|  |  |
| --- | --- |
| **Ведомость по основным средствам** | |
| Группировки строк: Счет; КФО; КПС; МОЛ; Подразделение; Дополнительные поля: № п/п; ОС; Инвентарный номер; ОКОФ; Амортизационная группа; Способ начисления амортизации; Дата принятия к учету; Состояние; Мес. норма %; Срок полезного использо вания (мес.); Процент износа; Показатели: Балансовая стоимость; Кол-во; Отбор: Учреждение Равно "МБОУ Кринично-Лугская СОШ" | |
|  |
|  | |

|  |  |
| --- | --- |
| Параметры: | Дата отчета: 01.01.2018 |
|  | Счет: 101.00 Основные средства |
| Отбор: | Учреждение Равно "МБОУ Кринично-Лугская СОШ" |
|  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Счет** | | | | | | | | | | | **Балансовая стоимость** | **Кол-во** |
| **КФО** | | | | | | | | | | |
| **КПС** | | | | | | | | | | |
| **МОЛ** | | | | | | | | | | |
| **Подразделение** | | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **ОС** | **Инвентарный номер** | **ОКОФ** | **Амортизационная группа** | **Способ начисления амортизации** | **Дата принятия к учету** | **Состояние** | **Мес. норма %** | **Срок полезного использо вания (мес.)** | **Процент износа** |
| **101.12 "Нежилые помещения – недвижимое имущество учреждения"** | | | | | | | | | | | **2 107 360,66** | **12** |
| **4 (Субсидии на выполнение государственного (муниципального) задания)** | | | | | | | | | | | **2 107 360,66** | **12** |
| 07020000000000000 | | | | | | | | | | | 2 107 360,66 | 12 |
| 1 | Нежилое здание (сарай) | 1011200001 | 12 0001090 | 10 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию | 0,278 | 360 | 100,00 | 1 635,00 | 1 |
| 2 | Нежилое здание (уборная) | 1011200002 | 12 0001090 | 10 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию | 0,278 | 360 | 100,00 | 1 866,00 | 1 |
| 3 | Нежилое здание (тир) | 1011200003 | 12 0001090 | 10 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию | 0,278 | 360 | 100,00 | 3 074,00 | 1 |
| 4 | Сооружение (пожарный резервуар) | 1011300001 | 12 0001090 | 10 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию | 0,278 | 360 | 100,00 | 3 170,00 | 1 |
| 5 | Сооружение (сливная яма 1) | 1011300002 | 12 0001090 | 10 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию | 0,278 | 360 | 100,00 | 793,00 | 1 |
| 6 | Сооружение (сливная яма 2) | 1011300003 | 12 0001090 | 10 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию | 0,278 | 360 | 100,00 | 793,00 | 1 |
| 7 | Сооружение (погреб) | 1011300004 | 12 0001090 | 10 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию | 0,278 | 360 | 100,00 | 719,00 | 1 |
| 8 | Сооружение (ограждение) | 1011300005 | 12 4540031 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 11 177,00 | 1 |
| 9 | Сооружение (замощение) | 1011300006 | 12 4527315 | 10 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию | 0,278 | 360 | 100,00 | 26 600,00 | 1 |
| 10 | Сооружение спортивно-оздоровительное | 1011300007 | 12 4528381 | 10 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию | 0,278 | 360 | 100,00 | 2 040,00 | 1 |
| 11 | Здание школы | 101020001 | 210.00.12.10.470 | 10 | Линейный | 01.09.1975 | Введено в эксплуатацию | 0,100 | 1 000 | 50,80 | 2 052 093,66 | 1 |
| 12 | Здание котельной | 101020002 | 11 4527391 | 10 | Линейный | 02.09.2002 | Введено в эксплуатацию | 0,100 | 1 000 | 100,00 | 3 400,00 | 1 |
| **101.24 "Машины и оборудование – особо ценное движимое имущество учреждения"** | | | | | | | | | | | **399 000,00** | **1** |
| **4 (Субсидии на выполнение государственного (муниципального) задания)** | | | | | | | | | | | **399 000,00** | **1** |
| 07020000000000000 | | | | | | | | | | | 399 000,00 | 1 |
| 13 | Аппаратно-программный комплекс доврачебной диагностики состояния здоровья обучающихся | 1012400002 | 14 3311220 | 4 | Линейный | 15.03.2016 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 25,00 | 399 000,00 | 1 |
| **101.25 "Транспортные средства – особо ценное движимое имущество учреждения"** | | | | | | | | | | | **2 000 000,00** | **2** |
| **4 (Субсидии на выполнение государственного (муниципального) задания)** | | | | | | | | | | | **2 000 000,00** | **2** |
| 07020000000000000 | | | | | | | | | | | 2 000 000,00 | 2 |
| 14 | Автобус КАВЗ-397653 | 101050004 | 310.29.10.30.119 | 3 | Линейный | 29.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 2,917 | 60 | 100,00 | 773 000,00 | 1 |
| 15 | Автобус ПАЗ-32053-70 | 1013500005 | 310.29.10.30.119 | 3 | Линейный | 21.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 1 227 000,00 | 1 |
| **101.26 "Производственный и хозяйственный инвентарь – особо ценное движимое имущество учреждения"** | | | | | | | | | | | **366 300,00** | **1** |
| **4 (Субсидии на выполнение государственного (муниципального) задания)** | | | | | | | | | | | **366 300,00** | **1** |
| 07020000000000000 | | | | | | | | | | | 366 300,00 | 1 |
| 16 | Лингафонный кабинет Technilab (1 учитель + 15 учащихся) | 1012600001 | 16 3695163 | 3 | Линейный | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 73,33 | 366 300,00 | 1 |
| **101.34 "Машины и оборудование – иное движимое имущество учреждения"** | | | | | | | | | | | **3 651 421,71** | **151** |
| **4 (Субсидии на выполнение государственного (муниципального) задания)** | | | | | | | | | | | **3 651 421,71** | **151** |
| 07020000000000000 | | | | | | | | | | | 3 651 421,71 | 151 |
| 17 | экран навесной | 101340031 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 1 721,17 | 1 |
| 18 | проектор ЕВS62 | 101340035 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 60,000 | 36 | 100,00 | 20 448,02 | 1 |
| 19 | Компьютер в сборе | 101340055 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 80,000 | 36 | 100,00 | 21 818,18 | 1 |
| 20 | мультимедийный проектор | 101340058 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 80,000 | 36 | 100,00 | 24 689,00 | 1 |
| 21 | фотоаппарат цифровой | 101340071 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 9 135,00 | 1 |
| 22 | сканер | 101340076 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 3 000,00 | 1 |
| 23 | экран настенный | 101340083 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 3 000,00 | 1 |
| 24 | Компьютер в сборе | 101340050 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 80,000 | 36 | 100,00 | 21 818,18 | 1 |
| 25 | интерактивный проектор | 101340062 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 80,000 | 36 | 100,00 | 77 500,00 | 1 |
| 26 | экран настенный | 101340082 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 3 000,00 | 1 |
| 27 | принтер струйный цветной Epson | 1013400112 | 143020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 27.11.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 6 890,00 | 1 |
| 28 | экран на штативе | 101340033 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 4 613,22 | 1 |
| 29 | проектор ЕВ-X 62 | 101340037 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 60,000 | 36 | 100,00 | 28 675,14 | 1 |
| 30 | принтер | 101040019 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 3 984,75 | 1 |
| 31 | монитор | 101040020 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 6 405,00 | 1 |
| 32 | сканер | 101040021 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 1 834,35 | 1 |
| 33 | GV 2500 М Бензогинератор | 1013400171 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.04.2017 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 23 100,00 | 1 |
| 34 | принтер Canon i-SENSYS LBP 6030B | 1013400175 | 143020209 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 02.05.2017 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 9 036,50 | 1 |
| 35 | сканер HP ScanJet Pro 2500 f1 (L2747A) | 1013400176 | 143020209 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 02.05.2017 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 23 600,00 | 1 |
| 36 | металлодетектор ручной Sphinx BM-611 | 1010000002 | 14 3313300 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.10.2014 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 5 500,00 | 1 |
| 37 | Интерактивный кабинет SmartTouch Board 4Use/RS82 | 1013400149 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 05.12.2014 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 165 000,00 | 1 |
| 38 | Интерактивный кабинет SmartTouch Board 4Use/RS82 | 1013400150 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 05.12.2014 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 165 000,00 | 1 |
| 39 | компьютер в сборе | 1013400158 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 09.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 33,33 | 43 990,00 | 1 |
| 40 | компьютер в сборе | 1013400168 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 09.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 33,33 | 43 990,00 | 1 |
| 41 | компьютер в сборе | 1013400167 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 09.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 33,33 | 43 990,00 | 1 |
| 42 | компьютер в сборе | 1013400166 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 09.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 33,33 | 43 990,00 | 1 |
| 43 | компьютер в сборе | 1013400165 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 09.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 33,33 | 43 990,00 | 1 |
| 44 | компьютер в сборе | 1013400164 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 09.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 33,33 | 43 990,00 | 1 |
| 45 | контейнер 0,75 кум м с крышкой | 1013400170 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 09.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 9 000,00 | 1 |
| 46 | контейнер 0,75 кум м с крышкой | 1013400169 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 09.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 9 000,00 | 1 |
| 47 | контрольное устройство(тахограф)"ШТРИХ ТахоRUS" | 1013400177 |  | 1 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 25.07.2017 | Введено в эксплуатацию | 4,167 | 24 | 100,00 | 33 000,00 | 1 |
| 48 | контрольное устройство(тахограф)"ШТРИХ ТахоRUS" | 1013400178 |  | 1 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2017 | Введено в эксплуатацию | 4,167 | 24 | 100,00 | 33 000,00 | 1 |
| 49 | система видионаблюдения | 1013600346 | 14 3230150 | 4 | Линейный | 07.10.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 45,24 | 97 048,00 | 1 |
| 50 | интерактивная доска | 101040018 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 22.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 28,000 | 36 | 100,00 | 81 630,00 | 1 |
| 51 | морозильная камера Свияга | 101040022 | 14 3699000 | 5 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2008 | Введено в эксплуатацию | 0,833 | 120 | 100,00 | 11 812,00 | 1 |
| 52 | насос циркуляционный Wilo TOP-S 40/10 EM 2080044 | 1013400095 | 14 2912100 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 02.11.2011 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 17 677,98 | 1 |
| 53 | печь электрическая | 101340026 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2009 | Введено в эксплуатацию | 3,962 | 36 | 100,00 | 40 150,00 | 1 |
| 54 | усилитель | 1013400033 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 13 000,00 | 1 |
| 55 | копир офисный | 101340029 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 60,000 | 36 | 100,00 | 30 000,00 | 1 |
| 56 | проектор ЕВS62 | 101340036 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 60,000 | 36 | 100,00 | 20 448,02 | 1 |
| 57 | музыкальный центр | 101340039 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 11 000,00 | 1 |
| 58 | колонки | 101340040 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 12 000,00 | 1 |
