**Выполнение программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности многоквартирных домов за 2016 год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Адрес | Цель мероприятия | | Применяемые технологии, оборудования и материалы | Источник финансирования |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 |
| **Система отопления** | | | | | |
|  | Большой пр. д.101; Опочинина ул.д.д.3;33; Гаванская ул. д.д.12;32;35; Карташихина ул. д.20; Беринга ул. д.3; Шевченко ул. д.5/6 | Полная замена системы | | Цилиндры минераловатные кашированные алюминиевой фольгой ("Rockwool"); радиаторы алюминиевые; трубы стальные, полипропиленовые армированные | Средства НО «Фонд регионального оператора капитального ремонта МКД» |
|  | Детская ул. д.30; Большой пр. д.д.82-101; Весельная ул. д.д. 2/93;7/10;10; Гаванская ул.д. д.7;10;14;16;24;34;47; Детская ул. д.30; Железноводская ул. д.26-28; пр.КИМа д.д.11;13; Кораблестроителей ул. д.16 корп. 1;19 корп.1;19 корп.2; Мичманская ул. д.2 корп.1;4; Морская наб. д.д.9;15;17; Наличная ул. д.д.5-37; Нахимова ул. д.д.1,2/30,5корп.4; Опочинина ул. д.д.3,9,11,13,33; Среднегаванский пр. д.д.2/20-14; Средний пр.д. д.96,98,99/18; Шевченко ул. д.д.2-38 | Уменьшение потерь тепловой энергии в системе теплоснабжения; поддержание работоспособности | | трубы стальные; запорная арматура | Средства текущего ремонта |
| **Система холодного водоснабжения** | | | | | |
|  | 13-я линия д.2/19; 20-я линия д.9; Беринга ул. д.д.3,22,24,26; Большой пр. д.д.52/15-101; Весельная ул. д.д.2/93-12; Гаванская ул. д.д.2/97-37; Детская ул. д.д.17,26; Карташихина ул. д.д.6-21; пр. КИМа, д.д.11,13; Косая линия д.24/25; Мичманская ул. д.д.2 корп.1,4; Морская наб. д,д.9-19; Наличная ул. д.д.5- 27; Опочинина ул. д.д.3-33; Средний пр. д.д.79,96,106; Шевченко ул. д.д.2-29 | Предотвращение утечек и перерасхода по счетчикам; поддержание работоспособности | | трубы стальные, полипропиленовые; запорная арматура | Средства текущего ремонта |
| **Система горячего водоснабжения** | | | | | |
|  | 13-я линия д.2/19; 20-я линия д.9; Беринга ул.д.22,32; Большой пр. д.д.82-99; Гаванская ул. д.д.2/97,12,16,27,35; Железноводская ул. д.26-28; Мичманская ул. д.2 корп.1; Морская наб. д.д.9,15,17; Нахимова ул. д.д.1,3 корп.2; Опочинина ул. д.д.3,9,13,21,33; Остоумова ул. д.8; Шевченко ул. д.д.3-27 | | Предотвращение утечек и перерасхода по счетчикам; поддержание работоспособности | трубы стальные, полипропиленовые; запорная арматура | Средства текущего ремонта |
| **Система электроснабжения** | | | | | |  |  |  |  |
|  | Гаванская ул. д.д.32,35,15,12 | | Полная замена системы | Энергосберегающие лампы | Средства НО «Фонд регионального оператора капитального ремонта МКД» |
|  | Карташихина ул. д.д.20 | |
