

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МУП «Родник»

В.М.Бегин  
« 01 » июля 2025г.



## А К Т

проведения гидропневматической промывки и опрессовки  
системы центрального отопления дома № 62 по ул. Комсомольская  
в ст. Васюринской

от « 01 » июля 2025г.

ст. Васюринская

Мы нижеподписавшиеся, после окончания подготовительных ремонтных работ ЦО произвели « 01 » июля 2025г. промывку системы центрального отопления (ЦО) и испытали на прочность и плотность водяной системы ЦО жилого дома.

В результате проведенных работ было выполнено и установлено (обнаружено) следующее:

1. Промывка производилась водопроводной водой давлением 3,0 атм. до полного осветления промывочной воды.
2. Систему ЦО заполнили теплоносителем из системы теплоснабжения, со всех стояков удалили воздух и подняли давление до рабочего (4,0 атм). Указанное давление выдержано не менее 15 минут, за это время проведен тщательный осмотр всех сварных, резьбовых, фланцевых соединений, запорной арматуры. Течей, запотеваний не обнаружено.
3. Давление в системе ЦО поднято до 4,8 атм. И выдержано в течении 5 минут, при этом падение давления в испытываемой системе не превысило 0,2 атм.
4. Давление в системе снижено до 3,0 атм., домовые задвижки открыты. Система полностью заполнена и находится под давлением.
5. Промывка считается выполненной, система ЦО жилого дома испытания выдержала, пригодна к дальнейшей эксплуатации, о чем и составлен настоящий акт.

Ответственный за выполнение работ:

Мастер

*Сербунова Е.А.*

Сербунова Е.А.

Подписи членов бригады

*Пахомов Д.В.*

*Завадский С.А.*



А К Т  
проведения гидропневматической промывки и опрессовки  
системы центрального отопления дома № 60 по ул. Комсомольская  
в ст. Васюринской

от « 04 » июля 2025г.

ст. Васюринская

Мы нижеподписавшиеся, после окончания подготовительных ремонтных работ ЦО произвели « 04 » июля 2025г. промывку системы центрального отопления (ЦО) и испытали на прочность и плотность водяной системы ЦО жилого дома.

В результате проведенных работ было выполнено и установлено (обнаружено) следующее:

1. Промывка производилась водопроводной водой давлением 3,0 атм. до полного осветления промывочной воды.
2. Систему ЦО заполнили теплоносителем из системы теплоснабжения, со всех стояков удалили воздух и подняли давление до рабочего (4,0 атм). Указанное давление выдержано не менее 15 минут, за это время проведен тщательный осмотр всех сварных, резьбовых, фланцевых соединений, запорной арматуры. Течей, запотеваний не обнаружено.
3. Давление в системе ЦО поднято до 4,8 атм. И выдержано в течении 5 минут, при этом падение давления в испытываемой системе не превысило 0,2 атм.
4. Давление в системе снижено до 3,0 атм., домовые задвижки открыты. Система полностью заполнена и находится под давлением.
5. Промывка считается выполненной, система ЦО жилого дома испытания выдержала, пригодна к дальнейшей эксплуатации, о чем и составлен настоящий акт.

Ответственный за выполнение работ:

Мастер

*Сербунова Е.А.*

Сербунова Е.А.

Подписи членов бригады

*Пахомов Д.В.*

Пахомов Д.В.

*Завадский С.А.*

Завадский С.А.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МУП «Родник»

В.М. Бегин  
« 04 » июля 2025г.



## А К Т

проведения гидропневматической промывки и опрессовки  
системы центрального отопления дома № 58 по ул. Комсомольская  
в ст. Васюринской

от « 04 » июля 2025г.

ст. Васюринская

Мы нижеподписавшиеся, после окончания подготовительных ремонтных работ ЦО произвели « 04 » июля 2025г. промывку системы центрального отопления (ЦО) и испытали на прочность и плотность водяной системы ЦО жилого дома.

