

АКТ

По результатам индивидуальных испытаний аэрационных проемов

г. Туринск

25 января 2024г.

Настоящий акт составлен о том, что 25 января 2024 г. проведены испытания вентиляционных каналов естественной вентиляции на действительные расходы воздуха в жилом доме по адресу:

г. Туринск ул. Горького, 48

По результатам испытаний установлено, что расходы воздуха вентиляционных каналов приведенные к стандартным условиям согласно ГОСТ 12.03.018-79 соответствуют СНИП 31-01-2003 Жилые здания.

Помещения кухонь

Пригодны к эксплуатации №№ квартир	Квартиры с заглушками	Не соответствуют СНИП 31-01-2003 Жилые здания помещения кухонь	Не проверены из-за отсутствия доступа
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75	12, 26, 38, 40, 42, 55, 63, 66, 70,		
75	9	0	0

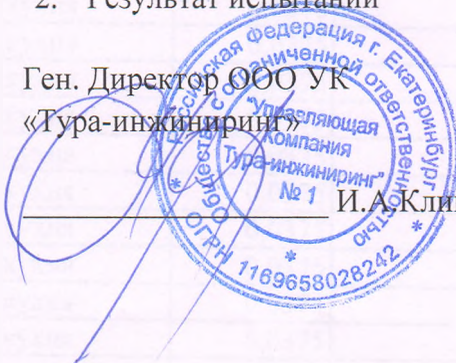
Настоящий акт составлен в двух экземплярах.

Приложение:

1. Обходная ведомость
2. Результат испытаний

Ген. Директор ООО УК
«Тура-инжиниринг»

И.А.Климов



Результат испытания аэрации

Наименование объекта: жилой дом по адресу г. Туринск, ул. Горького, 48

Температура наружного воздуха		Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41573477		Дата 25 января 2024 года.	Время повторной проверки	
Помещение		Площадь проема	Температура в точке замера t°	Скорость потока м/сек	Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации	
№ кв.	помещение					
1	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
2	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
3	кухня	0,0375		0,6	пригодно	принудит.
4	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
5	кухня	0,0375		1	пригодно	
6	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
7	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
8	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
9	кухня	0,0375		1	пригодно	
10	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
11	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
12	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
13	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
14	кухня	0,0375		1	пригодно	
15	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
16	кухня	0,0375		1,4	пригодно	
17	кухня	0,0375		1	пригодно	
18	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
19	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
20	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
21	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
22	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
23	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
24	кухня	0,0375		1	пригодно	
25	кухня	0,0375		1	пригодно	
26	кухня	0,0375		0,5	пригодно	заглушка
27	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
28	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
29	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
30	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
31	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принуд.
32	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
33	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
34	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
35	кухня	0,0375		1	пригодно	
36	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
37	кухня	0,0375		0,8	пригодно	

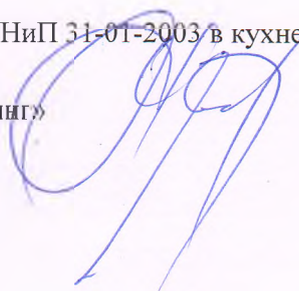
38	кухня	0,0375		0,8	пригодно	загл. 31.10.21г.
39	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
40	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
41	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
42	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
43	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
44	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
45	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
46	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
47	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
48	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
49	кухня	0,0375		0,7	пригодно	принудит.
50	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
51	кухня	0,0375		0,7	пригодно	принудит.
52	кухня	0,0375		1,6	пригодно	
53	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
54	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
55	кухня	0,0375		1	пригодно	хаглушка
56	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
57	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
58	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
59	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
60	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
61	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
62	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
63	кухня	0,0375			пригодно	магазин, заглушка
64	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
65	кухня	0,0375		0,7	пригодно	принудит.
66	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка 03.08.2023
67	кухня	0,0375		1	пригодно	
68	кухня	0,0375		1	пригодно	
69	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принудит.
70	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка 29.12.2018
71	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
72	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
73	кухня	0,0375		1	пригодно	
74	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
75	кухня	0,0375		0,7	пригодно	

Примечание:

1. Кратность воздухообмена, допускаемая по СНиП 31-01-2003 в кухне не менее 100м³/час.

Генеральный директор ООО «УК Тура-инжиниринг»

И.А. Климов



АКТ

По результатам индивидуальных испытаний аэрационных проемов

г. Туринск

26 января 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 26 января 2024 г. проведены испытания вентиляционных каналов естественной вентиляции на действительные расходы воздуха в жилом доме по адресу:

г. Туринск ул. Горького, 50

По результатам испытаний установлено, что расходы воздуха вентиляционных каналов приведенные к стандартным условиям согласно ГОСТ 12.03.018-79 соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания.

Помещения кухонь

Пригодны к эксплуатации №№ квартир	Квартиры с заглушками	Не соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания помещения кухонь	Не проверены из-за отсутствия доступа
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75	1, 8, 14, 17, 20, 22, 43, 44, 45, 48, 71		
75	11	0	0

Настоящий акт составлен в двух экземплярах.

Приложение:

1. Обходная ведомость
2. Результат испытаний

Ген. Директор ООО УК
«Тура-инжиниринг»

И.А.Климов



Результат испытания аэрации

Наименование объекта: жилой дом по адресу г. Туринск, ул. Горького, 50

Температура наружного воздуха		Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41573477		Дата: 26 января 2024 года	Время повторной проверки	
Помещение		Площадь проема	Температура в точке замера t°	Скорость потока м/сек	Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации	
№ кв.	помещение					
1	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка магазин
2	кухня	0,0375		1	пригодно	
3	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
4	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
5	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
6	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
7	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принудит.
8	кухня	0,0375		0,5	пригодно	заглушка
9	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
10	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
11	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
12	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
13	кухня	0,0375		1	пригодно	
14	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка 19.12.2023
15	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
16	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
17	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
18	кухня	0,0375		1	пригодно	
19	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
20	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит. Заглушка
21	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
22	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
23	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
24	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
25	кухня	0,0375		0,5	пригодно	принудит.
26	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
27	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
28	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
29	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
30	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
31	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
32	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
33	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
34	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
35	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
36	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
37	кухня	0,0375		0,6	пригодно	принудит.

38	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
39	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
40	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
41	кухня	0,0375		1	пригодно	
42	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
43	кухня	0,0375		0,6	пригодно	заглушка
44	кухня	0,0375		0,6	пригодно	заглушка
45	кухня	0,0375		0,5	пригодно	загл. 31.10.21г.
46	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
47	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
48	кухня	0,0375		0,7	пригодно	заглушка 05.06.2023
49	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
50	кухня	0,0375		1	пригодно	
51	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
52	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
53	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
54	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
55	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
56	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
57	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
58	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
59	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
60	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
61	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
62	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
63	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
64	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
65	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
66	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
67	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
68	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
69	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
70	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
71	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
72	кухня	0,0375		1	пригодно	
73	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
74	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
75	кухня	0,0375		0,8	пригодно	

Примечание:

1. Кратность воздухообмена, допускаемая по СНиП 31-01-2003 в кухне не менее 100м³/час.

