



## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0575

**обследования технического состояния дымоходов  
и вентиляционных каналов**

г. Кузнецк  
(город, район)

«08» августа 2023.

Мы, нижеподписавшиеся: Котельников А.Г., Орещин А.И.  
(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО „КСТУМ 1“

(представитель горжилуправления, ЖСХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния  
дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 95

ул. Стеклоовская

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№№ квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	кф.	<u>140 / 140</u>	нет	-	УФ.	УФ	УФ
2	Необособленный дымоход	УФ						
3		нет						
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленный каналы	кф.	<u>140 / 140</u>	нет	-	УФ.	УФ	УФ
	Необособленный каналы	УФ						
		нет						

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 2 по 25  
\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 2 по 25 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)



# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0573

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)

«08» августа 2023г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Котельников А.Г., Офенин А.И.  
(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «КСЭУ-1»

(представитель горжилуправления, ЖСКХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 80

г. Кузнецк, ул. Саяклавская  
(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№ кв. квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	—	—	—	—	—	—	—
2	Необособленный дымоход	—						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленные каналы	киф.	140 / 140	нет	—	чс.	чс.	чс.
	Необособленные каналы	рр нет						



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№

пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№

не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№

с 1 по 108

пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№

не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей



(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

Table with multiple columns and rows, containing technical data and administrative information, including a section labeled 'ОБЪЕКТ' (Object).





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0572

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)

«23» августа 2023г.

Мы, нижеподписавшиеся: Котельников А.Г., Офенци А.Ч.  
(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО. ПСЭУ-1

(представитель горжилуправления, ЖКХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 74

г. Кузнецк, ул. Ситковская

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент.канал	Сечение дымохода и вент.канала	№№квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ	—	—	—	—	—	—	—
1	Обособленный дымоход	—						
2	Необособленный дымоход	—						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ	шт.	140 / 140	нет	—	УС.	УС.	УС.
1	Обособленный каналы	шт						
	Необособленный каналы	нет						

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_

пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_

не пригодны

Примечание: Форма № 20 (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

Table with multiple columns and rows, mostly blank or faintly visible text, likely a technical inspection table.





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0570

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)

«23» августа 2023г.

Мы, нижеподписавшиеся: Кобельников А.В., Овечки А.И.  
(мастер; печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО, КСЭУ-1

(представитель горжилуправления, ЖСХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 100

г. Кузнецк, ул. Агеклавская  
(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ	—	—	—	—	—	—	—
1	Обособленный дымоход	—						
2	Необособленный дымоход	—						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ	кчф.	140 / 140	нет	—	49	48	48
1	Обособленный каналы	рр						
	Необособленный каналы	нет						



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_

с 2-го 172

пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_

не пригодны

Примечание: Форма № 20 СНС (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.) \_\_\_\_\_

(Ф.И.О.) \_\_\_\_\_

(Ф.И.О.) \_\_\_\_\_

Table with multiple columns and rows, mostly containing faint text and some handwritten numbers like '172'.



## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0571

### обследования технического состояния ДЫМОХОДОВ и ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ КАНАЛОВ

г. Кузнецк  
(город, район)

«24» августа 2023г.

Мы, нижеподписавшиеся: Котельничев А.Г., Овечкин А.И.  
(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО, ЖЭУ-1

(представитель горжилуправления, ЖСХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния  
дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 52

г. Кузнецк, ул. Стеклова  
(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/№квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	кчф.	140 / 140	нет	-	дх	дх	дх
2	Необособленный дымоход	рз						
3		нет						
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленный каналы	кчф.	140 / 140	нет	-	дх	дх	дх
	Необособленный каналы	рз						
		нет						

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 1 по 80  
\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 1 по 80 пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)





## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0574

обследования технического состояния дымоходов  
и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)

«24» августа 2023г.

Мы, нижеподписавшиеся: Койтевичев А.В., Орещин А.И.  
(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО, №ЭУ-1

(представитель горжилуправления, ЖКХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния  
дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 90

г. Кузнецк, ул. Стеклова  
(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент.канал	Сечение дымохода и вент.канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ	кчф.	<u>140</u> / <u>140</u>	нет	-	Уд.	Уд.	Уд.
1	Обособленный дымоход	ра						
2	Необособленный дымоход	нет						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ	кчф.	<u>140</u> / <u>140</u>	нет	-	Уд.	Уд.	Уд.
1	Обособленный каналы	ра						
	Необособленный каналы	нет						

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 1 по 70  
\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 1 по 70 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  
\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)



## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0576

обследования технического состояния дымоходов  
и вентиляционных каналов

г. Кузнецк,  
(город, район)

«24» августа 2023г.