В результате проведенных работ было выполнено и установлено (обнаружено) следующее:

1. Промывка производилась водопроводной водой давлением 3,0 атм. до полного осветления промывочной воды.
2. Систему ЦО заполнили теплоносителем из системы теплоснабжения, со всех стояков удалили воздух и подняли давление до рабочего (4,0 атм). Указанное давление выдержано не менее 15 минут, за это время проведен тщательный осмотр всех сварных, резьбовых, фланцевых соединений, запорной арматуры. Течей, запотеваний не обнаружено.
3. Давление в системе ЦО поднято до 4,8 атм. И выдержано в течении 5 минут, при этом падение давления в испытываемой системе не превысило 0,2 атм.
4. Давление в системе снижено до 3,0 атм., домовые задвижки открыты. Система полностью заполнена и находится под давлением.
5. Промывка считается выполненной, система ЦО жилого дома испытания выдержала, пригодна к дальнейшей эксплуатации, о чем и составлен настоящий акт.

Ответственный за выполнение работ:

Мастер

*Сербунова Е.А.*

Сербунова Е.А.

Подписи членов бригады

*Пахомов Д.В.*

*Завадский С.А.*

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МУП «Родник»

В.М. Бегин

« 01 »

июля

2025г



## А К Т

проведения гидропневматической промывки и опрессовки  
системы центрального отопления дома № 46 по ул. Комсомольская  
в ст. Васюринской

от « 01 » июля 2025г.

ст. Васюринская

Мы нижеподписавшиеся, после окончания подготовительных ремонтных работ ЦО произвели « 01 » июля 2025 г. промывку системы центрального отопления (ЦО) и испытали на прочность и плотность водяной системы ЦО жилого дома.

В результате проведенных работ было выполнено и установлено (обнаружено) следующее:

1. Промывка производилась водопроводной водой давлением 3,0 атм. до полного осветления промывочной воды.
2. Систему ЦО заполнили теплоносителем из системы теплоснабжения, со всех стояков удалили воздух и подняли давление до рабочего (4,0 атм). Указанное давление выдержано не менее 15 минут, за это время проведен тщательный осмотр всех сварных, резьбовых, фланцевых соединений, запорной арматуры. Течей, запотеваний не обнаружено.
3. Давление в системе ЦО поднято до 4,8 атм. И выдержано в течении 5 минут, при этом падение давления в испытываемой системе не превысило 0,2 атм.
4. Давление в системе снижено до 3,0 атм., домовые задвижки открыты. Система полностью заполнена и находится под давлением.
5. Промывка считается выполненной, система ЦО жилого дома испытания выдержала, пригодна к дальнейшей эксплуатации, о чем и составлен настоящий акт.

Ответственный за выполнение работ:

Мастер

Сербуноva Е.А.

Подписи членов бригады

Пахомов Д.В.

Завадский С.А.

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор МУП «Родник»

*Сергей Бегин* В.М. Бегин  
« 11 » июля 2025г.



**А К Т**

**проведения гидропневматической промывки и опрессовки  
системы центрального отопления дома № 45 по ул. Железнодорожная  
в ст. Васюринской**

от « 11 » июля 2025г.

ст. Васюринская

Мы нижеподписавшиеся, после окончания подготовительных ремонтных работ ЦО произвели « 11 » июля 2025 г. промывку системы центрального отопления (ЦО) и испытали на прочность и плотность водяной системы ЦО жилого дома.

В результате проведенных работ было выполнено и установлено (обнаружено) следующее:

1. Промывка производилась водопроводной водой давлением 3,0 атм. до полного осветления промывочной воды.
2. Систему ЦО заполнили теплоносителем из системы теплоснабжения, со всех стояков удалили воздух и подняли давление до рабочего (4,0 атм). Указанное давление выдержано не менее 15 минут, за это время проведен тщательный осмотр всех сварных, резьбовых, фланцевых соединений, запорной арматуры. Течей, запотеваний не обнаружено.
3. Давление в системе ЦО поднято до 4,8 атм. И выдержано в течении 5 минут, при этом падение давления в испытываемой системе не превысило 0,2 атм.
4. Давление в системе снижено до 3,0 атм., домовые задвижки открыты. Система полностью заполнена и находится под давлением.
5. Промывка считается выполненной, система ЦО жилого дома испытания выдержала, пригодна к дальнейшей эксплуатации, о чем и составлен настоящий акт.

Ответственный за выполнение работ:

Мастер

*Сербунова Е.А.* Сербунова Е.А.

Подписи членов бригады

*Д.В.*

Пахомов Д.В.

*С.А.*

Завадский С.А.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МУП «Родник»

В.М. Бегин  
« 09 » июля 2025г.



А К Т  
проведения гидропневматической промывки и опрессовки  
системы центрального отопления дома № 43 по ул. Железнодорожная  
в ст. Васюринской

от « 09 » июля 2025г.