Генеральный директор ООО «УК Тура-инжиниринг»



И.А. Климов

АКТ

По результатам индивидуальных испытаний аэрационных проемов

г. Туринск

22 января 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 22 января 2024 г. проведены испытания вентиляционных каналов естественной вентиляции на действительные расходы воздуха в жилом доме по адресу:

г. Туринск ул. Горького, 55

По результатам испытаний установлено, что расходы воздуха вентиляционных каналов приведенные к стандартным условиям согласно ГОСТ 12.03.018-79 соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания.

Помещения кухонь

Пригодны к эксплуатации №№ квартир	Квартиры с заглушками	Не соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания помещения кухонь	Не проверены из-за отсутствия доступа
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78	32,41,54,59		
78	4	0	0

Настоящий акт составлен в двух экземплярах.

Приложение:

1. Обходная ведомость
2. Результат испытаний

Ген. Директор ООО УК
«Тура-инжиниринг»

И.А.Климов



Результат испытания аэрации

Наименование объекта: жилой дом по адресу г. Туринск, ул. Горького, 55

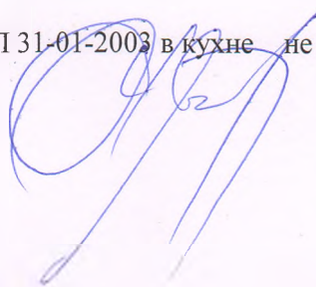
Температура наружного воздуха		Площадь проема	Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41573477		Дата:	Время повторной проверки
замеров			Температура в точке замера t°	Скорость потока м/сек	22 января 2024 года	
№ кв.	помещение				Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации	
1	кухня	0,0375		1,6	пригодно	
2	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
3	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
4	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
5	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
6	кухня	0,0375		1	пригодно	
7	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
8	кухня	0,0375		1	пригодно	
9	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
10	кухня	0,0375		1,4	пригодно	
11	кухня	0,0375		1	пригодно	
12	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
13	кухня	0,0375		1	пригодно	
14	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
15	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
16	кухня	0,0375		1,4	пригодно	
17	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
18	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принудит.
19	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
20	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
21	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
22	кухня	0,0375		1	пригодно	
23	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
24	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
25	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
26	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
27	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
28	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
29	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
30	кухня	0,0375		1,4	пригодно	
31	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
32	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
33	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
34	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
35	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
36	кухня	0,0375		1	пригодно	принуд.

37	кухня	0,0375	1	пригодно	принудит.
38	кухня	0,0375	1	пригодно	принудит.
39	кухня	0,0375	1	пригодно	
40	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
41	кухня	0,0375	1,1	пригодно	заглушка
42	кухня	0,0375	1,3	пригодно	
43	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
44	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
45	кухня	0,0375	0,7	пригодно	
46	кухня	0,0375	1,3	пригодно	
47	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
48	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
49	кухня	0,0375	1,4	пригодно	
50	кухня	0,0375	1	пригодно	принудит.
51	кухня	0,0375	1,1	пригодно	принудит.
52	кухня	0,0375	1	пригодно	принудит.
53	кухня	0,0375	0,7	пригодно	
54	кухня	0,0375	0,7	пригодно	заглушка
55	кухня	0,0375	0,8	пригодно	
56	кухня	0,0375	0,9	пригодно	принудит.
57	кухня	0,0375	0,7	пригодно	
58	кухня	0,0375	1	пригодно	принудит.
59	кухня	0,0375	1,1	пригодно	заглушка
60	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
61	кухня	0,0375	0,8	пригодно	
62	кухня	0,0375	0,7	пригодно	принудит.
63	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
64	кухня	0,0375	1,3	пригодно	
65	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
66	кухня	0,0375	0,8	пригодно	принуд.
67	кухня	0,0375	1	пригодно	
68	кухня	0,0375	1,1	пригодно	
69	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
70	кухня	0,0375	0,8	пригодно	
71	кухня	0,0375	0,7	пригодно	
72	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
73	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
74	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
75	кухня	0,0375	0,7	пригодно	
76	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
77	кухня	0,0375	0,8	пригодно	принуд.
78	кухня	0,0375	1	пригодно	

Примечание:

1. Кратность воздухообмена, допускаемая по СНиП 31-01-2003 в кухне не менее 100м³/час.

Генеральный директор ООО «КЕ Тура-инжиниринг»



И.А. Климов

АКТ

По результатам индивидуальных испытаний аэрационных проемов

г. Туринск

29 января 2024г.

Настоящий акт составлен о том, что 29 января 2024 г. проведены испытания вентиляционных каналов естественной вентиляции на действительные расходы воздуха в жилом доме по адресу:

г. Туринск ул. Горького, 59

По результатам испытаний установлено, что расходы воздуха вентиляционных каналов приведенные к стандартным условиям согласно ГОСТ 12.03.018-79 соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания.

Помещения кухня

Пригодны к эксплуатации №№ квартир	Квартиры с заглушками	Не соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания помещения кухня	Не проверены из-за отсутствия доступа
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119	1, 2, 5, 6, 19, 29, 31, 35, 47, 56, 64, 67, 77, 81, 100, 106, 107, 113		
119	18	0	0

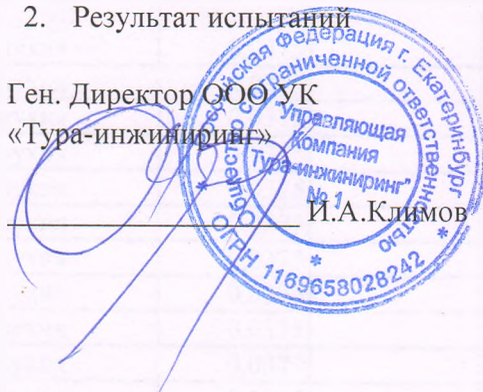
Настоящий акт составлен в двух экземплярах.

Приложение:

1. Обходная ведомость
2. Результат испытаний

Ген. Директор ООО УК
«Тура-инжиниринг»

И.А.Климов



Результат испытания аэрации

Наименование объекта: жилой дом по адресу г. Туринск, ул. Горького, 59

Температура наружного воздуха		Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41573477		29 января 2024 года	Время повторной проверки	
Помещение		Площадь проема	Температура в точке замера t°	Скорость потока м/сек	Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации	
№ кв.	помещение					
1	кухня	0,0375				заглушка
2	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка 09.11.2023
3	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
4	кухня	0,0375		1	пригодно	
5	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
6	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
7	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
8	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
9	кухня	0,0375		1	пригодно	
10	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
11	кухня	0,0375		1	пригодно	принуд.
12	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
13	кухня	0,0375		1,3	пригодно	принуд.
14	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
15	кухня	0,0375		1	пригодно	принуд
16	кухня	0,0375		1	пригодно	
17	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
18	кухня	0,0375		1,4	пригодно	
19	кухня	0,0375		1,3	пригодно	заглушка
20	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
21	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
22	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
23	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
24	кухня	0,0375		1	пригодно	
25	кухня	0,0375		1,3	пригодно	принудит.
26	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
27	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
28	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
29	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка Акт от 15.01.2024
30	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
31	кухня	0,0375		1,1	пригодно	заглушка
32	кухня	0,0375		1	пригодно	
33	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
34	кухня	0,0375		1,4	пригодно	
35	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
36	кухня	0,0375		1,6	пригодно	
37	кухня	0,0375		1	пригодно	
38	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
39	кухня	0,0375		2,3	пригодно	
40	кухня	0,0375		1	пригодно	
41	кухня	0,0375		1,4	пригодно	