| 59 | вокальная радиосистема | 101340041 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 3 500,00 | 1 |
| 60 | копир | 101340006 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 9 382,80 | 1 |
| 61 | холодильник ОРСК | 10134007 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 9 833,00 | 1 |
| 62 | Компьютер в сборе | 101340047 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 80,000 | 36 | 100,00 | 21 818,18 | 1 |
| 63 | Компьютер в сборе | 101340049 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 80,000 | 36 | 100,00 | 21 818,18 | 1 |
| 64 | свитч | 101340063 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 11 232,00 | 1 |
| 65 | принтер | 101340073 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 66 | принтер | 101340074 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 67 | сканер | 101340079 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 3 000,00 | 1 |
| 68 | принтер | 1013400096 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 8 500,00 | 1 |
| 69 | компьютер | 1013400098 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 29 625,00 | 1 |
| 70 | компьютер | 1013400097 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 29 625,00 | 1 |
| 71 | мультимедийный проектор | 1013400099 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 23 480,00 | 1 |
| 72 | цифровая видиокамера | 1013400101 | 14 3322170 | 5 | Линейный | 13.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 0,833 | 120 | 60,00 | 44 500,00 | 1 |
| 73 | цифровой фотоаппарат | 1013400106 | 14 3322170 | 5 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 0,833 | 120 | 100,00 | 17 320,00 | 1 |
| 74 | фильтр для воды Аквафор | 101360530 | 14 2813151 | 6 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.06.2012 | Введено в эксплуатацию | 0,556 | 180 | 100,00 | 9 500,00 | 1 |
| 75 | Узел учета тепловой энергии | 1013400107 | 14 2944160 | 4 | Линейный | 25.07.2012 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 77,38 | 92 269,00 | 1 |
| 76 | принтер лазерный HP LaserJet | 1013400110 | 143020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 27.11.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 12 800,00 | 1 |
| 77 | Компьютер | 1013400086 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.10.2011 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 28 125,00 | 1 |
| 78 | Компьютер | 1013400087 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.10.2011 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 28 125,00 | 1 |
| 79 | Компьютер | 1013400088 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.10.2011 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 28 125,00 | 1 |
| 80 | Компьютер | 1013400089 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.10.2011 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 28 125,00 | 1 |
| 81 | Компьютер | 1013400090 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.10.2011 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 28 125,00 | 1 |
| 82 | Компьютер | 1013400091 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.10.2011 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 28 125,00 | 1 |
| 83 | компьютер | 1013400092 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.10.2011 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 28 125,00 | 1 |
| 84 | принтер Canon i-SENSYS LBP 6030B | 1013400172 | 143020209 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 02.05.2017 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 9 036,50 | 1 |
| 85 | портативный компьютер учителя "RoverBook Neo 601" | 1013400128 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.08.2013 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 21 400,00 | 1 |
| 86 | портативный компьютер ученика "RoverBook Neo 607" | 1013400126 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.08.2013 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 14 000,00 | 1 |
| 87 | портативный компьютер ученика "RoverBook Neo 607" | 1013400127 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.08.2013 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 14 000,00 | 1 |
| 88 | портативный компьютер ученика "RoverBook Neo 607" | 1013400125 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.08.2013 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 14 000,00 | 1 |
| 89 | портативный компьютер ученика "RoverBook Neo 607" | 1013400124 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.08.2013 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 14 000,00 | 1 |
| 90 | портативный компьютер ученика "RoverBook Neo 607" | 1013400123 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.08.2013 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 14 000,00 | 1 |
| 91 | портативный компьютер ученика "RoverBook Neo 607" | 1013400122 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.08.2013 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 14 000,00 | 1 |
| 92 | портативный компьютер ученика "RoverBook Neo 607" | 1013400121 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.08.2013 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 14 000,00 | 1 |
| 93 | портативный компьютер ученика "RoverBook Neo 607" | 1013400120 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.08.2013 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 14 000,00 | 1 |
| 94 | портативный компьютер ученика RoverBook Neo 607" | 1013400119 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.08.2013 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 14 000,00 | 1 |
| 95 | портативный компьютер ученика "RoverBook Neo 607" | 1013400118 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.08.2013 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 14 000,00 | 1 |
| 96 | портативный компьютер ученика "RoverBook Neo 607" | 1013400117 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.08.2013 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 14 000,00 | 1 |
| 97 | портативный компьютер ученика "RoverBook Neo 607" | 1013400116 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.08.2013 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 14 000,00 | 1 |
| 98 | портативный компьютер ученика" RoverBook Neo 607" | 1013400115 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.08.2013 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 14 000,00 | 1 |
| 99 | тележка для комп. оснащ.электрикой "Rovtrmate Т6" | 1013400114 |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.08.2013 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 22 500,00 | 1 |
| 100 | ЖК телевизор | 101340044 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 80,000 | 36 | 100,00 | 28 999,98 | 1 |
| 101 | Компьютер в сборе | 101340053 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 80,000 | 36 | 100,00 | 21 818,18 | 1 |
| 102 | мультимедийный проектор | 101340060 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 80,000 | 36 | 100,00 | 24 689,00 | 1 |
| 103 | DVD плеер | 101340067 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 1 840,00 | 1 |
| 104 | принтер | 101340075 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 105 | экран настенный | 101340085 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 3 000,00 | 1 |
| 106 | цифровой фотоаппарат | 1013400103 | 14 3322170 | 5 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 0,833 | 120 | 100,00 | 17 320,00 | 1 |
| 107 | ЖК телевизор | 101340046 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 80,000 | 36 | 100,00 | 28 999,98 | 1 |
| 108 | DVD плеер | 101340069 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 1 840,00 | 1 |
| 109 | сканер | 101340080 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 3 000,00 | 1 |
| 110 | принтер лазерный HP LaserJet | 1013400111 | 143020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 27.11.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 12 800,00 | 1 |
| 111 | Компьютер | 1013400093 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.10.2011 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 28 125,00 | 1 |
| 112 | кабинет биологии | 101040016 | 14 3699000 | 3 | Линейный | 01.02.2007 | Введено в эксплуатацию | 2,550 | 60 | 100,00 | 457 623,36 | 1 |
| 113 | ЖК телевизор | 101340042 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 80,000 | 36 | 100,00 | 28 999,98 | 1 |
| 114 | Компьютер в сборе | 101340051 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 80,000 | 36 | 100,00 | 21 818,18 | 1 |
| 115 | мультимедийный проектор | 101340059 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 80,000 | 36 | 100,00 | 24 689,00 | 1 |
| 116 | музыкальный центр | 101340064 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 5 837,00 | 1 |
| 117 | DVD плеер | 101340065 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 1 840,00 | 1 |
| 118 | сканер | 101340078 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 3 000,00 | 1 |
| 119 | экран настенный | 101340084 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 3 000,00 | 1 |
| 120 | цифровой фотоаппарат | 1013400104 | 14 3322170 | 5 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 0,833 | 120 | 100,00 | 17 320,00 | 1 |
| 121 | принтер лазерный HP LaserJet | 1013400109 | 143020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 27.11.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 12 800,00 | 1 |
| 122 | детский планшет ТУРБО | 1013400155 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 09.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 7 100,00 | 1 |
| 123 | детский планшет ТУРБО | 1013400151 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 09.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 7 100,00 | 1 |
| 124 | детский планшет ТУРБО | 1013400156 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 09.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 7 100,00 | 1 |
| 125 | детский планшет ТУРБО | 1013400154 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 09.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 7 100,00 | 1 |
| 126 | детский планшет ТУРБО | 1013400153 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 09.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 7 100,00 | 1 |
| 127 | детский планшет ТУРБО | 1013400152 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 09.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 7 100,00 | 1 |
| 128 | КОМПЬЮТЕР В СБОРЕ С ПРЕДУСМОТРЕННЫМ ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ | 1013400145 | 14 3020261 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2014 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 37 337,00 | 1 |
| 129 | МФУ HP Laser Jet PRO M 125га | 1013400146 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2014 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 10 800,00 | 1 |
| 130 | ЖК телевизор LG. LED 32 1366x768.720p HD.TFT IPS 100 Гц 2 TV тюнера | 1013400147 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2014 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 16 300,00 | 1 |
| 131 | принтер Canon i-SENSYS LBP 6030B | 1013400173 | 143020209 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 02.05.2017 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 9 036,50 | 1 |
| 132 | экран навесной | 101340032 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 1 721,18 | 1 |
| 133 | видеокамера | 101340038 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 10 884,00 | 1 |
| 134 | Компьютер в сборе | 101340057 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 80,000 | 36 | 100,00 | 21 818,19 | 1 |
| 135 | цифровой фотоаппарат | 1013400105 | 14 3322170 | 5 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 0,833 | 120 | 100,00 | 17 320,00 | 1 |