ст. Васюринская

Мы нижеподписавшиеся, после окончания подготовительных ремонтных работ ЦО произвели « 09 » июля 2025 г. промывку системы центрального отопления (ЦО) и испытали на прочность и плотность водяной системы ЦО жилого дома.

В результате проведенных работ было выполнено и установлено (обнаружено) следующее:

1. Промывка производилась водопроводной водой давлением 3,0 атм. до полного осветления промывочной воды.
2. Систему ЦО заполнили теплоносителем из системы теплоснабжения, со всех стояков удалили воздух и подняли давление до рабочего (4,0 атм). Указанное давление выдержано не менее 15 минут, за это время проведен тщательный осмотр всех сварных, резьбовых, фланцевых соединений, запорной арматуры. Течей, запотеваний не обнаружено.
3. Давление в системе ЦО поднято до 4,8 атм. И выдержано в течении 5 минут, при этом падение давления в испытываемой системе не превысило 0,2 атм.
4. Давление в системе снижено до 3,0 атм., домовые задвижки открыты. Система полностью заполнена и находится под давлением.
5. Промывка считается выполненной, система ЦО жилого дома испытания выдержала, пригодна к дальнейшей эксплуатации, о чем и составлен настоящий акт.

Ответственный за выполнение работ:

Мастер

Сербунова Е.А.

Подписи членов бригады

Пахомов Д.В.

Завадский С.А.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МУП «Родник»

Сергей Геннадьевич РОДНИК

В.М. Бегин

« 09 » июля 2025г.



## А К Т

проведения гидропневматической промывки и опрессовки  
системы центрального отопления дома № 41 по ул. Железнодорожная  
в ст. Васюринской

от « 09 » июля 2025г.

ст. Васюринская

Мы нижеподписавшиеся, после окончания подготовительных ремонтных работ ЦО произвели « 09 » июля 2025 г. промывку системы центрального отопления (ЦО) и испытали на прочность и плотность водяной системы ЦО жилого дома.

В результате проведенных работ было выполнено и установлено (обнаружено) следующее:

1. Промывка производилась водопроводной водой давлением 3,0 атм. до полного осветления промывочной воды.
2. Систему ЦО заполнили теплоносителем из системы теплоснабжения, со всех стояков удалили воздух и подняли давление до рабочего (4,0 атм). Указанное давление выдержано не менее 15 минут, за это время проведен тщательный осмотр всех сварных, резьбовых, фланцевых соединений, запорной арматуры. Течей, запотеваний не обнаружено.
3. Давление в системе ЦО поднято до 4,8 атм. И выдержано в течении 5 минут, при этом падение давления в испытываемой системе не превысило 0,2 атм.
4. Давление в системе снижено до 3,0 атм., домовые задвижки открыты. Система полностью заполнена и находится под давлением.
5. Промывка считается выполненной, система ЦО жилого дома испытания выдержала, пригодна к дальнейшей эксплуатации, о чем и составлен настоящий акт.

Ответственный за выполнение работ:

Мастер

Сербунова Е.А.

Подписи членов бригады

Пахомов Д.В.

Завадский С.А.

# УТВЕРЖДАЮ:

Директор МУП «Родник»

В.М. Бегин

« 10 » ИЮЛЯ

2025г

2025 Г

**А К Т**  
проведения гидропневматической промывки и опрессовки  
системы центрального отопления дома № 4 по пер. Больничный  
в ст. Васюринской

от « 10 » июля 2025г.

ст. Васюринская

Мы, нижеподписавшиеся, после окончания подготовительных ремонтных работ ЦО произвели «10» июля 2025г. промывку системы центрального отопления (ЦО) и испытали на прочность и плотность водяной системы ЦО жилого дома.

В результате проведенных работ было выполнено и установлено (обнаружено) следующее:

1. Промывка производилась водопроводной водой давлением 3,0 атм. до полного осветления промывочной воды.
  2. Систему ЦО заполнили теплоносителем из системы теплоснабжения, со всех стояков удалили воздух и подняли давление до рабочего (4,0 атм). Указанное давление выдержано не менее 15 минут, за это время проведен тщательный осмотр всех сварных, резьбовых, фланцевых соединений, запорной арматуры. Течей, запотеваний не обнаружено.
  3. Давление в системе ЦО поднято до 4,8 атм. И выдержано в течении 5 минут, при этом падение давления в испытываемой системе не превысило 0,2 атм.
  4. Давление в системе снижено до 3,0 атм., домовые задвижки открыты. Система полностью заполнена и находится под давлением.
  5. Промывка считается выполненной, система ЦО жилого дома испытания выдержала, пригодна к дальнейшей эксплуатации, о чем и составлен настоящий акт.