42	кухня	0,0375	1,3	пригодно	
43	кухня	0,0375	1,1	пригодно	
44	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
45	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
46	кухня	0,0375	1	пригодно	
47	кухня	0,0375	1,1	пригодно	заглушка
48	кухня	0,0375	1,3	пригодно	
49	кухня	0,0375	1,1	пригодно	
50	кухня	0,0375	1	пригодно	
51	кухня	0,0375	1,3	пригодно	
52	кухня	0,0375	1	пригодно	
53	кухня	0,0375	1,3	пригодно	
54	кухня	0,0375	2	пригодно	
55	кухня	0,0375	1,5	пригодно	
56	кухня	0,0375	0,9	пригодно	заглушка
57	кухня	0,0375	0,8	пригодно	
58	кухня	0,0375	1	пригодно	
59	кухня	0,0375	0,6	пригодно	принуд.
60	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
61	кухня	0,0375	0,8	пригодно	прин.
62	кухня	0,0375	1	пригодно	принуд.
63	кухня	0,0375	1	пригодно	
64	кухня	0,0375	2	пригодно	заглушка
65	кухня	0,0375	1,1	пригодно	
66	кухня	0,0375	1,1	пригодно	
67	кухня	0,0375	0,8	пригодно	заглушка
68	кухня	0,0375	0,8	пригодно	
69	кухня	0,0375	0,8	пригодно	
70	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
71	кухня	0,0375	1	пригодно	
72	кухня	0,0375	1,4	пригодно	
73	кухня	0,0375	1,1	пригодно	
74	кухня	0,0375	1,5	пригодно	
75	кухня	0,0375	1,1	пригодно	
76	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
77	кухня	0,0375	0,8	пригодно	заглушка
78	кухня	0,0375	1,4	пригодно	
79	кухня	0,0375	1,3	пригодно	
80	кухня	0,0375	0,8	пригодно	
81	кухня	0,0375	0,8	пригодно	заглушка
82	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
83	кухня	0,0375	1	пригодно	
84	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
85	кухня	0,0375	1,1	пригодно	
86	кухня	0,0375	1,1	пригодно	
87	кухня	0,0375	0,5	пригодно	
88	кухня	0,0375	1	пригодно	
89	кухня	0,0375	1,3	пригодно	
90	кухня	0,0375	1	пригодно	принуд.
91	кухня	0,0375	1,3	пригодно	принудит.
92	кухня	0,0375	1	пригодно	
93	кухня	0,0375	2	пригодно	
94	кухня	0,0375	0,8	пригодно	
95	кухня	0,0375	0,7	пригодно	
96	кухня	0,0375	1	пригодно	
97	кухня	0,0375	1,1	пригодно	
98	кухня	0,0375	0,8	пригодно	

99	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
100	кухня	0,0375		1,1	пригодно	заглушка
101	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
102	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
103	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
104	кухня	0,0375		1,5	пригодно	принудит.
105	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
106	кухня	0,0375			пригодно	заглушка магазин
107	кухня	0,0375			пригодно	заглушка магазин
108	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
109	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
110	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
111	кухня	0,0375		1	пригодно	
112	кухня	0,0375		1	пригодно	
113	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
114	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
115	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принуд.
116	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
117	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
118	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
119	кухня	0,0375		0,9	пригодно	

Примечание:

1. Кратность воздухообмена, допускаемая по СНиП 31-01-2003 в кухне не менее 100м³/час.

Генеральный директор ООО «УК Тура-инжиниринг»



И.А. Климов

АКТ

По результатам индивидуальных испытаний аэрационных проемов

г. Туринск

23 января 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 23 января 2024 г. проведены испытания вентиляционных каналов естественной вентиляции на действительные расходы воздуха в жилом доме по адресу:

г. Туринск ул. Железнодорожная, 9а

По результатам испытаний установлено, что расходы воздуха вентиляционных каналов приведенные к стандартным условиям согласно ГОСТ 12.03.018-79 соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания.

Помещения кухни

Пригодны к эксплуатации №№ квартир	Квартиры с заглушками	Не соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания помещения кухни	Не проверены из-за отсутствия доступа
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24	7, 12, 22, 23		
24	4	0	0

Настоящий акт составлен в двух экземплярах.

Приложение:

1. Обходная ведомость
2. Результат испытаний

Ген. Директор ООО УК
«Тура-инжиниринг»
И.А.Климов



Результат испытания аэрации

Наименование объекта: жилой дом по адресу г. Туринск, ул. Железнодорожная, 9а

Помещение		Площадь проема	Температура в точке замера t°	Скорость потока м/сек	Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации	Время повторной проверки
№ кв.	помещение					
Температура наружного воздуха		Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41573477		Дата: 23 января 2024 г.		
1	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
2	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
3	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
4	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
5	кухня	0,0375		0,7	пригодно	принудит.
6	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
7	кухня	0,0375			пригодно	заглушка 24.11.2023
8	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
9	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
10	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
11	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
12	кухня	0,0375		0,5	пригодно	заглушка 12.01.2022
13	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
14	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
15	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
16	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
17	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
18	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
19	кухня	0,0375		1	пригодно	
20	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
21	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
22	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
23	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
24	кухня	0,0375		0,5	пригодно	

Примечание:

- Кратность воздухообмена, допускаемая по СНиП 31-01-2003 в кухне не менее 100м³/час.

Генеральный директор ООО «УК Тура-инжиниринг»



И.А. Кдимов

АКТ

По результатам индивидуальных испытаний аэрационных проемов

г. Туринск

23 января 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 23 января 2024 г. проведены испытания вентиляционных каналов естественной вентиляции на действительные расходы воздуха в жилом доме по адресу:

г. Туринск ул. Железнодорожная, 11

По результатам испытаний установлено, что расходы воздуха вентиляционных каналов приведенные к стандартным условиям согласно ГОСТ 12.03.018-79 соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания.

Помещения кухонь

Пригодны к эксплуатации №№ квартир	Квартиры с заглушками	Не соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания помещения кухонь	Не проверены из-за отсутствия доступа
1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24	3, 9,		
24	2	0	0

Настоящий акт составлен в двух экземплярах.

Приложение:

1. Обходная ведомость
2. Результат испытаний

Ген. Директор ООО УК
«Тура-инжиниринг»
И.А.Климов



Результат испытания аэрации

Наименование объекта: жилой дом по адресу г. Туринск, ул. Железнодорожная, 11

Температура наружного воздуха		Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41573477		Дата: 23 января 2024г.	Время повторной проверки	
Помещение		Площадь проема	Температура в точке замера t°	Скорость потока м/сек	Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации	
№ кв.	помещение					
1	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
2	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
3	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
4	кухня	0,0375		1	пригодно	
5	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
6	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
7	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
8	кухня	0,0375		1,0	пригодно	принудит.
9	кухня	0,0375		0,5	пригодно	заглушка
10	кухня	0,0375		0,7	пригодно	принудит.
11	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
12	кухня	0,0375		1	пригодно	
13	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
14	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
15	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
16	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
17	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
18	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
19	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
20	кухня	0,0375		0,4	пригодно	
21	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
22	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
23	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
24	кухня	0,0375		0,8	пригодно	

Примечание:

1. Кратность воздухообмена, допускаемая по СНиП 31-01-2003 в кухне не менее 100м³/час.

