*ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ*

*УСТАНОВКА ИЗДЕЛИЯ*

*Изделие устанавливать на выровненную по горизонту поверхность*

*Монтаж изделия должна проводить организация, имеющая допуск к монтажным работам.*

*ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВКИ*

*Изделие должно транспортироваться грузовым транспортом с соблюдением правил для конкретного вида транспорта.*

*ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ*

*1. Используйте изделие по назначению.*

*2. Дети до 14 лет допускаются до эксплуатации изделия только под руководством аттестованного инструктора.*

*3. Проводить тех. обслуживание изделия - не реже одного раза в неделю.*

*4. Проводить визуальный осмотр изделия и проверять крепежные соединения - ежедневно.*

*5. После каждой тренировки необходимо протирать все поверхности сухой салфеткой.*

*6. Подшипники смазывать не реже 2 раз в год.*

*ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ*

*Изделие хранить в помещениях, обеспечивающих сохранность от механических повреждений, попадания влаги и действия агрессивных сред.*

*ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА*

*Изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим требованиям при соблюдении потребителем условий эксплуатации и хранения и при наличии паспорта на изделие.*

*Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня получения изделия потребителем. Гарантийный ремонт осуществляется только при наличии паспорта.*

*СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ*

*В случае обнаружения дефектов и неисправностей потребитель имеет право предъявить рекламацию в течение 30 дней с момента получения изделия, а Изготовитель обязуется удовлетворить требования по рекламации в течение 30 дней с момента её получения. Гарантийный ремонт осуществляется при наличии паспорта.*

*СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ*

*Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Подпись продавца \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Подпись покупателя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*ООО «Пумори – Спорт»*

*Тренажер для ног*

*Паспорт – описание*

*ПС112.1.000 ПС*

**

*Россия, 620142, г. Екатеринбург, ул. Монтёрская, 3*

*Тел.: (343) 287-93-70; 287-93-80*

*E-mail:psp@pumori.ru*

[*www.pumorisport.ru*](http://www.pumorisport.ru/)

*ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ*

*ВВЕДЕНИЕ*

*Техническое описание предназначено для изучения конструкции и содержит технические данные и сведения об устройстве изделия, необходимые для обеспечения его правильной эксплуатации.*

*НАЗНАЧЕНИЕ*

*Изделие предназначено для развития, укрепления и восстановления мускулатуры или суставов нижних конечностей, а также может быть использована для развития координации движения и в реабилитационных целях.*

*Применение тренажера нацелено на устранение недостаточности функций скелетной мускулатуры и восстановление питания позвоночника и суставов, восстановление, укрепление, развитие мышц нижних конечностей, а также тазобедренного, коленного, голеностопного сустава и мелких суставов стопы, достижение максимального физиологического объема движения в суставах. Кроме того, физическое значение упражнений с элементами сохранения равновесия заключается в развитии силы и координации мышц при изменении положения тела в пространстве.*

