

Б 03033

167

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ИМУЩЕСТВУ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ НА СООРУЖЕНИЕ

составлен по состоянию на 12 сентября 2013 г.

Полоцкий филиал РУП "Витебское агентство по государственной
регистрации и земельному кадастру"

Наименование *Тепловая сеть*

Назначение *3 10 00 - Сооружение специализированное коммунального хозяйства*

Инвентарный номер *250/с-39970*

Адрес (местонахождение) *Республика Беларусь, Витебская обл., Полоцкий р-н, г. Полоцк, ул. Шенягина, 54Б, тепловая сеть.*

Геокод

Паспорт составил

Т.В.Лысенко

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Паспорт составил

Е.В.Гимра

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Дата составления:

26 ноября 2013 г.

Паспорт проверил

С.А.Варгасов

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Дата проверки

26 ноября 2013 г.

Уполномоченное
должностное лицо

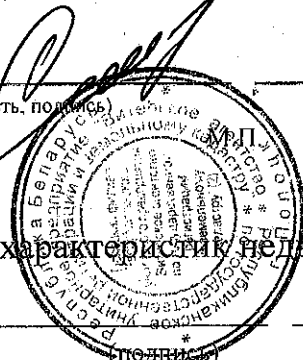
(должность, подпись)

А.А.Степук

(инициалы, фамилия)

Отметки о проведенных проверках характеристик недвижимого имущества

" " 20 г. Изменений нет



(подпись)

(фамилия, инициалы)

Уполномоченное должностное лицо

М.П. (подпись)

(фамилия, инициалы)

" " 20 г. Изменений нет

(подпись)

(фамилия, инициалы)

Уполномоченное должностное лицо

М.П. (подпись)

(фамилия, инициалы)

