

# АКТ

## готовности систем отопления и горячего водоснабжения

« 18 07 2019 г.

Абонент ООО УК «Центрстрой»

Адрес: г. Реутов, ул. Реутовский мич.

г. 14

Мы, нижеподписавшиеся,  
представитель теплоснабжающей организации  
Начальник котельной №2,6 ООО «Р-СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» Красноцветов А.В.  
и представитель потребителя: главный инженер ООО УК «Центрстрой» Сидоров И.С.  
произвели приемку подготовленных систем отопления и горячего водоснабжения к эксплуатации  
в отопительном периоде 2019-2020 гг.

Результаты осмотра, проверки документации, проведенных работ и испытаний следующие:

1. Лицо, ответственное за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок (систем отопления и горячего водоснабжения):

Главный инженер ООО УК «Центрстрой» Сидоров И.С. тел. 8(926)5961463 приказ о назначении № Б/Н от «15» мая 2019 года.

2. При проведении гидравлического испытания давление было поднято до требуемого:

в системе ЦО 12 кгс/см<sup>2</sup>, при этом по истечении 10 мин. давление в системе ЦО упало до: --

кгс/см<sup>2</sup>, падение давления: нет

При проведении гидравлического испытания давление было поднято до требуемого:

в системе ГВС 12 кгс/см<sup>2</sup>, при этом по истечении 10 мин. давление в системе ГВС упало до -- кгс/см<sup>2</sup>, падение давления нет

3. Состояние арматуры удовлетворительно

4. Состояние тепловой изоляции трубопроводов удовлетворительно

5. Окраска трубопроводов и арматуры удовлетворительно

6. Состояние контрольно-измерительных приборов удовлетворительно

7. Состояние воздуховыпускной арматуры и арматуры для спуска воды удовлетворительно

8. Тепловой ввод в здание (согласно приложению к акту):

- техническое состояние удовлетворительно

- наличие исправных и поверенных контрольно-измерительных приборов в наличии

9. Гидропневматическая/гидравлическая промывка системы проведена до полного осветления воды

« 12 » 07 2019 г.

10. Пломбы установлены на расходомерах и приборах учёта

11. Состояние гидроизоляции стен помещения в местах входа трубопроводов ЦО и ГВС удовлетворительно

12. Состояние помещения теплового узла удовлетворительно

Ключ находится в помещении охраны по ул. Реутовских ополченцев, д.14

13. Готовность приточной вентиляции - удовлетворительно

14. Замечания нет

15. Заключение о готовности систем отопления, горячего водоснабжения к эксплуатации в отопительный период  
Система отопления и горячего водоснабжения к эксплуатации готова.

Представитель теплоснабжающей организации  
Начальник котельной №2,6 ООО «Р-СЕТЕВАЯ  
КОМПАНИЯ»

подпись

( Красноцветов А.В.)  
расшифровка подписи



Ответственный за эксплуатацию тепловых  
энергоустановок потребителя  
Главный инженер ООО УК «Центрстрой»

подпись

( Сидоров И.С. )  
расшифровка подписи



**АКТ**  
**готовности систем отопления и горячего водоснабжения**

«18» 07 2019 г.

Абонент ООО УК «Центрстрой»

Адрес: г. Реутов, ул. Реут. ополчен.  
д. 14

Мы, нижеподписавшиеся,  
представитель теплоснабжающей организации  
Начальник котельной №2,6 ООО «Р-СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» Красноцветов А.В.  
и представитель потребителя: главный инженер ООО УК «Центрстрой» Сидоров И.С.  
произвели приемку подготовленных систем отопления и горячего водоснабжения к эксплуатации  
в отопительном периоде 2019-2020 гг.

Результаты осмотра, проверки документации, проведенных работ и испытаний следующие:

1. Лицо, ответственное за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок (систем отопления и горячего водоснабжения):

Главный инженер ООО УК «Центрстрой» Сидоров И.С. тел. 8(926)5961463 приказ о назначении № Б/Н от «15» мая 2019 года.

