

АКТ

По результатам индивидуальных испытаний аэрационных проемов

г. Туринск

19 декабря 2024г.

Настоящий акт составлен о том, что 19 декабря 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 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, 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, 55, 63, 66, 70,		
75	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. Горького, 48

Температура наружного воздуха		Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41582776		Дата 19 декабря 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	
2	кухня	0,0375		1	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		1	пригодно	
7	кухня	0,0375		1	пригодно	
8	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
9	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
10	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
11	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
12	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
13	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
14	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
15	кухня	0,0375		1	пригодно	
16	кухня	0,0375		1	пригодно	
17	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
18	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
19	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
20	кухня	0,0375		9	пригодно	
21	кухня	0,0375		1	пригодно	
22	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
23	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
24	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
25	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
26	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
27	кухня	0,0375		1	пригодно	
28	кухня	0,0375		1	пригодно	
29	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
30	кухня	0,0375		1	пригодно	
31	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принуд.
32	кухня	0,0375		0,6	пригодно	принудит.
33	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
34	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
35	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
36	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
37	кухня	0,0375		0,9	пригодно	

38	кухня	0,0375		0,8	пригодно	загл. 31.10.21г.
39	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
40	кухня	0,0375		1,1	пригодно	заглушка
41	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
42	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
43	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
44	кухня	0,0375		1	пригодно	
45	кухня	0,0375		1,1	пригодно	принудит.
46	кухня	0,0375		1	пригодно	
47	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
48	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
49	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
50	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
51	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
52	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
53	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
54	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
55	кухня	0,0375			пригодно	Заглушка
56	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
57	кухня	0,0375		1,6	пригодно	
58	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
59	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
60	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
61	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
62	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
63	кухня	0,0375			пригодно	магазин, заглушка
64	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принудит.
65	кухня	0,0375		0,4	пригодно	принудит.
66	кухня	0,0375			пригодно	заглушка 03.08.2023
67	кухня	0,0375		0,4	пригодно	
68	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
69	кухня	0,0375		0,5	пригодно	принудит.
70	кухня	0,0375		0,7	пригодно	заглушка 29.12.2018
71	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
72	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
73	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
74	кухня	0,0375		0,3	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

20 декабря 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 20 декабря 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, 11, 14, 17, 19, 20, 22, 26, 44, 45, 48, 71		
75	13	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. №41582776		Дата: 20 декабря 2024 года	Время повторной проверки
Помещение		Температура в точке замера t°	Скорость потока м/сек	Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации	
№ кв.	помещение				
1	кухня	0,0375		пригодно	заглушка магазин
2	кухня	0,0375	0,8	пригодно	
3	кухня	0,0375	1	пригодно	
4	кухня	0,0375	1,1	пригодно	
5	кухня	0,0375	1	пригодно	принудит.
6	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
7	кухня	0,0375	0,9	пригодно	принудит.
8	кухня	0,0375	1,3	пригодно	заглушка
9	кухня	0,0375	1,3	пригодно	
10	кухня	0,0375	0,9	пригодно	принудит.
11	кухня	0,0375	0,8	пригодно	заглушка (22.05.2024)
12	кухня	0,0375	1	пригодно	
13	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
14	кухня	0,0375	0,8	пригодно	заглушка 19.12.2023
15	кухня	0,0375	0,6	пригодно	принудит.
16	кухня	0,0375	1	пригодно	
17	кухня	0,0375	0,6	пригодно	заглушка
18	кухня	0,0375	0,5	пригодно	
19	кухня	0,0375	0,8	пригодно	заглушка
20	кухня	0,0375	0,9	пригодно	принудит.заглушка
21	кухня	0,0375	0,9	пригодно	принудит.
22	кухня	0,0375		пригодно	заглушка
23	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
24	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
25	кухня	0,0375	0,9	пригодно	принудит.
26	кухня	0,0375	0,6	пригодно	заглушка
27	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
28	кухня	0,0375	0,8	пригодно	
29	кухня	0,0375	0,4	пригодно	
30	кухня	0,0375	0,8	пригодно	
31	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
32	кухня	0,0375	0,6	пригодно	
33	кухня	0,0375	0,7	пригодно	принудит.
34	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
35	кухня	0,0375	0,8	пригодно	
36	кухня	0,0375	0,9	пригодно	принудит.
37	кухня	0,0375	0,8	пригодно	принудит.

