



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ  
«ЖИЛИЩНИК РАЙОНА ЧЕРТАНОВО ЮЖНОЕ»  
Южного административного округа города Москвы**

**117405, г. Москва, ул. Газопровод, д.11, корп.2, тел: 8 (495)-389-47-09, e-mail: chu-zhil@yandex.ru  
ИНН 7724941534 КПП 772401001 ОГРН 5147746267917**

**2025 год**

ГБУ «Жилищник района Чертаново Южное» в соответствии с требованиями статьи 12 ч. 7 ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности» от 23.11.2009г. № 261-ФЗ; Приказа Минрегиона РФ от 02.09.2010г. № 394 «Об утверждении Примерной формы мероприятий для многоквартирного дома (группы многоквартирных домов), как в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме, так и в отношении помещений в многоквартирном доме, проведение которых в большей степени способствует энергосбережению и повышению эффективности использования энергетических ресурсов» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 13.10.2010г. № 18717), разработало предложение о мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности по Вашему многоквартирному дому.

**ПРЕДЛОЖЕНИЯ**

**Мероприятия по энергосбережению и повышению эффективности использования энергетических ресурсов многоквартирного дома по адресу:  
Россошанская ул., д. 11, корп. 1**

| №№<br>п/п | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Применяемые и технологии<br>и материалы | Объем ожи-<br>даемого<br>снижения<br>используе-<br>емых комму-<br>нальных ре-<br>сурсов | Ориентировочные<br>расходы на прове-<br>дение мероприя-<br>тий | Сроки оку-<br>паемости<br>мероприя-<br>тий |
|-----------|--------------------------|------------------|---|---|--|--|
|-----------|--------------------------|------------------|---|---|--|--|

**Перечень основных мероприятий общего имущества в многоквартирном доме**

**Система электроснабжения**

|    |   |                         |   |        |                     |         |
|----|---|-------------------------|---|--------|---------------------|---------|
| 1. | Установка автоматических систем включения (выключения) внутридомового освещения, реагирующих на движение (звук) | Экономия электроэнергии | Автоматические системы включения (выключения) | до 40% | 1 шт. – от 500 руб. | 48 мес. |
|----|---|-------------------------|---|--------|---------------------|---------|

**Система отопления**

|    |  |   |  |       |                      |         |
|----|--|---|--|-------|----------------------|---------|
| 1. | Установка линейных балансировочных вентилей и балансировка системы отопления | Рациональное использование тепловой энергии.<br>Экономия потребления энергии в системе отопления.   | Балансировочные вентили, запорные вентили, воздухо выпусканые клапаны. | до 7% | 1 шт. – от 3200 руб. | 48 мес. |
| 2. | Ремонт изоляции трубопроводов с применением энергоэффективных материалов.    | Рациональное использование тепловой энергии.<br>Экономия потребления системы отопления.   | Современные теплоизоляционные материалы в виде скорлуп и цилиндров.    | до 2% | 1 м.п. от 500 руб.   | 36 мес. |
| 3. | Модернизация арматуры системы отопления.                                     | Увеличение срока эксплуатации.<br>Снижение утечек воды.<br>Снижение числа аварий.<br>Экономия потребления тепловой энергии в системе отопления. | Современная арматура   | до 5% | 1 шт. от 3200 руб.   | 36 мес. |

#### **Система горячего водоснабжения**

|    |  |   |   |        |                    |         |
|----|--|---|---|--------|--------------------|---------|
| 1. | Установка терморегуляторов на циркуляционных трубопроводах системы горячего водоснабжения. | Обеспечение индивидуального регулирования энергопотребления и индивидуальный расход энергоресурсов. | Современные терморегуляторы.  | до 15% | 1 шт. от 3500 руб. | 24 мес. |
| 2. | Тепловая изоляция циркуляционных трубопроводов системы горячего водоснабжения.             | Уменьшение теплопотерь.   | Современные теплоизоляционный материалы в виде скорлуп и цилиндров. | до 2%  | 1 п.м. от 500 руб. | 36 мес. |

#### **Система холодного водоснабжения**

|    |  |   |   |       |   |         |
|----|--|---|---|-------|---|---------|
| 1. | Модернизация трубопроводов и арматуры системы холодного водоснабжения. | Увеличение срока эксплуатации трубопроводов, снижение утечки воды, снижение числа аварий, рациональное использование воды, экономия потребления воды. | Современные пластиковые трубопроводы, арматура. | до 7% | трубы за 1 п.м. от 320 руб.<br>арматура за 1 шт. от 3200 руб. | 48 мес. |
|----|--|---|---|-------|---|---------|

#### **Фасад**

|    |   |   |  |        |                     |         |
|----|---|---|--|--------|---------------------|---------|
| 1. | Заделка межпанельный и компенсационных швов                                   | Уменьшение сквозняков, протечек, промерзания, рациональное использование тепловой энергии.  | Технология «Теплый шов»; Герметик, теплоизоляционные прокладки, мастика и пр.  | до 10% | 1 п.м. 700 руб.     | 30 мес. |
| 2. | Замена существующих окон в деревянных переплетах на стеклопакеты.             | Уменьшение расхода тепла для энергоэффективной работы инженерных систем здания и создания условий теплового комфорта в помещениях общего пользования. | Установка металлопластиковых окон с уменьшенным коэффициентом ветропроникания и улучшенными теплоизоляционными характеристиками. | до 30% | 1 шт. от 25000 руб. | 36 мес. |
| 3. | Замена входных металлических дверей в доме на металлические утепленные двери. | Уменьшение расхода тепла для энергоэффективной работы инженерных  | Установка дверей с теплоизоляцией, прокладки,  | до 3%  | 1 шт. от 50000 руб. | 24 мес. |

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  | систем здания и создания условий теплового комфорта в помещении. | полиуретановая пена, автоматические дверные доводчики. |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|