## ТОВАРИЩЕСТВО СОБСТВЕННИКОВ ЖИЛЬЯ "ЩЕРБАКОВА 5А"

620076 г. Екатеринбург, ул. Щербакова, 5А тел (982) 674-02-79 E-mail: tsg.5a@mail.ru ИНН 6679047240, КПП 667901001 p/cч 40703810562170000016 в ПАО КБ «УБРиР», г. Екатеринбург

кор/сч 3010181090000000795, БИК 046577795

## Расчет общедомовых нужд за 2018 год

| No       |   | G 2              |   | T  |
|----------|---|------------------|---|--|
| Nº       | D   |                  | кабрь 2018г                             | D- www. l  |
| строк    | Вид коммунальной услуги                       | кол-во           | сумма                                   | Расшифровка  |
|          |   |                  |   | Приложение №1. Акт сверки с ЕМУП Водоканал;                                |
| 1        | ХВС (по сч/ф Водоканала)                      | 14,412           |   | Приложение №3. Таблица №2  |
| 2        | ХВС (выставлено потребителям)                 | 10,045.80        |   | Приложение №2. Графа 6 XBC   |
| 3        | ГВС (выставлено потребителям)                 | 5,546.39         | 227.12.22                               | Приложение №2. Графа 8 ГВС подача  |
| 4        | выставлено потребителям                       | 15,592.19        | 544,175.06                              | Строка 4 = строка 2 + строка 3   |
| 5        | итого ОДН ХВС, ГВС                            | -1,179.96        | -41,506.68                              | Строка 5 = строка 1 - строка 4   |
|          | выставлено ОДН ХВС, ОДН ГВС (за январь-       |                  |   |  |
|          | ноябрь 2018 в квитанциях февраль-декабрь      |                  |   |  |
| 6        | 2018)   |                  | -42,638.93                              | Приложение №2. Графа 7 ХВС ОДН   |
|          | ,   |                  | . , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | ОДН за декабрь 2018 выставлено в квитанциях за январь                      |
| 7        | Остаток ОДН ХВС, ОДН ГВС                      |                  | 1.122.25                                | 2019r: 1086,11 py6.  |
|          | сумма ОДН на 1 кв.м (в расчете на 7960,7 кв.м |                  | 1,1,12,12)                              | 20191110009111 py 01   |
| 8        | общей площади)                                | -E 2             | 3562                                    | Строка 8 = строка 6 / 7960,7 кв.м  |
|          | оо дел пло дадлу                              | ر.ر              | 1,502                                   | Empora o - empora o / / 300;/ Rossi  |
|          |   |                  |   | Приложение №1. Акт сверки с ЕМУП Водоканал;                                |
| 9        | Водоотведение (по сч/ф Водоканала)            | 14,412           | 303,734.33                              | Приложение №3. Таблица №2  |
| 10       | выставлено потребителям                       | 15,594.17        |   | Приложение №2. Графа 10 Водоотведение                                      |
| 11       | итого ОДН Водоотведение                       | -1,181.93        |   | Строка 11 = строка 9 - строка 10   |
|          | выставлено ОДН Водоотведение (за              | , ,,,            | -,,,,,                                  | , , ,  |
|          | январь-ноябрь 2018 в квитанциях февраль-      |                  |   |  |
| 12       | декабрь 2018)                                 |                  | -26.111.48                              | Приложение №2. Графа 11 Водоотведение ОДН                                  |
|          | ,   |                  | , .,                                    | ОДН за декабрь 2018 выставлено в квитанциях за январь                      |
| 13       | Остаток ОДН Водоотведение                     |                  | 677.47                                  | 2019r: 677,47 py6.   |
| را       | сумма ОДН на 1 кв.м (в расчете на 7960,7 кв.м |                  | 0//.4/                                  | 20191.077,47 pyo.  |
| 1.1      | общей площади)                                | -2.7             | 800                                     | Строка 14 = строка 12 / 7960,7 кв.м  |
| 14       | оощен площида,                                | -3.2             | .000                                    | Crripoka 14 - Crripoka 12/7900,7 k6.7//                                    |
| 15       | Отопление (по сч/ф ТЭК Чкаловский)            | 1,139.06         | 1,605,267.12                            | Приложение №1. Акт сверки с ТЭК Чкаловский                                 |