| 136 | ЖК телевизор | 101340043 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 80,000 | 36 | 100,00 | 28 999,98 | 1 |
| 137 | Компьютер в сборе | 101340052 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 80,000 | 36 | 100,00 | 21 818,18 | 1 |
| 138 | мультимедийный проектор | 101340061 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 80,000 | 36 | 100,00 | 24 689,00 | 1 |
| 139 | DVD плеер | 101340066 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 1 840,00 | 1 |
| 140 | фотоаппарат цифровой | 101340070 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 9 135,00 | 1 |
| 141 | экран настенный | 101340081 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 3 000,00 | 1 |
| 142 | компьютер для кабинета русского языка | 1013400108 | 143020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 27.11.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 29 590,00 | 1 |
| 143 | Портативный компьютер учителя Lenovo Edge E531 | 1013400144 |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 29 506,00 | 1 |
| 144 | Портативный компьютер ученика Lenovo Edge E531 | 1013400138 |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 24 071,00 | 1 |
| 145 | Портативный компьютер ученика Lenovo Edge E531 | 1013400131 |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 24 071,00 | 1 |
| 146 | Портативный компьютер ученика Lenovo Edge E531 | 1013400137 |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 24 071,00 | 1 |
| 147 | Портативный компьютер ученика Lenovo Edge E531 | 1013400130 |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 24 071,00 | 1 |
| 148 | Портативный компьютер ученика Lenovo Edge E531 | 1013400136 |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 24 071,00 | 1 |
| 149 | Портативный компьютер ученика Lenovo Edge E531 | 1013400132 |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 24 071,00 | 1 |
| 150 | Портативный компьютер ученика Lenovo Edge E531 | 1013400135 |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 24 071,00 | 1 |
| 151 | Портативный компьютер ученика Lenovo Edge E531 | 1013400133 |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 24 071,00 | 1 |
| 152 | Портативный компьютер ученика Lenovo Edge E531 | 1013400134 |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 24 071,00 | 1 |
| 153 | Портативный компьютер ученика Lenovo Edge E531 | 1013400143 |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 24 071,00 | 1 |
| 154 | Портативный компьютер ученика Lenovo Edge E531 | 1013400142 |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 24 071,00 | 1 |
| 155 | Портативный компьютер ученика Lenovo Edge E531 | 1013400141 |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 24 071,00 | 1 |
| 156 | Портативный компьютер ученика Lenovo Edge E531 | 1013400140 |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 24 071,00 | 1 |
| 157 | Портативный компьютер ученика Lenovo Edge E531 | 1013400139 |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 24 071,00 | 1 |
| 158 | Мобильная тележка для портативных компьютеров "КМК-Завод" | 1013400129 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.09.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 32 000,00 | 1 |
| 159 | принтер Canon i-SENSYS LBP 6030B | 1013400174 | 143020209 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 02.05.2017 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 9 036,50 | 1 |
| 160 | экран навесной | 101340030 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 1 721,17 | 1 |
| 161 | проектор ЕВS62 | 101340034 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 60,000 | 36 | 100,00 | 20 448,02 | 1 |
| 162 | ЖК телевизор | 101340045 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 80,000 | 36 | 100,00 | 28 999,98 | 1 |
| 163 | Компьютер в сборе | 101340054 | 14 3020203 | 2 | Линейный | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 80,000 | 36 | 100,00 | 21 818,18 | 1 |
| 164 | DVD плеер | 101340068 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 1 840,00 | 1 |
| 165 | принтер | 101340072 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 166 | сканер | 101340077 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 3 000,00 | 1 |
| 167 | цифровой фотоаппарат | 1013400102 | 14 3322170 | 5 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 0,833 | 120 | 100,00 | 17 320,00 | 1 |
| **101.36 "Производственный и хозяйственный инвентарь – иное движимое имущество учреждения"** | | | | | | | | | | | **6 325 886,61** | **679** |
| **4 (Субсидии на выполнение государственного (муниципального) задания)** | | | | | | | | | | | **6 325 886,61** | **679** |
| 07020000000000000 | | | | | | | | | | | 6 325 886,61 | 679 |
| 168 | учебно наглядное пособие "Алфавит ин.яз" | 1013600006 | 16 3695250 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 5 527,50 | 1 |
| 169 | учебно наглядное пособие "выдающиеся писатели и деятели культуры ин.яз" | 1013600011 | 16 3695250 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 5 280,00 | 1 |
| 170 | верстак слесарный | 1013600392 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2017 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 39 420,00 | 1 |
| 171 | швейная машинаSinger 3210 белый | 1013600390 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2017 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 9 065,00 | 1 |
| 172 | швейная машинаSinger 3210 белый | 1013600389 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2017 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 9 065,00 | 1 |
| 173 | Датчик относительной влажности(0~100%) "SensorLab-SL2207" | 1013600131 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 14 518,00 | 1 |
| 174 | Датчик содержания кислорода(0~100%) "SensorLab-SL2204" | 1013600130 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 38 624,00 | 1 |
| 175 | Датчик частоты сердечных сокращений "SensorLab-SL2210" | 1013600129 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 19 566,78 | 1 |
| 176 | Датчик расстояния (15 см~600см) "SensorLab-SL2107" | 1013600128 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 828,52 | 1 |
| 177 | Цифровой беспроводной микроскоп с программным обеспечением HDC-012W | 1013600124 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 080,00 | 1 |
| 178 | Цифровой беспроводной микроскоп с программным обеспечением HDC-012W | 1013600123 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 080,00 | 1 |
| 179 | Цифровой беспроводной микроскоп с программным обеспечением HDC-012W | 1013600122 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 080,00 | 1 |
| 180 | Цифровой беспроводной микроскоп с программным обеспечением HDC-012W | 1013600121 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 080,00 | 1 |
| 181 | Цифровой беспроводной микроскоп с программным обеспечением HDC-012W | 1013600120 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 080,00 | 1 |
| 182 | Цифровой беспроводной микроскоп с программным обеспечением HDC-012W | 1013600119 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 080,00 | 1 |
| 183 | Цифровой беспроводной микроскоп с программным обеспечением HDC-012W | 1013600118 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 080,00 | 1 |
| 184 | Цифровой беспроводной микроскоп с программным обеспечением HDC-012W | 1013600117 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 080,00 | 1 |
| 185 | Цифровой беспроводной микроскоп с программным обеспечением HDC-012W | 1013600116 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 080,00 | 1 |
| 186 | Цифровой беспроводной микроскоп с программным обеспечением HDC-012W | 1013600115 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 080,00 | 1 |
| 187 | Цифровой беспроводной микроскоп с программным обеспечением HDC-012W | 1013600099 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 080,00 | 1 |
| 188 | Цифровой беспроводной микроскоп с программным обеспечением HDC-012W | 1013600125 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 080,00 | 1 |
| 189 | Цифровой беспроводной микроскоп с программным обеспечением HDC-012W | 1013600126 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 080,00 | 1 |
| 190 | Цифровой беспроводной микроскоп с программным обеспечением HDC-012W | 1013600127 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 080,00 | 1 |
| 191 | Плакат пластиковый "Дневные бабочки Ростовской области" Часть 1 | 1013600098 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 3 397,00 | 1 |
| 192 | Плакат пластиковый "Дневные бабочки Ростовской области" Часть 2 | 1013600114 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 3 397,00 | 1 |
| 193 | Плакат "Жуки Ростовской области" часть 2 | 1013600096 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 3 397,00 | 1 |
| 194 | Плакат "Жуки Ростовской области" часть 1 | 1013600097 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 3 397,00 | 1 |
| 195 | Комплект таблиц "Математика в начальной школе, 1-4 класс" | 1013600078 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 5 200,00 | 1 |
| 196 | Комплект таблиц по русс яз для 1-4 кл(37 табл+метод.реком.для уч.(формат А2) | 1013600077 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 6 690,00 | 1 |
| 197 | Набор "Географические карты для начальной школы" | 1013600070 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 3 627,21 | 1 |
| 198 | Теллурий (модель Солнце-Земля-Луна) | 1013600068 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 7 630,00 | 1 |
| 199 | Датчик температуры (-50С-+130С)"SensorLab SL2104" | 1013600160 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 207,48 | 1 |
| 200 | Датчик температуры (-50С-+130С)"SensorLab SL2104" | 1013600159 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 207,48 | 1 |
| 201 | Датчик температуры (-50С-+130С)"SensorLab SL2104" | 1013600158 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 207,48 | 1 |
| 202 | Датчик температуры (-50С-+130С)"SensorLab SL2104" | 1013600157 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 207,48 | 1 |
| 203 | Датчик температуры (-50С-+130С)"SensorLab SL2104" | 1013600156 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 207,48 | 1 |
| 204 | Датчик температуры (-50С-+130С)"SensorLab SL2104" | 1013600155 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 207,48 | 1 |
| 205 | Датчик температуры (-50С-+130С)"SensorLab SL2104" | 1013600154 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 207,48 | 1 |
| 206 | Датчик температуры (-50С-+130С)"SensorLab SL2104" | 1013600153 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 207,48 | 1 |
| 207 | Датчик температуры (-50С-+130С)"SensorLab SL2104" | 1013600152 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 207,48 | 1 |
| 208 | Датчик температуры (-50С-+130С)"SensorLab SL2104" | 1013600151 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 207,48 | 1 |
| 209 | Датчик температуры (-50С-+130С)"SensorLab SL2104" | 1013600150 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 207,48 | 1 |
| 210 | Датчик температуры (-50С-+130С)"SensorLab SL2104" | 1013600149 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 207,48 | 1 |
| 211 | Датчик температуры (-50С-+130С)"SensorLab SL2104" | 1013600104 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 207,48 | 1 |
| 212 | Датчик температуры (-50С-+130С)"SensorLab SL2104" | 1013600161 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 207,48 | 1 |
| 213 | Адаптер, 200 измерений в секунду (система сбора данных) "SensorLab SL1001" | 1013600205 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 12 147,00 | 1 |
| 214 | Адаптер, 200 измерений в секунду (система сбора данных) "SensorLab SL1001" | 1013600176 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 12 147,00 | 1 |
