МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

«ГОРОД ДЕСНОГОРСК» СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ДЕСНОГОРСКИЙ ГОРОДСКОЙ СОВЕТ

**Р Е Ш Е Н И Е**



11 сессии пятого созыва

от 10.04.2020 № 86

О принятии в муниципальную

собственность объектов

движимого имущества

В соответствии со статьей 26 Устава муниципального образования «город Десногорск» Смоленской области, п. 2.3 Положения о порядке владения, пользования и распоряжения муниципальным имуществом муниципального образования «город Десногорск» Смоленской области, утверждённым решением Десногорского городского Совета от 24.04.2012 № 620, рассмотрев обращение Администрации муниципального образования «город Десногорск» Смоленской области от 17.03.2020 № 2723, учитывая рекомендации постоянной депутатской комиссии планово-бюджетной, по налогам, финансам и инвестиционной деятельности, Десногорский городской Совет

РЕШИЛ:

1. Принять от муниципального бюджетного учреждения «Центр культуры и молодёжной политики» муниципального образования «город Десногорска» Смоленской области в собственность муниципального образования «город Десногорск» Смоленской области объекты движимого имущества, полученные за счет внебюджетных средств, согласно приложению.

2. Настоящее решение опубликовать в газете «Десна».

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель Десногорского городского Совета А.А. Терлецкий | Глава муниципального образования «город Десногорск» Смоленской областиА.Н. Шубин |

Приложение

 к решению Десногорского

 городского Совета

 от 10.04.2020 № 86

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**

объектов движимого имущества передаваемых в муниципальную собственность из муниципального бюджетного учреждения «Центр культуры и молодёжной политики» муниципального образования «город Десногорска» Смоленской области

