

Протокол № 3
Общего собрания членов ЖСК «Уральский - 1»
по многоквартирному дому, расположенному по адресу: г. Нижний Тагил, Уральский проспект, д. 101

г. Нижний Тагил

«10» ноября 2014 г.

Присутствуют члены ЖСК «Уральский - 1» в полном составе – 100%
 Кворум есть. Собрание правомочно.

Председательствующий: Загвоздкин М.А.
 Секретарь: О.В. Доронина

Повестка дня:

1. Выбор способа управления многоквартирным домом.
2. Определение существенных условий договора управления многоквартирным домом.
3. Порядок уведомления о проведении и о результатах собраний собственников помещений в МКД №101 по Уральскому проспекту.

1. Слушали: М.А. Загвоздкина, который предложил определить способ управления многоквартирным домом № 101 по Уральскому проспекту в городе Нижнем Тагиле как управление управляющей организацией – Обществом с ограниченной ответственностью «Домоуправление» (ОГРН 1046601226891).

Голосовали: ЗА – 100% голосов
 ПРОТИВ - нет
 ВОЗДЕРЖАЛИСЬ – нет

Решили: выбрать способом управления многоквартирным домом № 101 по Уральскому проспекту в городе Нижнем Тагиле как управление управляющей организацией – Обществом с ограниченной ответственностью «Домоуправление» (ОГРН 1046601226891).

2. Слушали: М.А. Загвоздкина, который предложил определить существенные условия договора управления многоквартирным домом № 101 по Уральскому проспекту в городе Нижнем Тагиле между Собственником жилого помещения в указанном доме и ООО «Домоуправление»:

А) примерный состав общего имущества:

№№	Наименование, технические характеристики
1	Межквартирные лестничные площадки
2	Лестницы (подъездные и приподъездные)
3	Лифтовая шахта
4	Лифтовая кабина
5	Коридоры (внутриподъездные)
6	Технический этаж
7	Подвал
8	Помещение для работников охраны дома
9	Крыша
10	Электрическая проводка
11	Ограждающие несущие и не несущие конструкции дома
12	Санитарно-техническое оборудование
13	Тепловой пункт
14	Земельный участок
Инженерное оборудование	
Системы теплоснабжения	
15	Трубопроводы;
16	Отопительные приборы;
17	Приборы КИП (манометры, термометры, приборы учета тепловой энергии и теплоносителя)
18	Запорная арматура, задвижки, вентили.
Системы холодного водоснабжения	
19	Водопроводные трубы
20	Запорная арматура, задвижки, вентили
21	Приборы КИП
Системы водоотведения (канализации)	
22	Канализационные трубы
Системы электроснабжения	
23	Шафы вводных и вводно-распределительных устройств, начиная с входных зажимов питающих кабелей или от вводных изоляторов на зданиях, питающихся от воздушных электрических сетей, с установленной в них аппаратурой защиты, контроля и управления;
24	Внутридомовые электрические сети питания электроприемников общедомовых потребителей;
25	Этажные щитки и шкафы, в том числе слаботочные с установленными в них аппаратами защиты и управления, а также электроустановочными изделиями, за исключением квартирных счетчиков энергии
26	Осветительные установки общедомовых помещений с коммутационной и автоматической аппаратурой их управления, включая светильники, установленные на лестничных клетках, поэтажных коридорах, в вестибюлях, подъездах, лифтовых холлах, у мусоросбросов и мусоросборников, в подвалах, подсобных помещениях и встроенных в здание помещениях
27	Силовые и осветительные установки, автоматизации котельных и установок автоматизации, бойлерных, тепловых пунктов и других помещений;
28	Электрические установки систем автоматической пожарной сигнализации внутреннего противопожарного водопровода, пассажирского лифта, автоматически запирающихся устройств (АЗУ) дверей дома, электропривод въездных ворот паркинга (2 шт.).

Б) перечень услуг и работ по содержанию и ремонту общего имущества многоквартирного дома:

1. Устранение незначительных неисправностей в системах водопровода и канализации (на общем имуществе многоквартирного дома).
2. Устранение незначительных неисправностей в системах центрального отопления и горячего водоснабжения (на общем имуществе многоквартирного дома).
3. Устранение незначительных неисправностей электротехнических устройств (смена перегоревших электролампочек, смена и ремонт, мелкий ремонт электропроводки и др. в местах общего пользования многоквартирного дома).
4. Прочистка канализационного лежачка.

5. Проверка исправности канализационных вытяжек.
6. Проверка заземления оболочки электрокабеля, замеры сопротивления изоляции проводов.
7. Регулировка и наладка систем центрального отопления.
8. То же вентиляция.
9. Промывка и опрессовка системы центрального отопления.
10. Регулировка и наладка систем автоматического управления инженерным оборудованием.
11. Удаление с крыш снега и наледей.
12. Очистка кровли от мусора, грязи, листьев.
13. Уборка и очистка придомовой территории.
14. Уборка подсобных и вспомогательных помещений.
15. Мытье лестничных клеток (окон, полов, лестничных маршей, площадок, стен, удаление пыли и т.д.).
16. Услуга «консьерж» в размере 1000-00 рублей за каждое помещение в МКД, принадлежащее собственнику.

