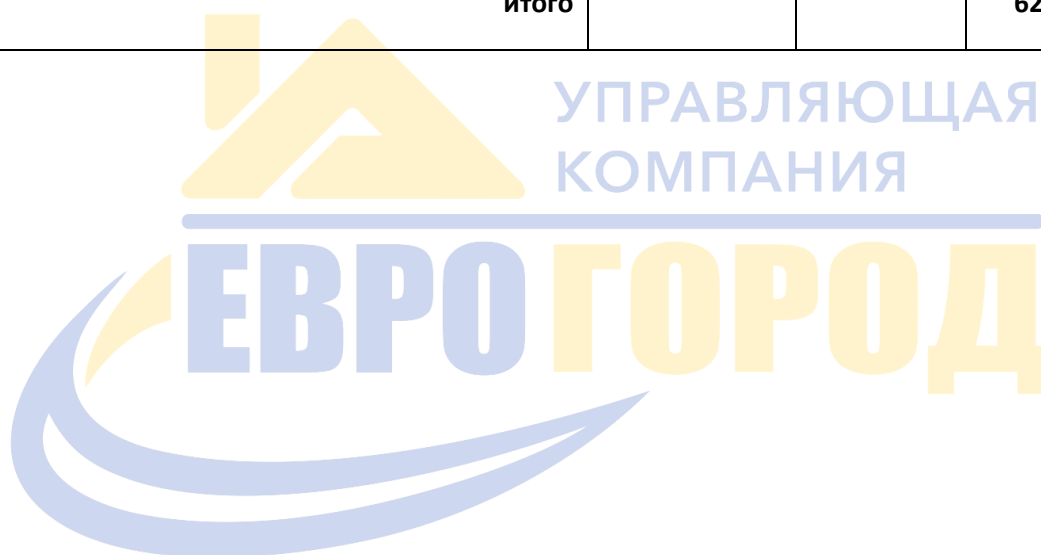


Материалы общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме по адресу: г.Москва, Дмитровское шоссе, д.107, корп.2

«ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ СИСТЕМ АСКУЭ, АСКУВ, АСКУТ»

Стоимость работ:

№ п/п	Работа (услуга)	Стоимость за кв.м/пом	Площадь	Стоимость в месяц
1	Техническое обслуживание систем АСКУЭ, АСКУВ, АСКУТ	1,27	49517,00	62886,59
	итого			62886,59





От ООО «СИГНАЛ» ИНН:5053037839

Собственникам помещений ЖК «Летний Сад»
по адресу: г.Москва, Дмитровское шоссе, 107-2

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ООО "Сигнал" предлагает следующие услуги для собственников помещений ЖК "Летний сад", находящегося по адресу: г.Москва, Дмитровское шоссе д.107, корп. 2:

1. Техническое обслуживание систем АСКУЭ, АСКУВ, АСКУТ. (*Автоматизированные Системы Коммерческого Учета Электроэнергии; Воды; Тепла*). Стоимость услуги за календарный месяц составит **62886,59** (Шестьдесят две тысячи восемьсот восемьдесят шесть) рублей 59 копеек.

Техническое обслуживание АСКУ предусматривает проведение регулярных техосмотров системы. При выявлении неисправных компонентов должен проводиться их ремонт или замена. Также в рамках технического обслуживания осуществляется техническое сопровождение программного обеспечения, на котором работают системы АСКУ.

В вопросах технического обслуживания и ремонта Автоматизированной системы коммерческого учета ресурсов лучше довериться профессионалам, которые помогут поддерживать оборудование в безупречном состоянии и вовремя устранить любые отклонения.

Директор

ООО «СИГНАЛ»



/А.В. Селютин/

РЕГЛАМЕНТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Существует определенный порядок предоставления услуг по техническому обслуживанию и ремонту АСКУ. Что входит в обязательный перечень работ по техобслуживанию системы АСКУ:

- Визуальный осмотр системы.
- При помощи специальных тканевых материалов протираются поверхности оборудования.
- Проверка работоспособности различных систем оборудования.
- Проверка показаний на счетчиках и достоверности расчетов, после чего в базу данных вносится обновленная информация с учетом новых данных.
- Обязательная проверка и анализ работы оборудования, обнаружение несоответствий эксплуатационных характеристик. Определение истинных проблем отклонений и их устранение. Каждый подобный факт обязательно отражается в документации.
- Обязательное резервирование баз данных.
- Проверка настройки всех элементов оборудования.
- Проверка надежности всех соединений и цепей.
- Контроль каналов связи и инструментов передачи данных.
- Удаление из базы устаревших данных, не соответствующих действительности.
- Ремонт АСКУ или замена нефункционирующего оборудования
- Метрологическая поверка приборов учета и всей системы в целом.
- Организация сверхкомплектных форм отчетов.
- Консультации по всем вопросам текущего технического обслуживания и работы системы по первому требованию.