Ответственный за выполнение работ:

## Мастер

Cf

Сербунова Е.А.

### Подписи членов бригады

Пахомов Д.В.

五

Завадский С.А.

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор МУП «Родник»

*Сергей Борисович Бегин*

« 10 » июля 2025г

БМ.Бегин

2025г

РОДНИК  
УПРАВЛЕНИЕ  
РОДНИК  
233001685  
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

**А К Т**

проведения гидропневматической промывки и опрессовки  
системы центрального отопления дома № 2 по пер. Больничный  
в ст. Васюринской

от « 10 » июля 2025г.

ст. Васюринская

Мы нижеподписавшиеся, после окончания подготовительных ремонтных работ ЦО произвели « 10 » июля 2025 г. промывку системы центрального отопления (ЦО) и испытали на прочность и плотность водяной системы ЦО жилого дома.

В результате проведенных работ было выполнено и установлено (обнаружено) следующее:

1. Промывка производилась водопроводной водой давлением 3,0 атм. до полного осветления промывочной воды.
2. Систему ЦО заполнили теплоносителем из системы теплоснабжения, со всех стояков удалили воздух и подняли давление до рабочего (4,0 атм). Указанное давление выдержано не менее 15 минут, за это время проведен тщательный осмотр всех сварных, резьбовых, фланцевых соединений, запорной арматуры. Течей, запотеваний не обнаружено.
3. Давление в системе ЦО поднято до 4,8 атм. И выдержано в течении 5 минут, при этом падение давления в испытываемой системе не превысило 0,2 атм.
4. Давление в системе снижено до 3,0 атм., домовые задвижки открыты. Система полностью заполнена и находится под давлением.
5. Промывка считается выполненной, система ЦО жилого дома испытания выдержала, пригодна к дальнейшей эксплуатации, о чем и составлен настоящий акт.

Ответственный за выполнение работ:

Мастер

*Сербунова Е.А.*  
Сербунова Е.А.

Подписи членов бригады

*Д.В.*

Пахомов Д.В.

*С.А.*

Завадский С.А.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МУП «Родник»

В.М. Фегин  
« 02 » июля 2025г.



А К Т

проведения гидропневматической промывки и опрессовки  
системы центрального отопления дома № 76 по ул. Северная  
в ст. Васюринской

от « 02 » июля 2025г.

ст. Васюринская

Мы нижеподписавшиеся, после окончания подготовительных ремонтных работ ЦО произвели « 02 » июля 2025г. промывку системы центрального отопления (ЦО) и испытали на прочность и плотность водяной системы ЦО жилого дома.

В результате проведенных работ было выполнено и установлено (обнаружено) следующее:

1. Промывка производилась водопроводной водой давлением 3,0 атм. до полного осветления промывочной воды.
2. Систему ЦО заполнили теплоносителем из системы теплоснабжения, со всех стояков удалили воздух и подняли давление до рабочего (4,0 атм). Указанное давление выдержано не менее 15 минут, за это время проведен тщательный осмотр всех сварных, резьбовых, фланцевых соединений, запорной арматуры. Течей, запотеваний не обнаружено.
3. Давление в системе ЦО поднято до 4,8 атм. И выдержано в течении 5 минут, при этом падение давления в испытываемой системе не превысило 0,2 атм.
4. Давление в системе снижено до 3,0 атм., домовые задвижки открыты. Система полностью заполнена и находится под давлением.
5. Промывка считается выполненной, система ЦО жилого дома испытания выдержала, пригодна к дальнейшей эксплуатации, о чем и составлен настоящий акт.

Ответственный за выполнение работ:

Мастер

*Сербунова Е.А.*

Сербунова Е.А.

Подписи членов бригады

*Пахомов Д.В.*

Пахомов Д.В.

*Завадский С.А.*

Завадский С.А.

# УТВЕРЖДАЮ

Директор МУП «Родник»

В.М. Бегин

**« 02 ИЮЛЯ**

A K T

проведения гидропневматической промывки и опрессовки  
системы центрального отопления дома № 74 по ул. Северная  
в ст. Васюринской

от « 02 » июля 2025г.