2. При проведении гидравлического испытания давление было поднято до требуемого:

в системе ЦО 12 кгс/см<sup>2</sup>, при этом по истечении 10 мин. давление в системе ЦО упало до: --  
кгс/см<sup>2</sup>, падение давления: нет

При проведении гидравлического испытания давление было поднято до требуемого:

в системе ГВС 12 кгс/см<sup>2</sup>, при этом по истечении 10 мин. давление в системе ГВС упало до -- кгс/см<sup>2</sup>, падение  
давления нет

3. Состояние арматуры удовлетворительно

4. Состояние тепловой изоляции трубопроводов удовлетворительно

5. Окраска трубопроводов и арматуры удовлетворительно

6. Состояние контрольно-измерительных приборов удовлетворительно

7. Состояние воздуховыпускной арматуры и арматуры для спуска воды удовлетворительно

8. Тепловой ввод в здание (согласно приложению к акту):

- техническое состояние удовлетворительно

- наличие исправных и поверенных контрольно-измерительных приборов в наличии

9. Гидропневматическая/гидравлическая промывка системы проведена до полного осветления воды

«14» 07. 2019 г.

10. Пломбы установлены на расходомерах и приборах учёта

11. Состояние гидроизоляции стен помещения в местах входа трубопроводов ЦО и ГВС удовлетворительно

12. Состояние помещения теплового узла удовлетворительно

Ключ находится в помещении охраны по ул. Реутовских ополченцев, д.14

13. Готовность приточной вентиляции - удовлетворительно

14. Замечания нет

15. Заключение о готовности систем отопления, горячего водоснабжения к эксплуатации в отопительный период

Система отопления и горячего водоснабжения к эксплуатации готова.

Представитель теплоснабжающей организации  
Начальник котельной №2,6 ООО «Р-СЕТЕВАЯ  
КОМПАНИЯ»

подпись



Ответственный за эксплуатацию тепловых  
энергоустановок потребителя  
Главный инженер ООО УК «Центрстрой»

подпись



**АКТ**  
**готовности систем отопления и горячего водоснабжения**

«15 07 2019 г.

Абонент ООО УК «Центрстрой»

Адрес: г. Реутов, ул. Реут. ополчен.  
д. 8

Мы, нижеподписавшиеся,  
представитель теплоснабжающей организации  
Начальник котельной №2,6 ООО «Р-СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» Красноцветов А.В.  
и представитель потребителя: главный инженер ООО УК «Центрстрой» Сидоров И.С.  
произвели приемку подготовленных систем отопления и горячего водоснабжения к эксплуатации  
в отопительном периоде 2019-2020 гг.

Результаты осмотра, проверки документации, проведенных работ и испытаний следующие:

1. Лицо, ответственное за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок (систем отопления и горячего водоснабжения):  
Главный инженер ООО УК «Центрстрой» Сидоров И.С. тел. 8(926)5961463 приказ о назначении № Б/Н от «15» мая 2019 года.
2. При проведении гидравлического испытания давление было поднято до требуемого:  
в системе ЦО 12 кгс/см<sup>2</sup>, при этом по истечении 10 мин. давление в системе ЦО упало до: --  
кгс/см<sup>2</sup>, падение давления: нет  
При проведении гидравлического испытания давление было поднято до требуемого:  
в системе ГВС 12 кгс/см<sup>2</sup>, при этом по истечении 10 мин. давление в системе ГВС упало до -- кгс/см<sup>2</sup>, падение  
давления нет
3. Состояние арматуры удовлетворительно
4. Состояние тепловой изоляции трубопроводов удовлетворительно
5. Окраска трубопроводов и арматуры удовлетворительно
6. Состояние контрольно-измерительных приборов удовлетворительно
7. Состояние воздуховыпускной арматуры и арматуры для спуска воды удовлетворительно
8. Тепловой ввод в здание (согласно приложению к акту):  
- техническое состояние удовлетворительно  
- наличие исправных и поверенных контрольно-измерительных приборов в наличии
9. Гидропневматическая/гидравлическая промывка системы проведена до полного осветления воды  
«10 07 2019» г.
10. Пломбы установлены на расходомерах и приборах учёта
11. Состояние гидроизоляции стен помещения в местах входа трубопроводов ЦО и ГВС удовлетворительно
12. Состояние помещения теплового узла удовлетворительно
- Ключ находится в помещении охраны по ул. Реутовских ополченцев, д.14
13. Готовность приточной вентиляции - удовлетворительно
14. Замечания нет
15. Заключение о готовности систем отопления, горячего водоснабжения к эксплуатации в отопительный период  
Система отопления и горячего водоснабжения к эксплуатации готова.