Мы, нижеподписавшиеся: Койськинов А.З., Орещин А.У.  
(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «НСЭУ-1»

(представитель горжилуправления, ЖСХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния  
дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 98А

г. Кузнецк, ул. Общественная  
(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ	кф.	<u>140 / 140</u>	нет	-	УД	УД	УД
1	Обособленный дымоход	ра						
2	Необособленный дымоход	нет						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ	кф.	<u>140 / 140</u>	нет	-	УД	УД	УД
1	Обособленный каналы	ра						
	Необособленный каналы	нет						



# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 1 по 70 \_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 1 по 70 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  
\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)



# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0569

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)

«31 августа 2023 г.

Мы, нижеподписавшиеся: Котельничев А. Г., Офисин А. Ч.  
(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО, КСЭУ-1\*

(представитель горжилуправления, ЖСК, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 236 А

г. Кузнецк, ул. Рабочая

(наименование улицы, населенного пункта и т. д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№ квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	киф.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УР.	УР.	УР.
2	Необособленный дымоход	ра нет						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленный каналы	киф.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УР.	УР.	УР.
	Необособленный каналы	ра нет						

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_ с № 90 \_\_\_\_\_

пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ с № 90 \_\_\_\_\_

пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_

не пригодны

Примечание: Форма № 20 - С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

№	Получен	Материал	Содержание	Состояние	Вид	Состояние	№
1	Обследование	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	1
2	Обследование	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	2
3	Обследование	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	3
4	Обследование	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	4
5	Обследование	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	5
6	Обследование	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	6
7	Обследование	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	7
8	Обследование	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	8
9	Обследование	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	9
10	Обследование	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	Газовый котел	10





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0568

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кузнецк

(город, район)

«29 августа» 2023г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Котельников А.В., Офисчи А.И.

(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО, № 39-1

(представитель горжилуправления, ЖСК, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 236

г. Кузнецк, ул. Рабочая

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент.канал	Сечение дымохода и вент.канала	№квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	куф.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УС	УС	УС
2	Необособленный дымоход	рр						
3		нет						
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленный каналы	куф.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УС	УС	УС
	Необособленный каналы	рр						
		нет						

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 2 по 78

пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 2 по 78 пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 — С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_

*Косов*  
(Ф.И.О.)  
*Бел*  
(Ф.И.О.)

РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Помещение	Вид	Состояние	Примечание
1	Дымоходы	Газовые	Пригодны	
2	Вентиляционные каналы	Газовые	Пригодны	
3	Дымоходы	Газовые	Пригодны	
4	Вентиляционные каналы	Газовые	Пригодны	
5	Дымоходы	Газовые	Пригодны	
6	Вентиляционные каналы	Газовые	Пригодны	
7	Дымоходы	Газовые	Пригодны	
8	Вентиляционные каналы	Газовые	Пригодны	
9	Дымоходы	Газовые	Пригодны	
10	Вентиляционные каналы	Газовые	Пригодны	





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0567

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)

«25» августа 2023г.

Мы, нижеподписавшиеся: Котельников А.З., Орешки А.Ч.  
(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «НСЭУ-1»

(представитель горжилуправления, ЖКХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 229

г. Кузнецк, ул. Рабочая

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ	кчф.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УФ	УФ	УФ
1	Обособленный дымоход	рр						
2	Необособленный дымоход	нет						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ	кчф.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УФ	УФ	УФ
1	Обособленный каналы	рр						
	Необособленный каналы	нет						







## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0566

**обследования технического состояния дымоходов  
и вентиляционных каналов**

г. Кузнецк  
(город, район)

«15» августа 2023 г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Котельников А.Г., Орешки А.Ч.  
(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «НСЭУ-1»

(представитель горжилуправления, ЖКХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния  
дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 209

г. Кузнецк, ул. Рабочая

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№№ квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ	—	—	—	—	—	—	—
1	Обособленный дымоход	—						
2	Необособленный дымоход	—						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ	мет.	$\frac{140}{140}$	нет	—	УУ	УУ	УУ
1	Обособленный каналы	ра						
	Необособленный каналы	нет						

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ не пригодны

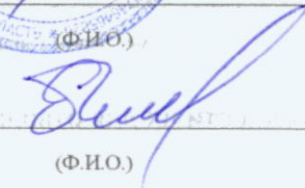
Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ № 2 и № 8 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 - С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_

  
(Ф.И.О.)  
\_\_\_\_\_

  
(Ф.И.О.)

