

**отчет Управляющей организации о выполнении Договора Управления
многоквартирным домом (№ 33 корпус 1,2 по ул.М.Горького, города Анжеро – Судженска).**

Суммарная площадь помещений дома, не входящих в состав общего имущества (кв. м) _____.

Суммы (отдельно указывается НДС)	Содержание, руб.	Текущий ремонт, руб.	Коммунальные услуги	Капитальный ремонт, руб.	Всего, руб.
Долг на начало года					
Начислено					
Оплачено собственниками					
Получено доходов от предоставления общего имущества					
Затрачено					
Остаток					
Среднегодовой тариф					

Статья расходов (ссылка на раздел, подпункт договора управления)	Наименование работ по содержанию общего имущества	Ед. изм.	Объем	Сумма затрат, руб.
1	2	3	4	5
Содержание общего имущества				
Заявки населения (раздел 4)	Выполнение заявок населения, переданных лично и по телефону			
Сезонные работы	Подготовка общего имущества дома к эксплуатации в осенне-зимний и весенне-летний периоды			
Технический надзор	Технические осмотры, обследования, испытания, планирование, расчет стоимости работ, их приемка и учет, ведение документации			
Паспортный стол (раздел 4)	Работа паспортистов, бухгалтерии и кассы			
Уборка территории (раздел 2)	Работа дворника по уборке территории двора и газона			
Уборка подъездов (раздел 1, подпункт 1.3.8)	Работа уборщика подъездов			
Электроснабжение мест общего пользования (раздел 1, подпункт 1.7.5)	Затраты на освещение входов в подъезды, лестничных клеток, подвала			
Услуги вычислительного центра	Расчет квартплаты, печать квитанций, обслуживание базы данных и др.			

1	2	3	4	5
Содержание аварийно-диспетчерской службы (раздел 3)	Содержание круглосуточной дежурной бригады в составе сантехника, электрика, сварщика и водителя с автомобилем. Работа диспетчера, затраты на услуги связи			
Управление домом (раздел 4)	Организация работ с населением, подрядными организациями, с предприятиями, предоставляющими коммунальные услуги, ведение бухгалтерского, оперативного и технического учета, делопроизводство			
Гидравлические испытания (раздел 1, пункт 1.8)	Гидравлические испытания и расход воды на промывку и опрессовку			
Другие расходы по содержанию	Очистка кровель от мусора, снега, скол наледи, вывоз свалок мусора, расходы на транспорт и др.			
Текущий ремонт				
Фундамент, подвал, приямки, вентиляционные продухи, отмостка (раздел 1, пункт 1.4)				
Стены, перегородки, межпанельные швы (раздел 1, пункт 1.2)				
Перекрытия				
Крыша, чердак (раздел 1, пункты 1.1, 1.5)				
Водосточные трубы, система внутреннего водостока (раздел 1, подпункты 1.1.5, 1.1.7)				
Двери подъездные, тамбурные (раздел 1, подпункт 1.3.3)				
Окна подъездные (раздел 1, подпункт 1.3.5)				
Полы в местах общего пользования				
Вентиляция (раздел 1, подпункт 1.9)				
Лестницы, крыльца, перила (раздел 1, подпункт 1.3)				
Места общего пользования, подъезды, тамбуры, коридоры и др. (раздел 1, подпункт 1.3)				
Система отопления (раздел 1, подпункт 1.8)				
Система горячего водоснабжения (раздел 1, подпункт 1.8)				
Система холодного водоснабжения (раздел 1, подпункт 1.8)				
Система канализации (раздел 1, подпункт 1.8)				
Система газоснабжения				
Электрооборудование (раздел 1, подпункт 1.7)				

1	2	3	4	5
Электропроводка (раздел 1, пункт 1.7)				
Внешнее благоустройство (раздел 2)				
Непредвиденный текущий ремонт				
Капитальный ремонт				
Вид ремонта	Перечень работ в соответствии со сметой			
ИТОГО:				

Расчёт расхода электроэнергии на общедомовые нужды:

1. Показания общедомового прибора учёта _____ кВт.ч.

Расход электроэнергии за отчетный период по общедомовому прибору учёта _____ кВт.ч.

2. Сумма расхода по всем индивидуальным приборам учёта жителей дома и расходов по нормативу (у жильцов квартир, не оборудованных счётчиками) _____ кВт.ч.

3. Разница в расходе электроэнергии за отчетный период между общедомовым прибором учёта и суммой показаний, всех индивидуальных приборов учёта жителей дома и расходов по нормативу (у жильцов квартир, не оборудованных счётчиками) _____ кВт.ч.

4. Разница в расходе электроэнергии по показаниям приборов учёта, делённая на сумму показаний всех индивидуальных приборов учёта жителей дома, и расход по нормативу (у жильцов квартир, не оборудованных счётчиками), умноженный на расход за отчетный период по прибору учёта _____ кВт.ч.

Расчёт расхода холодной воды на общедомовые нужды:

1. Показания общедомового прибора учёта _____ куб.м.

2. Расход холодной воды за отчетный период по общедомовому прибору учёта _____ куб.м.

2. Сумма расхода по всем индивидуальным приборам учёта жителей дома и расходов по нормативу (у жильцов квартир, не оборудованных счётчиками) _____ куб.м.

3. Разница в расходе холодной воды за отчетный период между общедомовым прибором учёта и суммой показаний, всех индивидуальных приборов учёта жителей дома и расходов по нормативу (у жильцов квартир, не оборудованных счётчиками) _____ куб.м.

4. Разница в расходе холодной воды по показаниям приборов учёта, делённая на сумму показаний, всех индивидуальных приборов учёта жителей дома и расход по нормативу (у жильцов квартир, не оборудованных счётчиками), умноженный на расход за отчетный период по прибору учёта _____ куб.м.

Расчёт расхода горячей воды на общедомовые нужды:

1. Показания общедомового прибора учёта _____ куб.м.

Расход горячей воды за _____ год по общедомовому прибору учёта _____ куб.м.

2. Сумма расхода по всем индивидуальным приборам учёта жителей дома и расходов по нормативу (у жильцов квартир, не оборудованных счётчиками) _____ куб.м.

3. Разница в расходе горячей воды за отчетный период между общедомовым прибором учёта и суммой показаний, всех индивидуальных приборов учёта жителей дома и расходов по нормативу (у жильцов квартир, не оборудованных счётчиками) _____ куб.м.

4. Разница в расходе горячей воды по показаниям приборов учёта, делённая на сумму показаний, всех индивидуальных приборов учёта жителей дома и расход по нормативу (у жильцов квартир, не оборудованных счётчиками), умноженный на расход за отчетный период по прибору учёта _____ куб.м.

От Управляющей организации: Генеральный директор ООО «УК «Доверие»

От Собственников:

Председатель совета многоквартирного дома