| 215 | Адаптер, 200 измерений в секунду (система сбора данных) "SensorLab SL1001" | 1013600206 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 12 147,00 | 1 |
| 216 | Адаптер, 200 измерений в секунду (система сбора данных) "SensorLab SL1001" | 1013600207 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 12 147,00 | 1 |
| 217 | Адаптер, 200 измерений в секунду (система сбора данных) "SensorLab SL1001" | 1013600208 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 12 147,00 | 1 |
| 218 | Адаптер, 200 измерений в секунду (система сбора данных) "SensorLab SL1001" | 1013600209 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 12 147,00 | 1 |
| 219 | Адаптер, 200 измерений в секунду (система сбора данных) "SensorLab SL1001" | 1013600210 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 12 147,00 | 1 |
| 220 | Адаптер, 200 измерений в секунду (система сбора данных) "SensorLab SL1001" | 1013600211 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 12 147,00 | 1 |
| 221 | Адаптер, 200 измерений в секунду (система сбора данных) "SensorLab SL1001" | 1013600212 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 12 147,00 | 1 |
| 222 | Адаптер, 200 измерений в секунду (система сбора данных) "SensorLab SL1001" | 1013600213 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 12 147,00 | 1 |
| 223 | Адаптер, 200 измерений в секунду (система сбора данных) "SensorLab SL1001" | 1013600214 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 12 147,00 | 1 |
| 224 | Адаптер, 200 измерений в секунду (система сбора данных) "SensorLab SL1001" | 1013600215 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 12 147,00 | 1 |
| 225 | Адаптер, 200 измерений в секунду (система сбора данных) "SensorLab SL1001" | 1013600216 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 12 147,00 | 1 |
| 226 | Адаптер, 200 измерений в секунду (система сбора данных) "SensorLab SL1001" | 1013600217 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 12 147,00 | 1 |
| 227 | Датчик атмосферного давления воздуха (барометр)0~700 кПа "SensorLab SL2105" | 1013600132 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 13 486,00 | 1 |
| 228 | Датчик атмосферного давления воздуха (барометр)0~700 кПа "SensorLab SL2105" | 1013600136 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 13 486,00 | 1 |
| 229 | Датчик атмосферного давления воздуха (барометр)0~700 кПа "SensorLab SL2105" | 1013600137 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 13 486,00 | 1 |
| 230 | Датчик атмосферного давления воздуха (барометр)0~700 кПа "SensorLab SL2105" | 1013600138 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 13 486,00 | 1 |
| 231 | Датчик атмосферного давления воздуха (барометр)0~700 кПа "SensorLab SL2105" | 1013600139 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 13 486,00 | 1 |
| 232 | Датчик атмосферного давления воздуха (барометр)0~700 кПа "SensorLab SL2105" | 1013600140 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 13 486,00 | 1 |
| 233 | Датчик атмосферного давления воздуха (барометр)0~700 кПа "SensorLab SL2105" | 1013600141 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 13 486,00 | 1 |
| 234 | Датчик атмосферного давления воздуха (барометр)0~700 кПа "SensorLab SL2105" | 1013600142 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 13 486,00 | 1 |
| 235 | Датчик атмосферного давления воздуха (барометр)0~700 кПа "SensorLab SL2105" | 1013600143 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 13 486,00 | 1 |
| 236 | Датчик атмосферного давления воздуха (барометр)0~700 кПа "SensorLab SL2105" | 1013600144 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 13 486,00 | 1 |
| 237 | Датчик атмосферного давления воздуха (барометр)0~700 кПа "SensorLab SL2105" | 1013600145 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 13 486,00 | 1 |
| 238 | Датчик атмосферного давления воздуха (барометр)0~700 кПа "SensorLab SL2105" | 1013600146 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 13 486,00 | 1 |
| 239 | Датчик атмосферного давления воздуха (барометр)0~700 кПа "SensorLab SL2105" | 1013600147 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 13 486,00 | 1 |
| 240 | Датчик атмосферного давления воздуха (барометр)0~700 кПа "SensorLab SL2105" | 1013600148 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 13 486,00 | 1 |
| 241 | Датчик температуры поверхности (-30С~+150С) "SensorLab SL2125" | 1013600175 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 720,00 | 1 |
| 242 | Датчик температуры поверхности (-30С~+150С) "SensorLab SL2125" | 1013600174 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 720,00 | 1 |
| 243 | Датчик температуры поверхности (-30С~+150С) "SensorLab SL2125" | 1013600173 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 720,00 | 1 |
| 244 | Датчик температуры поверхности (-30С~+150С) "SensorLab SL2125" | 1013600172 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 720,00 | 1 |
| 245 | Датчик температуры поверхности (-30С~+150С) "SensorLab SL2125" | 1013600171 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 720,00 | 1 |
| 246 | Датчик температуры поверхности (-30С~+150С) "SensorLab SL2125" | 1013600170 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 720,00 | 1 |
| 247 | Датчик температуры поверхности (-30С~+150С) "SensorLab SL2125" | 1013600169 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 720,00 | 1 |
| 248 | Датчик температуры поверхности (-30С~+150С) "SensorLab SL2125" | 1013600168 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 720,00 | 1 |
| 249 | Датчик температуры поверхности (-30С~+150С) "SensorLab SL2125" | 1013600167 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 720,00 | 1 |
| 250 | Датчик температуры поверхности (-30С~+150С) "SensorLab SL2125" | 1013600166 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 720,00 | 1 |
| 251 | Датчик температуры поверхности (-30С~+150С) "SensorLab SL2125" | 1013600165 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 720,00 | 1 |
| 252 | Датчик температуры поверхности (-30С~+150С) "SensorLab SL2125" | 1013600164 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 720,00 | 1 |
| 253 | Датчик температуры поверхности (-30С~+150С) "SensorLab SL2125" | 1013600163 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 720,00 | 1 |
| 254 | Датчик температуры поверхности (-30С~+150С) "SensorLab SL2125" | 1013600162 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 720,00 | 1 |
| 255 | Датчик силы "SensorLab SL2106" | 1013600190 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 732,00 | 1 |
| 256 | Датчик силы "SensorLab SL2106" | 1013600189 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 732,00 | 1 |
| 257 | Датчик силы "SensorLab SL2106" | 1013600188 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 732,00 | 1 |
| 258 | Датчик силы "SensorLab SL2106" | 1013600187 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 732,00 | 1 |
| 259 | Датчик силы "SensorLab SL2106" | 1013600186 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 732,00 | 1 |
| 260 | Датчик силы "SensorLab SL2106" | 1013600185 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 732,00 | 1 |
| 261 | Датчик силы "SensorLab SL2106" | 1013600184 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 732,00 | 1 |
| 262 | Датчик силы "SensorLab SL2106" | 1013600183 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 732,00 | 1 |
| 263 | Датчик силы "SensorLab SL2106" | 1013600182 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 732,00 | 1 |
| 264 | Датчик силы "SensorLab SL2106" | 1013600181 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 732,00 | 1 |
| 265 | Датчик силы "SensorLab SL2106" | 1013600180 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 732,00 | 1 |
| 266 | Датчик силы "SensorLab SL2106" | 1013600179 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 732,00 | 1 |
| 267 | Датчик силы "SensorLab SL2106" | 1013600178 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 732,00 | 1 |
| 268 | Датчик силы "SensorLab SL2106" | 1013600177 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 732,00 | 1 |
| 269 | Интерактивная доска "SmartBoard 480" прямой проекции | 1013600133 |  | 3 | Линейный | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 98,33 | 73 800,00 | 1 |
| 270 | Мультимедийный проектор "Optoma DS 327" с потолочным креплением | 1013600134 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 000,00 | 1 |
| 271 | Принтер (МФУ) "Brother DCP-7057R" | 1013600135 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 6 000,00 | 1 |
| 272 | Набор интерактивных инструментов для эмуляции работы цифровых лабораторий (НИИ) SensorLabDVD | 1013600230 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 6 233,28 | 1 |
| 273 | Планшетный регистратор данных SensorLabSL1005 | 1013600231 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 30 000,00 | 1 |
| 274 | Система сбора данных SensorLabSL1001 | 1013600235 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 30 000,00 | 1 |
| 275 | Система сбора данных SensorLabSL1001 | 1013600236 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 30 000,00 | 1 |
| 276 | Система сбора данных SensorLabSL1001 | 1013600237 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 30 000,00 | 1 |
| 277 | Система сбора данных SensorLabSL1001 | 1013600232 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 30 000,00 | 1 |
| 278 | Система сбора данных SensorLabSL1001 | 1013600238 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 30 000,00 | 1 |
| 279 | Система сбора данных SensorLabSL1001 | 1013600234 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 30 000,00 | 1 |
| 280 | Система сбора данных SensorLabSL1001 | 1013600233 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 30 000,00 | 1 |
| 281 | Датчик электрической проводимости SensorLabSL2203 | 1013600246 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 18 000,00 | 1 |
| 282 | Датчик электрической проводимости SensorLabSL2203 | 1013600245 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 18 000,00 | 1 |
| 283 | Датчик электрической проводимости SensorLabSL2203 | 1013600244 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 18 000,00 | 1 |
| 284 | Датчик электрической проводимости SensorLabSL2203 | 1013600243 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 18 000,00 | 1 |
| 285 | Датчик электрической проводимости SensorLabSL2203 | 1013600242 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 18 000,00 | 1 |
| 286 | Датчик электрической проводимости SensorLabSL2203 | 1013600241 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 18 000,00 | 1 |
| 287 | Датчик электрической проводимости SensorLabSL2203 | 1013600240 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 18 000,00 | 1 |
| 288 | Датчик влажности SensorLabSL2207 | 1013600247 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 13 000,00 | 1 |
