Отчет о техническом обследовании централизованной системы холодного водоснабжения, расположенной по адресу: Архангельская область, Холмогорский район, МО «Белогорское», жд./ст. Паленьга.

п. Белогоский

15 сентября 2016 г.

- 1. Назначение существующей централизованной системы холодного водоснабжения: водоснабжение потребителей МО «Белогорское», жд./ст. Паленьга.
- 2. Протяженность водопроводной сети 2481 м, объем отпуска воды 5,570 тыс. м^3 /год.
- 3. Год ввода в эксплуатацию 1970, возраст объекта на момент обследования: 46 лет.

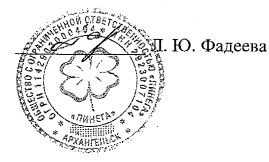
Описание элементов системы:

- а) сеть подземная на глубине 3,5 метров, материал труб чугун, диаметр труб от 50 до 150 мм;
- б) буровая скважина № 1, глубина 34 метра, год ввода в эксплуатацию 1968, возраст на момент обследования: 48 лет.
- в) буровая скважина № 2, глубина 43 метра, год ввода в эксплуатацию 1968, возраст на момент обследования: 48 лет.
- г) водонапорная башня, объем 25 м³, год ввода в эксплуатацию 1970, возраст на момент обследования: 48 лет.
- 4. Состояние по наружному виду: удовлетворительное.

Заключение:

Состояние системы централизованной системы холодного водоснабжения, расположенной по адресу: Архангельская область, Холмогорский район, МО «Белогорское», жд./ст. Паленьга удовлетворительное.

Директор ООО «Пинега»



Отчет о техническом обследовании централизованной системы холодного водоснабжения, расположенной по адресу: Архангельская область, Холмогорский район, МО «Белогорское», п. Белогорский.

п. Белогоский

15 сентября 2016 г.

- 1. Назначение существующей централизованной системы холодного водоснабжения: водоснабжение потребителей МО «Белогорское», п. Белогорский.
- 2. Протяженность водопроводной сети 3803 м, объем отпуска воды 17,567 тыс. м^3 /год.
- 3. Год ввода в эксплуатацию 1970, возраст объекта на момент обследования: 46 лет.
- 4. Описание элементов системы:
 - а) сеть подземная на глубине 3,5 метров, материал труб чугун, диаметр труб от 50 до 150 мм;
 - б) буровая скважина № 1, глубина 40 метра, год ввода в эксплуатацию 1969, возраст на момент обследования: 47 лет.
 - в) буровая скважина № 2, глубина 43 метра, год ввода в эксплуатацию 1969, возраст на момент обследования: 47 лет.
 - г) водонапорная башня, объем 25 м³, год ввода в эксплуатацию 1970, возраст на момент обследования: 48 лет.
- 5. Состояние по наружному виду: удовлетворительное.

Заключение:

Состояние системы централизованной системы холодного водоснабжения, расположенной по адресу: Архангельская область, Холмогорский район, МО «Белогорское», п. Белогорский удовлетворительное.

Директор ООО «Пинега»

