

Итоги заочного голосования собственников помещений дома расположенного по адресу : г.Сарапул, ул. Гончарова д.63 по утверждению своим голосованием следующих предложений .

ПРОТОКОЛ № 1

г.Сарапул ул. Гончарова Д.63

« 10» февраля 2016г.

Определение результатов заочного голосования по адресу : Гончарова д.63 путем подсчета голосов по предлагаемой повестке дня .

Подсчет производится членами счетной комиссии : кв.107 Ивановой Н.Е., кв.424 Осиповой Т.А., кв.334 Нуриевой И.М.

Общая площадь МКД составляет 2025,2 кв.м. .Приняли участие в голосовании собственники помещений 1456,2 кв.м. ,( в том числе 17 голосов собственников граждан 590,2 кв.м., муниципальная собственность 797,0 кв.м. , площадь оперативного управления муниципальных учреждений г.Сарапул 69,0 кв.м.), что составляет 72,0 % от всех голосов собственников в доме.

1.Провести собрание собственников помещений дома № 63 по ул. Гончарова путем проведения заочного голосования по предлагаемой повестке дня и в срок до 21.00 ч. 10. 02 .2016 г. сдать заполненные бюллетени для голосования в кв.107

за -17 голосов собственников	против- 0 голосов	Воздержался -0 голосов
1456,2 кв.м. – 100%	0 кв.м. – 0%	0 кв.м. – 0%

Предложение – принято

2. Утвердить четную комиссию в составе : Ивановой Н.Е. кв.107, Осиповой Т.А. кв.424, Нуриевой И.М. кв.334.

за - 17 голосов собственников	против-0 голосов	Воздержался -0 голосов
1456,2 кв.м. – 100 %	0 кв.м. – 0%	0 кв.м. – 0%

Решение – принято

3. Согласование с собственниками помещений многоквартирного дома по ул. Гончарова д.63 , на перепланировку с переустройством вспомогательных помещений 1 этажа под жилые квартиры ,с подключением к общедомовым инженерным сетям ХВС,КС,ГВС.

за - 17 голосов собственников	против-0 голосов	Воздержался -0 голосов
1456,2 кв.м. – 100%	0 кв.м. – 0%	0 кв.м. – 0%

Решение – принято

Подписи лиц, проверявших правильность подсчета голосов :

кв.107 Иванова / Иванова Н.Е /

кв.424 Осипова Т.А. - [подпись]

кв.334 Нуриева И.М. - [подпись]

Уполномоченный муниципального образования [подпись] Кокорин А.С.