38	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
39	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
40	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
41	кухня	0,0375		1	пригодно	
42	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
43	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
44	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
45	кухня	0,0375		0,9	пригодно	загл. 31.10.21г.
46	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
47	кухня	0,0375		1	пригодно	
48	кухня	0,0375			пригодно	заглушка 05.06.2023
49	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
50	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
51	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
52	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
53	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
54	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
55	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
56	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
57	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
58	кухня	0,0375		1	пригодно	
59	кухня	0,0375			пригодно	
60	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
61	кухня	0,0375		1	пригодно	
62	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
63	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
64	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
65	кухня	0,0375		1	пригодно	
66	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
67	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
68	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
69	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
70	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
71	кухня	0,0375		0,4	пригодно	заглушка
72	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
73	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
74	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
75	кухня	0,0375		1	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

17 декабря 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 17 декабря 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 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	16,32,41,47,54,59,61		
78	7	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. Горького, 55

Температура наружного воздуха		Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41582776		Дата: 17 декабря 2024 года	Время повторной проверки	
замеров		Площадь проема	Температура в точке замера t°	Скорость потока м/сек	Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации	
№ кв.	помещение					
1	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
2	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
3	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
4	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
5	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
6	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
7	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
8	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
9	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
10	кухня	0,0375		1	пригодно	
11	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
12	кухня	0,0375		1	пригодно	
13	кухня	0,0375		1	пригодно	
14	кухня	0,0375		1	пригодно	
15	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
16	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
17	кухня	0,0375		1	пригодно	
18	кухня	0,0375		1,2	пригодно	принудит.
19	кухня	0,0375		1	пригодно	
20	кухня	0,0375		1	пригодно	
21	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принудит.
22	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
23	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
24	кухня	0,0375		1	пригодно	
25	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
26	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
27	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
28	кухня	0,0375		0,7	пригодно	принудит.
29	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
30	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
31	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
32	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
33	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
34	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
35	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
36	кухня	0,0375		0,7	пригодно	принуд.

37	кухня	0,0375		0,6	пригодно	принудит.
38	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принудит.
39	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
40	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
41	кухня	0,0375		0,7	пригодно	заглушка
42	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
43	кухня	0,0375		2	пригодно	
44	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
45	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
46	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
47	кухня	0,0375		0,5	пригодно	заглушка
48	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
49	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
50	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
51	кухня	0,0375		0,7	пригодно	принудит.
52	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
53	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
54	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
55	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
56	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
57	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
58	кухня	0,0375		1,3	пригодно	принудит.
59	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
60	кухня	0,0375		1	пригодно	
61	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка 12.11.2024
62	кухня	0,0375		1,1	пригодно	принудит.
63	кухня	0,0375		1,7	пригодно	
64	кухня	0,0375		1,7	пригодно	
65	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
66	кухня	0,0375		1,3	пригодно	принуд.
67	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
68	кухня	0,0375		1	пригодно	
69	кухня	0,0375		1	пригодно	
70	кухня	0,0375		1	пригодно	
71	кухня	0,0375		1	пригодно	
72	кухня	0,0375		2	пригодно	
73	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
74	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
75	кухня	0,0375		1,4	пригодно	
76	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
77	кухня	0,0375		1	пригодно	принуд.
78	кухня	0,0375		1,5	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

23 декабря 2024г.

Настоящий акт составлен о том, что 23 декабря 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, 81, 86, 96, 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»



Результат испытания аэрации

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

Температура наружного воздуха			Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41582776		23 декабря 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			пригодно	заглушка
2	кухня	0,0375			1 пригодно	заглушка 09.11.2023
3	кухня	0,0375		1,7	пригодно	
4	кухня	0,0375		1	пригодно	
5	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
6	кухня	0,0375		1,2	пригодно	заглушка
7	кухня	0,0375		1	пригодно	
8	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
9	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
10	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
11	кухня	0,0375		1	пригодно	принуд.
12	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
13	кухня	0,0375		1	пригодно	принуд.
14	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
15	кухня	0,0375		1,1	пригодно	принуд
16	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
17	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
18	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
19	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
20	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
21	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
22	кухня	0,0375		1	пригодно	
23	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
24	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
25	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
26	кухня	0,0375		1	пригодно	
27	кухня	0,0375		1	пригодно	
28	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
29	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка Акт от 15.01.2024
30	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
31	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
32	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
33	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
34	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
35	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
36	кухня	0,0375		1	пригодно	
37	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
38	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
39	кухня	0,0375		1	пригодно	
40	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
41	кухня	0,0375		1	пригодно	