Генеральный директор ООО «УК Тура-инжиниринг»

И.А. Климов



АКТ

По результатам индивидуальных испытаний аэрационных проемов

г. Туринск

18 января 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 18 января 2024 г. проведены испытания вентиляционных каналов естественной вентиляции на действительные расходы воздуха в жилом доме по адресу:

г. Туринск ул. Загородная, 32

По результатам испытаний установлено, что расходы воздуха вентиляционных каналов приведенные к стандартным условиям согласно ГОСТ 12.03.018-79 соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания.

Помещения кухонь

Пригодны к эксплуатации №№ квартир	Квартиры с заглушками	Не соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания помещения кухонь	Не проверены из-за отсутствия доступа
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69	5, 6, 9, 10, 11, 20, 22, 26, 27, 42, 47, 48, 49, 50, 53, 55, 56, 58, 66, 67, 69		
69	21	0	0

Настоящий акт составлен в двух экземплярах.

Приложение:

1. Обходная ведомость
2. Результат испытаний

Ген. Директор ООО УК
«Тура-инжиниринг»
И.А. Климов



Результат испытания аэрации

Наименование объекта: жилой дом по адресу г. Туринск, ул. Загородная, 32

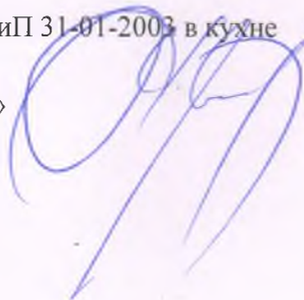
Температура наружного воздуха		Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41573477		18 января 2024г.	Время повторной проверки	
Помещение		Площадь проема	Температура в точке замера t°	Скорость потока м/сек	Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации	
№ кв.	помещение					
1	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
2	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
3	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
4	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
5	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
6	кухня	0,0375		0,5	пригодно	заглушка
7	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
8	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
9	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
10	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
11	кухня	0,0375		0,6	пригодно	заглушка
12	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
13	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
14	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
15	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
16	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
17	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
18	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
19	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
20	кухня	0,0375		0,5	пригодно	заглушка
21	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
22	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
23	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
24	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
25	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
26	кухня	0,0375		0,6	пригодно	заглушка
27	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
28	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
29	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
30	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
31	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
32	кухня	0,0375		0,6	пригодно	принуд.
33	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
34	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
35	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
36	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
37	кухня	0,0375		0,5	пригодно	

38	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
39	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
40	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
41	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
42	кухня	0,0375		0,5	пригодно	заглушка
43	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
44	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
45	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
46	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
47	кухня	0,0375			пригодно	заглушка,
48	кухня	0,0375		0,5	пригодно	заглушка
49	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
50	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
51	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
52	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
53	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
54	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
55	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка, принудил
56	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
57	кухня	0,0375		1	пригодно	
58	кухня	0,0375		1,5	пригодно	заглушка
59	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
60	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
61	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
62	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
63	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
64	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
65	кухня	0,0375		1	пригодно	
66	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
67	кухня	0,0375		0,7	пригодно	заглушка
68	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
69	кухня	0,0375		0,5	пригодно	заглушка

Примечание:

1. Кратность воздухообмена, допускаемая по СНиП 31-01-2003 в кухне не менее 100м³/час.

Генеральный директор ООО «УК Тура-инжиниринг»



И.А. Климов

АКТ

По результатам индивидуальных испытаний аэрационных проемов

г. Туринск

18 января 2024г.

Настоящий акт составлен о том, что 18 января 2024 г. проведены испытания вентиляционных каналов естественной вентиляции на действительные расходы воздуха в жилом доме по адресу:

г. Туринск ул. Загородная, 34

По результатам испытаний установлено, что расходы воздуха вентиляционных каналов приведенные к стандартным условиям согласно ГОСТ 12.03.018-79 соответствуют СНИП 31-01-2003 Жилые здания.

Помещения кухонь

Пригодны к эксплуатации №№ квартир	Квартиры с заглушками	Не соответствуют СНИП 31-01-2003 Жилые здания помещения кухонь	Не проверены из-за отсутствия доступа
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75	2, 6, 13, 15, 19, 23, 27, 28, 29, 33, 40, 42, 46, 49, 61, 62, 64, 65, 66, 68, 71, 74		
75	19	0	0

Настоящий акт составлен в двух экземплярах.

Приложение:

1. Обходная ведомость
2. Результат испытаний

Ген. Директор ООО УК
«Тура-инжиниринг»
И.А. КЛИМОВ



Результат испытания аэрации

Наименование объекта: жилой дом по адресу г. Туринск, ул. Загородная, 34

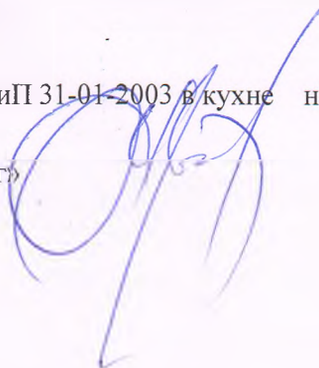
Температура наружного воздуха		Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41573477		18 января 2024 г.	Время повторной проверки	
Помещение		Площадь проема	Температура в точке замера t°	Скорость потока м/сек	Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации	
№ кв.	помещение					
1	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
2	кухня	0,0375		0,6	пригодно	заглушка
3	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
4	кухня	0,0375		0,6	пригодно	принуд.
5	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
6	кухня	0,0375		0,3	пригодно	заглушка
7	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
8	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
9	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
10	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
11	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
12	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
13	кухня	0,0375		0,6	пригодно	заглушка
14	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
15	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
16	кухня	0,0375		1	пригодно	
17	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
18	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
19	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
20	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
21	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
22	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
23	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
24	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
25	кухня	0,0375		1,5	пригодно	принуд.
26	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
27	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
28	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
29	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
30	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
31	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
32	кухня	0,0375		1	пригодно	
33	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
34	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
35	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
36	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
37	кухня	0,0375		0,9	пригодно	

38	кухня	0,0375		1	пригодно	
39	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
40	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
41	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
42	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
43	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
44	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
45	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
46	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
47	кухня	0,0375		1,2	пригодно	принудит.
48	кухня	0,0375		1,2	пригодно	принудит.
49	кухня	0,0375		1,1	пригодно	заглушка
50	кухня	0,0375		1,9	пригодно	
51	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
52	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
53	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
54	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принудит.
55	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
56	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
57	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
58	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
59	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
60	кухня	0,0375		1	пригодно	
61	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
62	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
63	кухня	0,0375		1	пригодно	
64	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
65	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
66	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
67	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
68	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
69	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принудит.
70	кухня	0,0375		1,2	пригодно	заглушка
71	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
72	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
73	кухня	0,0375		1	пригодно	
74	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
75	кухня	0,0375		1,7	пригодно	

Примечание:

1. Кратность воздухообмена, допускаемая по СНиП 31-01-2003 в кухне не менее 100м³/час.