№ п/п	№ квартиры	№ вентиляционного канала	Состояние	Примечание	Дата
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0565

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кузнецк

(город, район)

«17» августа 2023г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Кочельников А.В., Орешки А.Ч.

(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО, КСЭУ-1

(представитель горжигуправления, ЖКХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 180

г. Кузнецк, ул. Рабочая

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ	—	—	—	—	—	—	—
1	Обособленный дымоход	—						
2	Необособленный дымоход	—						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ	куп.	$\frac{740}{740}$	нет	—	дд	дд	дд
1	Обособленный каналы	дд						
	Необособленный каналы	нет						

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

не пригодны

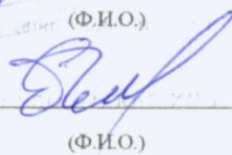
Вентиляционные каналы в квартирах №№ № 108 пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_

  
(Ф.И.О.)

  
(Ф.И.О.)





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0564

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)

«17» августа 2023г.

Мы, нижеподписавшиеся: Котельников А.З., Офенчик А.Ч.  
(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО, №ЭУ-1

(представитель горжилуправления, ЖКХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния  
дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 170

г. Кузнецк, ул. Рабочая  
(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ	—	—	—	—	—	—	—
1	Обособленный дымоход	—	—	—	—	—	—	—
2	Необособленный дымоход	—	—	—	—	—	—	—
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленный каналы	киф	$\frac{140}{140}$	киф	—	УФ	УФ	УФ
	Необособленный каналы	УФ	киф					







# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0563

**обследования технического состояния дымоходов  
и вентиляционных каналов**

г. Кузнецк  
(город, район)

«15» августа 2023г.

Мы, нижеподписавшиеся: Котельников А.Г., Орешкин А.Ч.  
(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО, №ЭУ-1

(представитель горжилуправления, ЖКХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния  
дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 140 строение 1  
г. Кузнецк, ул. Рабочая  
(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ	—	—	—	—	—	—	—
1	Обособленный дымоход	—	—	—	—	—	—	—
2	Необособленный дымоход	—	—	—	—	—	—	—
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ	кир.	140 / 140	нет	—	чс.	чс.	чс.
1	Обособленный каналы	ра						
	Необособленный каналы	нет						







## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0262

обследования технического состояния дымоходов

и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)

«10» августа 2022 г.

Мы, нижеподписавшиеся: Колесников А.Г., Овечкин А.И.  
(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «НСЭУ-1»

(представитель горжилуправления, ЖКХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 3А

г. Кузнецк, ул. Октябрьского  
(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент.канал	Сечение дымохода и вент.канала	№№квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
А	ДЫМОХОДЫ	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УС.	УС.	УС.
1	Обособленный дымоход	ра						
2	Необособленный дымоход	нет						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
В	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УС.	УС.	УС.
1	Обособленные каналы	ра						
	Необособленные каналы	нет						

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 1 по 16  
\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 1 по 16 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Проверка проводилась анимометром «Testo 500»

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)



## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0861

### обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)

«10» августа 2023 г.

Мы, нижеподписавшиеся: Котельников А.Г., Офищев А.И.  
(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «КЭУ-1»  
(представитель горжилуправления, ЖКХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 2

г. Кузнецк, ул. Октябрьского  
(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№№ квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УС	УС	УС
2	Необособленный дымоход	га						
3		нет						
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленные каналы	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УС	УС	УС
	Необособленные каналы	га						
		нет						



# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 1 по 16  
\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 1 по 16 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Проверка проводилась аниметром «Testo 500»

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)



# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0560

**обследования технического состояния дымоходов  
и вентиляционных каналов**

г. Кузнецк

(город, район)

«8» августа 2023г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Кочельщиков А.Г., Офиски А.И.

(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО, №34-1

(представитель горжигуправления, ЖСК, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 54

г. Кузнецк, ул. Московская

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№№ квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ	—	—	—	—	—	—	—
1	Обособленный дымоход	—						
2	Необособленный дымоход	—						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ	кфр.	140 / 140	келп	—	УУ.	УУ.	УУ.
1	Обособленный каналы	ра						
	Необособленный каналы	келп						







# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0859

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)

« 8 » августа 2007 г.