ст. Васюринская

Мы нижеподписавшиеся, после окончания подготовительных ремонтных работ ЦО произвели « 02 » июля 2025г. промывку системы центрального отопления (ЦО) и испытали на прочность и плотность водяной системы ЦО жилого дома.

В результате проведенных работ было выполнено и установлено (обнаружено) следующее:

1. Промывка производилась водопроводной водой давлением 3,0 атм. до полного осветления промывочной воды.
  2. Систему ЦО заполнили теплоносителем из системы теплоснабжения, со всех стояков удалили воздух и подняли давление до рабочего (4,0 атм). Указанное давление выдержано не менее 15 минут, за это время проведен тщательный осмотр всех сварных, резьбовых, фланцевых соединений, запорной арматуры. Течей, запотеваний не обнаружено.
  3. Давление в системе ЦО поднято до 4,8 атм. И выдержано в течении 5 минут, при этом падение давления в испытываемой системе не превысило 0,2 атм.
  4. Давление в системе снижено до 3,0 атм., домовые задвижки открыты. Система полностью заполнена и находится под давлением.
  5. Промывка считается выполненной, система ЦО жилого дома испытания выдержала, пригодна к дальнейшей эксплуатации, о чем и составлен настоящий акт.

Ответственный за выполнение работ:

Мастер

Суф Сербунова Е.А.

### Подписи членов бригады

Пахомов Д.В.



Завадский С.А.



**А К Т**  
проведения гидропневматической промывки и опрессовки  
системы центрального отопления дома № 83 по ул. Северная  
в ст. Васюринской

от « 03 » июля 2025г.

ст. Васюринская

Мы нижеподписавшиеся, после окончания подготовительных ремонтных работ ЦО произвели « 03 » июля 2025г. промывку системы центрального отопления (ЦО) и испытали на прочность и плотность водяной системы ЦО жилого дома.

В результате проведенных работ было выполнено и установлено (обнаружено) следующее:

1. Промывка производилась водопроводной водой давлением 3,0 атм. до полного осветления промывочной воды.
2. Систему ЦО заполнили теплоносителем из системы теплоснабжения, со всех стояков удалили воздух и подняли давление до рабочего (4,0 атм). Указанное давление выдержано не менее 15 минут, за это время проведен тщательный осмотр всех сварных, резьбовых, фланцевых соединений, запорной арматуры. Течей, запотеваний не обнаружено.
3. Давление в системе ЦО поднято до 4,8 атм. И выдержано в течении 5 минут, при этом падение давления в испытываемой системе не превысило 0,2 атм.
4. Давление в системе снижено до 3,0 атм., домовые задвижки открыты. Система полностью заполнена и находится под давлением.
5. Промывка считается выполненной, система ЦО жилого дома испытания выдержала, пригодна к дальнейшей эксплуатации, о чем и составлен настоящий акт.

Ответственный за выполнение работ:

Мастер

Сербуноva Е.А.

Подписи членов бригады

Пахомов Д.В.

Завадский С.А.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МУП «Родник»

Б.М. Бегин  
« 03 » июля 2025г.



А К Т  
проведения гидропневматической промывки и опрессовки  
системы центрального отопления дома № 81 по ул. Северная  
в ст. Васюринской

от « 03 » июля 2025г.

ст. Васюринская

Мы нижеподписавшиеся, после окончания подготовительных ремонтных работ ЦО произвели « 03 » июля 2025г. промывку системы центрального отопления (ЦО) и испытали на прочность и плотность водяной системы ЦО жилого дома.

В результате проведенных работ было выполнено и установлено (обнаружено) следующее:

1. Промывка производилась водопроводной водой давлением 3,0 атм. до полного осветления промывочной воды.
2. Систему ЦО заполнили теплоносителем из системы теплоснабжения, со всех стояков удалили воздух и подняли давление до рабочего (4,0 атм.). Указанное давление выдержано не менее 15 минут, за это время проведен тщательный осмотр всех сварных, резьбовых, фланцевых соединений, запорной арматуры. Течей, запотеваний не обнаружено.
3. Давление в системе ЦО поднято до 4,8 атм. И выдержано в течении 5 минут, при этом падение давления в испытываемой системе не превысило 0,2 атм.
4. Давление в системе снижено до 3,0 атм., домовые задвижки открыты. Система полностью заполнена и находится под давлением.
5. Промывка считается выполненной, система ЦО жилого дома испытания выдержала, пригодна к дальнейшей эксплуатации, о чем и составлен настоящий акт.