Представитель теплоснабжающей организации  
Начальник котельной №2,6 ООО «Р-СЕТЕВАЯ  
КОМПАНИЯ»

\_\_\_\_\_  
подпись

( Красноцветов А.В.)  
расшифровка подписи



Ответственный за эксплуатацию тепловых  
энергоустановок потребителя  
Главный инженер ООО УК «Центрстрой»

\_\_\_\_\_  
подпись

( Сидоров И.С. )  
расшифровка подписи



# АКТ

## готовности систем отопления и горячего водоснабжения

«15» 07 2019 г.

Абонент ООО УК «Центрстрой»

Адрес: г. Реутов, ул. Реут. Ополчен.  
д. 6

Мы, нижеподписавшиеся,  
представитель теплоснабжающей организации  
Начальник котельной №2,6 ООО «Р-СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» Красноцветов А.В.  
и представитель потребителя: главный инженер ООО УК «Центрстрой» Сидоров И.С.  
произвели приемку подготовленных систем отопления и горячего водоснабжения к эксплуатации  
в отопительном периоде 2019-2020 гг.

Результаты осмотра, проверки документации, проведенных работ и испытаний следующие:

1. Лицо, ответственное за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок (систем отопления и горячего водоснабжения):

Главный инженер ООО УК «Центрстрой» Сидоров И.С. тел. 8(926)5961463 приказ о назначении № Б/Н от «15» мая 2019 года.

2. При проведении гидравлического испытания давление было поднято до требуемого:

в системе ЦО 12 кгс/см<sup>2</sup>, при этом по истечении 10 мин. давление в системе ЦО упало до: --  
кгс/см<sup>2</sup>, падение давления: нет

При проведении гидравлического испытания давление было поднято до требуемого:

в системе ГВС 12 кгс/см<sup>2</sup>, при этом по истечении 10 мин. давление в системе ГВС упало до -- кгс/см<sup>2</sup>, падение  
давления нет

3. Состояние арматуры удовлетворительно

4. Состояние тепловой изоляции трубопроводов удовлетворительно

5. Окраска трубопроводов и арматуры удовлетворительно

6. Состояние контрольно-измерительных приборов удовлетворительно

7. Состояние воздуховыпускной арматуры и арматуры для спуска воды удовлетворительно

8. Тепловой ввод в здание (согласно приложению к акту):

- техническое состояние удовлетворительно

- наличие исправных и поверенных контрольно-измерительных приборов в наличии

9. Гидропневматическая/гидравлическая промывка системы проведена до полного осветления воды  
«10» 07.2019 г.

10. Пломбы установлены на расходомерах и приборах учёта

11. Состояние гидроизоляции стен помещения в местах входа трубопроводов ЦО и ГВС удовлетворительно

12. Состояние помещения теплового узла удовлетворительно

Ключ находится в помещении охраны по ул. Реутовских ополченцев, д.14

13. Готовность приточной вентиляции - удовлетворительно

14. Замечания нет

15. Заключение о готовности систем отопления, горячего водоснабжения к эксплуатации в отопительный период  
Система отопления и горячего водоснабжения к эксплуатации готова.

Представитель теплоснабжающей организации  
Начальник котельной №2,6 ООО «Р-СЕТЕВАЯ  
КОМПАНИЯ»

  
подпись

(Красноцветов А.В.)  
расшифровка подписи



Ответственный за эксплуатацию тепловых  
энергоустановок потребителя  
Главный инженер ООО УК «Центрстрой»

  
подпись

(Сидоров И.С.)  
расшифровка подписи



**АКТ**  
**готовности систем отопления и горячего водоснабжения**

«15» 07 2019 г.