Мы, нижеподписавшиеся: Котельников А.Г., Орешин А.И.  
(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «ПСЭУ-1»

(представитель горжилуправления, ЖСК, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 2А  
г. Кузнецк, ул. Машикова  
(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент.канал	Сечение дымохода и вент.канала	№Квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	киф.	$\frac{140}{140}$	нет	-	Уг	Уг	Уг
2	Необособленный дымоход	ра						
3		нет						
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленный каналы	киф.	$\frac{140}{140}$	нет	-	Уг	Уг	Уг
	Необособленный каналы	ра						
		нет						

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 1 по 12

пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 1 по 12

пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_

не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_

  
*Коссец*  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

*Вел*  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0558

обследования технического состояния дымоходов

и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)«4» августа 2009г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Котельников А.З., Орещин А.И.

(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «КСЭУ-1»

(представитель горжилуправления, ЖСХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 271г. Кузнецк, ул. Мещиня

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

## РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	мет.	$\frac{150}{150}$	нет	-	УФ	УФ	УФ
2	Необособленный дымоход	рр						
3		нет						
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленный каналы	мет.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УФ	УФ	УФ
	Необособленный каналы	рр						
		нет						



# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 200 143  
\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 200 143 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)



# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0557

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

Кузнецк  
(город, район)

«3» августа 2023 г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Котельников А.Г., Овчин А.И.

(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «КЭУ-1»

(представитель горжигуправления, ЖКХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 256 А

г. Кузнецк, ул. Ленина

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	киф.	$\frac{140}{140}$	нет	—	У	У	У
2	Необособленный дымоход	га нет						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленный каналы	киф.	$\frac{140}{140}$	нет	—	У	У	У
	Необособленный каналы	га нет						

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 2 по 85  
\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ~~не пригодны~~

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 2 по 85  
\_\_\_\_\_ пригодны

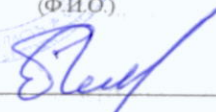
Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ~~не пригодны~~

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_

  
(Ф.И.О.)

  
(Ф.И.О.)

  
(Ф.И.О.)





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0856

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кузнецк

(город, район)

«3» июля 2023 г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Котельничков А.В., Офенчик А.И.

(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «НСЭУ-1»

(представитель горжигуправления, ЖСК, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 238

г. Кузнецк, ул. Ленина

(наименование улицы, вложенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист: от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	кш	$\frac{140}{140}$	нет	-	У	У	У
2	Необособленный дымоход	рр						
3		нет						
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленный каналы	кш	$\frac{140}{140}$	нет	-	У	У	У
	Необособленный каналы	рр						
		нет						

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 2 по 56

пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 2 по 56

пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_

не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_

Ф.И.О.)





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0855

обследования технического состояния дымоходов

и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)

«28» июля 2013 г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Койтельников А.Г., Офенин А.И.

(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «НСЭУ-1»

(представитель горжизлуправления, ЖСХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 211

г. Кузнецк, ул. Ленина

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канал	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	кчр.	$\frac{140}{140}$	нет	—	УР	УР	УР
2	Необособленный дымоход	рр						
3		нет						
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленный каналы	кчр.	$\frac{140}{140}$	нет	—	УР	УР	УР
	Необособленный каналы	рр						
		нет						



# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 2 по 27

пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 2 по 27

пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_

не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

*Ведь*

(Ф.И.О.)



# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0554

обследования технического состояния дымоходов

и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)«27 июня» 2023г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Колесников А.Г., Орешки А.И.  
(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)ООО, № 34-1

(представитель горжилуправления, ЖКХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 201г. Кузнецк, ул. Мещина

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

## РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УФ	УФ	УФ
2	Необособленный дымоход	рч нет						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленный каналы	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УФ	УФ	УФ
	Необособленный каналы	рч нет						

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 2 по 80  
\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 2 по 80 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

Вед  
(Ф.И.О.)





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0553

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)

26 июля 2023

Мы, нижеподписавшиеся:

Котельников А.З., Орешин А.Ч.

(мастер, печник – контролёр, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО, №ЭУ-1

(представитель горжнууправления, ЖСХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 186

г. Кузнецк, ул. Ленина

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№Меквартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УФ	УФ	УФ
1	Обособленный дымоход	да						
2	Необособленный дымоход	нет						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УФ	УФ	УФ
	Обособленный каналы	да						
	Необособленный каналы	нет						

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 1 по 123

пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

~~не пригодны~~

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 1 по 123

пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_

~~не пригодны~~

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0552

обследования технического состояния дымоходов

и вентиляционных каналов

г. Кузнецк

(город, район)

25 июня 2022

Мы, нижеподписавшиеся:

Котельников А.В., Орешки А.И.

