

ПРОТОКОЛ
общего собрания собственников помещений в многоквартирном
жилом доме по адресу: г. Челябинск, Комсомольский пр-т., 60А

г. Челябинск

«01» ноября 2007 г.

Общая площадь жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме – 4 805,7 м².

Кворум – 2 450,9 кв.м. голосов

Дата проведения общего собрания: 1 ноября 2006 г. – 1 ноября 2007 г.

Председатель (инициатор) собрания Морозова Татьяна Ивановна № 9

Секретарь Григорьева Елена Николаевна

Согласно ст.47 Жилищного кодекса РФ общее собрание собственников многоквартирного дома проведено в форме заочного голосования.

В голосовании приняли участие:
 Собственники жилых помещений общей площадью - 2 467,7 кв.м.
 Собственники нежилых помещений общей площадью – 0 кв.м.
 Кворум имеется/не имеется



Повестка дня:

1. Выбор в качестве управляющей компании ООО УК «Строитель-97».
2. Утверждение условий договора, предложенного ООО УК «Строитель-97».
3. Выбор местом хранения протокола – ООО УК «Строитель-97».

Ф.И.О.	№ кв.	Основание собственности	Общая S/м ²	Решение по первому вопросу	Решение по второму вопросу	Решение по третьему вопросу
--------	-------	-------------------------	------------------------	----------------------------	----------------------------	-----------------------------

					2467,7	0	0	2467,7	0	0
--	--	--	--	--	--------	---	---	--------	---	---

РЕШЕНИЕ ОБЩЕГО СОБРАНИЯ:

1. Выбрать в качестве управляющей организации многоквартирного дома по адресу: Комсомольский пр-т., 60А – ООО Управляющая Компания «Строитель-97».(2467,7 кв.м. голосов)

2. Утвердить условия договора, предложенного ООО Управляющая Компания Строитель-97» (2467,7 кв.м. голосов).
3. Определить местом хранения протокола общего собрания собственников дома № 60А, по Комсомольскому пр-ту., - ООО Управляющая Компания «Строитель-97». (2467,7 кв.м. голосов)

Председатель (инициатор) общего собрания

[Handwritten signature] И.В. Воронин

Секретарь

[Handwritten signature] М.И. Гусев

Примечание: Решение каждого собственника многоквартирного дома является неотъемлемой частью протокола.