Генеральный директор ООО «УК Тура-инжиниринг»



И.А.Климов

АКТ

По результатам индивидуальных испытаний аэрационных проемов

г. Туринск

19 января 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 19 января 2024 г. проведены испытания вентиляционных каналов естественной вентиляции на действительные расходы воздуха в жилом доме по адресу:

г. Туринск ул. Загородная, 34 а

По результатам испытаний установлено, что расходы воздуха вентиляционных каналов приведенные к стандартным условиям согласно ГОСТ 12.03.018-79 соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания.

Помещения кухня

Пригодны к эксплуатации №№ квартир	Квартиры с заглушками	Не соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания помещения кухня	Не проверены из-за отсутствия доступа
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60	1, 5, 8, 29, 33, 34, 35, 42, 44, 55		
60	12	0	0

Настоящий акт составлен в двух экземплярах.

Приложение:

1. Обходная ведомость
2. Результат испытаний

Ген. Директор ООО УК
«Тура-инжиниринг»



Результат испытания аэрации

Наименование объекта: жилой дом по адресу г. Туринск, ул. Загородная, 34 а

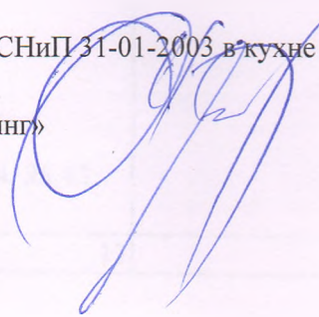
Температура наружного воздуха		Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41573477		19 января 2024г.	Время повторной проверки	
Помещение		Площадь проема	Температура в точке замера t°	Скорость потока м/сек	Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации	
№ кв.	помещение					
1	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
2	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
3	кухня	0,0375		0,6	пригодно	заглушка
4	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принудит.
5	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
6	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
7	кухня	0,0375		1,7	пригодно	
8	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
9	кухня	0,0375		1	пригодно	
10	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
11	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
12	кухня	0,0375		1,9	пригодно	
13	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
14	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
15	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
16	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
17	кухня	0,0375		1,6	пригодно	
18	кухня	0,0375		1	пригодно	
19	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
20	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
21	кухня	0,0375		1,7	пригодно	
22	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
23	кухня	0,0375		0,4	пригодно	
24	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
25	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
26	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
27	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
28	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
29	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
30	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
31	кухня	0,0375		0,6	пригодно	принудит.
32	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
33	кухня	0,0375		2	пригодно	заглушка
34	кухня	0,0375		0,6	пригодно	заглушка
35	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
36	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
37	кухня	0,0375			пригодно	заглушка

38	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
39	кухня	0,0375		1,7	пригодно	
40	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
41	кухня	0,0375		1	пригодно	
42	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
43	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
44	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
45	кухня	0,0375		1	пригодно	
46	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
47	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
48	кухня	0,0375		1,8	пригодно	
49	кухня	0,0375		1	пригодно	
50	кухня	0,0375		1,9	пригодно	
51	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принудит.
52	кухня	0,0375		0,7	пригодно	принудит.
53	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
54	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
55	кухня	0,0375		1,3	пригодно	заглушка
56	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
57	кухня	0,0375		1,4	пригодно	
58	кухня	0,0375		1	пригодно	
59	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
60	кухня	0,0375		1,5	пригодно	принудит.

Примечание:

1. Кратность воздухообмена, допускаемая по СНиП 31-01-2003 в кухне не менее 100м³/час.

Генеральный директор ООО «УК Тура-инжиниринг»



И.А. Климов

Измеритель комбинированный Testo 405-v1
Заводской номер 41573477

АКТ

По результатам индивидуальных испытаний аэрационных проемов

г. Туринск

17 января 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 17 января 2024 г. проведены испытания вентиляционных каналов естественной вентиляции на действительные расходы воздуха в жилом доме по адресу:

г. Туринск ул. Калинина, 44.

По результатам испытаний установлено, что расходы воздуха вентиляционных каналов приведенные к стандартным условиям согласно ГОСТ 12.03.018-79 соответствуют СНИП 31-01-2003 Жилые здания.

Помещения кухонь

Пригодны к эксплуатации №№ квартир	Квартиры с заглушками	соответствуют СНИП 31-01-2003 Жилые здания помещения кухонь	Не проверены из-за отсутствия доступа
1,2,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19,2,21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31,32, 33, 34,35,36, 37, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47,48,49, 50, 51, 52, 53,54,55, 56, 57, 58, 59, 60	2, 20, 21, 32, 35, 36, 38, 48, 54		
60	9	0	0

Настоящий акт составлен в двух экземплярах.

Приложение:

1. Обходная ведомость
2. Результат испытаний

Ген. Директор ООО УК
«Тура-инжиниринг»

И.А.Козимов



Результат испытания аэрации

Наименование объекта: жилой дом по адресу г. Туринск, ул. Калинина,

44

Помещение замеров		Площадь проема	Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41573477		17 января 2024г.	Время повторной проверки
№ кв.	помещение		Температура в точке замера	Скорость потока м/сек		
					Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации	
1	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
2	Кухня	0,0375			пригодно	заглушка
3	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
4	Кухня	0,0375		1,3	пригодно	
5	Кухня	0,0375		1,5	пригодно	принудительная
6	кухня	0,0375		1,5	пригодна	принудительная
7	кухня	0,0375		1	пригодно	
8	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
9	кухня	0,0375		2	Пригодно	
10	кухня	0,0375		1,8	пригодно	
11	кухня	0,0375		1	пригодно	
12	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
13	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудительная
14	кухня	0,0375		0,6	пригодна	
15	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
16	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
17	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
18	кухня	0,0375		2	пригодно	
19	кухня	0,0375		1	пригодно	
20	кухня	0,0375		0,7	пригодно	заглушка
21	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
22	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
23	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
24	кухня	0,0375		1	пригодно	
25	кухня	0,0375		1	пригодно	
26	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
27	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
28	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
29	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
30	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
31	Кухня	0,0375		1,2	пригодно	
32	Кухня ОЗОН	0,0375			пригодно	заглушка
33	Кухня	0,0375		0,9	пригодно	

34	кухня	0,0375		0,5	пригодно	принудительная
35	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
36	кухня	0,0375		0,7	пригодно	заглушка
37	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
38	кухня	0,0375			пригодно	заглушка 29.01.23
39	Кухня	0,0375		1,2	пригодно	
40	кухня	0,0375		0,7	пригодна	
41	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
42	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
43	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
44	кухня	0,0375		0,6	пригодна	
45	кухня	0,0375		0,8	пригодна	
46	Кухня	0,0375		1,7	пригодно	
47	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
48	кухня(магазин)	0,0375		1	пригодно	заглушка
49	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
50	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
51	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
52	кухня	0,0375		1,8	пригодно	
53	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
54	кухня	0,0375		1,2	пригодно	заглушка
55	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
56	кухня	0,0375		1,8	пригодно	
57	кухня	0,0375		1	пригодно	
58	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
59	кухня	0,0375		2	пригодно	
60	кухня	0,0375		0,5	пригодно	

1. Кратность воздухообмена, допускаемая по СНиП 31-01-2003 в кухне не менее 100м³/час.