(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО, № 34-1

(представитель горжизуправления, ЖСХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 59г. Кузнецк, ул. Комсомольская

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

## РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	—	✓	✓	✓
2	Необособленный дымоход	нет						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленные каналы	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	—	✓	✓	✓
	Необособленные каналы	нет						



# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 2 по 30

пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 2 по 30

пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_

не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)



# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0557

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кузнецк

(город, район)

«25» июля 2023г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Ковальский А.Г., Орешки А.Ч.

(мастер, печник - контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «НСЭУ-1»

(представитель горжилуправления, ЖСК, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 57

г. Кузнецк, ул. Комсомольская

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№ Микрорайон присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист: от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
	<b>ДЫМОХОДЫ</b>							
	Обособленный дымоход	киф.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УР.	УР.	УР.
	Необособленный дымоход	га нет						
	противопожарные разделки в мм							
	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
	<b>ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ</b>							
	Обособленный каналы	киф.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УР.	УР.	УР.
	Необособленный каналы	га нет						

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 1 по 26  
\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 1 по 26 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_

  
(Ф.И.О.)  
(Ф.И.О.)  
(Ф.И.О.)





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0550

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)

«25» июня 2023 г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Койськин А.Г., Орешкин А.И.  
(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «НСЭУ-1»

(представитель горжигуправления, ЖСХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния  
дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 49

г. Кузнецк, ул. Комсомольская  
(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

## РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ	кфр.	$\frac{140}{140}$	нет	-	Уд	Уд	Уд
1	Обособленный дымоход	рч						
2	Необособленный дымоход	нет						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ	кфр.	$\frac{140}{140}$	нет	-	Уд	Уд	Уд
1	Обособленный каналы	рч						
	Необособленный каналы	нет						

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_ с 2 по 24 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ с 2 по 24 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0549

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кудинск  
(город, район)15 июня 2023 г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Котельников А.Г., Овечки А.И.

(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «НСЭУ-1»

(представитель горжизуправления, ЖСХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 47г. Кудинск, ул. Комсомольская

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

## РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№Микрквартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	кчф.	$\frac{140}{140}$	нет	—	дд	дд	дд
2	Необособленный дымоход	ра						
3		нет						
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленный каналы	кчф.	$\frac{140}{140}$	нет	—	дд	дд	дд
	Необособленный каналы	дд						
		нет						



# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 1 по 30  
\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 1 по 30 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)



# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0568

обследования технического состояния дымоходов

и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)

27 июня 2027 г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Котельников А.Г., Офенци А.И.

(мастер, печник - контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО, №7У-1

(представитель горжидуправления, ЖКХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 40

г. Кузнецк, ул. Комсомольская

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№М/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УС	УС	УС
2	Необособленный дымоход	ра						
3		нет						
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленный каналы	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УС	УС	УС
	Необособленный каналы	ра						
		нет						

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с № 33  
\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с № 33 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0547

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кудинск  
(город, район)

«21» июля 2023 г.

Мы, нижеподписавшиеся: Копельшиков А.Г., Офенин А.И.  
(мастер, печник-контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)  
ООО. КСЭУ-1  
(представитель горжилуправления, ЖСК, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния  
дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 38  
г. Кудинск, ул. Комсомольская  
(наименование улицы, ввозлеженного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№ Квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ	кчф.	$\frac{140}{140}$	нет	-	чс.	чс.	чс.
1	Обособленный дымоход	ра						
2	Необособленный дымоход	нет						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ	кчф.	$\frac{140}{140}$	нет	-	чс.	чс.	чс.
1	Обособленные каналы	ра						
	Необособленные каналы	нет						

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 1 по 32  
\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 1 по 32 пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

(ФИО)





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0546

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кузнецк

(город, район)

27 июня 2017 г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Ковальчук А.З., Офица А.И.