Абонент ООО УК «Центрстрой»

Адрес : г. Реутов, ул. Реут. ополчен.  
д. 4

Мы, нижеподписавшиеся,  
представитель теплоснабжающей организации  
Начальник котельной №2,6 ООО «Р-СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» Красноцветов А.В.  
и представитель потребителя: главный инженер ООО УК «Центрстрой» Сидоров И.С.  
произвели приемку подготовленных систем отопления и горячего водоснабжения к эксплуатации  
в отопительном периоде 2019-2020 гг.

Результаты осмотра, проверки документации, проведенных работ и испытаний следующие:

1. Лицо, ответственное за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок (систем отопления и горячего водоснабжения):

Главный инженер ООО УК «Центрстрой» Сидоров И.С. тел. 8(926)5961463 приказ о назначении № Б/Н от «15» мая 2019 года.

2. При проведении гидравлического испытания давление было поднято до требуемого:

в системе ЦО 12 кгс/см<sup>2</sup>, при этом по истечении 10 мин. давление в системе ЦО упало до: --

кгс/см<sup>2</sup>, падение давления: нет

При проведении гидравлического испытания давление было поднято до требуемого:

в системе ГВС 12 кгс/см<sup>2</sup>, при этом по истечении 10 мин. давление в системе ГВС упало до -- кгс/см<sup>2</sup>, падение давления нет

3. Состояние арматуры удовлетворительно

4. Состояние тепловой изоляции трубопроводов удовлетворительно

5. Окраска трубопроводов и арматуры удовлетворительно

6. Состояние контрольно-измерительных приборов удовлетворительно

7. Состояние воздуховыпускной арматуры и арматуры для спуска воды удовлетворительно

8. Тепловой ввод в здание (согласно приложению к акту):

- техническое состояние удовлетворительно

- наличие исправных и поверенных контрольно-измерительных приборов в наличии

9. Гидропневматическая/гидравлическая промывка системы проведена до полного осветления воды

«09» 07.2019 г.

10. Пломбы установлены на расходомерах и приборах учёта

11. Состояние гидроизоляции стен помещения в местах входа трубопроводов ЦО и ГВС удовлетворительно

12. Состояние помещения теплового узла удовлетворительно

Ключ находится в помещении охраны по ул. Реутовских ополченцев, д.14

13. Готовность приточной вентиляции - удовлетворительно

14. Замечания нет

15. Заключение о готовности систем отопления, горячего водоснабжения к эксплуатации в отопительный период

Система отопления и горячего водоснабжения к эксплуатации готова.

Представитель теплоснабжающей организации  
Начальник котельной №2,6 ООО «Р-СЕТЕВАЯ  
КОМПАНИЯ»

  
подпись

(Красноцветов А.В.)  
расшифровка подписи



Ответственный за эксплуатацию тепловых  
энергоустановок потребителя  
Главный инженер ООО УК «Центрстрой»

  
подпись

(Сидоров И.С.)  
расшифровка подписи



АКТ

готовности систем отопления и горячего водоснабжения

«18» 07 2019 г.

Абонент ООО УК «Центрстрой»

Адрес: г. Реутов, ул. Некрасова,  
г. 19

Мы, нижеподписавшиеся,  
представитель теплоснабжающей организации  
Начальник котельной №2,6 ООО «Р-СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» Красноцветов А.В.  
и представитель потребителя: главный инженер ООО УК «Центрстрой» Сидоров И.С.  
произвели приемку подготовленных систем отопления и горячего водоснабжения к эксплуатации  
в отопительном периоде 2019-2020 гг.

Результаты осмотра, проверки документации, проведенных работ и испытаний следующие:

1. Лицо, ответственное за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок (систем отопления и горячего водоснабжения):

Главный инженер ООО УК «Центрстрой» Сидоров И.С. тел. 8(926)5961463 приказ о назначении № Б/Н от «15» мая 2019 года.