Работы, выполняемые при подготовке жилых зданий к эксплуатации в весенне-летний период.

1. Укрепление водосточных труб, колен и воронок.
2. Консервация центрального отопления.

Работы, выполняемые при подготовке жилых зданий к эксплуатации в осенне-зимний период.

1. Замена разбитых стекол окон и балконных дверей в местах общего пользования.
 2. Утепление чердачных перекрытий.
 3. Утепление трубопроводов в чердачных и подвальных помещениях.
 4. Укрепление и ремонт парапетных ограждений.
 5. Проверка исправности слуховых окон и жалюзи.
 6. Ремонт, регулировка и испытание систем центрального отопления.
 - 7 Замена разбитых стекол окон и дверей вспомогательных помещений.
 8. Проверка состояния продухов в цоколях зданий.
 9. Ремонт и укрепление входных дверей, установка пружин на входных дверях.
- В) перечень коммунальных услуг, которые предоставляет управляющая организация, а также порядок определения цены договора, размера платы за содержание и ремонт жилого помещения, размера платы за коммунальные услуги, а также порядок внесения такой платы:

Предоставление следующих коммунальных услуг:

- Холодное водоснабжение
- Горячее водоснабжение
- Водоотведение
- Электроснабжение
- Отопление.

Размер платы за коммунальные услуги определяется исходя из фактических объемов потребления, определенных с использованием показаний приборов учета, а при их отсутствии – исходя из нормативов потребления коммунальных услуг, утверждаемых органами местного самоуправления, в порядке установленном Правительством РФ.

Оплата коммунальных ресурсов осуществляется согласно утвержденному порядку тарифам ресурсоснабжающих организаций.

Разница в объемах потребления коммунальных услуг, определенных по показаниям общедомового прибора учета и суммарными показаниями индивидуальных приборов учета относится к расходам на общедомовые нужды и подлежит распределению между всеми собственниками в соответствии с правилами, утвержденными Правительством РФ.

Размер платы за содержание и ремонт общего имущества в многоквартирном доме определяется исходя из действующих тарифов, утвержденных в установленном порядке администрацией города Нижнего Тагила для таких услуг.

Расчетным периодом для оплаты за жилые помещения и коммунальные услуги устанавливается календарный месяц с 01-го по последнее число.

Срок внесения платежей Собственниками – до 01 числа следующего месяца на основании платежных документов, представляемых Собственнику управляющей организацией не позднее 30 числа текущего месяца.

Голосовали: ЗА – 100% голосов
ПРОТИВ - нет
ВОЗДЕРЖАЛИСЬ - нет

Решили: определить существенные условия договора управления многоквартирным домом № 101 по Уральскому проспекту в городе Нижнем Тагиле между Собственником жилого помещения в указанном доме и ООО «Домоуправление»:

А) примерный состав общего имущества:

№№	Наименование , технические характеристики
1	Межквартирные лестничные площадки
2	Лестницы (подъездные и приподъездные)
3	Лифтовая шахта
4	Лифтовая кабина
5	Коридоры (внутриподъездные)
6	Технический этаж
7	Подвал
8	Помещение для работников охраны дома
9	Крыша
10	Электрическая проводка
11	Ограждающие несущие и ненесущие конструкции дома
12	Санитарно-техническое оборудование
13	Тепловой пункт
14	Земельный участок
Инженерное оборудование	
Системы теплоснабжения	
15	Трубопроводы;
16	Отопительные приборы;
17	Приборы КИП (манометры, термометры, приборы учета тепловой энергии и теплоносителя)
18	Запорная арматура, задвижки, вентили.
Системы холодного водоснабжения	
19	Водопроводные трубы
20	Запорная арматура, задвижки, вентили
21	Приборы КИП
Системы водоотведения (канализации)	
22	Канализационные трубы

Системы электроснабжения	
23	Щкафы вводных и вводно-распределительных устройств, начиная с входных зажимов питающих кабелей или от вводных изоляторов на зданиях, питающихся от воздушных электрических сетей, с установленной в них аппаратурой защиты, контроля и управления;
24	Внутридомовые электрические сети питания электроприемников общедомовых потребителей;
25	Этажные щитки и шкафы, в том числе слаботочные с установленными в них аппаратами защиты и управления, а также электроустановочными изделиями, за исключением квартирных счетчиков энергии
26	Осветительные установки общедомовых помещений с коммутационной и автоматической аппаратурой их управления, включая светильники, установленные на лестничных клетках, поэтажных коридорах, в вестибюлях, подъездах, лифтовых холлах, у мусоросбросов и мусоросборников, в подвалах, подсобных помещениях и встроенных в здание помещениях
27	Силовые и осветительные установки, автоматизации котельных и установок автоматизации, бойлерных, тепловых пунктов и других помещений;
28	Электрические установки систем автоматической пожарной сигнализации внутреннего противопожарного водопровода, пассажирского лифта, автоматически запирающихся устройств (АЗУ) дверей дома.