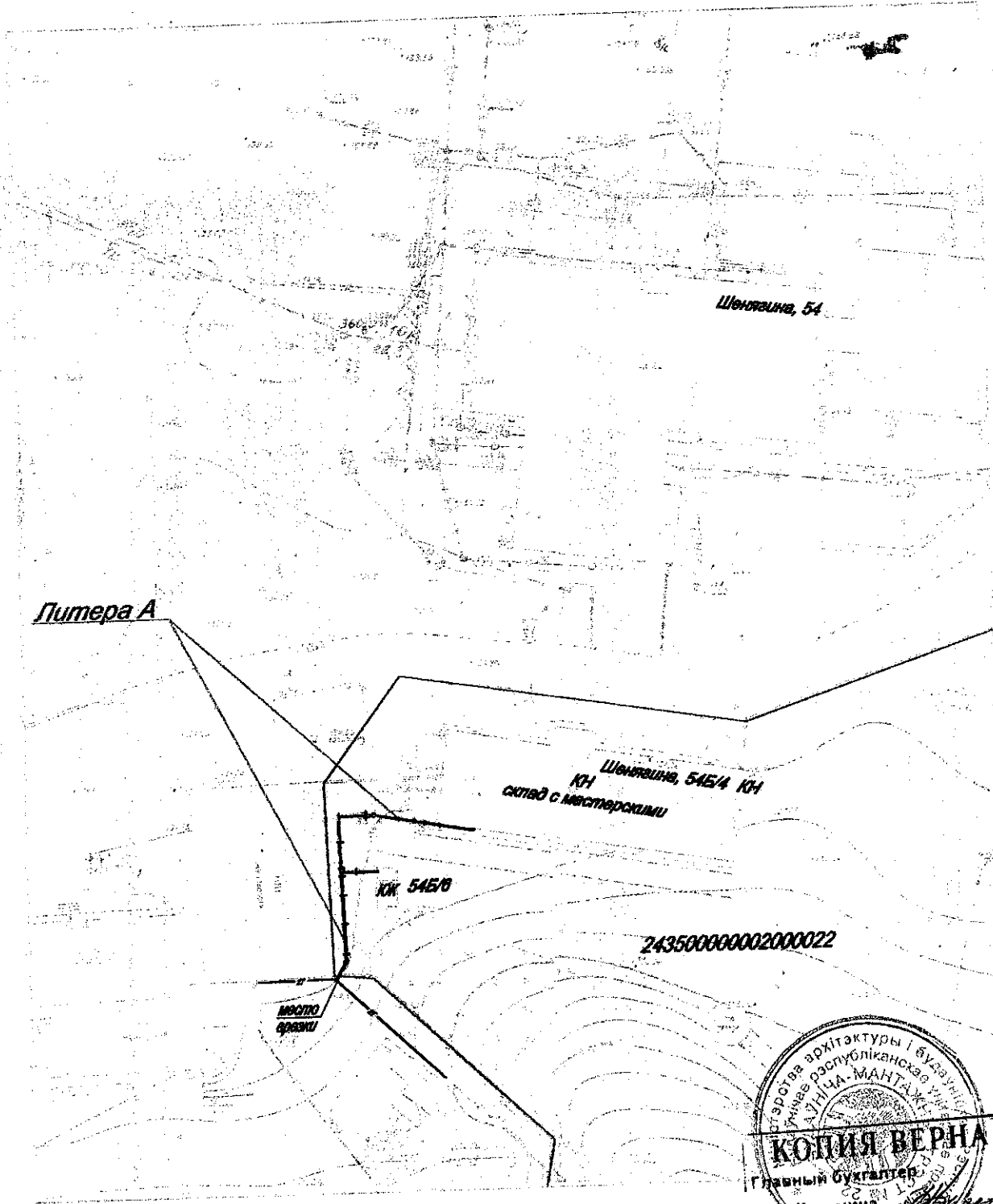


КОПИЯ ВЕРНА

Главный бухгалтер
В. Кузьмина

1. СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН

Республика Беларусь, Витебская обл., Полоцкий р-н,
г. Полоцк, ул. Шенягина, 54Б, тепловая сеть



Условные обозначения

М 1:1 000
Система координат местная

243500000002000022

Литера А

Граница земельного участка
Кадастровый номер земельного участка

Участок сети



2. ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ (СОСТАВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ), ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ СООРУЖЕНИЯ

Литера	Наименование
А	Участок сети

3. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О СООРУЖЕНИИ

Наименование характеристики и ее единица измерения	Значение характеристики
---	-------------------------

Дата ввода в эксплуатацию/Дата консервации 1999

Кадастровый(е) номер(а) земельного(ых) участка(ов) 243500000002000022

Общее количество основных составных элементов, шт. 1

Вид тепловых сетей Водяная

Источник теплоснабжения (отопления) Теплоэлектроцентраль (ТЭЦ)

Протяженность, м 66,2

Способ прокладки Надземный на опорах

Глубина/высота прокладки минимальная, м 0,4

Глубина/высота прокладки максимальная, м 4,5

Колодцев, камер, шт. -

Вид стоимости Балансовая на 01.11.2013г.

Стоимость, руб. 2517778

Износ/Готовность, % 56,0

Дополнительные сведения

Итого длина трубопровода тепловой сети 132,4
в однострубно́м исчислении, м.

4. ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТОВ (СОСТАВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ), ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ СООРУЖЕНИЯ

4.1 А-Участок сети

Граница от ___ до ___ От врезки в магистраль до здания склада с
мастерскими и бытового здания кладовщика

Колодцев, камер, шт. -

Протяженность, м 66,2

Итого длина трубопровода тепловой сети 132,4
в однострубно́м исчислении, м.

Опор, шт. 14

Подпись исполнителя

КОПИЯ ВЕРНА

Главный бухгалтер

Е. Кузьмина



4.1.1 Трубопровод тепловой сети от врезки в магистраль до наружной стены здания склада с мастерскими (ул. Шенягина, 54Б/4)