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

99	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
100	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
101	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
102	кухня	0,0375		1,4	пригодно	
103	кухня	0,0375		1	пригодно	
104	кухня	0,0375		1,1	пригодно	принудит.
105	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
106	кухня	0,0375			пригодно	заглушка магазин
107	кухня	0,0375			пригодно	заглушка магазин
108	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
109	кухня	0,0375		1	пригодно	
110	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
111	кухня	0,0375		1	пригодно	
112	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
113	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
114	кухня	0,0375		1	пригодно	
115	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принуд.
116	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
117	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
118	кухня	0,0375		1	пригодно	
119	кухня	0,0375		1	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 декабря 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 18 декабря 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 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	1, 6, 7, 11, 12, 22, 23		
24	7	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

Температура наружного воздуха		Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41582776		Дата: 18 декабря 2024 г.	Время повторной проверки	
№ кв.	помещение	Площадь проема	Температ ура в точке замера t°	Скорость потока м/сек	Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации	
1	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
2	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
3	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
4	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
5	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принудит.
6	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
7	кухня	0,0375		0,5	пригодно	заглушка 24.11.2023
8	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
9	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
10	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
11	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
12	кухня	0,0375		0,6	пригодно	заглушка 12.01.2022
13	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
14	кухня	0,0375		1	пригодно	
15	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
16	кухня	0,0375		1	пригодно	
17	кухня	0,0375		1	пригодно	
18	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
19	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
20	кухня	0,0375		9	пригодно	
21	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
22	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
23	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
24	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. Кдимов



АКТ

По результатам индивидуальных испытаний аэрационных проемов

г. Туринск

18 декабря 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 18 декабря 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	9, 14		0
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. №41582776		Дата: 18 декабря 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		1,0	пригодно	
2	кухня	0,0375		1,0	пригодно	
3	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
4	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
5	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
6	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
7	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
8	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
9	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
10	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
11	кухня	0,0375		1	пригодно	
12	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
13	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
14	кухня	0,0375		1,3	пригодно	заглушка
15	кухня	0,0375		1	пригодно	
16	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
17	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
18	кухня	0,0375		1	пригодно	
19	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
20	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
21	кухня	0,0375		1,0	пригодно	
22	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
23	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
24	кухня	0,0375		1,3	пригодно	

Примечание:

- 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

12 декабря 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 12 декабря 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, 17, 20, 22, 26, 27, 30, 42, 47, 48, 49, 50, 53, 56, 58, 67, 69		0
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. №41582776		12 декабря 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		0,4	пригодно	
2	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
3	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
4	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
5	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
6	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
7	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
8	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
9	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
10	кухня	0,0375		0,5	пригодно	заглушка
11	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
12	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
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		0,8	пригодно	
17	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
18	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
19	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
20	кухня	0,0375		0,5	пригодно	заглушка
21	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
22	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
23	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
24	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
25	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
26	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
27	кухня	0,0375		0,6	пригодно	заглушка
28	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
29	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
30	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка 01.07.2024
31	кухня	0,0375		0,4	пригодно	
32	кухня	0,0375		0,4	пригодно	принуд.
33	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
34	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
35	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
36	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
37	кухня	0,0375		0,9	пригодно	

38	кухня	0,0375		0,4	пригодно	
39	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
40	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
41	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
42	кухня	0,0375		0,1	пригодно	заглушка
43	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
44	кухня	0,0375		1,4	пригодно	
45	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
46	кухня	0,0375		1	пригодно	
47	кухня	0,0375			пригодно	заглушка,
48	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
49	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
50	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка 03.07.2024
51	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
52	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
53	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
54	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
55	кухня	0,0375		0,6	пригодно	заглушка, принудил
56	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
57	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
58	кухня	0,0375		2	пригодно	заглушка
59	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
60	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
61	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
62	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
63	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
64	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
65	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
66	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
67	кухня	0,0375		1,5	пригодно	заглушка
68	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
69	кухня	0,0375		1,6	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

12 декабря 2024г.