| 289 | Датчик абсолютного давления SensorLabSL2105 | 1013600254 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 290 | Датчик абсолютного давления SensorLabSL2105 | 1013600253 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 291 | Датчик абсолютного давления SensorLabSL2105 | 1013600252 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 292 | Датчик абсолютного давления SensorLabSL2105 | 1013600251 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 293 | Датчик абсолютного давления SensorLabSL2105 | 1013600250 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 294 | Датчик абсолютного давления SensorLabSL2105 | 1013600249 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 295 | Датчик абсолютного давления SensorLabSL2105 | 1013600248 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 296 | Датчик освещенности SensorLabSL2110 | 1013600265 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 297 | Датчик освещенности SensorLabSL2110 | 1013600264 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 298 | Датчик освещенности SensorLabSL2110 | 1013600263 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 299 | Датчик освещенности SensorLabSL2110 | 1013600262 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 300 | Датчик освещенности SensorLabSL2110 | 1013600261 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 301 | Датчик освещенности SensorLabSL2110 | 1013600260 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 302 | Датчик освещенности SensorLabSL2110 | 1013600259 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 303 | Датчик температуры SensorLab SLZ0009 | 1013600280 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 304 | Датчик температуры SensorLab SLZ0009 | 1013600279 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 305 | Датчик температуры SensorLab SLZ0009 | 1013600274 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 306 | Датчик температуры SensorLab SLZ0009 | 1013600277 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 307 | Датчик температуры SensorLab SLZ0009 | 1013600275 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 308 | Датчик температуры SensorLab SLZ0009 | 1013600276 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 309 | Датчик температуры SensorLab SLZ0009 | 1013600278 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 310 | Датчик температуры поверхности SensorLabSL2125 | 1013600282 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 500,00 | 1 |
| 311 | Датчик температуры поверхности SensorLabSL2125 | 1013600287 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 500,00 | 1 |
| 312 | Датчик температуры поверхности SensorLabSL2125 | 1013600286 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 500,00 | 1 |
| 313 | Датчик температуры поверхности SensorLabSL2125 | 1013600285 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 500,00 | 1 |
| 314 | Датчик температуры поверхности SensorLabSL2125 | 1013600284 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 500,00 | 1 |
| 315 | Датчик температуры поверхности SensorLabSL2125 | 1013600283 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 500,00 | 1 |
| 316 | Датчик температуры поверхности SensorLabSL2125 | 1013600281 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 500,00 | 1 |
| 317 | Датчик высокой температуры (термопара) SensorLabSL2201 | 1013600288 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 318 | Датчик оптической плотности (колориметр) SensorLabSL2208 | 1013600296 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 000,00 | 1 |
| 319 | Датчик магнитного поля SensorLabSL2211 | 1013600297 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 320 | Датчик магнитного поля SensorLabSL2211 | 1013600298 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 321 | Датчик магнитного поля SensorLabSL2211 | 1013600299 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 322 | Датчик магнитного поля SensorLabSL2211 | 1013600300 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 323 | Датчик магнитного поля SensorLabSL2211 | 1013600301 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 324 | Датчик магнитного поля SensorLabSL2211 | 1013600302 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 325 | Датчик магнитного поля SensorLabSL2211 | 1013600303 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 326 | Датчик расстояния SensorLabSL2117 | 1013600311 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 327 | Датчик расстояния SensorLabSL2117 | 1013600312 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 328 | Датчик расстояния SensorLabSL2117 | 1013600313 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 329 | Датчик расстояния SensorLabSL2117 | 1013600314 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 330 | Датчик расстояния SensorLabSL2117 | 1013600315 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 331 | Датчик расстояния SensorLabSL2117 | 1013600316 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 332 | Датчик расстояния SensorLabSL2117 | 1013600317 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 333 | Датчик силы SensorLabSL2106 | 1013600318 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 000,00 | 1 |
| 334 | Датчик силы SensorLabSL2106 | 1013600319 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 000,00 | 1 |
| 335 | Датчик силы SensorLabSL2106 | 1013600320 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 000,00 | 1 |
| 336 | Датчик силы SensorLabSL2106 | 1013600321 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 000,00 | 1 |
| 337 | Датчик силы SensorLabSL2106 | 1013600322 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 000,00 | 1 |
| 338 | Датчик силы SensorLabSL2106 | 1013600323 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 000,00 | 1 |
| 339 | Датчик силы SensorLabSL2106 | 1013600324 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 000,00 | 1 |
| 340 | Датчик тока SensorLabSL2102 | 1013600328 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 000,00 | 1 |
| 341 | Датчик тока SensorLabSL2102 | 1013600329 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 000,00 | 1 |
| 342 | Датчик тока SensorLabSL2102 | 1013600325 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 000,00 | 1 |
| 343 | Датчик тока SensorLabSL2102 | 1013600330 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 000,00 | 1 |
| 344 | Датчик тока SensorLabSL2102 | 1013600331 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 000,00 | 1 |
| 345 | Датчик тока SensorLabSL2102 | 1013600326 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 000,00 | 1 |
| 346 | Датчик тока SensorLabSL2102 | 1013600327 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 000,00 | 1 |
| 347 | Датчик-фотоэлемент (комплект) SensorLabSLW0016 | 1013600332 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 25 000,00 | 1 |
| 348 | Датчик звука (микрофон) SensorLabSL2112 | 1013600333 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 349 | Датчик звука (микрофон) SensorLabSL2112 | 1013600334 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 350 | Датчик звука (микрофон) SensorLabSL2112 | 1013600335 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 351 | Датчик звука (микрофон) SensorLabSL2112 | 1013600336 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 352 | Датчик звука (микрофон) SensorLabSL2112 | 1013600337 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 353 | Датчик звука (микрофон) SensorLabSL2112 | 1013600338 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 354 | Датчик звука (микрофон) SensorLabSL2112 | 1013600339 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 10 000,00 | 1 |
| 355 | Датчик угла поворота SensorLabSL2126 | 1013600340 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 356 | Датчик ускорения SensorLabSL2109 | 1013600341 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 357 | Датчик вращательного движения SensorLabSL0018 | 1013600342 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 358 | Датчик радиоактивности SensorLabSL2113 | 1013600343 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 25 000,00 | 1 |
| 359 | Комплект оборудования для изучения динамических процессов SensorLab (динамическая система SensorLabSLM1001; вращающаяся система SensorLabSLM2001; Установка по сложению и разложению сил SensorLabSLM1005) | 1013600344 | 16 3695160 | 3 | Линейный | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 73,33 | 45 000,00 | 1 |
| 360 | Беспроводной модуль SensorLab SLW0001 | 1013600345 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 000,00 | 1 |
| 361 | печать автоматическая | 1013600001 | 16 3695283 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 21.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 3 300,00 | 1 |
| 362 | ИБП sven pRO+800 SV-pro800 | 1013600347 | 16 3612171 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 25.12.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 500,00 | 1 |
| 363 | ИБП | 101360132 | 16 3612171 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2000 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 1 240,00 | 1 |
| 364 | системный блок | 101360134 | 16 3612171 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2000 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 9 930,00 | 1 |
| 365 | ММГ АК74 | 1013600391 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2017 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 29 160,00 | 1 |
| 366 | стол лабораторный для кабинета химии | 1013600368 | 163612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 800,00 | 1 |
| 367 | стол лабораторный для кабинета химии | 1013600369 | 163612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 800,00 | 1 |
| 368 | стол лабораторный для кабинета химии | 1013600370 | 163612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 800,00 | 1 |
| 369 | стол угловой компьютерный | 1013600362 | 163612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 9 000,00 | 1 |
| 370 | стол угловой компьютерный | 1013600363 | 163612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 9 000,00 | 1 |
| 371 | стол угловой компьютерный | 1013600364 | 163612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 9 000,00 | 1 |
| 372 | стол угловой компьютерный | 1013600365 | 163612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 9 000,00 | 1 |
| 373 | стол угловой компьютерный | 1013600367 | 163612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 9 000,00 | 1 |
| 374 | стол угловой компьютерный | 1013600366 | 163612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 9 000,00 | 1 |
| 375 | стол угловой компьютерный | 1013600361 | 163612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 9 000,00 | 1 |
| 376 | стол угловой компьютерный | 1013600360 | 163612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 9 000,00 | 1 |
| 377 | стол угловой компьютерный | 1013600359 | 163612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 9 000,00 | 1 |
| 378 | стол угловой компьютерный | 1013600358 | 163612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 9 000,00 | 1 |
| 379 | стол компьютерный с тумбой | 1013600357 | 163612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 380 | Ноутбук Lenovo V310-15ISK 15.6" черный Pentium 4405U (2,1GHz), 4Gb, 500Gb, DVD-R | 1013600381 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 10.11.2017 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 31 388,00 | 1 |
| 381 | Ноутбук Lenovo V310-15ISK 15.6" черный Pentium 4405U (2,1GHz), 4Gb, 500Gb, DVD-R | 1013600382 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 10.11.2017 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 31 388,00 | 1 |
| 382 | Ноутбук Lenovo V310-15ISK 15.6" черный Pentium 4405U (2,1GHz), 4Gb, 500Gb, DVD-R | 1013600383 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 10.11.2017 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 31 388,00 | 1 |
| 383 | Ноутбук Lenovo V310-15ISK 15.6" черный Pentium 4405U (2,1GHz), 4Gb, 500Gb, DVD-R | 1013600384 | 14 3020203 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 10.11.2017 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 31 388,00 | 1 |
| 384 | Принтер Xerox Phaser 3260 DNI | 1013600385 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 10.11.2017 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 9 102,00 | 1 |
| 385 | Принтер Xerox Phaser 3260 DNI | 1013600386 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 10.11.2017 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 9 102,00 | 1 |