Генеральный директор ООО «УК Тура-инжиниринг»



И.А. Климов

АКТ

По результатам индивидуальных испытаний аэрационных проемов

г. Туринск

24 ЯНВАРЯ 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 24 января 2024 г. проведены испытания вентиляционных каналов естественной вентиляции на действительные расходы воздуха в жилом доме по адресу:

г. Туринск ул. Пушкинская, 4а

По результатам испытаний установлено, что расходы воздуха вентиляционных каналов приведенные к стандартным условиям согласно ГОСТ 12.03.018-79 соответствуют СНИП 31-01-2003 Жилые здания.

Помещения кухня

Пригодны к эксплуатации №№ квартир	Квартиры с заглушками	Не соответствуют СНИП 31-01-2003 Жилые здания помещения кухня	Не проверены из-за отсутствия доступа
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70	14, 28, 36, 44, 54		
70	5	0	0

Настоящий акт составлен в двух экземплярах.

Приложение:

1. Обходная ведомость
2. Результат испытаний

Ген. Директор ООО УК
«Тура-инжиниринг»



Результат испытания аэрации

Наименование объекта: жилой дом по адресу г. Туринск, ул. Пушкинская, 4а

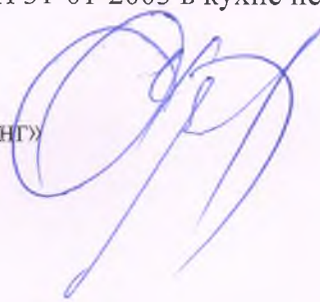
Температура наружного воздуха		Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41573477		24 января 2024г.	Время повторной проверки	
Помещение		Площадь проема	Температура в точке замера t°	Скорость потока м/сек	Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации	
№ кв.	помещение					
1	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
2	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
3	кухня	0,0375		1,5	пригодно	принудит.
4	кухня	0,0375		0,7	пригодно	принудит.
5	кухня	0,0375		0,4	пригодно	
6	кухня	0,0375		1	пригодно	
7	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
8	кухня	0,0375		1,6	пригодно	
9	кухня	0,0375		1,3	пригодно	принудит.
10	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
11	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
12	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
13	кухня	0,0375		0,6	пригодно	принудит.
14	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
15	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
16	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
17	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
18	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
19	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
20	кухня	0,0375		1	пригодно	
21	кухня	0,0375		0,6	пригодно	принудит.
22	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
23	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
24	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
25	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
26	кухня	0,0375		1	пригодно	
27	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
28	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
29	кухня	0,0375		1	пригодно	
30	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
31	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
32	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
33	кухня	0,0375		1	пригодно	
34	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
35	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
36	кухня	0,0375		0,6	пригодно	заглушка
37	кухня	0,0375		0,5	пригодно	

38	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
39	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
40	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
41	кухня	0,0375		1	пригодно	
42	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
43	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
44	кухня	0,0375		0,5	пригодно	заглушка
45	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
46	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
47	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
48	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
49	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
50	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
51	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
52	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
53	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
54	кухня	0,0375		0,5	пригодно	заглушка
55	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
56	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
57	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
58	кухня	0,0375		1	пригодно	
59	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
60	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
61	кухня	0,0375		1	пригодно	
62	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
63	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
64	кухня	0,0375		1	пригодно	
65	кухня	0,0375		1,6	пригодно	принудит.
66	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
67	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
68	кухня	0,0375		2	пригодно	
69	кухня	0,0375		1	пригодно	
70	кухня	0,0375		0,7	пригодно	

Примечание:

1.Кратность воздухообмена, допускаемая по СНиП-31-01-2003 в кухне не менее 100м3/час.

Генеральный директор ООО «УК Тура-инжиниринг»



И.А. Климов

АКТ

По результатам индивидуальных испытаний аэрационных проемов

г. Туринск

23 января 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 23 января 2024 г. проведены испытания вентиляционных каналов естественной вентиляции на действительные расходы воздуха в жилом доме по адресу:

г. Туринск ул. Рабочая, 106

По результатам испытаний установлено, что расходы воздуха вентиляционных каналов приведенные к стандартным условиям согласно ГОСТ 12.03.018-79 соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания.

Помещения кухня

Пригодны к эксплуатации №№ квартир	Квартиры с заглушками	Не соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания помещения кухня	Не проверены из-за отсутствия доступа
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18	2, 5, 6, 7, 10, 11, 17, 18		
18	8	0	0

Настоящий акт составлен в двух экземплярах.

Приложение:

1. Обходная ведомость
2. Результат испытаний

Ген. Директор ООО УК
«Тура-инжиниринг»

И.А.Климов



Результат испытания аэрации

Наименование объекта: жилой дом по адресу г. Туринск, ул. Рабочая, 10б

Температура наружного воздуха		Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41573477		Дата: 23 января 2024 г.	Время повторной проверки	
Помещение		Площадь проема	Температура в точке замера t°	Скорость потока м/сек	Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации	
№ кв.	помещение					
1	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
2	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
3	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
4	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
5	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
6	кухня	0,0375		0,5	пригодно	заглушка
7	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
8	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
9	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
10	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
11	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
12	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
13	кухня	0,0375		1	пригодно	
14	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
15	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
16	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
17	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
18	кухня	0,0375			пригодно	заглушка

Примечание:

1. Кратность воздухообмена, допускаемая по СНиП 31-01-2003 в кухне не менее 100м³/час.

менее

Генеральный директор ООО «УК Тура-инжиниринг»



И.А. Климов

АКТ

По результатам индивидуальных испытаний аэрационных проемов

г. Туринск

16 января 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 16 января 2024 г. проведены испытания вентиляционных каналов естественной вентиляции на действительные расходы воздуха в жилом доме по адресу:

г. Туринск ул. Свердлова, 80

По результатам испытаний установлено, что расходы воздуха вентиляционных каналов приведенные к стандартным условиям согласно ГОСТ 12.03.018-79 соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания.

Помещения кухонь

Пригодны к эксплуатации №№ квартир	Квартиры с заглушками	соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания помещения кухонь	Не проверены из-за отсутствия доступа
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74	4, 5, 16, 31, 32, 33, 38, 39, 42, 44, 45, 46, 68		
74	13	0	

Настоящий акт составлен в двух экземплярах.

