

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ИМУЩЕСТВУ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ**

**на сооружение**

составлен(а) по состоянию на 28 января 2014 г.

РУП "Витебское агентство по государственной регистрации и земельному кадастру"

Наименование: *Сети канализации*  
Назначение: *Сооружение специализированное коммунального хозяйства*  
Инвентарный номер: *200/с-88137*  
Адрес (местонахождение): *Республика Беларусь, Витебская обл., г. Витебск, Октябрьский проезд, сети канализации от здания №8*

Геокод: \_\_\_\_\_

Паспорт составил: \_\_\_\_\_ .. *Сапежинский П.Д.*  
(подпись) (инициалы, фамилия)

Дата составления: 05 февраля 2014 г.

Паспорт проверил: \_\_\_\_\_ .. *Богачев В.А.*  
(подпись) (инициалы, фамилия)

Дата проверки: 25 февраля 2014 г.

Уполномоченное должностное лицо: \_\_\_\_\_ *Богачев В.А.*  
(должность, подпись) (инициалы, фамилия)



Отметки о произведенных обследованиях

"\_\_" \_\_\_\_ 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)

# 1. Ситуационный план



Условные обозначения:

-  - канализационная сеть
-  - геочкод сооружения
-  - участок сети
-  - участок сети

Система координат: 1963 года				
Масштаб	1:1000	Лист 1	Листов 1	Стр. 2
Подпись исполнителя				

## 2. ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ (СОСТАВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ)

Литера	Наименование
А	Участок сети
Б	Участок сети

## 3. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕКТЕ

Наименование характеристики и ее единица измерения	Значение характеристики
Дата ввода в эксплуатацию/Дата консервации	1951
Кадастровый(е) номер(а) земельного(ых) участка(ов)	
Общее количество основных составных элементов, шт.	2
Протяженность, м	63,3
Способ прокладки	Подземный траншейный
Глубина заложения минимальная, м	1,1
Глубина заложения максимальная, м	2,5
Колодцев, камер, шт.	4
Количество вводов, шт	0
Вид стоимости	Остаточная стоимость
Стоимость, руб.	3677640
Износ/Готовность, %	70

## 4. ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТОВ (СОСТАВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ)

### 4.1 А-Участок сети

Граница от \_\_ до \_\_ *От КБК-1 до КБК-суц.-1*  
 Колодцев, шт. 3  
 Протяженность, м 46,6

#### 4.1.1 Трубопровод безнапорный

Тип *Безнапорный*  
 Способ прокладки *Подземный траншейный*  
 Глубина заложения минимальная, м 2,5  
 Глубина заложения максимальная, м 1,1  
 Материал труб *Керамика*  
 Тип сечения *Круглое*  
 Внутренние размеры, мм 150  
 Протяженность, м 46,6  
 Год прокладки 1951  
 Износ/Готовность, % 70

## 4.1.2 Колодец, камера

Тип колодца, камеры *Смотровой*  
 Номер(а) *КБК-1*  
 Внутренние размеры, м *0,7*  
 Глубина, м *1,1*  
 Материал стен *Кирпич*  
 Количество, шт. *1*

## 4.1.3 Колодец, камера

Тип колодца, камеры *Смотровой*  
 Номер(а) *КБК-2*  
 Внутренние размеры, м *0,7*  
 Глубина, м *1,2*  
 Материал стен *Кирпич*  
 Количество, шт. *1*

## 4.1.4 Колодец, камера

Тип колодца, камеры *Смотровой*  
 Номер(а) *КБК-3*  
 Внутренние размеры, м *0,7*  
 Глубина, м *1,2*  
 Материал стен *Кирпич*  
 Количество, шт. *1*

## 4.2 Б-Участок сети

Граница от \_\_\_ до \_\_\_ *От КБК-4 до КБК-суц.-2*  
 Колодцев, шт. *1*  
 Протяженность, м *16,7*

## 4.2.1 Трубопровод безнапорный

Тип *Безнапорный*  
 Способ прокладки *Подземный траншейный*  
 Глубина заложения минимальная, м *1,9*  
 Глубина заложения максимальная, м *2*  
 Материал труб *Керамика*  
 Тип сечения *Круглое*  
 Внутренние размеры, мм *150*  
 Протяженность, м *46,6*  
 Год прокладки *1951*  
 Износ/Готовность, % *70*