(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «МЭУ-1»

(представитель горжилуправления, ЖКХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 36

г. Кузнецк, ул. Комсомольская

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№ квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
<b>А ДЫМОХОДЫ</b>								
1	Обособленный дымоход	кчф.	$\frac{140}{140}$	нет	—	хх	хх	хх
2	Необособленный дымоход	рр нет						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
<b>В ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ</b>								
1	Обособленные каналы	кчф.	$\frac{140}{140}$	нет	—	хх	хх	хх
	Необособленные каналы	рр нет						



# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 2 по 18 \_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 2 по 18 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)



# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0565

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)

«19» июля 2023

Мы, нижеподписавшиеся: Котельников А.С., Орешин А.И.  
(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО. №ЭУ-1

(представитель горжизнуправления, ЖСК, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 6

г. Кузнецк, ул. Курштинский переулок  
(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ	кчф.	140 / 140	нет	-	УФ.	УФ.	УФ.
1	Обособленный дымоход	ра						
2	Необособленный дымоход	нет						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ	кчф.	140 / 140	нет	-	УФ.	УФ.	УФ.
	Обособленные каналы	ра						
	Необособленные каналы	нет						

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 2 по 27  
\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 2 по 27 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0564

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)«19» июня 2023 г.

Мы, нижеподписавшиеся: Копельничев А.Г., Офенин А.Ч.  
(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)  
ООО. КСЭУ-1  
(представитель горжилуправления, ЖСХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния  
дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 5  
г. Кузнецк, ул. Курчатский переулок  
(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ	Кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	Уд.	Уд.	Уд.
1	Обособленный дымоход	да						
2	Необособленный дымоход	нет						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмэуэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ	Кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	Уд.	Уд.	Уд.
1	Обособленные каналы	да						
	Необособленные каналы	нет						

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 1 по 16

пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

~~не пригодны~~

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 1 по 16

пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_

~~не пригодны~~

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

+





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0543

## обследования технического состояния дымоходов

## и вентиляционных каналов

Кузнецк

(город, район)

«19» марта 2023г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Копельничков А.В., Орещин А.И.

(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «КСЭУ-1»

(представитель горжилуправления, ЖСК, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 1г. Кузнецк, ул. Киршицкий переулок

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

## РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ	кцф.	$\frac{140}{140}$	нет	—	Уд.	Уд.	Уд.
1	Обособленный дымоход	ра						
2	Необособленный дымоход	нет						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ	кцф.	$\frac{140}{140}$	нет	—	Уд.	Уд.	Уд.
1	Обособленные каналы	ра						
	Необособленные каналы	нет						



# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 1 по 14 \_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_ ~~не пригодны~~

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 1 по 14 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ ~~не пригодны~~

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)



# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0542

обследования технического состояния дымоходов

и вентиляционных каналов

г. Кузнецк

(город, район)

«18» июня 2023г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Котельников А.З., Офенци А.И.

(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «КЭУ-1»

(представитель горжилуправления, ЖСХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 7

г. Кузнецк, ул. Кирова

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УС.	УС.	УС.
1	Обособленный дымоход	да						
2	Необособленный дымоход	нет						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УС.	УС.	УС.
1	Обособленные каналы	да						
	Необособленные каналы	нет						

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 1 по 60 \_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_ ~~не пригодны~~

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 1 по 60 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ ~~не пригодны~~

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)





**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»**

АКТ 0547

**обследования технического состояния дымоходов**

**и вентиляционных каналов**

г. Кузнецк

(город, район)

«17» июля 2022 г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Кочеревников А.В., Овечкин А.И.

(инженер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «ЖЭУ-1»

(представитель горжилуправления, ЖКХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 5

г. Кузнецк, ул. Кирова

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

**РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:**

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/кв. квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канал	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	<b>ДЫМОХОДЫ</b>							
1	Обособленный дымоход	кчф	$\frac{140}{140}$	нет	-	уд.	уд.	уд.
2	Необособленный дымоход	ра						
3		нет						
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	<b>ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ</b>							
	Обособленные каналы	кчф	$\frac{140}{140}$	нет	-	уд.	уд.	уд.
	Необособленные каналы	ра						
		нет						

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 1 по 128  
\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 1 по 128  
\_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0560

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

«19» июня 2023г.

г. Кузнецк  
(город, район)

Мы, нижеподписавшиеся: Кобельщиков А.А., Орещин А.И.  
(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)  
ООО, №ЭУ-1  
(представитель горжилуправления, ЖСК, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 163  
г. Кузнецк, ул. Кирова  
(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент.канал	Сечение дымохода и вент.канала	№квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УС.	УС.	УС.
1	Обособленный дымоход	га						
2	Необособленный дымоход	нет						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УС.	УС.	УС.
	Обособленный каналы	га						
	Необособленный каналы	нет						



# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 2 по 64

пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

~~не пригодны~~

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 2 по 64

пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_

~~не пригодны~~

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)



# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ № 0539

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)

14 июля 2023г.