Настоящий акт составлен о том, что 12 декабря 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, 5, 6, 13, 15, 19, 23, 27, 29, 33, 40, 42, 46, 49, 58, 61, 62, 64, 65, 66, 68, 71, 74		
75	23	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

Температура наружного воздуха		Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41582776		12 декабря 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		0,8	пригодно	
2	кухня	0,0375		0,6	пригодно	заглушка
3	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
4	кухня	0,0375		0,7	пригодно	принуд.
5	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
6	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
7	кухня	0,0375		0,7	пригодно	принудит.
8	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принудит.
9	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
10	кухня	0,0375		1,8	пригодно	
11	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
12	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
13	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
14	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
15	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
16	кухня	0,0375		0,4	пригодно	
17	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
18	кухня	0,0375		1	пригодно	
19	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
20	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
21	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
22	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
23	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
24	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
25	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принуд.
26	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
27	кухня	0,0375		1,2	пригодно	заглушка
28	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
29	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
30	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
31	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
32	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
33	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
34	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
35	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
36	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принудит.
37	кухня	0,0375		0,7	пригодно	

38	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
39	кухня	0,0375		1	пригодно	
40	кухня	0,0375		0,7	пригодно	заглушка
41	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
42	кухня	0,0375		1,5	пригодно	заглушка
43	кухня	0,0375		1	пригодно	
44	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
45	кухня	0,0375		1,7	пригодно	
46	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
47	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принудит.
48	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
49	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
50	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
51	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
52	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
53	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
54	кухня	0,0375		1,5	пригодно	принудит.
55	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
56	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
57	кухня	0,0375		1	пригодно	
58	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
59	кухня	0,0375		1	пригодно	
60	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
61	кухня	0,0375		0,7	пригодно	заглушка
62	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
63	кухня	0,0375		1	пригодно	
64	кухня	0,0375		1,5	пригодно	заглушка
65	кухня	0,0375		0,5	пригодно	заглушка
66	кухня	0,0375		1,2	пригодно	заглушка
67	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
68	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
69	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принудит.
70	кухня	0,0375		2,1	пригодно	заглушка
71	кухня	0,0375		0,7	пригодно	заглушка
72	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
73	кухня	0,0375		1,4	пригодно	
74	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
75	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

13 декабря 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 13 декабря 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, 11, 29, 33, 34, 35, 37, 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»

И.А.Климов



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. №41582776		13 декабря 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	пригодно	заглушка
2	кухня	0,0375		1	пригодно	
3	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
4	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принудит.
5	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
6	кухня	0,0375		1	пригодно	
7	кухня	0,0375		2,1	пригодно	
8	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
9	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
10	кухня	0,0375		0,7	пригодно	принудит.
11	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
12	кухня	0,0375		1,6	пригодно	
13	кухня	0,0375		1	пригодно	
14	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
15	кухня	0,0375		2,5	пригодно	
16	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
17	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
18	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
19	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
20	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
21	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
22	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
23	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
24	кухня	0,0375		1	пригодно	
25	кухня	0,0375		1	пригодно	
26	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
27	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
28	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
29	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
30	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
31	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
32	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
33	кухня	0,0375		1,9	пригодно	заглушка
34	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
35	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
36	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
37	кухня	0,0375		0,7	пригодно	заглушка

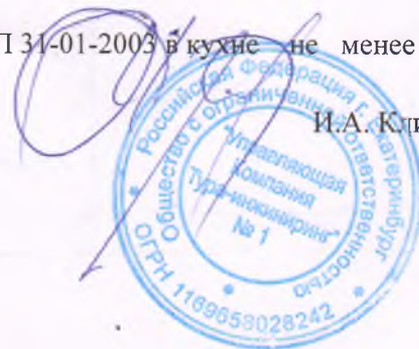
38	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
39	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
40	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
41	кухня	0,0375		1	пригодно	
42	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
43	кухня	0,0375		1	пригодно	
44	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
45	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
46	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
47	кухня	0,0375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