Приложение:

1. Обходная ведомость
2. Результат испытаний

Ген. Директор ООО УК
«Тура-инжиниринг»



Результат испытания аэрации

Наименование объекта: жилой дом по адресу г. Туринск, ул. Свердлова, 80

Помещение замеров		Площадь проема	Температура в точке замера	Скорость потока	Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации проверка 16 января 2024 г.	
№ кв.	помещение			м/сек		
1	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
2	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
3	кухня	0,0375		2	пригодно	
4	Кухня	0,0375		0,7	пригодно	заглушка
5	Кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
6	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
7	кухня	0,0375		2	пригодно	
8	кухня	0,0375		0,3	пригодно	
9	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
10	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
11	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
12	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
13	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
14	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
15	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
16	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
17	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
18	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит
19	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
20	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
21	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
22	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
23	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
24	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
25	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
26	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
27	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
28	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
29	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
30	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
31	Кухня (магазин)	0,0375			пригодно	заглушка
32	Кухня (магазин)	0,0375			пригодно	заглушка
33	Кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
34	кухня	0,0375		1	Пригодно	
35	кухня	0,0375		0,9	пригодно	

36	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
37	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
38	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
39	Кухня	0,0375			пригодно	заглушка
40	кухня	0,0375		0,7	пригодно	принудительная
41	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
42	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
43	кухня	0,0375		0,3	пригодно	
44	кухня	0,0375		0,6	пригодно	заглушка
45	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
46	Кухня (магазин)	0,0375			пригодно	заглушка
47	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
48	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
49	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
50	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
51	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
52	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
53	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
54	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
55	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
56	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
57	кухня	0,0375		1	пригодно	
58	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
59	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
60	кухня	0,0375		1	пригодно	
61	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудительная
62	кухня	0,0375		0,6	пригодно	принудительная
63	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
64	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
65	кухня	0,0375		1,6	пригодно	
66	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
67	кухня	0,0375		1,1	пригодно	принудительная
68	Кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
69	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
70	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
71	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
72	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудительная
73	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
74	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принудительная

1. Кратность воздухообмена, допускаемая по СНиП 31-01-2003 в кухне не менее 100м³/час.

Генеральный директор ООО «УК Тура-инжиниринг»



И.А. Климов

Измеритель комбинированный Testo 405-v1
Заводской номер 41573477

АКТ

По результатам индивидуальных испытаний аэрационных проемов

г. Туринск

15 января 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 15 января 2024 г. проведены испытания вентиляционных каналов естественной вентиляции на действительные расходы воздуха в жилом доме по адресу:

г. Туринск ул. Социалистическая, 73

По результатам испытаний установлено, что расходы воздуха вентиляционных каналов приведенные к стандартным условиям согласно ГОСТ 12.03.018-79 соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания.

Помещения кухонь

Пригодны к эксплуатации №№ квартир	Квартиры с заглушками	соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания помещения	Не проверены из-за отсутствия доступа
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72	13, 23, 28, 45, 58	0	0
72	5	0	0

Настоящий акт составлен в двух экземплярах.

Приложение:

1. Обходная ведомость
2. Результат испытаний

Ген. Директор ООО УК
«Тура-инжиниринг»
№ 1 И.А. КЛИМОВ



Результат испытания аэрации

Наименование объекта: жилой дом по адресу г. Туринск, ул. Социалистическая, 73

Температура наружного воздуха		Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41573477		дата	Время повторной проверки
				15 января 2024 г	
Помещение замеров		Площадь проема	Температура в точке замера	Скорость потока м/сек	Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации
№ кв.	помещение				
1	кухня	0,0375		0,8	пригодно
2	кухня	0,0375		1	пригодно принудительная
3	кухня	0,0375		1,8	пригодно
4	Кухня	0,0375		0,8	пригодно
5	Кухня	0,0375		1	пригодно принудительная
6	кухня	0,0375		1	пригодно принудительная
7	кухня	0,0375		1	пригодно
8	кухня	0,0375		1	пригодно принудительная
9	кухня	0,0375		1,2	пригодно
10	кухня	0,0375		0,6	пригодно
11	кухня	0,0375		0,6	пригодно
12	кухня	0,0375		0,6	пригодно принудительная
13	Кухня (магазин)	0,0375		1,3	пригодно Заглушка
14	кухня	0,0375		0,6	пригодно
15	кухня	0,0375		0,9	пригодно
16	кухня	0,0375		0,5	пригодно
17	кухня	0,0375		0,8	пригодно
18	кухня	0,0375		0,7	пригодно
19	кухня	0,0375		2	пригодно
20	кухня	0,0375		0,6	пригодно
21	кухня	0,0375		0,6	пригодно
22	кухня	0,0375		0,6	пригодно принудительная
23	кухня	0,0375		1,1	пригодно заглушка
24	кухня	0,0375		1,1	пригодно
25	кухня	0,0375		0,6	пригодно
26	кухня	0,0375		0,6	пригодно
27	кухня	0,0375		0,7	пригодно
28	кухня	0,0375		1,5	пригодно заглушка
29	кухня	0,0375		0,8	пригодно
30	кухня	0,0375		1,1	пригодно

31	Кухня	0,0375	0,9	пригодно	
32	Кухня	0,0375	1,4	пригодно	
33	Кухня	0,0375	1,2	пригодно	
34	кухня	0,0375	0,9	пригодно	принудительная
35	кухня	0,0375	1,2	пригодно	принудительная
36	кухня	0,0375	1,6	пригодно	принудительная
37	кухня	0,0375	1,1	пригодно	
38	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
39	Кухня	0,0375	0,9	пригодно	принудительная
40	кухня	0,0375	0,8	пригодно	принудительная
41	кухня	0,0375	1	пригодно	
42	кухня	0,0375	0,5	пригодно	
43	кухня	0,0375	1,1	пригодно	
44	кухня	0,0375	1,2	пригодно	принудительная
45	кухня	0,0375	0,6	пригодно	заглушка
46	Кухня	0,0375	0,7	пригодно	
47	кухня	0,0375	0,8	пригодно	
48	кухня	0,0375	0,8	пригодно	
49	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
50	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
51	кухня	0,0375	0,8	пригодно	
52	кухня	0,0375	1,5	пригодно	
53	кухня	0,0375	0,9	пригодно	принудительная
54	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
55	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
56	кухня	0,0375	0,8	пригодно	
57	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
58	кухня	0,0375	0,8	пригодно	Заглушка
59	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
60	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
61	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
62	кухня	0,0375	0,6	пригодно	принудительная
63	кухня	0,0375	0,8	пригодно	
64	кухня	0,0375	0,9	пригодно	принудительная
65	кухня	0,0375	0,7	пригодно	
66	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
67	кухня	0,0375	0,8	пригодно	
68	Кухня	0,0375	0,7	пригодно	
69	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
70	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
71	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
72	кухня	0,0375	1	пригодно	

1. Кратность воздухообмена, допускаемая по СНиП 31-01-2003 в кухне не менее 100м³/час.

Генеральный директор ООО «ук Тура-инжиниринг»



И.А. Климов

АКТ

По результатам индивидуальных испытаний аэрационных проемов

г. Туринск

17 января 2024г.

Настоящий акт составлен о том, что 17 января 2024 г. проведены испытания вентиляционных каналов естественной вентиляции на действительные расходы воздуха в жилом доме по адресу:

г. Туринск ул. Спорта, 27а

По результатам испытаний установлено, что расходы воздуха вентиляционных каналов приведенные к стандартным условиям согласно ГОСТ 12.03.018-79 соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания.

