

ООО «УК Своя квартира»

АКТ
ОБСЛЕДОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ДЫМОХОДОВ И
ВЕНТЕЛЯЦИОННЫХ КАНАЛОВ ОТ ГАЗОВЫХ ПРИБОРОВ (АГРЕГАТОВ)

г. Курск

« 8 » сентября 2021г.

Мы, нижеподписавшиеся, представители ООО«УК Своя квартира»
Гл. инженер Чемеров Г.В., нач. ТО и АДС Мозговой В.В., мастер Конорев Е.Н.
Провели периодическое обследование технического состояния:

Тип канала	Материал канала	Сечение канала	Состояние тяги	Заключение о состоянии тяги
Дымоход	Асб/цем	Ø 350 мм.	Имеется	Пригоден
Дымоход	Асб/цем	Ø 350 мм.	Имеется	Пригоден
Дымоход	Асб/цем	Ø 350 мм.	Имеется	Пригоден
Дымоход	Асб/цем	Ø 350 мм.	Имеется	Пригоден

НА ОБЪЕКТЕ: 1 подъезд ул. Дружининская ж.дом № 29
Дымоходы и вентканалы находятся в технически исправном состоянии за
исключением _____

Дата очередной поверки «12» апреля 2022г.

**Внимание! Запрещается использование дымохода (вентканала) в технически
неисправном состоянии**

Подписи:

Чемеров Г.В. _____
Конорев Е.Н. _____
Дежкин А.А. _____

АКТ
ОБСЛЕДОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ДЫМОХОДОВ И
ВЕНТЕЛЯЦИОННЫХ КАНАЛОВ ОТ ГАЗОВЫХ ПРИБОРОВ (АГРЕГАТОВ)

г. Курск

« 8 » сентября 2021г.

Мы, нижеподписавшиеся, представители ООО«УК Своя квартира»
Гл. инженер Чемеров Г.В., нач. ТО и АДС Мозговой В.В., мастер Конорев Е.Н.
Провели периодическое обследование технического состояния:

Тип канала	Материал канала	Сечение канала	Состояние тяги	Заключение о состоянии тяги
Дымоход	Асб/цемент	Ø 350 мм.	Имеется	Пригоден
Дымоход	Асб/цемент	Ø 350 мм.	Имеется	Пригоден
Дымоход	Асб/цемент	Ø 350 мм.	Имеется	Пригоден
Дымоход	Асб/цемент	Ø 350 мм.	Имеется	Пригоден
Дымоход	Асб/цемент	Ø 350 мм.	Имеется	Пригоден

НА ОБЪЕКТЕ: 1 подъезд ул. Дружининская ж.дом № 29
Дымоходы и вентканалы находятся в технически исправном состоянии за
исключением _____

Дата очередной поверки «12» апреля 2022г.

Внимание! Запрещается использование дымохода (вентканала) в технически неисправном состоянии

Подписи:

Чемеров Г.В. _____

Конорев Е.Н. _____

Дежкин А.А. _____

АКТ
ОБСЛЕДОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ДЫМОХОДОВ И
ВЕНТЕЛЯЦИОННЫХ КАНАЛОВ ОТ ГАЗОВЫХ ПРИБОРОВ (АГРЕГАТОВ)

г. Курск

« 9 » сентября 2021г.

Мы, нижеподписавшиеся, представители ООО«УК Своя квартира»
Гл. инженер Чемеров Г.В., нач. ТО и АДС Мозговой В.В., мастер Конорев Е.Н.
Провели периодическое обследование технического состояния:

Тип канала	Материал канала	Сечение канала	Состояние тяги	Заключение о состоянии тяги
Дымоход	Асб/цемент	Ø 350 мм.	Имеется	Пригоден
Дымоход	Асб/цемент	Ø 350 мм.	Имеется	Пригоден
Дымоход	Асб/цемент	Ø 350 мм.	Имеется	Пригоден
Дымоход	Асб/цемент	Ø 350 мм.	Имеется	Пригоден

НА ОБЪЕКТЕ: 2 подъезд ул. Дружининская ж.дом № 29

Дымоходы и вентканалы находятся в технически исправном состоянии за исключением _____

Дата очередной поверки «13» апреля 2022г.