| 386 | Принтер Xerox Phaser 3260 DNI | 1013600387 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 10.11.2017 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 9 102,00 | 1 |
| 387 | Принтер Xerox Phaser 3260 DNI | 1013600388 | 14 3020209 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 10.11.2017 | Принято к учету | 2,778 | 36 | - | 9 102,00 | 1 |
| 388 | облучатель "ОРУБп-3-3-КРОНТ"(Дезар-4) | 1013600220 |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.07.2013 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 9 000,00 | 1 |
| 389 | стол демострационый физика | 101360337 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 16 150,00 | 1 |
| 390 | телевизор Рубин | 101360123 | 16 3612171 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2000 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 7 800,00 | 1 |
| 391 | котел КЧМ | 101360128 | 16 3612171 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2000 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 10 359,94 | 1 |
| 392 | котел КЧМ | 101360129 | 16 3612171 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2000 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 10 359,94 | 1 |
| 393 | ИБП | 101360133 | 16 3612171 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2000 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 1 240,00 | 1 |
| 394 | стол ученический компьютерный |  | 16 3612180 | 4 |  | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 8 676,72 | 8 |
| 395 | Шкаф для посуды | 101360146 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 3 526,72 | 1 |
| 396 | факс | 101360150 | 16 3612171 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2000 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 670,88 | 1 |
| 397 | стул ученический |  | 16 3612180 | 4 |  | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 98 780,00 | 89 |
| 398 | стол ученический физ.биолог |  | 16 3612180 | 4 |  | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 20 700,00 | 9 |
| 399 | стол ученический химия | 101360338 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 850,00 | 1 |
| 400 | стол демострационый химия | 101360347 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 18 800,00 | 1 |
| 401 | стол ученический компьютерный | 101360348 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 3 700,00 | 1 |
| 402 | стол обеденный 4 | 101360361 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 400,00 | 1 |
| 403 | стол обеденный 5 | 101360364 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 400,00 | 1 |
| 404 | табурет для столовой 4 |  | 16 3612180 | 4 |  | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 11 640,00 | 24 |
| 405 | табурет для столовой 5 |  | 16 3612180 | 4 |  | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 12 610,00 | 26 |
| 406 | блок стульев актовый зал | 101360419 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 407 | Шкаф широкий полуоткрытый | 101360460 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 180,00 | 1 |
| 408 | стол фигурный угловой | 101360477 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 3 960,00 | 1 |
| 409 | стол фигурный угловой | 101360478 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 3 400,00 | 1 |
| 410 | шкаф для одежды | 101360479 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 650,00 | 1 |
| 411 | доска настенная 3 элементная | 101360481 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 6 920,00 | 1 |
| 412 | доска передвижная поворотная | 101360486 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 600,00 | 1 |
| 413 | доска информационная | 101360487 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 1 740,00 | 1 |
| 414 | доска настенная 3 элементная | 101360482 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 6 920,00 | 1 |
| 415 | доска настенная 3 элементная | 101360483 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 6 920,00 | 1 |
| 416 | доска настенная 3 элементная | 101360484 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 6 920,00 | 1 |
| 417 | доска настенная 3 элементная | 101360485 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 6 920,00 | 1 |
| 418 | стол обеденный 4 | 101360360 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 400,00 | 1 |
| 419 | стол обеденный 4 | 101360362 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 400,00 | 1 |
| 420 | стол обеденный 4 | 101360363 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 400,00 | 1 |
| 421 | стол обеденный 5 | 101360365 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 400,00 | 1 |
| 422 | стол обеденный 5 | 101360366 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 400,00 | 1 |
| 423 | стол обеденный 5 | 101360367 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 400,00 | 1 |
| 424 | стол обеденный 5 | 101360368 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 400,00 | 1 |
| 425 | стол ученический химия | 101360339 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 850,00 | 1 |
| 426 | стол ученический химия | 101360340 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 850,00 | 1 |
| 427 | стол ученический химия | 101360341 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 850,00 | 1 |
| 428 | стол ученический химия | 101360342 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 850,00 | 1 |
| 429 | стол ученический химия | 101360343 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 850,00 | 1 |
| 430 | стол ученический химия | 101360344 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 850,00 | 1 |
| 431 | стол ученический химия | 101360345 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 850,00 | 1 |
| 432 | стол ученический химия | 101360346 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 850,00 | 1 |
| 433 | стол ученический компьютерный | 101360350 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 3 700,00 | 1 |
| 434 | стол ученический компьютерный | 101360351 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 3 700,00 | 1 |
| 435 | стол ученический компьютерный | 101360352 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 3 700,00 | 1 |
| 436 | стол ученический компьютерный | 101360353 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 3 700,00 | 1 |
| 437 | стол ученический компьютерный | 101360354 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 3 700,00 | 1 |
| 438 | стол ученический компьютерный | 101360355 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 3 700,00 | 1 |
| 439 | стол ученический компьютерный | 101360356 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 3 700,00 | 1 |
| 440 | стол ученический компьютерный | 101360357 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 3 700,00 | 1 |
| 441 | стол ученический компьютерный | 101360358 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 3 700,00 | 1 |
| 442 | стол ученический компьютерный | 101360359 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 3 700,00 | 1 |
| 443 | вешалка настеная |  | 16 3612180 | 4 |  | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 2 060,00 | 2 |
| 444 | вешалка напольная | 101360490 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 11 900,00 | 1 |
| 445 | вешалка напольная | 101360491 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 11 900,00 | 1 |
| 446 | вешалка напольная | 101360492 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 11 900,00 | 1 |
| 447 | стул мягкий полукруглый |  | 16 3612180 | 4 |  | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 3 720,00 | 6 |
| 448 | стул мягкий прямоугольный |  | 16 3612180 | 4 |  | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 6 600,00 | 12 |
| 449 | кресло офисное |  | 16 3612180 | 4 |  | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 6 920,00 | 4 |
| 450 | кресло офисное |  | 16 3612180 | 4 |  | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 2 180,00 | 1 |
| 451 | пуль пожарной сигнализации | 101360519 | 14 3699000 | 5 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2006 | Введено в эксплуатацию | 0,833 | 120 | 100,00 | 11 000,00 | 1 |
| 452 | кресло Престиж |  | 16 3612180 | 4 |  | 01.01.2010 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 25 932,00 | 15 |
| 453 | стол ученический |  | 16 3612180 | 4 |  | 31.12.2010 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 27 966,00 | 30 |
| 454 | стул ученический |  | 16 3612180 | 4 |  | 31.12.2010 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 10 384,00 | 20 |
| 455 | стол ученический компьютерный | 1013600349 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 3 700,00 | 1 |
| 456 | блок стульев актовый зал | 101360420 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 457 | блок стульев актовый зал | 101360421 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 458 | блок стульев актовый зал | 101360422 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 459 | блок стульев актовый зал | 101360423 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 460 | блок стульев актовый зал | 101360424 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 461 | блок стульев актовый зал | 101360425 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 462 | блок стульев актовый зал | 101360426 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 463 | блок стульев актовый зал | 101360427 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 464 | блок стульев актовый зал | 101360428 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 465 | блок стульев актовый зал | 101360429 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 466 | блок стульев актовый зал | 101360430 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 467 | блок стульев актовый зал | 101360431 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 468 | блок стульев актовый зал | 101360432 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 469 | блок стульев актовый зал | 101360433 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 470 | блок стульев актовый зал | 101360434 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 471 | блок стульев актовый зал | 101360435 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 472 | блок стульев актовый зал | 101360436 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 473 | блок стульев актовый зал | 101360437 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 474 | блок стульев актовый зал | 101360438 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 475 | блок стульев актовый зал | 101360439 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 476 | блок стульев актовый зал | 101360440 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 477 | блок стульев актовый зал | 101360441 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 478 | блок стульев актовый зал | 101360442 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 479 | блок стульев актовый зал | 101360443 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 480 | блок стульев актовый зал | 101360444 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 481 | блок стульев актовый зал | 101360445 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 482 | блок стульев актовый зал | 101360446 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 483 | блок стульев актовый зал | 101360447 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 484 | блок стульев актовый зал | 101360448 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 485 | блок стульев актовый зал | 101360449 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 486 | блок стульев актовый зал | 101360450 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 487 | блок стульев актовый зал | 101360451 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 488 | блок стульев актовый зал | 101360452 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 489 | блок стульев актовый зал | 101360453 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 490 | блок стульев актовый зал | 101360454 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 491 | блок стульев актовый зал | 101360455 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 492 | блок стульев актовый зал | 101360456 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 493 | блок стульев актовый зал | 101360458 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 494 | блок стульев актовый зал | 101360459 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 5 350,00 | 1 |