*КОМПЛЕКТНОСТЬ*

*Изделие поставляется в сборе.*

*1. Отбойник 4*

*2. Фиксатор 2*

*3. Кожух 2*

*4. Кожух нижний 2*

*5. Букса в сборе 2*

*6. Прижим 2*

*7. Направляющие 2*

*8. Стойка 2*

*9. Ось в сборе 2*

*10. Ось в сборе 2*

*11. Перекладина 1*

*12. Перекладина 1*

*13. Опора в сборе 2*

*14. Опора в сборе 2*

*15. Кронштейн 2*

*16. Рукоятка 2*

*17. Диск 8*

*18. Фиксатор 4*

*19. Шайба 2*

*20. Ролик 16*

*21. Ось 8*

*22. Втулка 2*

*23. Стропа 2*

*24. Палец 2*

*25. Труба 2*

*26. Труба 2*

*27. Фиксатор 4*

*28. Скоба 2*

*29. Скоба 6*

*30. Винт M6x35 ГОСТ 11738-84 8*

*31. Болт M10x120 ГОСТ 7798-70 4*

*32. Болт M12x60 ГОСТ 7798-70 16*

*33. Винт M6x12 ГОСТ 11738-84 8*

*34. Болт M8x30 ГОСТ 7802-81 4*

*35. Гайка M8 ГОСТ 5915-70 20*

*36. Гайка M10 ГОСТ 5915-70 4*

*37. Гайка M12 ГОСТ 5915-70 16*

*38. Гайка M16 ГОСТ 5915-70 4*

*39. Шайба A.8 ГОСТ 11371-78 16*

*40. Шайба 10 ГОСТ 6402-70 4*

*41. Шайба A.12 ГОСТ 11371-78 32*

*42. Кольцо 10A ГОСТ 13942-86 2*

*43. Кольцо 32A ГОСТ 13943-86 16*

*44. Шайба 8Л ГОСТ 6402-70 4*

*45. Шайба A.10 ГОСТ 11371-78 2*

*46. Опора шарнирная 4*

*47. Одиночный ногоступ 2*

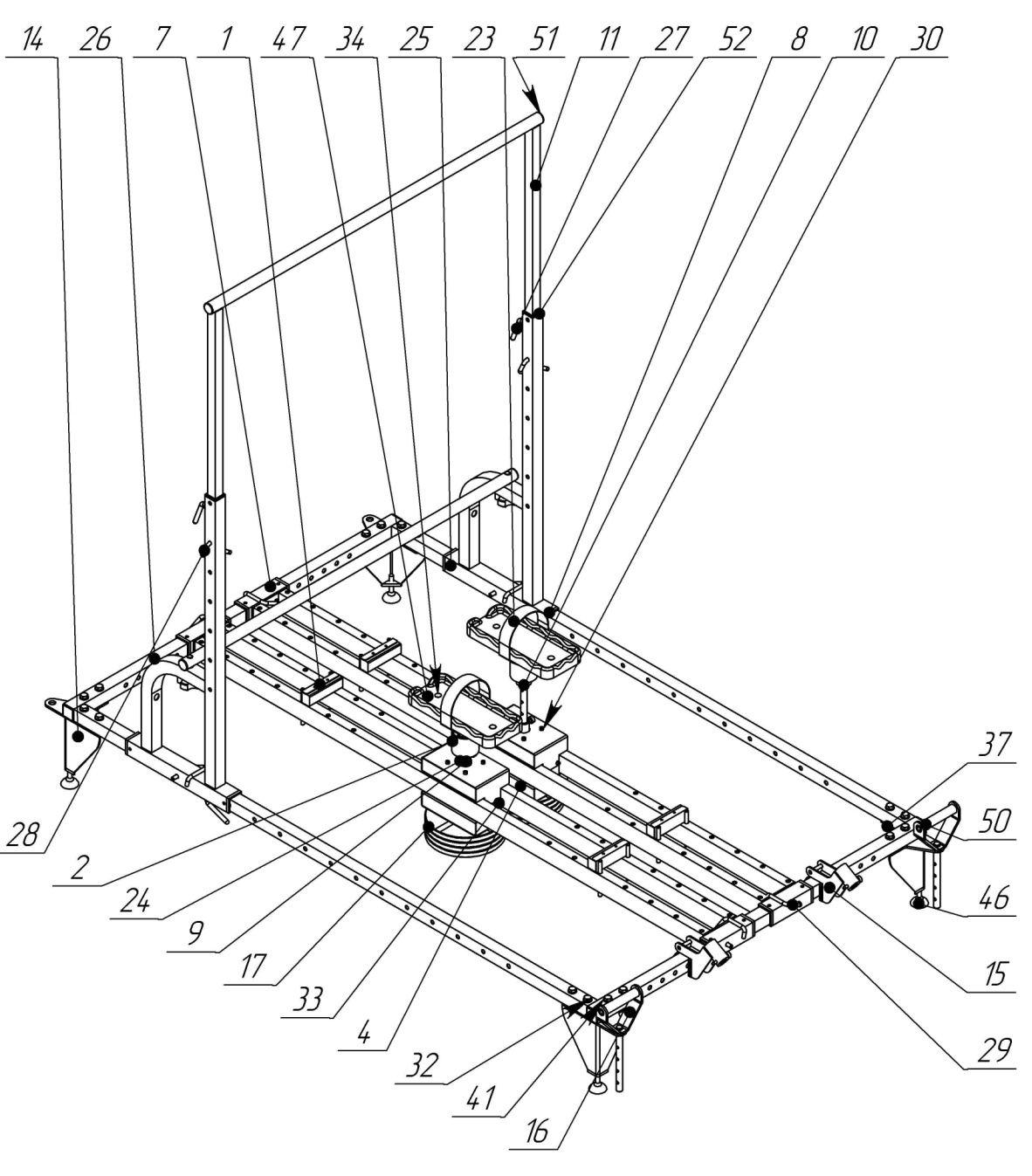
*48. Подшипник 80201 16*

*49. Подшипник 80205 4*

*50. Заглушка внутр. 40х40 4*

*51. Заглушка на тр.33.5 (внутр.) 4*

*52. Переходник 40х40-30х30 2*

*Рис. 1 — Основные узлы изделия*

*УСТРОЙСТВО ИЗДЕЛИЯ*

*Используемый сортамент: труба профильная 60х40х3мм, 40х40х3мм, 30х30х2мм, труба Ø48х3,5мм, лист S2мм, S6мм и т.д.*

*Покрытие: ППП*

*Прочие материалы: опора пластиковая, заглушки пластиковые, стропа полимерная, резина техническая.*

*ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ*

*Габаритные размеры (не более):*

*Длина, мм 2100*

*Ширина, мм 1300*

*Высота, мм 1630*

*Масса тренажера в сборе, кг 146*

*Масса рамы, кг 82*

*Масса тележки в сборе, кг 12\*2*

*Масса грузов, кг 40*

*Изготовитель оставляет за собой право на изменения конструкции, не ухудшающие эксплуатационные характеристики изделия.*

*ПОДГОТОВКА К ТРЕНИРОВКЕ*

*1. Для увеличения амплитуды движения переставлять отбойники (1) на нужное расстояние.*

*2. Для увеличения амплитуды движения стопы ослабить фиксатор (2) увеличив зазор.*

*3. Для утяжеления упражнений увеличивать количество используемых дисков (17).*

*4. Фиксировать стопу на ногоступе (47) при помощи стропы (23).*

*5. Устанавливать перекладину (12) и кронштейн (15) только в случае выполнения упражнений в наклонном положении, при этом перенеся узел с ногоступом в кронштейн, заменив его на рукоятки (16).*

*6. Для увеличения расстояния между направляющими (7) вытащить скобу (29) и переместить вдоль труб (26) на нужное расстояние.*

*СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ*

*Код изделия: ПС112.1.000*

*соответствует техническим требованиям конструкторской документации и признано годным для эксплуатации.*

*Приемку произвел \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата выпуска 12.04.2021г.*

*(роспись)*

*Приемку произвел \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата выпуска \_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*(роспись кладовщика ПС)*