Мы, нижеподписавшиеся: Койтельников А.Г., Офенци А.И.

(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «ПЭУ-1»

(представитель горжизуправления, ЖСК, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 188

г. Кузнецк, ул. Кирова

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	д.	д.	д.
2	Необособленный дымоход	да						
3		нет						
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленные каналы	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	д.	д.	д.
	Необособленные каналы	да						
		нет						

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 2 по 22  
\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 2 по 22 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

*Евгений*

(Ф.И.О.)





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0538

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)

«13» июля 2023 г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Кожельников А.Г., Орешник А.И.

(инженер, печник-контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «ЖЭУ-1»

(представитель горжилуправления, ЖСХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 119

г. Кузнецк, ул. Кирова

(наименование улицы, номерного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединительной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УС	УС	УС
1	Обособленный дымоход	УС						
2	Необособленный дымоход	нет						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмвуэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УС	УС	УС
1	Обособленные каналы	УС						
	Необособленные каналы	нет						

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с № 109  
\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с № 109 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0537

обследования технического состояния дымоходов

и вентиляционных каналов

г. Кузнецк

(город район)

«12» июля 2023г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Котельников А.Г., Ореши А.И.

(мастер, печник - контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО, №ЭУ-1

(представитель горжизуправления, ЖСК, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 117г. Кузнецк, ул. Кирова

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

## РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/Мквартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	кчф.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УС.	УС.	УС.
2	Необособленный дымоход	ра						
3		нет						
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленные каналы	кчф.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УС.	УС.	УС.
	Необособленные каналы	ра						
		нет						



# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 1 по 69  
\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 1 по 69 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)



# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 10536

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)

«11» июня 2023г.

Мы, нижеподписавшиеся: Жуковскийков А.Г., Офенци А.И.  
(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО, № 34-1

(представитель горжизуправления, ЖКХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния  
дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 33

г. Кузнецк, ул. Намикина  
(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент.канал	Сечение дымохода и вент.канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ	—	—	—	—	—	—	—
1	Обособленный дымоход	—	—	—	—	—	—	—
2	Необособленный дымоход	—	—	—	—	—	—	—
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ	кир.	140 / 140	нет	—	чс	чс	чс
1	Обособленный каналы	рч						
	Необособленный каналы	нет						

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ с 1 и 24 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ — \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ № 053

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

Кузнецк

(город, район)

«10» июня 2013 г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Кобельников А.Г., Орещин А.И.

(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «НСЭУ-1»

(представитель горжилуправления, ЖКХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 152г. Кузнецк, ул. Каминная

(наименование улицы, номерного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№ Квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	уд.	уд.	уд.
2	Необособленный дымоход	га кир.						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленный каналы	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	уд.	уд.	уд.
	Необособленный каналы	га кир.						

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 1 по 30

пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

~~не пригодны~~

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 1 по 30

пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_

~~не пригодны~~

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ № 0534

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Курск

(город, район)

« 10 » июня 2022 г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Котельщик А.З., Орешки А.И.

(мастер, печник - контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «КЭЗУ-1»

(представитель горжизуправления, ЖСК, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 150

г. Курск, ул. Кашкина

(наименование улицы, вносленного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/Миквартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	куф.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УР	УР	УР.
2	Необособленный дымоход	ра						
3		нет						
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
	Обособленный каналы	куф.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УР.	УР	УР.
	Необособленный каналы	ра						
		нет						



# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 2 по 8  
\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 2 по 8  
\_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)



# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0533

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Курск

(город, район)

«10» сентября 2013 г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Котельников А.Г., Орешин А.И.

(мастер, печник - контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «ЖЭУ-1»

(представитель горжизуправления, ЖСК, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 138

г. Курск, ул. Калкинка

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие течи в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ	кчр.	$\frac{140}{140}$	нет	-	чс.	чс.	чс.
1	Обособленный дымоход	рр						
2	Необособленный дымоход	нет						
3	противопожарные разделки в мм							
	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ	кчр.	$\frac{140}{140}$	нет	-	чс.	чс.	чс.
	Обособленный каналы	рр						
	Необособленный каналы	нет						







# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0532

обследования технического состояния дымоходов

и вентиляционных каналов

г. Кузнецк

(город, район)

«7» июня 2017 г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Котельников А.З., Орлин А.И.