**4.2.2 Колодец, камера**Тип колодца, камеры *Смотровой*Номер(а) *КБК-4*Внутренние размеры, м *1*Глубина, м *1*Материал стен *Железобетон*Количество, шт. *1***5. ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ПРИЛАГАЕМЫХ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ПАСПОРТУ**

Приложение 1 План сооружения М 1:500

Приложение 2 Фотографии сооружения и его составных элементов

Количество листов: 7

Подпись исполнителя



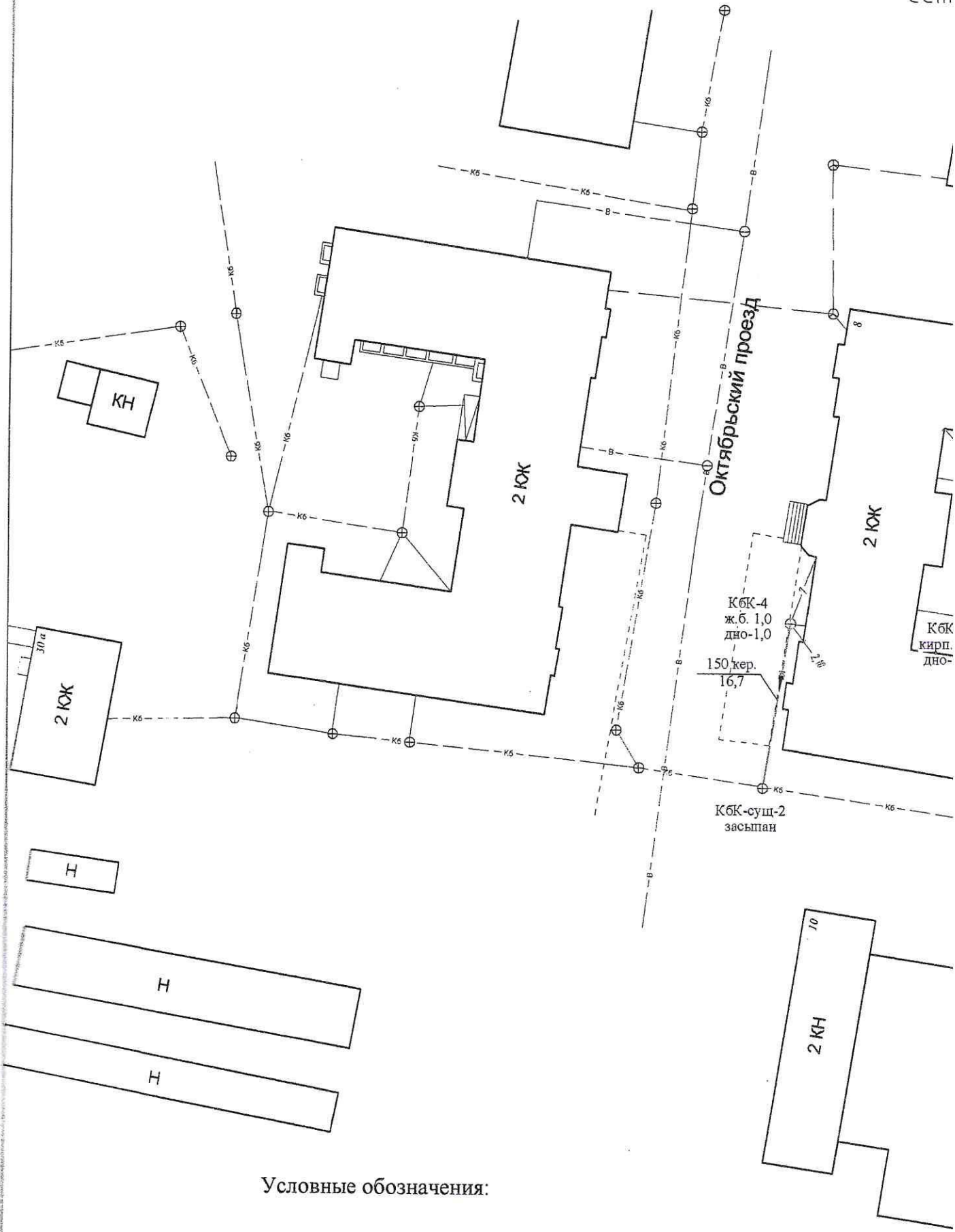
Приложение №2. Фотографии сооружения и его составных элементов



