**Выполнение программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности многоквартирных домов за 2015 год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Адрес | Цель мероприятия | Применяемые технологии, оборудования и материалы | Источник финансирования |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **12 месяцев 2015** | | | | |
| **Система отопления** | | | | |
|  | Большой пр., д.101; Ул.Опочинина, д.3;33; Гаванская ул., д.12;32;35; Ул.Карташихина, д.20; Ул.Беринга, д.3; Ул.Шевченко, 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.82-101; Весельная ул., д. 2/93;7/10;10; Гаванская ул., д.7;10;14;16;24;34;47; Детская ул., д.30; Железноводская ул., д.26-28; пр.КИМа д.11;13; Кораблестроителей ул., д.16 к1; 19 к1; 19 к2; Мичманская ул., д.2 к1; 4; Морская наб., д.9;15;17; Наличная ул., д.5-37; ул. Нахимова, д.1,2/30,5к.4; Опочинина ул., д.3,9,11,13,33; Среднегаванский пр., д.2/20-14; Средний пр., д.96,98,99/18; ул.Шевченко, 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; ул. Беринга, д.3,22,24,26; Большой пр., д.52/15-101; Весельная ул., д. 2/93-12; Гаванская ул., д. 2/97-37; Детская ул., д.17,26; Карташихина ул., д. 6-21; пр.КИМа, д.11,13; Косая линия д.24/25; Мичманская ул., д.2 к.1,4; Морская наб., д.9-19; Наличная ул., д.5- 27; Опочинина ул., д.3-33; Средний пр., д.79,96,106; ул.Шевченко, 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; ул. Беринга д. 22,32; Большой пр., д.82-99; Гаванская ул., д.2/97,12,16,27,35; Железноводская ул., д.26-28; Мичманская ул., д.2 к.1; Морская наб., д.9,15,17; ул. Нахимова, д.1,3к2; Опочинина ул., д.3,9,13,21,33; Остоумова ул., д.8; ул.Шевченко, д.3-27 | Предотвращение утечек и перерасхода по счетчикам; поддержание работоспособности | трубы стальные, полипропиленовые; запорная арматура | Средства текущего ремонта |
| **Система электроснабжения** | | | | |  |  |  |  |
|  | Гаванская ул., д. 32,35,15,12 | Полная замена системы | Энергосберегающие лампы | Средства НО «Фонд регионального оператора капитального ремонта МКД» |
|  | Карташихина ул., д. 20 |
|  | 12-я линия, д.19-лк4,5; Ул.Беринга, 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.90-лк2; 89-лк1,2; Ул.Карташихина, 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.34/90-лк1; 11-лк1; 17-лк1,2;Пр.Кима, 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.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; Ул.Шевченко, д.28-лк4,5; 9-лк4; 11-лк2; 18-лк3; 29-лк4; 16-лк2  Ул.Нахимова, д.2/30-лк1,3; 14/41-лк5,6,7; Малый пр., д.65к1-лк4; 65к.2-лк1; 70-лк2,5; 75-лк4; Средний пр., д.70-лк2; 99/18-лк3,4; 98-лк2,3;Канареечная ул., д.10-лк2,1;Среднегаванский пр., д.9-лк2,3; 3-лк1,2;Ул.Опочинина, 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 к.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 |
|  | ул. Нахимова, 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** | | | | |
|  | Ул.Опочинина, д.17 литера 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 |
|  | Ул.Шевченко, д.37 |
| **Ремонт изоляции трубопроводов системы теплоснабжения** | | | | |
|  | Канареечная ул., д. 6/4; Средний пр., д.92; ул.Нахимова, д. 14/41; Гаванская ул., д. 33; Кораблестроителей ул., д.16 к.1,22; Железноводская ул., д.26-28; КИМа пр., д. 11,13; Мичманская ул., д. 2 к.1; Нахимова ул., д.3к2,5к4; Морская наб., д.17к.3; Наличная ул., д. 36 к.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 |
|  | Ул.Беринга, д.26 корп.1 – 4 л/кл |
|  | Ул.Нахимова, 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 2015 года** снизилось потребление энергоресурсов по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, а именно:

- холодное водоснабжение – на 106,6 тыс. м3 (увеличилось на 5019,16 тыс. руб.);

- теплоэнергия в горячей воде - на 2088 Гкал (увеличилось на 19168 тыс. руб.);

- электроэнергия - на 389,8 тыс. кВт (48,3 тыс. руб.)