**Анкета МКД для экспресс-оценки потенциала энергосбережения**

Наименование организации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Контактное лицо \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес МКД \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Контакты: тел\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ эл. почта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Показатель** | **Значение** | **Описание** |
| Субъект Российской Федерации |  | Необходимо заполнить для учета климатического фактора.Если вашего города нет в списке, выбирайте ближайший имеющийся. |
| Город (населенный пункт) |  |
| Год постройки  |  |  |
| Число этажей |  | Для разновысокого здания среднее по подъездам |
| Количество подъездов |  |  |
| Площадь квартир и нежилых помещений МКД, *м2* |  | без площади общего имущества |
| Наличие лифтов в МКД? |  |  да / нет |
| Совместный учет теплоэнергии на отопление и ГВС? |  |  да / нет |
| Суммарный годовой расход теплоэнергии на отопление и ГВС, *Гкал* |  | не заполняйте, если нет **совместного** учета расхода теплоэнергии |
| Годовой расход теплоэнергии на отопление, *Гкал* |  | не заполняйте, если нет **отдельного** учета расхода теплоэнергии на отопление |
| Годовой расход теплоэнергии на горячее водоснабжение, *Гкал\** |  | не заполняйте, если нет **отдельного** учета расхода теплоэнергии на горячее водоснабжение |
| Годовой расход электроэнергии на общедомовые нужды, *кВтч* |  |  |

\* - при отсутствии показаний прибора учета в Гкал, объем потребления тепловой энергии на цели ГВС может быть выделен как произведение суммы объемов потребления ГВС по показаниям индивидуальных (квартирных) приборов учета на количество теплоты, необходимой на подогрев одного куб.м воды (~0,055 Гкал/куб.м). При отсутствии показаний по индивидуальным (квартирным) приборам учета горячей воды и приборам учета в нежилых помещениях, применяется норматив потребления ГВС.

**По вопросу заполнения анкеты необходимо обращаться к эксперту IFC Комарову Олегу Викторовичу** **okomarov@ifc.org**

**Заполненную анкету просим направить в IFC на адрес электронной почты** **kshishka@ifc.org**