Помещения кухонь

Пригодны к эксплуатации №№ квартир	Квартиры с заглушками	Не соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания помещения кухонь	Не проверены из-за отсутствия доступа
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60	3, 5, 8, 9, 14, 15, 16, 29, 37, 47, 53, 56, 59		
60	13	0	0

Настоящий акт составлен в двух экземплярах.

Приложение:

1. Обходная ведомость
2. Результат испытаний

Ген. Директор ООО УК
«Тура-инжиниринг»



Результат испытания аэрации

Наименование объекта: жилой дом по адресу г. Туринск, ул. Спорта, 27а

Помещение		Площадь проема	Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41573477		17 января 2024 г.	Время повторной проверки
№ кв.	помещение		Температура в точке замера t°	Скорость потока м/сек		
					Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации	
1	кухня	0,0375		2,3	пригодно	
2	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
3	кухня	0,0375		0,5	пригодно	заглушка
4	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
5	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
6	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
7	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
8	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
9	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
10	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
11	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
12	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
13	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
14	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
15	кухня	0,0375		0,6	пригодно	заглушка
16	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
17	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
18	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
19	кухня	0,0375		1	пригодно	
20	кухня	0,0375		1	пригодно	
21	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
22	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
23	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
24	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
25	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
26	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
27	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
28	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
29	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
30	кухня	0,0375		2	пригодно	принудит.
31	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
32	кухня	0,0375		1	пригодно	
33	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
34	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
35	кухня	0,0375		1,4	пригодно	
36	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
37	кухня	0,0375		0,6	пригодно	заглушка
38	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
39	кухня	0,0375		0,5	пригодно	

40	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
41	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
42	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
43	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
44	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
45	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
46	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
47	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
48	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
49	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
50	кухня	0,0375		1,4	пригодно	
51	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
52	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
53	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
54	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
55	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
56	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
57	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
58	кухня	0,0375		1	пригодно	
59	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
60	кухня	0,0375		0,6	пригодно	

Примечание:

1. Кратность воздухообмена, допускаемая по СНиП 31-01-2003 в кухне не менее 100м³/час.

Генеральный директор ООО «УК Тура-инжиниринг»



И.А Климов

АКТ

По результатам индивидуальных испытаний аэрационных проемов

г. Туринск

30 января 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 30 января 2024 г. проведены испытания вентиляционных каналов естественной вентиляции на действительные расходы воздуха в жилом доме по адресу:

г. Туринск ул. Чкалова, 64

По результатам испытаний установлено, что расходы воздуха вентиляционных каналов приведенные к стандартным условиям согласно ГОСТ 12.03.018-79 соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания.

Помещения кухня

Пригодны к эксплуатации №№ квартир	Квартиры с заглушками	Не соответствуют СНиП 31-01-2003 Жилые здания помещения кухня	Не проверены из-за отсутствия доступа
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108,, 109, 110, 111, 112, 113, 114,115,116, 117, 118, 119	1, 6, 20, 29, 33, 36, 37, 41, 47,65, 77, 94, 95, 118		
119	14		0

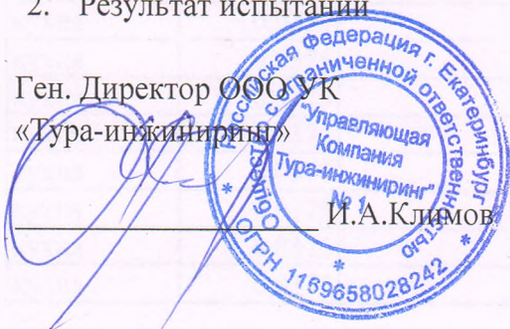
Настоящий акт составлен в двух экземплярах.

Приложение:

1. Обходная ведомость
2. Результат испытаний

Ген. Директор ООО УК
«Тура-инжиниринг»

И.А.Климов



Результат испытания аэрации

Наименование объекта: жилой дом по адресу г. Туринск, ул. Чкалова, 64

Помещение		Площадь проема	Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41573477		30 января 2024г.	Время повторной проверки
№ кв.	помещение		Температура в точке замера t°	Скорость потока м/сек		
1	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
2	кухня	0,0375		1	пригодно	
3	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
4	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
5	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
6	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
7	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
8	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
9	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
10	кухня	0,0375		1,2	пригодно	принудит.
11	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
12	кухня	0,0375		1,3	пригодно	принудит.
13	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
14	кухня	0,0375		1,1	пригодно	принудит.
15	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
16	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
17	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
18	кухня	0,0375		1	пригодно	
19	кухня	0,0375		1	пригодно	
20	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
21	кухня	0,0375		1	пригодно	
22	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
23	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
24	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
25	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
26	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
27	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
28	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
29	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
30	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
31	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
32	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
33	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка, принудит.
34	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
35	кухня	0,0375		0,4	пригодно	
36	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
37	кухня	0,0375		35	пригодно	заглушка

38	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
39	кухня	0,0375		0,4	пригодгно	
40	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
41	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
42	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
43	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
44	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
45	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
46	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
47	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
48	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
49	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
50	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
51	кухня	0,0375		1	пригодно	
52	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
53	кухня	0,0375		1	пригодно	
54	кухня	0,0375		2	пригодно	
55	кухня	0,0375		1,5	пригодно	принудит.
56	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
57	кухня	0,0375		1,4	пригодно	
58	кухня	0,0375		1	пригодно	
59	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
60	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
61	кухня	0,0375		1	пригодно	
62	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
63	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
64	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
65	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка 17.11.21
66	кухня	0,0375		1	пригодно	
67	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
68	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
69	кухня	0,0375		1	пригодно	
70	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
71	кухня	0,0375		1	пригодно	
72	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
73	кухня	0,0375		1,4	пригодно	принудит.
74	кухня	0,0375		0,4	пригодно	
75	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
76	кухня	0,0375		1	пригодно	
77	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
78	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
79	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
80	кухня	0,0375		1	пригодно	
81	кухня	0,0375		1	пригодно	
82	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
83	кухня	0,0375		1	пригодно	
84	кухня	0,0375		1	пригодно	
85	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
86	кухня	0,0375		1	пригодно	
87	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
88	кухня	0,0375		1	пригодно	
89	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
90	кухня	0,0375		1	пригодно	
91	кухня	0,0375		0,8	пригодно	

92	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
93	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
94	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
95	кухня	0,0375		1,6	пригодно	заглушка
96	кухня	0,0375		1,4	пригодно	
97	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
98	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
99	кухня	0,0375		1,4	пригодно	
100	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
101	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
102	кухня	0,0375		1	пригодно	
103	кухня	0,0375		1	пригодно	
104	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
105	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
106	кухня	0,0375		1	пригодно	
107	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
108	кухня	0,0375		1	пригодно	
109	кухня	0,0375		1,3	пригодно	принудит.
110	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
111	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
112	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
113	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
114	кухня	0,0375		1,4	пригодно	
115	кухня	0,0375		1	пригодно	
116	кухня	0,0375		1,4	пригодно	
117	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
118	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка 09.11.2023
119	кухня	0,0375		1,3	пригодно	

Примечание:

1. Кратность воздухообмена, допускаемая по СНиП 31-01-2003 в кухне не менее 100м³/час.

Генеральный директор ООО «ук Тура-инжиниринг»



И.А. Климов