Ответственный за выполнение работ:

Мастер

 Сербунова Е.А.

Подписи членов бригады



Пахомов Д.В.



Завадский С.А.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МУП «Родник»

В.М. Бегин

« 07 » июля 2025г.



## А К Т

проведения гидропневматической промывки и опрессовки  
системы центрального отопления дома № 41 по ул. Ставского  
в ст. Васюринской

от « 07 » июля 2025г.

ст. Васюринская

Мы нижеподписавшиеся, после окончания подготовительных ремонтных работ ЦО произвели « 07 » июля 2025г. промывку системы центрального отопления (ЦО) и испытали на прочность и плотность водяной системы ЦО жилого дома.

В результате проведенных работ было выполнено и установлено (обнаружено) следующее:

1. Промывка производилась водопроводной водой давлением 3,0 атм. до полного осветления промывочной воды.
2. Систему ЦО заполнили теплоносителем из системы теплоснабжения, со всех стояков удалили воздух и подняли давление до рабочего (4,0 атм). Указанное давление выдержано не менее 15 минут, за это время проведен тщательный осмотр всех сварных, резьбовых, фланцевых соединений, запорной арматуры. Течей, запотеваний не обнаружено.
3. Давление в системе ЦО поднято до 4,8 атм. И выдержано в течении 5 минут, при этом падение давления в испытываемой системе не превысило 0,2 атм.
4. Давление в системе снижено до 3,0 атм., домовые задвижки открыты. Система полностью заполнена и находится под давлением.
5. Промывка считается выполненной, система ЦО жилого дома испытания выдержала, пригодна к дальнейшей эксплуатации, о чем и составлен настоящий акт.

Ответственный за выполнение работ:

Мастер

Сербунова Е.А.

Подписи членов бригады

Пахомов Д.В.

Завадский С.А.

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор МУП «Родник»

В.М. Берин  
« 08 » июля 2025г.



**А К Т**  
**проведения гидропневматической промывки и опрессовки**  
**системы центрального отопления дома № 67 по ул. Ставского**  
**в ст. Васюринской**

от « 08 » июля 2025г.

ст. Васюринская

Мы нижеподписавшиеся, после окончания подготовительных ремонтных работ ЦО произвели « 08 » июля 2025г. промывку системы центрального отопления (ЦО) и испытали на прочность и плотность водяной системы ЦО жилого дома.

В результате проведенных работ было выполнено и установлено (обнаружено) следующее:

1. Промывка производилась водопроводной водой давлением 3,0 атм. до полного осветления промывочной воды.
2. Систему ЦО заполнили теплоносителем из системы теплоснабжения, со всех стояков удалили воздух и подняли давление до рабочего (4,0 атм). Указанное давление выдержано не менее 15 минут, за это время проведен тщательный осмотр всех сварных, резьбовых, фланцевых соединений, запорной арматуры. Течей, запотеваний не обнаружено.
3. Давление в системе ЦО поднято до 4,8 атм. И выдержано в течении 5 минут, при этом падение давления в испытываемой системе не превысило 0,2 атм.
4. Давление в системе снижено до 3,0 атм., домовые задвижки открыты. Система полностью заполнена и находится под давлением.
5. Промывка считается выполненной, система ЦО жилого дома испытания выдержала, пригодна к дальнейшей эксплуатации, о чем и составлен настоящий акт.

Ответственный за выполнение работ:

Мастер

Сербуноva Е.А.

Подписи членов бригады

Пахомов Д.В.

Завадский С.А.

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор МУП «Родник»

В.М. Бегин  
« 08 » июля 2025г.



**А К Т**  
**проведения гидропневматической промывки и опрессовки**  
**системы центрального отопления дома № 65 по ул. Ставского**  
**в ст. Васюринской**

от « 08 » июля 2025г.

ст. Васюринская

Мы нижеподписавшиеся, после окончания подготовительных ремонтных работ ЦО произвели « 08 » июля 2025г. промывку системы центрального отопления (ЦО) и испытали на прочность и плотность водяной системы ЦО жилого дома.