| 16       | Отопление (выставлено потребителям)           | 850.80           | 1,207,159.84                            | Приложение №2. Графа 5 Отопление   |
| 17       | ГВС нагрев (выставлено потребителям)          | 286.52           | 398,206.90                              | Приложение №2. Графа 9 ГВС нагрев  |
| 18       | выставлено потребителям                       | 1,137.32         | 1,605,366.74                            | Строка 18 = строка 16 + строка 17  |
| 19       | Остаток Отопление                             |                  | -99.62                                  |  |
|          |   |                  |   | 5  |
|          | ( (1.724)                                     |                  |   | Приложение №1. Акт сверки с ЕкатеринбургЭнергоСбыт;                        |
| 20       | Электроэнергия (по сч/ф ЕЭС)                  | 382,146          |   | Приложение №3. Таблица №1  |
| 21       | в т.ч. Электроэнергия день                    | 177,805          | 520,153.60                              |  |
| 22       | в т.ч. Электроэнергия ночь                    | 204,341          | 282,702.08                              |  |
|          | Эл.энергия день (выставлено потребителям)     | 145,035          | 422,458.97                              |  |
| 24       | Эл.энергия ночь (выставлено потребителям)     | 161,218          | 222,930.91                              | Приложение №2. Графа 12 Электроэнергия                                     |
| 25       | Эл.энергия день (паркинг)                     | 3,824            | 11,099.96                               |  |
| 26       | Эл.энергия ночь (паркинг)                     | 4,610            | 6,358.53                                | Приложение №2. Графа 14 Эл.энергия паркинг                                 |
|          | Эл.энергия день (списано по МВД,              |                  |   |  |
| 27       | плат.терминалу, провайдерам)                  | 5,721.84         | 16,365.92                               |  |
|          | Эл.энергия ночь (списано по МВД,              |                  |   |  |
| 28       | плат.терминалу, провайдерам)                  | 2,853.92         | 3,885.02                                |  |
| 29       | выставлено потребителям                       | 323,262.76       | 683,099.31                              | Строка 29 = сумма строк 23,24,25,26,27,28                                  |
|          |   |                  |   | Строка 33 = строка 21 - (строка 23 + строка 25+строка                      |
| 30       | итого ОДН день                                | 23,224.16        | 70,228.75                               | 27). Приложение №3. Таблица №1   |
|          |   |                  |   | Строка 33 = строка 22 - (строка 24 + строка 26 + строка                    |
| 31       | итого ОДН ночь                                | 35,659.08        | 49,527.62                               | 28). Приложение №3. Таблица №1   |
|          | выставлено ОДН Электроэнергия (за             |                  |   |  |
|          | январь-ноябрь 2018 в квитанциях февраль-      |                  |   |  |
| 32       | декабрь 2018)                                 |                  | 145,371.61                              | Приложение №2. Графа 13 Эл.энергия ОДН                                     |
|          | , , ,   |                  |   |  |
|          |   |                  |   | ОДН за декабрь 2018 выставлено в квитанциях за январь                      |
| 33       | Остаток ОДН Электроэнергия                    |                  | -25.615.24                              | 2019r: -25 615,25 py6.   |
|          | сумма ОДН на 1 кв.м (в расчете на 7960,7 кв.м |                  | -2121                                   | 2 2 - 31 - 2 F)  |
| 24       | общей площади)                                | 15.0434          |   | Строка 34 = (строка 30 + строка 31) / 7960,7 кв.м                          |
|          |   |                  |   | 1p jt (3pona jo . 3pona ji ///300// noi//                                  |
| 34       |   |                  |   | (mnova 35 - cmnova 30 / 7060 7 ve M  |
| 35<br>36 | в т.ч. день<br>в т.ч. ночь                    | 2.9174<br>4.4794 | 8.8219                                  | Строка 35 = строка 30 / 7960,7 кв.м<br>Строка 33 = строка 31 / 7960,7 кв.м |