11 декабря 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 11 декабря 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 кухня

Пригодны к эксплуатации №№ квартир	Квартиры с заглушками	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, 19,2,21, 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	20, 21, 32, 35, 38,47, 48, 58		
60	8	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. Калинина, 44

Температура наружного воздуха		Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41582776		11 декабря 2024г.	Время повторной проверки	
№ кв.	помещение	Площадь проема	Температура в точке замера	Скорость потока м/сек	Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации	
1	кухня	0,0375		2	пригодно	
2	Кухня	0,0375		1	пригодно	
3	кухня	0,0375		1	пригодно	
4	Кухня	0,0375		0,9	пригодно	
5	Кухня	0,0375		1,1	пригодно	принудительная
6	кухня	0,0375		1	пригодна	принудительная
7	кухня	0,0375		2,2	пригодно	
8	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
9	кухня	0,0375		1,6	Пригодно	
10	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
11	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
12	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
13	кухня	0,0375		1	пригодно	принудительная
14	кухня	0,0375		2,1	пригодна	
15	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
16	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
17	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
18	кухня	0,0375		2,1	пригодно	
19	кухня	0,0375		1	пригодно	
20	кухня	0,0375		1,6	пригодно	заглушка
21	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
22	кухня	0,0375		1	пригодно	
23	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
24	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
25	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
26	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
27	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
28	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
29	кухня	0,0375		2,1	пригодно	
30	кухня	0,0375		2,5	пригодно	
31	Кухня	0,0375		1	пригодно	
32	Кухня ОЗОН	0,0375			пригодно	заглушка
33	Кухня	0,0375		1,5	пригодно	

34	кухня	0,0375	0,9	пригодно	принудительная
35	кухня	0,0375	0,8	пригодно	заглушка
36	кухня	0,0375	1	пригодно	
37	кухня	0,0375	1	пригодно	
38	кухня	0,0375	0,8	пригодно	заглушка 29.01.23
39	Кухня	0,0375	0,7	пригодно	
40	кухня	0,0375	0,5	пригодна	
41	кухня	0,0375	1,2	пригодно	
42	кухня	0,0375	1,2	пригодно	
43	кухня	0,0375	1,2	пригодно	
44	кухня	0,0375	0,7	пригодна	
45	кухня	0,0375	1	пригодна	
46	Кухня	0,0375	0,9	пригодно	
47	кухня	0,0375	1	пригодно	заглушка
48	кухня(магазин)	0,0375		пригодно	заглушка
49	кухня	0,0375	1,1	пригодно	
50	кухня	0,0375	1	пригодно	
51	кухня	0,0375	1,3	пригодно	
52	кухня	0,0375	1,2	пригодно	
53	кухня	0,0375	1,2	пригодно	
54	кухня	0,0375	0,7	пригодно	
55	кухня	0,0375	1,3	пригодно	
56	кухня	0,0375	1,2	пригодно	
57	кухня	0,0375	0,8	пригодно	
58	кухня	0,0375	1,1	пригодно	заглушка 27.06.2024
59	кухня	0,0375	0,7	пригодно	
60	кухня	0,0375	0,8	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

16 декабря 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 16 декабря 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 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	28, 36, 44,		
70	3	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. Пушкинская, 4а