К5К-4

Подпись исполнителя

*[Handwritten signature]*

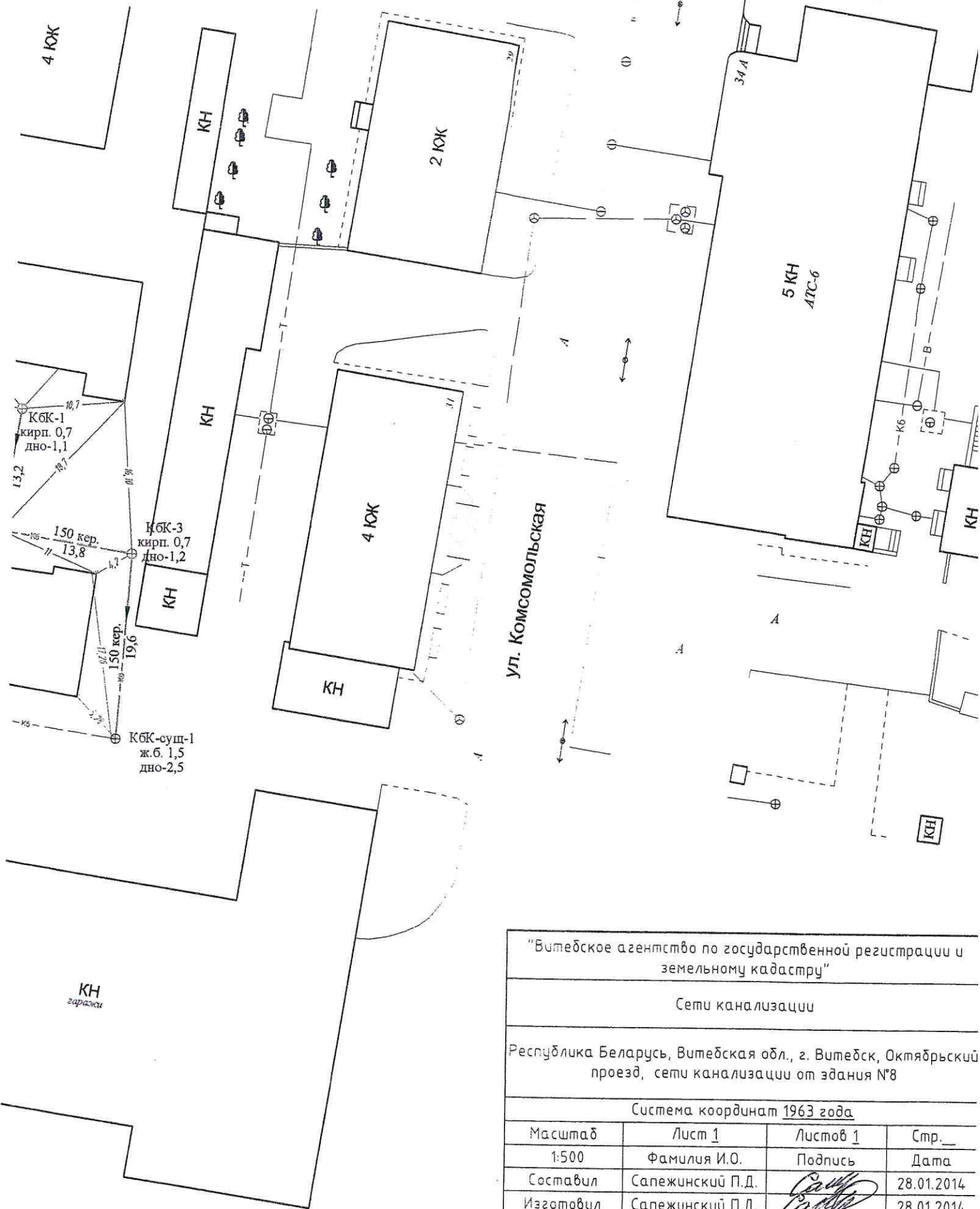


Условные обозначения:



- канализационная сеть

ложение 1.  
 ооружения  
 анализа  
 тер А,Б



"Витебское агентство по государственной регистрации и земельному кадастру"			
Сети канализации			
Республика Беларусь, Витебская обл., г. Витебск, Октябрьский проезд, сети канализации от здания №8			
Система координат 1963 года			
Масштаб	Лист 1	Листов 1	Стр. __
1:500	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Составил	Сапежинский П.Д.	<i>Сапежинский П.Д.</i>	28.01.2014
Изготовил	Сапежинский П.Д.	<i>Сапежинский П.Д.</i>	28.01.2014
Проверил	Богачёв В.А.	<i>Богачёв В.А.</i>	28.01.2014