Внимание! Запрещается использование дымохода (вентканала) в технически неисправном состоянии

Подписи:

Чемеров Г.В. _____

Конорев Е.Н. _____

Дежкин А.А. _____

АКТ
ОБСЛЕДОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ДЫМОХОДОВ И
ВЕНТЕЛЯЦИОННЫХ КАНАЛОВ ОТ ГАЗОВЫХ ПРИБОРОВ (АГРЕГАТОВ)

г. Курск

« 9 » сентября 2021г.

Мы, нижеподписавшиеся, представители ООО «УК Своя квартира»
Гл. инженер Чемеров Г.В., нач. ТО и АДС Мозговой В.В., мастер Конорев Е.Н.
Провели периодическое обследование технического состояния:

Тип канала	Материал канала	Сечение канала	Состояние тяги	Заключение о состоянии тяги
Дымоход	Асб/цемент	Ø 350 мм.	Имеется	Пригоден
Дымоход	Асб/цемент	Ø 350 мм.	Имеется	Пригоден
Дымоход	Асб/цемент	Ø 350 мм.	Имеется	Пригоден
Дымоход	Асб/цемент	Ø 350 мм.	Имеется	Пригоден
Дымоход	Асб/цемент	Ø 350 мм.	Имеется	Пригоден

НА ОБЪЕКТЕ: 2 подъезд ул. Дружининская ж.дом № 29

Дымоходы и вентканалы находятся в технически исправном состоянии за исключением _____

Дата очередной поверки «13» апреля 2022г.

Внимание! Запрещается использование дымохода (вентканала) в технически неисправном состоянии

Подписи:

Чемеров Г.В. _____

Конорев Е.Н. _____

Дежкин А.А. _____

ООО «УК Своя квартира»

АКТ
ОБСЛЕДОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ДЫМОХОДОВ И
ВЕНТЕЛЯЦИОННЫХ КАНАЛОВ ОТ ГАЗОВЫХ ПРИБОРОВ (АГРЕГАТОВ)

г. Курск

«10» сентября 2021г.

Мы, нижеподписавшиеся, представители ООО «УК Своя квартира»
Гл. инженер Чемеров Г.В., нач. ТО и АДС Мозговой В.В., мастер Конорев Е.Н.
Провели периодическое обследование технического состояния:

Тип канала	Материал канала	Сечение канала	Состояние тяги	Заключение о состоянии тяги
в/канал	Кирп.	Ø 150x200 мм.	Имеется	Пригоден
в/канал	Кирп.	Ø 300x300 мм.	Имеется	Пригоден
в/канал	Кирп.	Ø 400x400 мм.	Имеется	Пригоден
в/канал (дефлектор)	Нет	Ø 170 мм.	Имеется	Пригоден

НА ОБЪЕКТЕ: ул. Дружининская ж.дом № 29

Дымоходы и вентканалы находятся в технически исправном состоянии за
исключением _____

Дата очередной поверки «14» апреля 2022г.

**Внимание! Запрещается использование дымохода (вентканала) в технически
неисправном состоянии**

Подписи:

Чемеров Г.В. _____

Конорев Е.Н. _____

Дежкин А.А. _____

ООО «УК Своя квартира»

АКТ
ОБСЛЕДОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ДЫМОХОДОВ И
ВЕНТЕЛЯЦИОННЫХ КАНАЛОВ ОТ ГАЗОВЫХ ПРИБОРОВ (АГРЕГАТОВ)

г. Курск

« 3 » сентября 2021г.

Мы, нижеподписавшиеся, представители ООО «УК Своя квартира»
Гл. инженер Чемеров Г.В., нач. ТО и АДС Мозговой В.В., мастер Конорев Е.Н.
Провели периодическое обследование технического состояния:

Тип канала	Материал канала	Сечение канала	Состояние тяги	Заключение о состоянии тяги
Дымоход	Нет	Ø 400 мм.	Имеется	Пригоден
Дымоход	Нет	Ø 400 мм.	Имеется	Пригоден
Дымоход	Нет	Ø 400 мм.	Имеется	Пригоден
в/канал (дефлектор)	Нет	Ø 170 мм.	Имеется	Пригоден

НА ОБЪЕКТЕ: теплогенераторная № ул. Дружининская ж.дом № 29

Дымоходы и вентканалы находятся в технически исправном состоянии за исключением _____

Дата очередной поверки «6» апреля 2022г.

Внимание! Запрещается использование дымохода (вентканала) в технически неисправном состоянии

Подписи:

Чемеров Г.В. _____

Конорев Е.Н. _____

Дежкин А.А. _____