Температура наружного воздуха		Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41582776		16 декабря 2024г.	Время повторной проверки
№ кв.	помещение	Площадь проема	Температура в точке замера t°	Скорость потока м/сек	Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации
1	кухня	0,0375		0,6	пригодно
2	кухня	0,0375		1	пригодно
3	кухня	0,0375		2,1	пригодно принудит.
4	кухня	0,0375		0,6	пригодно принудит.
5	кухня	0,0375		0,6	пригодно
6	кухня	0,0375		0,9	пригодно
7	кухня	0,0375		0,8	пригодно
8	кухня	0,0375		0,9	пригодно
9	кухня	0,0375		0,6	пригодно принудит.
10	кухня	0,0375		0,8	пригодно принудит.
11	кухня	0,0375		1,1	пригодно
12	кухня	0,0375		0,8	пригодно
13	кухня	0,0375		0,6	пригодно принудит.
14	кухня	0,0375		0,9	пригодно
15	кухня	0,0375		0,7	пригодно
16	кухня	0,0375		0,6	пригодно
17	кухня	0,0375		0,8	пригодно
18	кухня	0,0375		0,9	пригодно
19	кухня	0,0375		1,2	пригодно
20	кухня	0,0375		1,3	пригодно
21	кухня	0,0375		0,5	пригодно принудит.
22	кухня	0,0375		0,8	пригодно
23	кухня	0,0375		0,7	пригодно принудит.
24	кухня	0,0375		0,7	пригодно
25	кухня	0,0375		0,7	пригодно принудит.
26	кухня	0,0375		0,8	пригодно
27	кухня	0,0375		1,5	пригодно
28	кухня	0,0375		0,7	пригодно заглушка
29	кухня	0,0375		1	пригодно
30	кухня	0,0375		0,8	пригодно принудит.
31	кухня	0,0375		0,9	пригодно
32	кухня	0,0375		1,1	пригодно принудит.
33	кухня	0,0375		1	пригодно
34	кухня	0,0375		0,8	пригодно принудит.
35	кухня	0,0375		0,8	пригодно принудит.
36	кухня	0,0375			пригодно заглушка
37	кухня	0,0375		0,6	пригодно

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

16 декабря 2024 года

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

г. Туринск ул. Рабочая, 10б

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, 6, 7, 10, 11, 17, 18		
18	7	0	0

Настоящий акт составлен в двух экземплярах.

Приложение:

1. Обходная ведомость
2. Результат испытаний

Ген. Директор ООО УК
«Тура-инжириинг»

И.А.Климов



Результат испытания аэрации

Наименование объекта: жилой дом по адресу г. Туринск, ул. Рабочая, 106

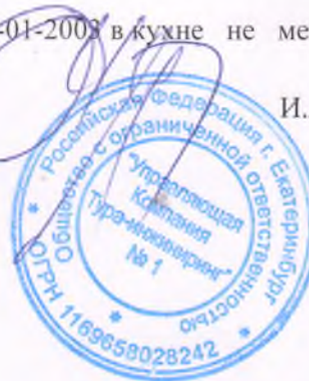
Температура наружного воздуха		Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41582776		Дата: 16 декабря 2024 г.	Время повторной проверки	
Помещение		Площадь проема	Температура в точке замера t°	Скорость потока м/сек	Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации	
№ кв.	помещение					
1	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
2	кухня	0,0375		1,3	пригодно	заглушка
3	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
4	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
5	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
6	кухня	0,0375		9,0	пригодно	заглушка
7	кухня	0,0375		0,7	пригодно	заглушка
8	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
9	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
10	кухня	0,0375		0,5	пригодно	заглушка
11	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
12	кухня	0,0375		1	пригодно	
13	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
14	кухня	0,0375		1,0	пригодно	
15	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
16	кухня	0,0375		0,5	пригодно	
17	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
18	кухня	0,0375		0,7	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



Измеритель комбинированный Testo 405-v1
Заводской номер 41582776

АКТ

По результатам индивидуальных испытаний аэрационных проемов

г. Туринск

10 декабря 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 10 декабря 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, 14, 16, 31, 32, 33, 38, 39, 42, 44, 45, 46, 50, 53, 68		
74	16	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. Свердлова, 80

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

36	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
37	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
38	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
39	Кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
40	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принудительная
41	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
42	кухня	0,0375		2	пригодно	заглушка
43	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
44	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
45	кухня	0,0375		1,3	пригодно	заглушка
46	Кухня (магазин)	0,0375			пригодно	заглушка
47	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
48	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
49	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
50	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
51	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
52	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
53	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
54	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
55	кухня	0,0375		1	пригодно	
56	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
57	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
58	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
59	кухня	0,0375		1	пригодно	
60	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
61	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принудительная
62	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудительная
63	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
64	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
65	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
66	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
67	кухня	0,0375		1	пригодно	принудительная
68	Кухня	0,0375			пригодно	заглушка
69	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
70	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
71	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
72	кухня	0,0375		1,1	пригодно	принудительная
73	кухня	0,0375		1,3	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 41582776

