстояния, с любой скоростью в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте каждого вида. При погрузке, транспортировании, разгрузке и хранении должна быть обеспечена сохранность изделий (защита от механических повреждений, увлажнения, загрязнения). Хранение: в закрытых, чистых, вентилируемых, слабоосвещенных помещениях, защищенных от атмосферных осадков, прямых солнечных лучей и от воздействия паров, газов и химических веществ складских помещениях при температуре не ниже плюс 14°C и не выше плюс 25°C и относительной влажности воздуха 50%-80%.

Гарантийный срок хранения изделий – 5 (пять) лет со дня изготовления.

Гарантийный срок эксплуатации изделий – 12 (двенадцать) месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть, а для внеыночного потребления – со дня получения потребителем в пределах гарантийного срока хранения.

		Фамилия	Подпись	Дата	Телефон
Представил	04	Пономарев К.З.		02.09.2020	8-495-104-27-47