2. При проведении гидравлического испытания давление было поднято до требуемого:

в системе ЦО 12 кгс/см<sup>2</sup>, при этом по истечении 10 мин. давление в системе ЦО упало до: --  
кгс/см<sup>2</sup>, падение давления: нет

При проведении гидравлического испытания давление было поднято до требуемого:

в системе ГВС 12 кгс/см<sup>2</sup>, при этом по истечении 10 мин. давление в системе ГВС упало до -- кгс/см<sup>2</sup>, падение  
давления нет

3. Состояние арматуры удовлетворительно

4. Состояние тепловой изоляции трубопроводов удовлетворительно

5. Окраска трубопроводов и арматуры удовлетворительно

6. Состояние контрольно-измерительных приборов удовлетворительно

7. Состояние воздуховыпускной арматуры и арматуры для спуска воды удовлетворительно

8. Тепловой ввод в здание (согласно приложению к акту):

- техническое состояние удовлетворительно

- наличие исправных и поверенных контрольно-измерительных приборов в наличии

9. Гидропневматическая/гидравлическая промывка системы проведена до полного осветления воды  
«14» 07.2019 г.

10. Пломбы установлены на расходомерах и приборах учёта

11. Состояние гидроизоляции стен помещения в местах входа трубопроводов ЦО и ГВС удовлетворительно

12. Состояние помещения теплового узла удовлетворительно

Ключ находится в помещении охраны по ул. Реутовских ополченцев, д.14

13. Готовность приточной вентиляции - удовлетворительно

14. Замечания нет

15. Заключение о готовности систем отопления, горячего водоснабжения к эксплуатации в отопительный период  
Система отопления и горячего водоснабжения к эксплуатации готова.

Представитель теплоснабжающей организации  
Начальник котельной №2,6 ООО «Р-СЕТЕВАЯ  
КОМПАНИЯ»

подпись



(Красноцветов А.В.)  
расшифровка подписи

Ответственный за эксплуатацию тепловых  
энергоустановок потребителя  
Главный инженер ООО УК «Центрстрой»

подпись



(Сидоров И.С.)  
расшифровка подписи

**АКТ**  
**готовности систем отопления и горячего водоснабжения**

«18 07» 2019 г.

Абонент ООО УК «Центрстрой»

Адрес: г. Реутов, ул. Некрасова,  
д. 17

Мы, нижеподписавшиеся,  
представитель теплоснабжающей организации  
Начальник котельной №2,6 ООО «Р-СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» Красноцветов А.В.  
и представитель потребителя: главный инженер ООО УК «Центрстрой» Сидоров И.С.  
произвели приемку подготовленных систем отопления и горячего водоснабжения к эксплуатации  
в отопительном периоде 2019-2020 гг.

Результаты осмотра, проверки документации, проведенных работ и испытаний следующие:

1. Лицо, ответственное за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок (систем отопления и горячего водоснабжения):

Главный инженер ООО УК «Центрстрой» Сидоров И.С. тел. 8(926)5961463 приказ о назначении № Б/Н от «15» мая 2019 года.

2. При проведении гидравлического испытания давление было поднято до требуемого:

в системе ЦО 12 кгс/см<sup>2</sup>, при этом по истечении 10 мин. давление в системе ЦО упало до: --  
кгс/см<sup>2</sup>, падение давления: нет

При проведении гидравлического испытания давление было поднято до требуемого:

в системе ГВС 12 кгс/см<sup>2</sup>, при этом по истечении 10 мин. давление в системе ГВС упало до -- кгс/см<sup>2</sup>, падение  
давления нет

3. Состояние арматуры удовлетворительно

4. Состояние тепловой изоляции трубопроводов удовлетворительно

5. Окраска трубопроводов и арматуры удовлетворительно

6. Состояние контрольно-измерительных приборов удовлетворительно

7. Состояние воздуховыпускной арматуры и арматуры для спуска воды удовлетворительно

8. Тепловой ввод в здание (согласно приложению к акту):

- техническое состояние удовлетворительно

- наличие исправных и поверенных контрольно-измерительных приборов в наличии

9. Гидропневматическая/гидравлическая промывка системы проведена до полного осветления воды

«13» 07.2019 г.