АКТ

По результатам индивидуальных испытаний аэрационных проемов

г. Туринск

09 декабря 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 09 декабря 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, 22, 23, 28, 41, 45, 51, 58	0	0
72	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. Социалистическая, 73

Температура наружного воздуха		Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41582776		дата	Время повторной проверки
				09 декабря 2024 г	
№ кв.	помещение	Площадь проема	Температура в точке замера	Скорость потока м/сек	Пригодность вентиляционных каналов к эксплуатации
1	кухня	0,0375		1	пригодно
2	кухня	0,0375		0,8	пригодно принудительная
3	кухня	0,0375		2,5	пригодно
4	Кухня	0,0375		0,8	пригодно
5	Кухня	0,0375		0,8	пригодно принудительная
6	кухня	0,0375		0,8	пригодно принудительная
7	кухня	0,0375		0,8	пригодно
8	кухня	0,0375		1	пригодно принудительная
9	кухня	0,0375		1	пригодно
10	кухня	0,0375		1	пригодно
11	кухня	0,0375		1,4	пригодно
12	кухня	0,0375		1	пригодно принудительная
13	Кухня (магазин)	0,0375			пригодно Заглушка
14	кухня	0,0375		0,8	пригодно
15	кухня	0,0375		1,5	пригодно
16	кухня	0,0375		1,2	пригодно
17	кухня	0,0375		1,1	пригодно
18	кухня	0,0375		1,1	пригодно
19	кухня	0,0375		1,7	пригодно
20	кухня	0,0375		0,9	пригодно
21	кухня	0,0375		1,1	пригодно
22	кухня	0,0375		1,5	пригодно заглушка 20.08.2024
23	кухня	0,0375		2,1	пригодно заглушка
24	кухня	0,0375		1,6	пригодно
25	кухня	0,0375		1	пригодно
26	кухня	0,0375		1,1	пригодно
27	кухня	0,0375		0,9	пригодно
28	кухня	0,0375		1,3	пригодно заглушка
29	кухня	0,0375		0,8	пригодно
30	кухня	0,0375		0,8	пригодно

31	Кухня	0,0375	1,5	пригодно	
32	Кухня	0,0375	0,8	пригодно	
33	Кухня	0,0375	1,8	пригодно	
34	кухня	0,0375	0,9	пригодно	принудительная
35	кухня	0,0375	0,8	пригодно	принудительная
36	кухня	0,0375	1,1	пригодно	принудительная
37	кухня	0,0375	1,2	пригодно	
38	кухня	0,0375	1	пригодно	
39	Кухня	0,0375	1,6	пригодно	принудительная
40	кухня	0,0375	1,5	пригодно	принудительная
41	кухня	0,0375	1,5	пригодно	заглушка 21.08.2024
42	кухня	0,0375	1,2	пригодно	
43	кухня	0,0375	1,8	пригодно	
44	кухня	0,0375	0,9	пригодно	принудительная
45	кухня	0,0375	2	пригодно	заглушка
46	Кухня	0,0375	1	пригодно	
47	кухня	0,0375	1	пригодно	
48	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
49	кухня	0,0375	1	пригодно	
50	кухня	0,0375	0,8	пригодно	
51	кухня	0,0375	1	пригодно	
52	кухня	0,0375	1	пригодно	
53	кухня	0,0375	0,8	пригодно	принудительная
54	кухня	0,0375	1,1	пригодно	
55	кухня	0,0375	1,5	пригодно	
56	кухня	0,0375	1	пригодно	
57	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
58	кухня	0,0375	0,9	пригодно	Заглушка
59	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
60	кухня	0,0375	1,7	пригодно	
61	кухня	0,0375	1,5	пригодно	
62	кухня	0,0375	1,5	пригодно	принудительная
63	кухня	0,0375	1,8	пригодно	
64	кухня	0,0375	1,7	пригодно	принудительная
65	кухня	0,0375	1,4	пригодно	
66	кухня	0,0375	0,9	пригодно	
67	кухня	0,0375	2	пригодно	
68	Кухня	0,0375	0,8	пригодно	
69	кухня	0,0375	1	пригодно	
70	кухня	0,0375	1,9	пригодно	
71	кухня	0,0375	0,9	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»



АКТ

По результатам индивидуальных испытаний аэрационных проемов

г. Туринск

11 декабря 2024г.

