Проект вносится Главой города Перми



**Пермская городская Дума VII созыва**

Р Е Ш Е Н И Е

**О разрешении безвозмездной передачи нежилого помещения по проезду Якуба Коласа, д. 5 и движимого имущества из собственности муниципального образования город Пермь в собственность Российской Федерации**

На основании федеральных законов от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 22.08.2004 № 122-ФЗ «О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов «О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» и «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 07.02.2011 № 3-ФЗ «О полиции», Устава города Перми

Пермская городская Дума **р е ш и л а:**

1. Разрешить администрации города Перми передать безвозмездно в собственность Российской Федерации:

1.1 нежилое помещение площадью 857,6 кв. м с кадастровым номером 59:01:4410053:1294 с местоположением: Пермский край, г. Пермь, Дзержинский район, проезд Якуба Коласа, д. 5;

1.2 движимое имущество согласно приложению к настоящему решению.

2. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

3. Опубликовать настоящее решение в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь», а также опубликовать (обнародовать) настоящее решение на официальном сайте муниципального образования город Пермь в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на комитет Пермской городской Думыпо инвестициям и управлению муниципальными ресурсами.

Председатель

Пермской городской Думы Д.В. Малютин

ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению

Пермской городской Думы

от

**Движимое имущество,**

**планируемое к передаче в собственность Российской Федерации**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Реестровый номер | Наименование | Количество, шт. | Балансовая стоимость, руб. |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Движимое имущество стоимостью более 100 тыс. руб. | | | | |
| 1 | 166023 | Система охранно-пожарной сигнализации «ППК Сокол-8748», инв. № ОС000000000147,  год ввода 2011 | 1 | 320 000,00 |
| 2 | 20592 | Стеллаж металлический мобильный 2415\*6150\*920, инв. № М000410, год ввода 2008 | 1 | 100 665,30 |
| 3 | 166026 | Система вытяжной вентиляции, инв. № ОС000000000167, год ввода 2011 | 1 | 197 000,00 |
| 4 | 166024 | Система кондиционирования (кондиционеры Mitsubishi – 4 шт. в хранилищах),  инв. № ОС000000000129, год ввода 2011 | 1 | 148 350,00 |
| Итого | | | 4 | 766 015,30 |
| Движимое имущество стоимостью менее 100 тыс. руб. | | | | |
| 1 | 500916 | Прибор приемно-контрольный охранно-пожарной сигнализации «Гранд-Магистр», год ввода 2011 | 1 | 8 695,00 |
| 2 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 2100 x 450, год ввода 2008 | 1 | 12 272,00 |
| 3 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 2100 x 450, год ввода 2008 | 1 | 12 272,00 |
| 4 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 1800 x 450, год ввода 2008 | 1 | 12 272,00 |
| 5 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 2100 x 450, год ввода 2008 | 1 | 12 272,00 |
| 6 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 2840 x 450, год ввода 2008 | 1 | 16 903,50 |
| 7 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 3100 x 450, год ввода 2008 | 1 | 16 903,50 |
| 8 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 2840 x 450, год ввода 2008 | 1 | 16 903,50 |
| 9 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 2840 x 450, год ввода 2008 | 1 | 16 903,50 |
| 10 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 3100 x 450, год ввода 2008 | 1 | 16 903,50 |
| 11 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 3100 x 450, год ввода 2008 | 1 | 17 493,50 |
| 12 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 3100 x 450, год ввода 2008 | 1 | 17 493,50 |
| 13 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 3100 x 450, год ввода 2008 | 1 | 17 493,50 |
| 14 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 2840 x 450, год ввода 2008 | 1 | 17 493,50 |
| 15 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 2840 x 450, год ввода 2008 | 1 | 17 493,50 |
| 16 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 3100 x 450, год ввода 2008 | 1 | 17 493,50 |
| 17 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 3100 x 450, год ввода 2008 | 1 | 17 493,50 |
| 18 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 4150 x 450, год ввода 2008 | 1 | 22 962,80 |
| 19 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 4150 x 450, год ввода 2008 | 1 | 22 962,80 |
| 20 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 4100 x 450, год ввода 2008 | 1 | 22 962,80 |
| 21 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 4100 x 450, год ввода 2008 | 1 | 22 962,80 |
| 22 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 4100 x 450, год ввода 2008 | 1 | 22 962,80 |
| 23 | 500916 | Стеллаж металлический стационарный 2415 x 6000 x 450, год ввода 2008 | 1 | 33 659,50 |
| 24 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 2100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 36 143,40 |
| 25 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 2100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 36 143,40 |
| 26 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 2850 x 920, год ввода 2008 | 1 | 50 604,30 |
| 27 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 2850 x 920, год ввода 2008 | 1 | 50 604,30 |
| 28 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 2850 x 920, год ввода 2008 | 1 | 50 604,30 |
| 29 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 2850 x 920, год ввода 2008 | 1 | 50 604,30 |
| 30 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 2850 x 920, год ввода 2008 | 1 | 50 604,30 |
| 31 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 2850 x 920, год ввода 2008 | 1 | 50 604,30 |
| 32 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 2850 x 920, год ввода 2008 | 1 | 50 604,30 |
| 33 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 2850 x 920, год ввода 2008 | 1 | 50 604,30 |
| 34 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 2100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 50 604,30 |
| 35 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 3100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 50 604,30 |
| 36 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 3100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 50 604,30 |
| 37 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 3100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 50 604,30 |
| 38 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 3100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 50 604,30 |
| 39 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 3100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 50 604,30 |
| 40 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 3100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 50 604,30 |
| 41 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 2840 x 920, год ввода 2008 | 1 | 50 604,30 |
| 42 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 2840 x 920, год ввода 2008 | 1 | 51 259,20 |
| 43 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 3000 x 920, год ввода 2008 | 1 | 51 259,20 |
| 44 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 3000 x 920, год ввода 2008 | 1 | 51 259,20 |
| 45 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 3000 x 920, год ввода 2008 | 1 | 51 259,20 |
| 46 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 3000 x 920, год ввода 2008 | 1 | 51 259,20 |
| 47 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 3000 x 920, год ввода 2008 | 1 | 51 259,20 |
| 48 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 3000 x 920, год ввода 2008 | 1 | 51 259,20 |