10. Пломбы установлены на расходомерах и приборах учёта

11. Состояние гидроизоляции стен помещения в местах входа трубопроводов ЦО и ГВС удовлетворительно

12. Состояние помещения теплового узла удовлетворительно

Ключ находится в помещении охраны по ул. Реутовских ополченцев, д.14

13. Готовность приточной вентиляции - удовлетворительно

14. Замечания нет

15. Заключение о готовности систем отопления, горячего водоснабжения к эксплуатации в отопительный период  
Система отопления и горячего водоснабжения к эксплуатации готова.

Представитель теплоснабжающей организации  
Начальник котельной №2,6 ООО «Р-СЕТЕВАЯ  
КОМПАНИЯ»

подпись



( Красноцветов А.В.)  
расшифровка подписи

Ответственный за эксплуатацию тепловых  
энергоустановок потребителя  
Главный инженер ООО УК «Центрстрой»

подпись



( Сидоров И.С. )  
расшифровка подписи

# АКТ

## готовности систем отопления и горячего водоснабжения

« 15 07 » 2019 г.

Абонент ООО УК «Центрстрой»

Адрес : г. Реутов, ул. Реутская

г. 2

Мы, нижеподписавшиеся,  
представитель теплоснабжающей организации  
Начальник котельной №2,6 ООО «Р-СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» Красноцветов А.В.  
и представитель потребителя: главный инженер ООО УК «Центрстрой» Сидоров И.С.  
произвели приемку подготовленных систем отопления и горячего водоснабжения к эксплуатации  
в отопительном периоде 2019-2020 гг.

Результаты осмотра, проверки документации, проведенных работ и испытаний следующие:

1. Лицо, ответственное за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок (систем отопления и горячего водоснабжения):

Главный инженер ООО УК «Центрстрой» Сидоров И.С. тел. 8(926)5961463 приказ о назначении № Б/Н от «15» мая 2019 года.

2. При проведении гидравлического испытания давление было поднято до требуемого:

в системе ЦО 12 кгс/см<sup>2</sup>, при этом по истечении 10 мин. давление в системе ЦО упало до: --  
кгс/см<sup>2</sup>, падение давления: нет

При проведении гидравлического испытания давление было поднято до требуемого:

в системе ГВС 12 кгс/см<sup>2</sup>, при этом по истечении 10 мин. давление в системе ГВС упало до -- кгс/см<sup>2</sup>, падение давления нет

3. Состояние арматуры удовлетворительно

4. Состояние тепловой изоляции трубопроводов удовлетворительно

5. Окраска трубопроводов и арматуры удовлетворительно

6. Состояние контрольно-измерительных приборов удовлетворительно

7. Состояние воздуховыпускной арматуры и арматуры для спуска воды удовлетворительно

8. Тепловой ввод в здание (согласно приложению к акту):

- техническое состояние удовлетворительно

- наличие исправных и поверенных контрольно-измерительных приборов в наличии

9. Гидропневматическая/гидравлическая промывка системы проведена до полного осветления воды  
« 07 » 07.2019 г.

10. Пломбы установлены на расходомерах и приборах учёта

11. Состояние гидроизоляции стен помещения в местах входа трубопроводов ЦО и ГВС удовлетворительно

12. Состояние помещения теплового узла удовлетворительно

Ключ находится в помещении охраны по ул. Реутовских ополченцев, д.14

13. Готовность приточной вентиляции - удовлетворительно

14. Замечания нет

15. Заключение о готовности систем отопления, горячего водоснабжения к эксплуатации в отопительный период  
Система отопления и горячего водоснабжения к эксплуатации готова.

Представитель теплоснабжающей организации  
Начальник котельной №2,6 ООО «Р-СЕТЕВАЯ  
КОМПАНИЯ»

подпись

( Красноцветов А.В. )  
расшифровка подписи

Ответственный за эксплуатацию тепловых  
энергоустановок потребителя  
Главный инженер ООО УК «Центрстрой»

подпись

( Сидоров И.С. )  
расшифровка подписи