В результате проведенных работ было выполнено и установлено (обнаружено) следующее:

1. Промывка производилась водопроводной водой давлением 3,0 атм. до полного осветления промывочной воды.
2. Систему ЦО заполнили теплоносителем из системы теплоснабжения, со всех стояков удалили воздух и подняли давление до рабочего (4,0 атм). Указанное давление выдержано не менее 15 минут, за это время проведен тщательный осмотр всех сварных, резьбовых, фланцевых соединений, запорной арматуры. Течей, запотеваний не обнаружено.
3. Давление в системе ЦО поднято до 4,8 атм. И выдержано в течении 5 минут, при этом падение давления в испытываемой системе не превысило 0,2 атм.
4. Давление в системе снижено до 3,0 атм., домовые задвижки открыты. Система полностью заполнена и находится под давлением.
5. Промывка считается выполненной, система ЦО жилого дома испытания выдержала, пригодна к дальнейшей эксплуатации, о чем и составлен настоящий акт.

Ответственный за выполнение работ:

Мастер

*Леб*

Сербунова Е.А.

Подписи членов бригады

*Н.Д.*

Пахомов Д.В.

*Зав*

Завадский С.А.

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор МУП «Родник»

*Сергей Родник* В.М. Бегин  
« 11 » июля 2025г.



## А К Т

проведения гидропневматической промывки и опрессовки  
системы центрального отопления дома № 57 по ул. Ставского  
в ст. Васюринской

от « 11 » июля 2025г.

ст. Васюринская

Мы нижеподписавшиеся, после окончания подготовительных ремонтных работ ЦО произвели « 11 » июля 2025г. промывку системы центрального отопления (ЦО) и испытали на прочность и плотность водяной системы ЦО жилого дома.

В результате проведенных работ было выполнено и установлено (обнаружено) следующее:

1. Промывка производилась водопроводной водой давлением 3,0 атм. до полного осветления промывочной воды.
2. Систему ЦО заполнили теплоносителем из системы теплоснабжения, со всех стояков удалили воздух и подняли давление до рабочего (4,0 атм). Указанное давление выдержано не менее 15 минут, за это время проведен тщательный осмотр всех сварных, резьбовых, фланцевых соединений, запорной арматуры. Течей, запотеваний не обнаружено.
3. Давление в системе ЦО поднято до 4,8 атм. И выдержано в течении 5 минут, при этом падение давления в испытываемой системе не превысило 0,2 атм.
4. Давление в системе снижено до 3,0 атм., домовые задвижки открыты. Система полностью заполнена и находится под давлением.
5. Промывка считается выполненной, система ЦО жилого дома испытания выдержала, пригодна к дальнейшей эксплуатации, о чем и составлен настоящий акт.

Ответственный за выполнение работ:

Мастер

*Сербунова Е.А.*

Подписи членов бригады

*Пахомов Д.В.*

*Завадский С.А.*

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор МУП «Родник»

Б.М. Бегин  
« 07 » июля 2025г.



**А К Т**  
**проведения гидропневматической промывки и опрессовки**  
**системы центрального отопления дома № 43 по ул. Ставского**  
**в ст. Васюринской**

от « 07 » июля 2025г.

ст. Васюринская

Мы нижеподписавшиеся, после окончания подготовительных ремонтных работ ЦО произвели « 07 » июля 2025г. промывку системы центрального отопления (ЦО) и испытали на прочность и плотность водяной системы ЦО жилого дома.

В результате проведенных работ было выполнено и установлено (обнаружено) следующее:

1. Промывка производилась водопроводной водой давлением 3,0 атм. до полного осветления промывочной воды.
2. Систему ЦО заполнили теплоносителем из системы теплоснабжения, со всех стояков удалили воздух и подняли давление до рабочего (4,0 атм). Указанное давление выдержано не менее 15 минут, за это время проведен тщательный осмотр всех сварных, резьбовых, фланцевых соединений, запорной арматуры. Течей, запотеваний не обнаружено.
3. Давление в системе ЦО поднято до 4,8 атм. И выдержано в течении 5 минут, при этом падение давления в испытываемой системе не превысило 0,2 атм.
4. Давление в системе снижено до 3,0 атм., домовые задвижки открыты. Система полностью заполнена и находится под давлением.
5. Промывка считается выполненной, система ЦО жилого дома испытания выдержала, пригодна к дальнейшей эксплуатации, о чем и составлен настоящий акт.

Ответственный за выполнение работ:

Мастер

Сербунова Е.А.

Подписи членов бригады

Пахомов Д.В.

Завадский С.А.