| 495 | Шкаф широкий полуоткрытый | 101360461 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 180,00 | 1 |
| 496 | Шкаф широкий полуоткрытый | 101360462 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 180,00 | 1 |
| 497 | Шкаф широкий полуоткрытый | 101360463 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 180,00 | 1 |
| 498 | Шкаф широкий полуоткрытый | 101360464 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 180,00 | 1 |
| 499 | Шкаф широкий полуоткрытый | 101360465 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 180,00 | 1 |
| 500 | Шкаф широкий полуоткрытый | 101360466 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 180,00 | 1 |
| 501 | Шкаф широкий полуоткрытый | 101360467 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 180,00 | 1 |
| 502 | Шкаф широкий полуоткрытый | 101360468 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 180,00 | 1 |
| 503 | Шкаф широкий полуоткрытый | 101360469 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 180,00 | 1 |
| 504 | Шкаф широкий полуоткрытый | 101360470 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 180,00 | 1 |
| 505 | Шкаф широкий полуоткрытый | 101360471 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 180,00 | 1 |
| 506 | Шкаф широкий полуоткрытый | 101360472 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 180,00 | 1 |
| 507 | Шкаф широкий полуоткрытый | 101360473 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 180,00 | 1 |
| 508 | Шкаф широкий полуоткрытый | 101360474 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 180,00 | 1 |
| 509 | Шкаф широкий полуоткрытый | 101360475 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 180,00 | 1 |
| 510 | Шкаф широкий полуоткрытый | 101360476 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 180,00 | 1 |
| 511 | Шкаф широкий полуоткрытый | 101360476/1 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 180,00 | 1 |
| 512 | учебно наглядное пособие "На службе отечесту" | 1013600021 | 16 3695250 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 3 135,00 | 1 |
| 513 | учебно наглядное пособие "Гос прогр Патриот" | 1013600020 | 16 3695250 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 3 135,00 | 1 |
| 514 | учебно наглядное пособие "мероприя обязат погот граждан к ВС" | 1013600017 | 16 3695250 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 3 135,00 | 1 |
| 515 | учебно наглядное пособие "осторожно-терроризм!" | 1013600004 | 16 3695250 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 3 960,00 | 1 |
| 516 | система видеосвязи LifeSize Express 220-Camera 200-MicPod-Non-AES | 1013600065 |  | 3 | Линейный | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 98,33 | 267 498,37 | 1 |
| 517 | система визуализации и озвучивания для группавой системы видиосвязи для базовых и абоненских учебных учреждений ЖК панель LG M4214 CCBA в комплекте с мобильной стойкой | 1013600064 |  | 3 | Линейный | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 98,33 | 76 783,20 | 1 |
| 518 | контрольное устройство КУ "Меркурий ТА-001" | 1013600066 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 32 018,12 | 1 |
| 519 | контрольное устройство КУ "Меркурий ТА-001" | 1013600067 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.01.2013 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 32 018,12 | 1 |
| 520 | водонагреватель ARISTON | 1013600221 | 16 2930152 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 29.09.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 7 126,00 | 1 |
| 521 | электроварка ЭВ-40/1Н | 101360520 | 16 2930301 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.06.2012 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 28 722,00 | 1 |
| 522 | водонагреватель проточный ПЭВН 3,5 | 101360521 | 16 2930152 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.06.2012 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 3 500,00 | 1 |
| 523 | весы электроные САS DB 11-150 | 101360522 | 16 2930370 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.06.2012 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 8 200,00 | 1 |
| 524 | холодильник Атлант ХМ-6021-031 | 101360523 | 16 2930100 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.06.2012 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 19 250,00 | 1 |
| 525 | стол пристеный с бортом СПБ | 101360524 | 16 3612274 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.06.2012 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 4 838,00 | 1 |
| 526 | подтоварник кухонный ПКИ -3/1200 | 101360525 | 16 3612274 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.06.2012 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 7 495,00 | 1 |
| 527 | подтоварник кухонный ПКИ -3/1200 | 101360526 | 16 3612274 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.06.2012 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 7 495,00 | 1 |
| 528 | Овощерезка МПО-1-03 | 101360527 | 16 2930302 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.06.2012 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 32 500,00 | 1 |
| 529 | сплит-система | 101360528 | 16 2930270 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 13.06.2012 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 500,00 | 1 |
| 530 | качели на стойках металл | 1013600023 | 16 3693552 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 16.11.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 8 000,00 | 1 |
| 531 | качалка балансир малая | 1013600025 | 16 3693552 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 16.11.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 6 000,00 | 1 |
| 532 | качалка балансир малая | 1013600024 | 16 3693552 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 16.11.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 6 000,00 | 1 |
| 533 | домик-беседка деревянная | 1013600026 | 16 3693552 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 16.11.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 17 000,00 | 1 |
| 534 | песочница деревянная с крышкой | 1013600027 | 16 3693552 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 16.11.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 535 | диван садово-парковый | 1013600028 | 16 3693552 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 16.11.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 536 | горка деревянная с металичиским скатом | 1013600029 | 16 3693552 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 16.11.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 13 000,00 | 1 |
| 537 | план эвакуации | 1010000001 |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 29.12.2012 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 4 000,00 | 1 |
| 538 | Шкаф книжный |  | 16 3612180 | 4 |  | 01.01.2004 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 21 760,00 | 8 |
| 539 | точка беспроводного доступа "Rovermate W160" | 1013600218 |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.08.2013 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 3 018,74 | 1 |
| 540 | козел гимнастический прыжковой | 1013600030 | 16 3693230 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 4 800,00 | 1 |
| 541 | беговая дорожка | 1013600059 | 16 3693542 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 15 500,00 | 1 |
| 542 | велотренажер House Fit | 1013600060 | 16 3693542 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 13 500,00 | 1 |
| 543 | многофукциональный спортивный комплекс Body Sculpture | 1013600061 | 16 3693541 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 23 205,00 | 1 |
| 544 | стол теннисный | 1013600057 | 163693340 |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2012 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 18 900,00 | 1 |
| 545 | стол теннисный | 1013600058 | 163693340 |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2012 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 18 900,00 | 1 |
| 546 | щит баскетбольный | 1013600049 | 163693310 |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2012 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 10 500,00 | 1 |
| 547 | щит баскетбольный | 1013600050 | 163693310 |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2012 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 10 500,00 | 1 |
| 548 | стартовые колодки | 1013600053 | 16 3693270 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 14 750,00 | 1 |
| 549 | канат для перетягивания | 1013600039 | 16 3693230 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 3 500,00 | 1 |
| 550 | скамья гимнастическая | 1013600037 | 16 3693250 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 3 500,00 | 1 |
| 551 | скамья гимнастическая | 1013600038 | 16 3693250 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 3 500,00 | 1 |
| 552 | мостик гимнастический | 1013600034 | 16 3693230 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 4 100,00 | 1 |
| 553 | мостик гимнастический | 1013600035 | 16 3693230 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 4 100,00 | 1 |
| 554 | бревно гимнастическое | 1013600033 | 16 3693230 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 3 900,00 | 1 |
| 555 | бревно гимнастическое | 1013600036 | 16 3693230 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 3 900,00 | 1 |
| 556 | конь гимнастический маховый | 1013600031 | 16 3693230 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 13 500,00 | 1 |
| 557 | канат для перетягивания | 1013600040 | 16 3693230 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 3 500,00 | 1 |
| 558 | скамья гимнастическая | 1013600062 | 16 3693250 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 3 500,00 | 1 |
| 559 | скамья гимнастическая | 1013600063 | 16 3693250 | 2 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 19.12.2012 | Введено в эксплуатацию | 2,778 | 36 | 100,00 | 3 500,00 | 1 |
| 560 | Беспроводной микроскоп HDC-012W с программным обеспечением | 1013600222 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 000,00 | 1 |
| 561 | Беспроводной микроскоп HDC-012W с программным обеспечением | 1013600223 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 000,00 | 1 |
| 562 | Беспроводной микроскоп HDC-012W с программным обеспечением | 1013600224 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 000,00 | 1 |
| 563 | Беспроводной микроскоп HDC-012W с программным обеспечением | 1013600225 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 000,00 | 1 |
| 564 | Беспроводной микроскоп HDC-012W с программным обеспечением | 1013600226 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 000,00 | 1 |
| 565 | Беспроводной микроскоп HDC-012W с программным обеспечением | 1013600227 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 000,00 | 1 |
| 566 | Беспроводной микроскоп HDC-012W с программным обеспечением | 1013600228 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 000,00 | 1 |