| 49 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 3100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 51 259,20 |
| 50 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 3100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 51 259,20 |
| 51 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 3100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 51 259,20 |
| 52 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 3100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 51 259,20 |
| 53 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 3100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 51 259,20 |
| 54 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 3100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 51 259,20 |
| 55 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 4150 x 920, год ввода 2008 | 1 | 63 200,80 |
| 56 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 4150 x 920, год ввода 2008 | 1 | 63 200,80 |
| 57 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 4150 x 920, год ввода 2008 | 1 | 63 200,80 |
| 58 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 4150 x 920, год ввода 2008 | 1 | 63 200,80 |
| 59 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 4150 x 920, год ввода 2008 | 1 | 63 200,80 |
| 60 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 4150 x 920, год ввода 2008 | 1 | 63 200,80 |
| 61 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 4150 x 920, год ввода 2008 | 1 | 63 200,80 |
| 62 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 4150 x 920, год ввода 2008 | 1 | 63 200,80 |
| 63 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 4150 x 920, год ввода 2008 | 1 | 63 200,80 |
| 64 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 4150 x 920, год ввода 2008 | 1 | 63 200,80 |
| 65 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 4150 x 920, год ввода 2008 | 1 | 63 200,80 |
| 66 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 4150 x 920, год ввода 2008 | 1 | 63 200,80 |
| 67 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 4100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 63 200,80 |
| 68 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 4100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 63 200,80 |
| 69 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 4100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 63 200,80 |
| 70 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 4100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 63 200,80 |
| 71 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 4100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 63 200,80 |
| 72 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 4100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 63 200,80 |
| 73 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 4100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 63 200,80 |
| 74 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 4100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 63 200,80 |
| 75 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 4150 x 920, год ввода 2008 | 1 | 63 200,80 |
| 76 | 500916 | Стеллаж металлический мобильный 2415 x 3100 x 920, год ввода 2008 | 1 | 51 259,20 |
| 77 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 1150 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 10 506,08 |
| 78 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 1950 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 13 324,11 |
| 79 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 800 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 9 311,51 |
| 80 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 2000 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 13 495,22 |
| 81 | 500916 | Рольставни (на базе электродвигателя) 1200 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 14 032,96 |
| 82 | 500916 | Рольставни (на базе электродвигателя) 1950 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 16 678,55 |
| 83 | 500916 | Рольставни (на базе электродвигателя) 800 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 12 662,52 |
| 84 | 500916 | Рольставни (на базе электродвигателя) 2000 x 2100, год ввода 2011 | 1 | 17 076,80 |
| 85 | 500916 | Рольставни (на базе электродвигателя) 2050 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 16 661,39 |
| 86 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 1950 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 13 324,11 |
| 87 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 2000 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 13 495,22 |
| 88 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 1200 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 10 678,13 |
| 89 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 2000 x 1000, год ввода 2011 | 1 | 10 366,74 |
| 90 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 1350 x 1500, год ввода 2011 | 1 | 9 902,26 |
| 91 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 1950 x 1400, год ввода 2011 | 1 | 10 915,33 |
| 92 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 1300 x 1400, год ввода 2011 | 1 | 9 319,13 |
| 93 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 1950 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 13 323,96 |
| 94 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 1950 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 13 324,11 |
| 95 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 800 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 9 311,51 |
| 96 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 800 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 9 311,51 |
| 97 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 1150 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 10 506,08 |
| 98 | 500916 | Рольставни (на базе электродвигателя) 1200 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 14 032,96 |
| 99 | 500916 | Рольставни (на базе электродвигателя) 800 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 12 662,52 |
| 100 | 500916 | Рольставни (на базе электродвигателя) 1950 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 16 678,78 |
| 101 | 500916 | Рольставни (на базе электродвигателя) 1200 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 14 032,96 |
| 102 | 500916 | Рольставни (на базе электродвигателя) 1200 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 14 032,96 |
| 103 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 1150 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 10 506,87 |
| 104 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 800 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 9 311,51 |
| 105 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 800 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 9 311,51 |
| 106 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 2000 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 13 480,22 |
| 107 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 2000 x 2000, год ввода 2011 | 1 | 13 480,22 |
| 108 | 500916 | Рольставни (на базе кардана) 1350 x 1500, год ввода 2011 | 1 | 9 902,26 |
| 109 | 500916 | Кондиционер Rix W12SI (наружный и внутренний блок), год ввода 2014 | 1 | 12 450,00 |
| 110 | 500916 | Кондиционер Mitsubishi (блок внутренний MSC-GE25VB, блок наружный MU-GA25VB),  год ввода 2012 | 1 | 32 500,00 |
| 111 | 500916 | Кондиционер Mitsubishi Elertric MS/MU-GF50 VA, год ввода 2017 | 1 | 66 700,00 |
| 112 | 500916 | Система вытяжной вентиляции (вентил. LPK 125D 1 шт., вентил. LPK 125A 2 шт. –  кабинеты), ул. Якуба Коласа, 5, год ввода 2011 | 1 | 47 000,00 |
| Итого | | | 112 | 3 893 639,70 |
| Всего | | | 116 | 4 659 655,00 |