|  | 12-я линия, д.19-лк4,5; Беринга ул. д.д.8-лк1,3;16-лк3,5; 20-лк4; 22к1-лк3; 24к.-лк3,4; 24к2-лк2,3; 24к3-лк2,3; 28к1-лк2; Большой пр. д.д.90-лк2; 89-лк1,2; Карташихина ул. д.д.2/13-лк3,4;12-лк2; 7-лк2; 17-лк1; 21-лк2,4; 10/97-лк1,3; Весельная ул. д.4-лк1,6; 5-лк1; 8-лк1; Детская ул. д.д.34/90-лк1; 11-лк1; 17-лк1,2; Кима пр. д.д.11-лк2; 13-лк5; Наличная ул. д.12-лк2; 19-лк2; 35к1-лк3,4; 35к.2-лк1,2; 23-лк3,4; 19к2-лк6,7; 22-лк1,3; 25/84-лк5; 29-лк1,4,5; 21-лк3,4; 35к3-лк1,3; 37к2-лк3,4; Гаванская ул. д.д.42-лк1,3; 34-лк10; 17-лк3; 46-лк4,5; 9-лк1; 24-лк1,3; 44-лк4,5; 49к2-лк1,2; 11-лк3; 16-лк1; 19/100-лк4,5; 4-лк2; Шевченко ул. д.д.28-лк4,5; 9-лк4; 11-лк2; 18-лк3; 29-лк4; 16-лк2  Нахимова ул. д.д.2/30-лк1,3; 14/41-лк5,6,7; Малый пр. д.д.65к1-лк4; 65к.2-лк1; 70-лк2,5; 75-лк4; Средний пр. д.д.70-лк2; 99/18-лк3,4; 98-лк2,3; Канареечная ул. д.10-лк2,1; Среднегаванский пр. д.д.9-лк2,3; 3-лк1,2; Опочинина ул. д.21-лк1,4 | | Замена ламп накаливания на энергосберегающие | Энергосберегающие лампы | Средства текущего ремонта |
|  | Установка устройств по управлению коммунальным освещением | Фотореле, реле времени, выключатели | Средства текущего ремонта |
| **Герметизация стыков стеновых панелей и фасадной плитки** | | | | | |
|  | Кораблестроителей ул. д.19 корп.1 | | Уменьшение сквозняков, протечек, промерзания; увеличение срока службы стеновых конструкций; рациональное использование тепловой энергии | Мастика двухкомпонентная «ТЭКТОР»; трубки и жгуты Вилатерм® | Средства текущего ремонта |
|  | Кораблестроителей ул. д.22 корп.1 | |
|  | Нахимова ул. д.1 | |
|  | Морская наб. д.17 (1-3 л/кл) | |
|  | Морская наб. д.17 (6-7 л/кл) | |
|  | Морская наб. д.17 (8-9 л/кл) | |
|  | Морская наб. д.17 (12 л/кл) | |
| **Нормализация температурно-влажностного режима чердачных помещений** | | | | | |
|  | Опочинина ул. д.17 лит А | | Дополнительная теплоизоляция верхней разводки системы отопления; утепление чердачного перекрытия; ремонт и замена слуховых окон; ремонт вентиляционных и дымоходных каналов | Керамзит; цилиндры минераловатные | Средства текущего ремонта |
|  | Шевченко ул. д.37 | |
| **Ремонт изоляции трубопроводов системы теплоснабжения** | | | | | |
|  | Канареечная ул. д.6/4; Средний пр. д.92; Нахимова ул. д.14/41; Гаванская ул. д.33; Кораблестроителей ул. д.д.16 корп.1,22; Железноводская ул. д.26-28; КИМа пр. д.д.11,13; Мичманская ул. д.2 корп.1; Нахимова ул. д.3 корп.2,5 корп.4; Морская наб. д.17 корп.3; Наличная ул. д.36 корп.1 | | Уменьшение потерь тепловой энергии в системе теплоснабжения | Цилиндры минераловатные | Средства текущего ремонта |
| **Оконные конструкции** | | | | | |
|  | Наличная ул. д.25/84 - 5 л/кл | | Снижение инфильтрации через оконные блоки; увеличение срока службы оконных блоков; рациональное использование тепловой энергии | Пластиковые стеклопакеты | Средства текущего ремонта |
|  | Беринга ул. д.26 корп.1 – 4 л/кл | |
|  | Нахимова ул. д.12 – 3 л/кл | |
|  | 23-я линия д.28 – 3 л/кл | |
|  | Большой пр. д.89 | |

В результате проведенных Обществом комплексных мероприятий по энергосбережению **за 2016 года** снизилось потребление энергоресурсов по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, а именно:

- холодное водоснабжение – на 424,4 тыс. м3;

- теплоэнергия в горячей воде - на 2088 Гкал;

- электроэнергия - на 1523,41 тыс. кВт .