Б) перечень услуг и работ по содержанию и ремонту общего имущества многоквартирного дома:

1. Устранение незначительных неисправностей в системах водопровода и канализации (на общем имуществе многоквартирного дома).

2. Устранение незначительных неисправностей в системах центрального отопления и горячего водоснабжения (на общем имуществе многоквартирного дома).

3. Устранение незначительных неисправностей электротехнических устройств (смена перегоревших электролампочек, смена и ремонт, мелкий ремонт электропроводки и др. в местах общего пользования многоквартирного дома).

4. Прочистка канализационного лежачка.

5. Проверка исправности канализационных вытяжек.

6. Проверка заземления оболочки электрокабеля, замеры сопротивления изоляции проводов.

7. Регулировка и наладка систем центрального отопления.

8. То же вентиляция.

9. Промывка и опрессовка системы центрального отопления.

10. Регулировка и наладка систем автоматического управления инженерным оборудованием.

11. Удаление с крыш снега и наледи.

12. Очистка кровли от мусора, грязи, листьев.

13. Уборка и очистка придомовой территории.

14. Уборка подсобных и вспомогательных помещений.

15. Мытье лестничных клеток (окон, полов, лестничных маршей, площадок, стен, удаление пыли и т.д.).

16. Услуга «консьерж» в размере 1000-00 рублей за каждое помещение в МКД, принадлежащее собственнику.

Работы, выполняемые при подготовке жилых зданий к эксплуатации в весенне-летний период.

1. Укрепление водосточных труб, колен и воронок.

2. Консервация центрального отопления.

Работы, выполняемые при подготовке жилых зданий к эксплуатации в осенне-зимний период.

1. Замена разбитых стекол окон и балконных дверей в местах общего пользования.

2. Утепление чердачных перекрытий.

3. Утепление трубопроводов в чердачных и подвальных помещениях.

4. Укрепление и ремонт парапетных ограждений.

5. Проверка исправности слуховых окон и жалюзи.

6. Ремонт, регулировка и испытание систем центрального отопления.

7. Замена разбитых стекол окон и дверей вспомогательных помещений.

8. Проверка состояния продухов в цоколях зданий.

9. Ремонт и укрепление входных дверей, установка пружин на входных дверях.

В) перечень коммунальных услуг, которые предоставляет управляющая организация, а также порядок определения цены договора, размера платы за содержание и ремонт жилого помещения, размера платы за коммунальные услуги, а также порядок внесения такой платы:

Предоставление следующих коммунальных услуг:

- Холодное водоснабжение

- Горячее водоснабжение

- Водоотведение

- Электроснабжение

- Отопление.

Размер платы за коммунальные услуги определяется исходя из фактических объемов потребления, определенных с использованием показаний приборов учета, а при их отсутствии – исходя из нормативов потребления коммунальных услуг, утверждаемых органами местного самоуправления, в порядке установленном Правительством РФ.

Оплата коммунальных ресурсов осуществляется согласно утвержденному порядку тарифам ресурсоснабжающих организаций.

Разница в объемах потребления коммунальных услуг, определенных по показаниям общедомового прибора учета и суммарными показаниями индивидуальных приборов учета относится к расходам на общедомовые нужды и подлежит распределению между всеми собственниками в соответствии с правилами, утвержденными Правительством РФ.

Размер платы за содержание и ремонт общего имущества в многоквартирном доме определяется исходя из действующих тарифов, утвержденных в установленном порядке администрацией города Нижнего Тагила для таких услуг.

Расчетный период для оплаты за жилые помещения и коммунальные услуги устанавливается календарный месяц с 01-го по последнее число.

Срок внесения платежей Собственниками – до 10 числа следующего месяца на основании платежных документов, представляемых Собственнику управляющей организацией не позднее последнего числа текущего месяца.

3. Слушали: Загвоздкина М.А., который предложил определить порядок уведомления о проведении и о результатах собраний собственников МКД путем размещения объявлений на информационных стендах в МКД №101 по Уральскому проспекту за 10 дней до дня проведения и через 10 дней после дня проведения собрания.

Голосовали: ЗА – 100% голосов

ПРОТИВ - нет

ВОЗДЕРЖАЛИСЬ – нет

Решение: уведомлять о проведении и о результатах собраний собственников МКД путем размещения объявлений на информационных стендах в МКД №101 по Уральскому проспекту за 10 дней до дня проведения и через 10 дней после дня проведения собрания.

Председательствующий

Секретарь



М.А. Загвоздкин

О.В. Доронина