

Как показывает многолетний опыт производства работ по восстановлению систем отопления изношенного жилищного фонда в разных регионах России одна мобильная бригада выполняет на одном пятиэтажном доме весь объем работ в течение 2-х недель.

Таким образом, в месяц одна мобильная бригада обработает 2 (Два) многоквартирных пятиэтажных дома.

За один календарный год объем работы для одной мобильной бригады составит 24 (Двадцать четыре) многоквартирных пятиэтажных дом, что в стоимостном выражении составит 14 712 000,00 (Четырнадцать миллионов семьсот двенадцать тысяч) рублей.

Экономия по сравнению с капитальным ремонтом систем отопления в тех же зданиях составит: 26 904 000,00 (Двадцать шесть миллионов девятьсот четыре тысячи) рублей.

Срок окупаемости затрат на оснащение одной мобильной бригады только от приведения в норму систем отопления составит – 0,94 календарного месяца или 29 рабочих дней.

После выполнения работ по реновации инженерных систем мобильные бригады могут взять на себя функции последующего регулярного и профилактического обслуживания действующих инженерных систем на объектах ЖКХ, бюджетной, производственной, транспортной и социальной сферы в соответствии с нормативными требованиями.

Разработчик программы:

Толстолугов Владимир Александрович

к.т.н., доцент, заслуженный работник ЖКХ,

Генеральный директор научно-производственной фирмы ООО «Техно-ЭКО-СТ» (Москва).



НИИГА