(мастер, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «ПСЭУ-1»

(представитель горжилуправления, ЖСХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 116г. Кузнецк, ул. Калачина

(наименование улицы, посленного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

## РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УС.	УС.	УС.
2	Необособленный дымоход	га нет						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленный каналы	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	УС.	УС.	УС.
	Необособленный каналы	га нет						







# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ № 0537

## обследования технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)

«6» июня 2017 г.

Мы, нижеподписавшиеся: Койтельщиков А.Г., Орещин А.И.

(механик, печник – контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «ЖЭУ-1»

(представитель горжилуправления, ЖСХ, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 149

г. Кузнецк, ул. Феличского

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединитеной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	Уд.	Уд.	Уд.
2	Необособленный дымоход	га						
3		нет						
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмвуэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленный каналы	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	Уд.	Уд.	Уд.
	Необособленный каналы	га						
		нет						



# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_ с 2 по 30 \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ с 2 по 30 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)



# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0530

обследования технического состояния дымоходов

и вентиляционных каналов

«6» июня 2023 г.г. Кузнецк  
(город, район)

Мы, нижеподписавшиеся:

Колесников А.А., Орешкин А.И.

(мастер, печник — контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «ПСЭУ-1»

(представитель горжмиуправления, ЖСК, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 155г. Кузнецк, ул. Белинского

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

## РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	Ур.	Ур.	Ур.
2	Необособленный дымоход	га. кир.						
3								
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленные каналы	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	Ур.	Ур.	Ур.
	Необособленные каналы	га. кир.						

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ с 1 по 12

пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ с 1 по 12

пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_

не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



(Ф.И.О.)

Плюс

(Ф.И.О.)





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0529

## обследования технического состояния дымоходов

## и вентиляционных каналов

г. Кузнецк  
(город, район)

«5» июня 2017г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Котельников А.З., Орешки А.И.

(мастер, печник — контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО, №ЭУ-1

(представитель горжизуправления, ЖСК, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 153

г. Кузнецк, ул. Беллинского

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей, аппаратов, приборов:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент.канал	Сечение дымохода и вент.канала	№квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ							
1	Обособленный дымоход	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	уд.	уд.	уд.
2	Необособленный дымоход	ра						
3		нет						
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленный каналы	кир.	$\frac{140}{140}$	нет	-	уд.	уд.	уд.
	Необособленный каналы	ра						
		нет						

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_ с 2 на 60 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ с 2 на 60 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)





# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»

АКТ 0528

обследования технического состояния дымоходов

и вентиляционных каналов

г. Кузнецк

(город, район)

«4» июня 2023 г.

Мы, нижеподписавшиеся:

Найельшиков А.З., Орешии А.И.

(мастер, инспектор - контролер, ООО «ПОЖСФЕРА ПЛЮС»)

ООО «НСЭУ-1»

(представитель горжилуправления, ЖСК, домовладелец)

составили настоящий акт в том, что произведено обследование технического состояния

дымоходов и вентиляционных каналов в доме № 128 Аг. Кузнецк, ул. Тюльчинского

(наименование улицы, населенного пункта и т.д.)

с целью установления пригодности их для отвода продуктов горения от газовых печей,  
аппаратов, приборов:

## РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Показатели	Материал из которого выполнен дымоход и вент. канал	Сечение дымохода и вент. канала	№/квартир присоединенных к дымоходу и вент. каналу	Длина участков соединенной трубы	Состояние дымоходов и вент. каналов (очист. от сажи и мусора)	Наличие тяги в дымоходе и вент. канале	Состояние оголовков дымоходных труб и вент. каналов
A	ДЫМОХОДЫ		140 / 140	нет	-	Уд.	Уд.	Уд.
1	Обособленный дымоход	кир.						
2	Необособленный дымоход	ра.						
3		нет						
4	противопожарные разделки в мм							
5	Расстояние до ближайшего высотного здания, а так же до (рандмауэра стены)	30						
B	ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КАНАЛЫ							
1	Обособленные каналы	кир.	140 / 140	нет	-	Уд.	Уд.	Уд.
	Необособленные каналы	ра.						
		нет						



## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_ с № 56 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ пригодны

Дымоходы для отвода продуктов сгорания газа в квартирах №№ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ не пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ с № 56 \_\_\_\_\_ пригодны

Вентиляционные каналы в квартирах №№ \_\_\_\_\_ не пригодны

Примечание: Форма № 20 – С (газ) используется при обследовании технического состояния дымоходов и вентиляционных каналов как в зданиях, подлежащих газификации, так и в газифицированных зданиях.

Подписи представителей \_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)