

Расчет общедомовых нужд сводно за 2015 год  
жилого дома г.Екатеринбург, Щербакова, 5А

| №<br>строки | Вид коммунальной услуги   | Май-Ноябрь 2015 |                     | Расшифровка   |
|-------------|---|-----------------|---------------------|---|
|             |   | кол-во          | сумма               |   |
| 1           | <b>ХВС (по сч/ф Водоканала)</b>                                     | <b>9 065,15</b> | <b>277 385,10</b>   | Приложение №1. Акт сверки с ЕМУП Водоканал;               |
| 2           | ХВС (выставлено потребителям)                                       | 5 962,76        | 182 864,85          | Приложение №4. Таблица №2                                 |
| 3           | ГВС (выставлено потребителям)                                       | 3 028,13        | 94 276,53           | Приложение №2. Графа 2 ХВС                                |
| 4           | <b>итого выставлено потребителям</b>                                | <b>8 990,89</b> | <b>277 141,38</b>   | Приложение №2. Графа 3 ГВС подача                         |
| 5           | <b>итого ОДН ХВС, ГВС</b>   | <b>74,26</b>    | <b>243,72</b>       | Строка 4 = строка 2 + строка 3                            |
| 6           | <b>выставлено ОДН ХВС</b>   |                 | <b>242,22</b>       | Строка 5 = строка 1 - строка 4                            |
| 7           | <b>сумма ОДН на 1 кв.м (в расчете на 7960,7 кв.м общей площади)</b> | <b>0,0304</b>   |                     | Приложение №3. Графа 6 ХВС ОДН                            |
| 8           | <b>Водоотведение (по сч/ф Водоканала)</b>                           | <b>9 065,15</b> | <b>139 823,03</b>   | Приложение №1. Акт сверки с ЕМУП Водоканал;               |
| 9           | Водоотведение (выставлено потребителям)                             | 8 990,89        | 138 880,35          | Приложение №4. Таблица №2                                 |
| 10          | <b>итого выставлено потребителям</b>                                | <b>8 990,89</b> | <b>138 880,35</b>   | Приложение №2. Графа 5 Водоотведение                      |
| 11          | <b>итого ОДН Водоотв-е</b>  | <b>74,26</b>    | <b>942,68</b>       | Строка 10 = строка 9                                      |
| 12          | <b>выставлено ОДН Водоотведение</b>                                 |                 | <b>942,70</b>       | Строка 11 = строка 8 - строка 10                          |
| 13          | <b>сумма ОДН на 1 кв.м (в расчете на 7960,7 кв.м общей площади)</b> | <b>0,1184</b>   |                     | Приложение №3. Графа 10 Водоотведение ОДН                 |
| 14          | <b>Отопление (по сч/ф ТЭК Чкаловский)</b>                           | <b>400,14</b>   | <b>517 495,02</b>   | Приложение №1. Акт сверки с ТЭК Чкаловский                |
| 15          | Отопление (выставлено потребителям)                                 | 474,56          | 773 524,62          | Приложение №2. Графа 7 - Отопление                        |
| 16          | ГВС нагрев (выставлено потребителям)                                | 154,37          | 201 767,90          | Приложение №2. Графа 4 - ГВС Нагрев                       |
| 17          | <b>итого выставлено</b>   | <b>628,93</b>   | <b>975 292,52</b>   | Строка 17 = строка 15 + строка 16                         |
| 18          | <b>итого ОДН отопление</b>  | <b>-228,79</b>  | <b>-457 797,50</b>  | Строка 18 = строка 14 - строка 17                         |
| 19          | <b>выставлено Отопление корректир.</b>                              |                 | <b>-457 797,53</b>  | Приложение №3. Графа 4 Отопление корректир.               |
| 20          | <b>сумма ОДН на 1 кв.м (в расчете на 7960,7 кв.м общей площади)</b> | <b>-57,5072</b> |                     | Строка 19 = строка 18 / 7960,7 кв.м                       |
| 21          | <b>Электроэнергия (по сч/ф ЕЭС)</b>                                 | <b>363 010</b>  | <b>1 078 822,75</b> | Приложение №1. Акт сверки с ЕкатеринбургЭнергоСбыт;       |
| 22          | в т.ч. Электроэнергия день  | 116 402         | 271 697,14          | Приложение №4. Таблица №1                                 |
| 23          | в т.ч. Электроэнергия ночь  | 120 742         | 133 365,94          |   |
| 24          | в т.ч. Электроэнергия магазин                                       | 125 866         | 673 759,67          |   |
| 25          | Эл.энергия магазин (выставлено)                                     | 125 866         | 673 759,67          | Приложение №2. Графа 6 - Электроэнергия                   |
| 26          | Эл.энергия день (выставлено потребителям)                           | 96 009          | 223 372,55          | Приложение №2. Графа 6 - Электроэнергия; Приложение       |
| 27          | Эл.энергия ночь (выставлено потребителям)                           | 98 527          | 108 374,49          | №4. Таблица №1  |
| 28          | <b>итого ОДН день</b>   | <b>20 393</b>   | <b>48 324,54</b>    | Строка 28 = (строка 22 + строка 24) - (строка 25 + строка |
| 29          | <b>итого ОДН ночь</b>   | <b>22 215</b>   | <b>24 991,42</b>    | 26). Приложение №4. Таблица №1                            |
| 30          | <b>выставлено ОДН Электроэнергия</b>                                |                 | <b>73 315,76</b>    | Строка 29 = строка 23 - строка 27. Приложение №4.         |
| 31          | <b>сумма ОДН на 1 кв.м (в расчете на 7960,7 кв.м общей площади)</b> | <b>9,2097</b>   |                     | Таблица №1  |
| 32          | в т.ч. день   | 2,5617          | 6,0704              | Приложение №3. Графа 12 Эл.энергия ОДН                    |
| 33          | в т.ч. ночь   | 2,7906          | 3,1393              | Строка 31 = строка 30 / 7960,7 кв.м                       |