| 567 | Беспроводной микроскоп HDC-012W с программным обеспечением | 1013600229 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 11 000,00 | 1 |
| 568 | Датчик ЭКГ SensorLabSL2210 | 1013600255 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 25 000,00 | 1 |
| 569 | Датчик дыхания спирометр SensorLabSL2211 | 1013600256 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 35 000,00 | 1 |
| 570 | Датчик содержания кислорода SensorLabSL2204 | 1013600273 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 35 000,00 | 1 |
| 571 | Датчик частоты сердечных сокращений SensorLabSL2219 | 1013600289 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 000,00 | 1 |
| 572 | Датчик частоты сердечных сокращений SensorLabSL2219 | 1013600290 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 000,00 | 1 |
| 573 | Датчик частоты сердечных сокращений SensorLabSL2219 | 1013600291 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 000,00 | 1 |
| 574 | Датчик частоты сердечных сокращений SensorLabSL2219 | 1013600292 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 000,00 | 1 |
| 575 | Датчик частоты сердечных сокращений SensorLabSL2219 | 1013600293 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 000,00 | 1 |
| 576 | Датчик частоты сердечных сокращений SensorLabSL2219 | 1013600294 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 000,00 | 1 |
| 577 | Датчик частоты сердечных сокращений SensorLabSL2219 | 1013600295 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 000,00 | 1 |
| 578 | учебно наглядное пособие "Буквы" | 1013600009 | 16 3695250 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 5 775,00 | 1 |
| 579 | учебно наглядное пособие "таблица классов и разрядов" | 1013600008 | 16 3695250 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 5 775,00 | 1 |
| 580 | фотоаппарат Canon IXUS 190 | 1013600393 | 14 3322170 | 5 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 20.12.2017 | Введено в эксплуатацию | 0,833 | 120 | 100,00 | 14 219,00 | 1 |
| 581 | световой столик для рисования песком | 1013600371 | 16 3612180 | 4 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 12.12.2016 | Введено в эксплуатацию | 1,190 | 84 | 100,00 | 13 670,00 | 1 |
| 582 | бассейн восьмигранный Д-1500 Н400 Т100 материал плотный поролон. винилискожа | 1010000005 | 16 3697502 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.12.2015 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 14 756,00 | 1 |
| 583 | тренажер "Велотренажер" для детей | 1010000004 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.12.2015 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 9 611,00 | 1 |
| 584 | игровой познавательный набор Азбука+ Математика 250\*250\*250\*18 | 1010000003 |  | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.12.2015 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 16 643,00 | 1 |
| 585 | кабинет физики | 101360518 | 14 3699000 | 5 | Линейный | 31.12.2006 | Введено в эксплуатацию | 0,833 | 120 | 100,00 | 526 878,85 | 1 |
| 586 | учебно наглядное пособие "иный физик | 1013600014 | 16 3695250 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 5 445,00 | 1 |
| 587 | учебно наглядное пособие "МСЕ физические постоянные приставки" | 1013600013 | 16 3695250 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 6 435,00 | 1 |
| 588 | автогородок | 1013600356 | 16 3695240 | 3 | Линейный | 22.09.2016 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 25,00 | 100 000,00 | 1 |
| 589 | учебно наглядное пособие "Магнитно-маркерная доска Азбука дорожного движения" | 1013600354 | 16 3695250 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.12.2015 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 6 900,00 | 1 |
| 590 | учебно наглядное пособие "Магнитно-маркерная доска Дорожные правила пешехода" | 1013600353 | 16 3695250 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.12.2015 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 4 700,00 | 1 |
| 591 | учебнонаглядное пособие"Магнитно-маркерная доска Знатоки правил дорожн движения" | 1013600348 | 16 3695250 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 15.12.2015 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 6 900,00 | 1 |
| 592 | кабинет химии | 101360517 | 14 3699000 | 5 | Линейный | 31.12.2006 | Введено в эксплуатацию | 0,833 | 120 | 100,00 | 366 404,00 | 1 |
| 593 | Датчик мутности (тубидиметр) SensorLabSL2209 | 1013600239 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 000,00 | 1 |
| 594 | Датчик объема жидкости (счетчик капель) SensorLabSL2212 | 1013600257 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 20 000,00 | 1 |
| 595 | Датчик содержания СО2 SensorLabSL2206 | 1013600258 | 16 3695160 | 3 | Линейный | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 73,33 | 45 000,00 | 1 |
| 596 | Датчик pH SensorLabSL2202 | 1013600272 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 597 | Датчик pH SensorLabSL2202 | 1013600271 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 598 | Датчик pH SensorLabSL2202 | 1013600270 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 599 | Датчик pH SensorLabSL2202 | 1013600266 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 600 | Датчик pH SensorLabSL2202 | 1013600269 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 601 | Датчик pH SensorLabSL2202 | 1013600268 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 602 | Датчик pH SensorLabSL2202 | 1013600267 | 16 3695160 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 15 000,00 | 1 |
| 603 | кабинет русского языка | 101360516 | 14 3699000 | 5 | Линейный | 31.12.2007 | Введено в эксплуатацию | 0,010 | 120 | 100,00 | 154 325,00 | 1 |
| 604 | учебно наглядное пособие "герб флаг гимн" | 1013600019 | 16 3695250 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 3 351,00 | 1 |
| 605 | учебно наглядное пособие "гос награды РФ" | 1013600018 | 16 3695250 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 3 135,00 | 1 |
| 606 | учебно наглядное пособие "история россии в лицах | 1013600010 | 16 3695250 | 3 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 14.12.2011 | Введено в эксплуатацию | 1,667 | 60 | 100,00 | 14 337,00 | 1 |
| **101.38 "Прочие основные средства – иное движимое имущество учреждения"** | | | | | | | | | | | **755 677,60** | **2 212** |
| **4 (Субсидии на выполнение государственного (муниципального) задания)** | | | | | | | | | | | **755 677,60** | **2 212** |
| 07020000000000000 | | | | | | | | | | | 755 677,60 | 2 212 |
| 607 | Методические указания SensorLab для проведения лабораторных работ по физике (CD) |  | 19 0001118 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 608 | Программное обеспечение PRONet с банком данных электронных образовательных ресурсов по физике (CD) |  | 19 0001118 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 609 | Программное обеспечение PROQuest с банком данных электронных тестов для контроля качества знаний учащихся по физике (CD) |  | 19 0001118 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 610 | Методическое пособие для педагогов по использованию интерактивного оборудования и интернет-ресурсов по физике (брошюра + CD) |  | 19 0001118 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 7 000,00 | 1 |
| 611 | библиотечный фонд 2016 |  |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.07.2016 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 31 467,80 | 77 |
| 612 | библиотечный фонд 2017-3 |  |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.12.2017 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 93 209,60 | 208 |
| 613 | Библиотечный фонд 2014-1 |  | 19 0001111 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 22.12.2014 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 41 951,00 | 83 |
| 614 | Библиотечный фонд 2014 |  | 19 0001111 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 30.06.2014 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 65 333,00 | 187 |
| 615 | Библиотечный фонд 2015 |  | 19 0001111 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.08.2015 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 7 682,00 | 18 |
| 616 | Библиотечный фонд 2015-1 |  | 19 0001111 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 30.11.2015 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 125 791,60 | 315 |
| 617 | Библиотечный фонд 2013-1 |  | 19 0001111 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.10.2013 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 43 747,00 | 108 |
| 618 | библиотечный фонд 2017-1 |  |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 21.08.2017 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 1 930,50 | 3 |
| 619 | библиотечный фонд 2017 |  |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 03.07.2017 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 99 594,00 | 182 |
| 620 | библиотечный фонд 2017-2 |  |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 25.09.2017 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 7 768,20 | 11 |
| 621 | Библиотечный фонд 2013 |  | 19 0001111 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 31.08.2013 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 21 294,00 | 70 |
| 622 | Библиотечный фонд | 101070001 | 19 0001111 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 01.01.2000 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 76,15 | 1 |
| 623 | Библиотечный фонд 2012 |  | 19 0001111 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 06.08.2012 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 12 507,00 | 55 |
| 624 | Библиотечный фонд 2012-1 |  | 19 0001111 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 18.12.2012 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 128 680,75 | 836 |
| 625 | Методические указания SensorLab для проведения лабораторных работ по биологии (CD) |  | 19 0001118 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 626 | Программное обеспечение PRONet с банком данных электронных образовательных ресурсов по биологии (CD) |  | 19 0001118 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 627 | Программное обеспечение PROQuest с банком данных электронных тестов для контроля качества знаний учащихся по биологии (CD) |  | 19 0001118 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 628 | Методическое пособие для педагогов по использованию интерактивного оборудования и интернет-ресурсов по биологии (брошюра + CD) |  | 19 0001118 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 7 000,00 | 1 |
| 629 | библиотечный фонд 2017-4 |  |  |  | 100 % при вводе в эксплуатацию | 08.12.2017 | Введено в эксплуатацию |  |  | 100,00 | 2 335,00 | 12 |
| 630 | Библиотечный фонд 2015-2 |  | 19 0001111 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.12.2015 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 6 310,00 | 34 |
| 631 | Методические указания SensorLab для проведения лабораторных работ по химии (CD) |  | 19 0001118 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 632 | Программное обеспечение PRONet с банком данных электронных образовательных ресурсов по химии (CD) |  | 19 0001118 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 633 | Программное обеспечение PROQuest с банком данных электронных тестов для контроля качества знаний учащихся по химии (CD) |  | 19 0001118 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 5 000,00 | 1 |
| 634 | Методическое пособие для педагогов по использованию интерактивного оборудования и интернет-ресурсов по химии (брошюра + CD) |  | 19 0001118 | 7 | 100 % при вводе в эксплуатацию | 11.04.2014 | Введено в эксплуатацию | 0,417 | 240 | 100,00 | 7 000,00 | 1 |
| **Итого** | | | | | | | | | | | **15 605 646,58** | **3 058** |