

е. Лютовое

"12" февраля 2020г.

При периодической проверке установлено:

1. Сечение (диаметр) дымовых каналов (труб) составляет 140 мм, а вентиляционных каналов 140 мм.
2. Дымовые каналы выполнены из кирпича, дымоотводы из _____
вентиляционные каналы из кирпича.
3. Разряжение (тяга) в дымовых каналах (трубах) на день проверки имеется в квартирах № 10, 13, 19
и составляет 2,2 Па, что _____ требуемому значению разряжения равному _____ Па.
Замеры производились прибором Термоанемометр СЕЛТО № 410-1.
Проверка прибора произведена с. 13.08.2020 г. по 13.08.2020 г.
4. Расход удаляемого воздуха из помещений 3х квартир № 10, 13, 19 составляет 93 м³/ч
что соответствует требуемому значению величины воздухообмена равной 9,6 м³/ч
5. Дымовые и вентиляционные каналы пригодны для дальнейшей эксплуатации в квартирах № 10, 13, 16
на срок до «12» июня 2021 г.
6. Дымовые и вентиляционные каналы не могут быть допущены к дальнейшей эксплуатации, а
газоиспользующее оборудование (печи) подлежат отключению в квартирах № _____ по причине _____

(указать дефекты каналов, отсутствие тяги и др.)

Директор МУП «Сакский райкоммунхоз»

_____/ Нехорошкин Р.А./
(личная подпись)

Чистильщик 4 разряда МУП «Сакский райкоммунхоз»

 / Гладченко Е.А./
(личная подпись)

Чистильщик 4 разряда МУП «Сакский райкоммунхоз»

Внеф / Гладченко В.А. /
(личная подпись)



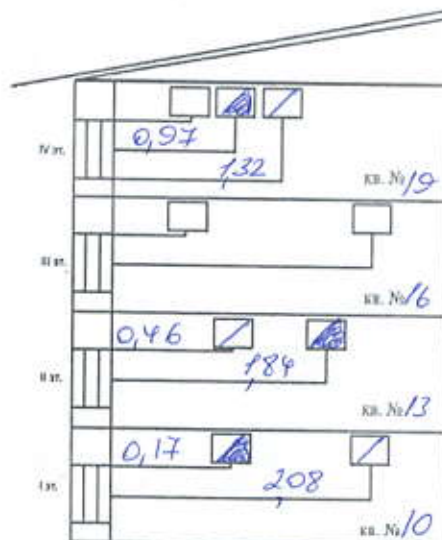
Акт зарегистрирован «14» сентября 2010 г.
за № 847

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Акт действителен в течении 6 месяцев с момента обследования,
2. Предприятие не несет ответственности в случае самовольного переоборудования владельцем квартиры, соседями и др. лицами

 вентиляция размеры в метрах

ДЫМОХОД



Заячик