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование объекта (предмета)** | **Инвентар. номер** | **Кол-во шт.** | **Цена** |
| 1 | Модуль 8 (рампа) | 00000000000000000588 | 1 | 547420-00 |
| 2 | Информационный стенд 1,0\*0,08\*1,8 | 00000000000000000669 | 1 | 15486-00 |
| 3 | Тренажёр для ног 087,\*0,87\*0,84 | 00000000000000000668 | 1 | 29068-00 |
| 4 | Тренажёр для отработки координации 1,9\*0,38\*0,54 | 00000000000000000667 | 1 | 43506-00 |
| 5 | Модуль 4 (модуль памп-трека) 1,35\*1,34\*1,28 №1 | 00000000000000000666 | 1 | 42500-00 |
| 6 | Модуль 4 (модуль памп-трека) 1,35\*1,34\*1,28 №2 | 00000000000000000665 | 1 | 42500-00 |
| 7 | Модуль 4 (модуль памп-трека) 1,35\*1,34\*1,28 №3 | 00000000000000000664 | 1 | 42500-00 |
| 8 | Модуль 4 (модуль памп-трека) 1,35\*1,34\*1,28 №4 | 00000000000000000663 | 1 | 42500-00 |
| 9 | Модуль 4 (модуль памп-трека) 1,35\*1,34\*1,28 №5 | 00000000000000000662 | 1 | 42500-00 |
| 10 | Модуль 4 (модуль памп-трека) 1,35\*1,34\*1,28 №6 | 00000000000000000661 | 1 | 42500-00 |
| 11 | Модуль 4 (модуль памп-трека) 1,35\*1,34\*1,28 №7 | 00000000000000000660 | 1 | 42500-00 |
| 12 | Модуль 4 (модуль памп-трека) 1,35\*1,34\*1,28 №8 | 00000000000000000659 | 1 | 42500-00 |
| 13 | Модуль 4 (модуль памп-трека) 1,35\*1,34\*1,28 №9 | 00000000000000000658 | 1 | 42500-00 |
| 14 | Модуль 4 (модуль памп-трека) 1,35\*1,34\*1,28 №10 | 00000000000000000657 | 1 | 42500-00 |
| 15 | Модуль 4 (модуль памп-трека) 1,35\*1,34\*1,28 №11 | 00000000000000000656 | 1 | 42500-00 |
| 16 | Модуль 4 (модуль памп-трека) 1,35\*1,34\*1,28 №12 | 00000000000000000655 | 1 | 42500-00 |
| 17 | Модуль 2 (модуль памп-трека) 0,89\*0,17\*0,8 №1 | 00000000000000000654 | 1 | 42500-00 |
| 18 | Модуль 2 (модуль памп-трека) 0,89\*0,17\*0,8 №2 | 00000000000000000653 | 1 | 42500-00 |
| 19 | Модуль 2 (модуль памп-трека) 0,89\*0,17\*0,8 №3 | 00000000000000000652 | 1 | 42500-00 |
| 20 | Модуль 2 (модуль памп-трека) 0,89\*0,17\*0,8 №4 | 00000000000000000651 | 1 | 42500-00 |
| 21 | Модуль 2 (модуль памп-трека) 0,89\*0,17\*0,8 №5 | 00000000000000000650 | 1 | 42500-00 |
| 22 | Модуль 2 (модуль памп-трека) 0,89\*0,17\*0,8 №6 | 00000000000000000649 | 1 | 42500-00 |
| 23 | Модуль 2 (модуль памп-трека) 0,89\*0,17\*0,8 №7 | 00000000000000000648 | 1 | 42500-00 |
| 24 | Модуль 2 (модуль памп-трека) 0,89\*0,17\*0,8 №8 | 00000000000000000647 | 1 | 42500-00 |
| 25 | Модуль 2 (модуль памп-трека) 0,89\*0,17\*0,8 №9 | 00000000000000000646 | 1 | 42500-00 |
| 26 | Модуль 2 (модуль памп-трека) 0,89\*0,17\*0,8 №10 | 00000000000000000645 | 1 | 42500-00 |
| 27 | Модуль 2 (модуль памп-трека) 0,89\*0,17\*0,8 №11 | 00000000000000000644 | 1 | 42500-00 |
| 28 | Модуль 2 (модуль памп-трека) 0,89\*0,17\*0,8 №12 | 00000000000000000643 | 1 | 42500-00 |
| 29 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №1 | 00000000000000000642 | 1 | 22000-00 |
| 30 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №2 | 00000000000000000641 | 1 | 22000-00 |
| 31 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №3 | 00000000000000000640 | 1 | 22000-00 |
| 32 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №4 | 00000000000000000639 | 1 | 22000-00 |
| 33 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №5 | 00000000000000000638 | 1 | 22000-00 |
| 34 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №6 | 00000000000000000637 | 1 | 22000-00 |
| 35 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №7 | 00000000000000000636 | 1 | 22000-00 |
| 36 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №8 | 00000000000000000635 | 1 | 22000-00 |
| 37 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №9 | 00000000000000000634 | 1 | 22000-00 |
| 38 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №10 | 00000000000000000633 | 1 | 22000-00 |
| 39 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №11 | 00000000000000000632 | 1 | 22000-00 |
| 40 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №12 | 00000000000000000631 | 1 | 22000-00 |
| 41 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №13 | 00000000000000000630 | 1 | 22000-00 |
| 42 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №14 | 00000000000000000629 | 1 | 22000-00 |
| 43 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №15 | 00000000000000000628 | 1 | 22000-00 |
| 44 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №16 | 00000000000000000627 | 1 | 22000-00 |
| 45 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №17 | 00000000000000000626 | 1 | 22000-00 |
| 46 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №18 | 00000000000000000625 | 1 | 22000-00 |
| 47 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №19 | 00000000000000000624 | 1 | 22000-00 |
| 48 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №20 | 00000000000000000623 | 1 | 22000-00 |
| 49 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №21 | 00000000000000000622 | 1 | 22000-00 |
| 50 | Модуль 1 (модуль памп-трека) 2,0\*1,17\*0,47 №22 | 00000000000000000621 | 1 | 22000-00 |
| 51 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №1 | 00000000000000000620 | 1 | 15937-00 |
| 52 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №2 | 00000000000000000619 | 1 | 15937-00 |
| 53 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №3 | 00000000000000000618 | 1 | 15937-00 |
| 54 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №4 | 00000000000000000617 | 1 | 15937-00 |
| 55 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №5 | 00000000000000000616 | 1 | 15937-00 |
| 56 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №6 | 00000000000000000615 | 1 | 15937-00 |
| 57 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №7 | 00000000000000000614 | 1 | 15937-00 |
| 58 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №8 | 00000000000000000613 | 1 | 15937-00 |
| 59 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №9 | 00000000000000000612 | 1 | 15937-00 |
| 60 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №10 | 00000000000000000611 | 1 | 15937-00 |
| 61 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №11 | 00000000000000000610 | 1 | 15937-00 |
| 62 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №12 | 00000000000000000589 | 1 | 15937-00 |
| 63 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №13 | 00000000000000000609 | 1 | 15937-00 |
| 64 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №14 | 00000000000000000608 | 1 | 15937-00 |
| 65 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №15 | 00000000000000000607 | 1 | 15937-00 |
| 66 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №16 | 00000000000000000606 | 1 | 15937-00 |
| 67 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №17 | 00000000000000000605 | 1 | 15937-00 |
| 68 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №18 | 00000000000000000604 | 1 | 15937-00 |
| 69 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №19 | 00000000000000000603 | 1 | 15937-00 |
| 70 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №20 | 00000000000000000602 | 1 | 15937-00 |
| 71 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №21 | 00000000000000000601 | 1 | 15937-00 |
| 72 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №22 | 00000000000000000600 | 1 | 15937-00 |
| 73 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №23 | 00000000000000000599 | 1 | 15937-00 |
| 74 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №24 | 00000000000000000598 | 1 | 15937-00 |
| 75 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №25 | 00000000000000000597 | 1 | 15937-00 |
| 76 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №26 | 00000000000000000596 | 1 | 15937-00 |
| 77 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №27 | 00000000000000000595 | 1 | 15937-00 |
| 78 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №28 | 00000000000000000594 | 1 | 15937-00 |
| 79 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №29 | 00000000000000000592 | 1 | 15937-00 |
| 80 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №30 | 00000000000000000593 | 1 | 15937-00 |
| 81 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №31 | 00000000000000000591 | 1 | 15937-00 |
| 82 | Модуль 3 (модуль памп-трека) 1,5\*0,89\*1,15 №32 | 00000000000000000590 | 1 | 15937-00 |
| 83 | Опора уличного освещения |  | 3 | 125 283-60 |
| Итого |  |  | **2 774 747,60** |