

## ПРОТОКОЛ №2

Внеочередного общего собрания собственников жилого помещения по адресу  
г.Судогда ул.Текстильщиков д.7

г.Судогда

«05» декабря 2014г.

Количество помещений в многоквартирном доме:

  120   жилых,  
  0   нежилых.

Общая площадь помещений   6671,3   кв. метров, из нее  
в муниципальной собственности   540,3   кв. метров,  
в собственности иных собственников (граждан, т.д.)   6131   кв. метров.

На собрании присутствовали собственники помещений (представители собственника) в количестве 38 человек, обладающие голосами, занимающие 2271,8 м.кв., что составляет 34,1% от общей площади помещений в многоквартирном доме.

Кворум для проведения собрания собственников помещений в многоквартирном доме имеется.

На собрание приглашены: Директор ООО «УК Жилищник» г.Судогда

### Повестка собрания

1. Выбор председателя и секретаря собрания
2. Устранение недостатков отопления с 4 по 6 подъезды и отопление квартиры №104 дома №7 по ул.Текстильщиков.
3. Несоответствие температуры горячего водоснабжения
4. Слабый напор холодного водоснабжения
5. Утепление подвала и чердака дома
6. ОДН по холодному водоснабжению и электроэнергии
7. Установка оптико-шумовых датчиков в местах общего пользования
8. Организация парковочных мест для автомобилей
9. Благоустройство придомовой территории (обкос травы, покраска лавочек, установка выбивалки для ковров, установка урн).

1. По первому вопросу – выбор председателя и секретаря собрания предложено из числа присутствовавших собственников помещений, выбрать председателем Филимонову Н.Н., секретарем собрания Володину Л.В.

Результаты голосования

ЗА - 2271,8 кв.м.

ПРОТИВ - 0 кв.м

ВОЗДЕРЖАЛСЯ - 0 кв.м

По результатам голосования общее собрание собственников помещений количество голосов 34,1 % от общего числа собственников помещений, присутствующих на собрании, приняло решение выбрать председателем - Н.Н.Филимонову, секретарем – Л.В.Володину.

2. По второму вопросу – Выступила директор ООО «УК Жилищник» Васина Т.Н., которая рассказала о том, что было проведено обследование системы отопления в подвале дома. Были обнаружены многочисленные несанкционированные врезки в систему, которые необходимо регулировать или ликвидировать, так как они забирают много тепла и нарушают циркуляцию. Данный вид работ необходимо проводить в летний период.