Способ прокладки *Надземный на опорах*

Глубина/высота прокладки минимальная, 0,4
м

Глубина/высота прокладки максимальная, 4,5
м

Линий, шт. 2

Протяженность, м 60

Год прокладки 1999

Износ/Готовность, % 56

4.1.1.1 Трубопровод подающий

Материал труб *Сталь*

Наружный диаметр, мм 76

Внутренний диаметр, мм 70

Длина, м 60

Материал изоляции *Маты минераловатные*

Толщина изоляции, мм 70

4.1.1.2 Трубопровод обратный

Материал труб *Сталь*

Наружный диаметр, мм 76

Внутренний диаметр, мм 70

Длина, м 60

4.1.1.3 Запорно-регулирующая арматура

Тип арматуры трубопровода *Задвижки*

Привод *Ручной*

Материал труб *Металл*

Диаметр, мм 50

Количество, шт. 2

4.1.1.4 Воздушник

Диаметр, мм 15

Количество, шт. 2

4.1.1.5 Опора

Тип *Подвижная*

Высота, м 4,4

Материал опоры, мачты *Металл*

Количество, шт. 1

Номер(а) опор №1



Подпись исполнителя _____

4.1.1.6 ОпораТип *Подвижная*Высота, м *0,4*Материал опоры, мачты *Железобетон*Количество, шт. *7*Номер(а) опор *№2-4; №6-9***4.1.1.7 Опора**Тип *Подвижная*Высота, м *0,4*Материал опоры, мачты *Металл*Количество, шт. *1*Номер(а) опор *5***4.1.1.8 Опора**Тип *Подвижная*Высота, м *4,1*Материал опоры, мачты *Металл*Количество, шт. *2*Номер(а) опор *№10-11***4.1.1.9 Опора**Тип *Кронштейн*

Высота, м -

Материал опоры, мачты *Металл*Количество, шт. *2*Номер(а) опор *№12-13***4.1.2 Трубопровод тепловой сети от врезки в магистраль до наружной стены бытового здания кладовщика (ул.Шенягина, 54Б/6)**Способ прокладки *Надземный на опорах*Глубина/высота прокладки минимальная, *0,4*

м

Глубина/высота прокладки максимальная, *0,4*

м

Линий, шт. *2*Протяженность, м *6,2*Год прокладки *1999*Износ/Готовность, % *56*

Подпись исполнителя

4.1.2.1 Трубопровод подающийМатериал труб *Сталь*Наружный диаметр, мм *42*Внутренний диаметр, мм *32*Длина, м *6,2*Материал изоляции *Маты минераловатные*Толщина изоляции, мм *60***4.1.2.2 Трубопровод обратный**Материал труб *Сталь*Наружный диаметр, мм *42*Внутренний диаметр, мм *32*Длина, м *6,2***4.1.2.3 Опора**Тип *Подвижная*Высота, м *0,4*Материал опоры, мачты *Железобетон*Количество, шт. *1*Номер(а) опор *№14***5. ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ПРИЛАГАЕМЫХ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ПАСПОРТУ**

5.1 Приложение №1. План тепловой сети. М 1:500 (листов-1)

5.2 Приложение №2. Фотоприложение. (листов-4)

Количество листов: **3****КОПИЯ ВЕРНА**

Главный бухгалтер

В. Кузьмина

Подпись исполнителя

РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ
ЕДИНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИСТР НЕДВИЖИМОГО
ИМУЩЕСТВА, ПРАВ НА НЕГО И СДЕЛОК С НИМ

Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь

РУП "Витебское агентство по государственной регистрации и
земельному кадастру"
Полоцкий филиал

СВИДЕТЕЛЬСТВО (УДОСТОВЕРЕНИЕ) № 250/1021-3430
О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ

По заявлению № 3639/14:1021 от 18 марта 2014 года

в отношении **капитального строения** с инвентарным номером
250/С-39970, расположенного по адресу: Витебская обл., Полоцкий
р-н, г. Полоцк, ул. Шенягина, 54Б, тепловая сеть, площадь - 0.0 кв.м.,
назначение - сооружение специализированное коммунального
хозяйства, наименование - тепловая сеть

произведена государственная регистрация:

1. создания эксплуатируемого капитального строения;
2. возникновения права собственности на капитальное строение, правообладатель - Республика Беларусь;
3. возникновения прав, ограничений (обременений) прав на капитальное строение (право хозяйственного ведения), правообладатель - юридическое лицо, резидент Республики Беларусь Строительное республиканское унитарное предприятие "Строительно-монтажный трест №22".

Приложения: нет

Примечания: нет

Свидетельство составлено 20 марта 2014 года

Регистратор *Якубович Юлия Петровна 1021*

М.П.