Настоящий акт составлен о том, что 11 декабря 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 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	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

Температура наружного воздуха		Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41582776		11 декабря 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		1,7	пригодно	
2	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
3	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
4	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
5	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
6	кухня	0,0375		1	пригодно	
7	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
8	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
9	кухня	0,0375		1,4	пригодно	заглушка
10	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принудит.
11	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
12	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
13	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
14	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
15	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
16	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
17	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
18	кухня	0,0375		1	пригодно	
19	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
20	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
21	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
22	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
23	кухня	0,0375		1,5	пригодно	принудит.
24	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
25	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
26	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
27	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
28	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
29	кухня	0,0375			пригодно	заглушка
30	кухня	0,0375		0,8	пригодно	принудит.
31	кухня	0,0375		1	пригодно	
32	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
33	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
34	кухня	0,0375		0,7	пригодно	
35	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
36	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
37	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
38	кухня	0,0375		1	пригодно	
39	кухня	0,0375		0,9	пригодно	

40	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
41	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
42	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
43	кухня	0,0375		1	пригодно	
44	кухня	0,0375		1,4	пригодно	
45	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
46	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
47	кухня	0,0375		1,1	пригодно	заглушка
48	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
49	кухня	0,0375		1	пригодно	
50	кухня	0,0375		2	пригодно	
51	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
52	кухня	0,0375		1	пригодно	
53	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
54	кухня	0,0375		1,5	пригодно	
55	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
56	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
57	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
58	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
59	кухня	0,0375		0,8	пригодно	заглушка
60	кухня	0,0375		1,4	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

24 декабря 2024 года

Настоящий акт составлен о том, что 24 декабря 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 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, 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	5, 11, 20, 29, 31, 33, 36, 37, 41, 47, 65, 94, 95, 118		
119	14	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. Чкалова, 64

Помещение		Площадь проема	Оборудование – измеритель комбинированный Testo 405-v1, зав. №41582776		24 декабря 2024г.	Время повторной проверки
№ кв.	помещение		Температура в точке замера t°	Скорость потока м/сек		
1	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
2	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
3	кухня	0,0375		1	пригодно	
4	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
5	кухня	0,0375			пригодно	заглушка 22.06.2024
6	кухня	0,0375		1	пригодно	заглушка
7	кухня	0,0375		1,1	пригодно	принудит.
8	кухня	0,0375		0,4	пригодно	
9	кухня	0,0375		1	пригодно	
10	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
11	кухня	0,0375		1,1	пригодно	заглушка
12	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
13	кухня	0,0375		1	пригодно	принудит.
14	кухня	0,0375		1,5	пригодно	принудит.
15	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
16	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
17	кухня	0,0375		1,3	пригодно	
18	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
19	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
20	кухня	0,0375		2	пригодно	заглушка
21	кухня	0,0375		1,7	пригодно	
22	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
23	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
24	кухня	0,0375		1	пригодно	
25	кухня	0,0375		1	пригодно	
26	кухня	0,0375		1	пригодно	
27	кухня	0,0375		0,8	пригодно	
28	кухня	0,0375		1,6	пригодно	
29	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
30	кухня	0,0375		1	пригодно	
31	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
32	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
33	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка, принудит.
34	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
35	кухня	0,0375		0,6	пригодно	
36	кухня	0,0375		0,6	пригодно	заглушка
37	кухня	0,0375			пригодно	заглушка

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

92	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
93	кухня	0,0375		1	пригодно	
94	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
95	кухня	0,0375		0,9	пригодно	заглушка
96	кухня	0,0375		1	пригодно	
97	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
98	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
99	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
100	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
101	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
102	кухня	0,0375		2	пригодно	
103	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
104	кухня	0,0375		1,2	пригодно	
105	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
106	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
107	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
108	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
109	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
110	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
111	кухня	0,0375		0,9	пригодно	принудит.
112	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
113	кухня	0,0375		1	пригодно	
114	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
115	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
116	кухня	0,0375		0,9	пригодно	
117	кухня	0,0375		1,1	пригодно	
118	кухня	0,0375			пригодно	заглушка 09.11.2023
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

