

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ИМУЩЕСТВУ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

на сооружение

Республиканское унитарное предприятие "Витебское агентство по государственной регистрации и земельному кадастру"

(наименование организации по государственной регистрации недвижимого имущества, прав на него и сделок с ним)

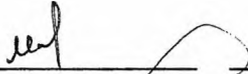
Наименование: Канализационная сеть

Назначение: 3 10 00 - Сооружение специализированное коммунального хозяйства

Инвентарный номер: 2021С- 978,02

Адрес (местонахождение): Республика Беларусь, Витебская обл., Лиозненский р-н, Крынковский с/с, аг. Новое Село, ул. Наследникова, канализационная сеть от здания №3

Составлен по состоянию на: 26.05.2022

Составил	<u>15.07.2022</u> (дата)	 (подпись)	<u>Р.А. Масальский</u> (инициалы, фамилия)
Проверил	<u>18.07.2022</u> (дата)	 (подпись)	<u>В.А. Богачёв</u> (инициалы, фамилия)
Уполномоченное должностное лицо	<u>18.07.2022</u> (дата)	 (подпись)	<u>Н.В. Жоголь</u> (инициалы, фамилия)

Отметки



1. Общие сведения о сооружении

1.1. Перечень составных элементов сооружения

№ п/п	Литер	Наименование	Страница
1	2	3	4
1	А	Канализационная сеть	2

1.2. Общие характеристики сооружения

Наименование характеристики и ее единица измерения	Значение характеристики
1	2
1. Вид инженерной сети	Сеть бытовой канализации
2. Год постройки	1968
3. Дата приемки в эксплуатацию	-
4. Протяженность линейного сооружения, м	41.4
5. Физический износ, %	65
6. Количество колодцев, шт.	3
7. Длина трубопровода, м	41.38
8. Протяженность подземной прокладки, м	41.38

1.3. Сведения о стоимости

Вид стоимости	Дата определения	Стоимость, руб.	Документ о стоимости
1	2	3	4
Нет сведений	-	-	-

1.4. Сведения о земельных участках

Кадастровый номер	Площадь, га
1	2

2. Характеристики составных (конструктивных) элементов сооружения

№ п/п	Литер	Наименование	Характеристики
1	2	3	4
1	А	Канализационная сеть	Протяженность подземной прокладки: 41.38 м; Границы: наружная стена здания №3 - КК-сущ; Количество колодцев: 3 шт.; Длина трубопровода: 41.38 м; Протяженность линейного сооружения: 41.38 м; Вид инженерной сети: Распределительная сеть бытовой канализации;
1.1	-	Трубопровод	Тип диаметра: Внутренний; Материал: Керамика; Границы: наружная стена здания №3 - КК-1 - КК-сущ; Глубина прокладки: 1.60 м; Способ прокладки (установки): Подземные; Диаметр: 250 мм; Длина: 33.18 м; Протяженность: 33.18 м; Количество: 1 шт.;
1.2	-	Трубопровод	Тип диаметра: Внутренний; Материал: Керамика; Границы: наружная стена здания №3 - КК-2; Глубина прокладки: 1.60 м; Способ прокладки (установки): Подземные; Диаметр: 250 мм; Длина: 4.07 м; Протяженность: 4.07 м; Количество: 1 шт.;
1.3	-	Трубопровод	Тип диаметра: Внутренний; Материал: Керамика; Границы: наружная стена здания №3 - КК-3; Глубина прокладки: 1.60 м; Способ прокладки (установки): Подземные; Диаметр: 250 мм; Длина: 4.13 м; Протяженность: 4.13 м; Количество: 1 шт.;

№ п/п	Литер	Наименование	Характеристики
1	2	3	4
1.4	-	Колодец	Материал: Железобетон; Размер(ы): 1.00 м; Примечание: засыпан; Номер(а): КК-1, КК-3; Количество: 2 шт.;
1.5	-	Колодец	Материал: Железобетон; Размер(ы): 1.00 м; Номер(а): КК-2; Глубина: 1.61 м; Количество: 1 шт.;

3. Сведения об обследованиях

Дата(ы) (период(ы)) обследования	Описание	Инициалы, фамилия исполнителей
1	2	3
26.05.2022	Техническая инвентаризация канализационной сети. Признаки самовольного строительства: Нет	Р. А. Масальский

4. Перечень приложений

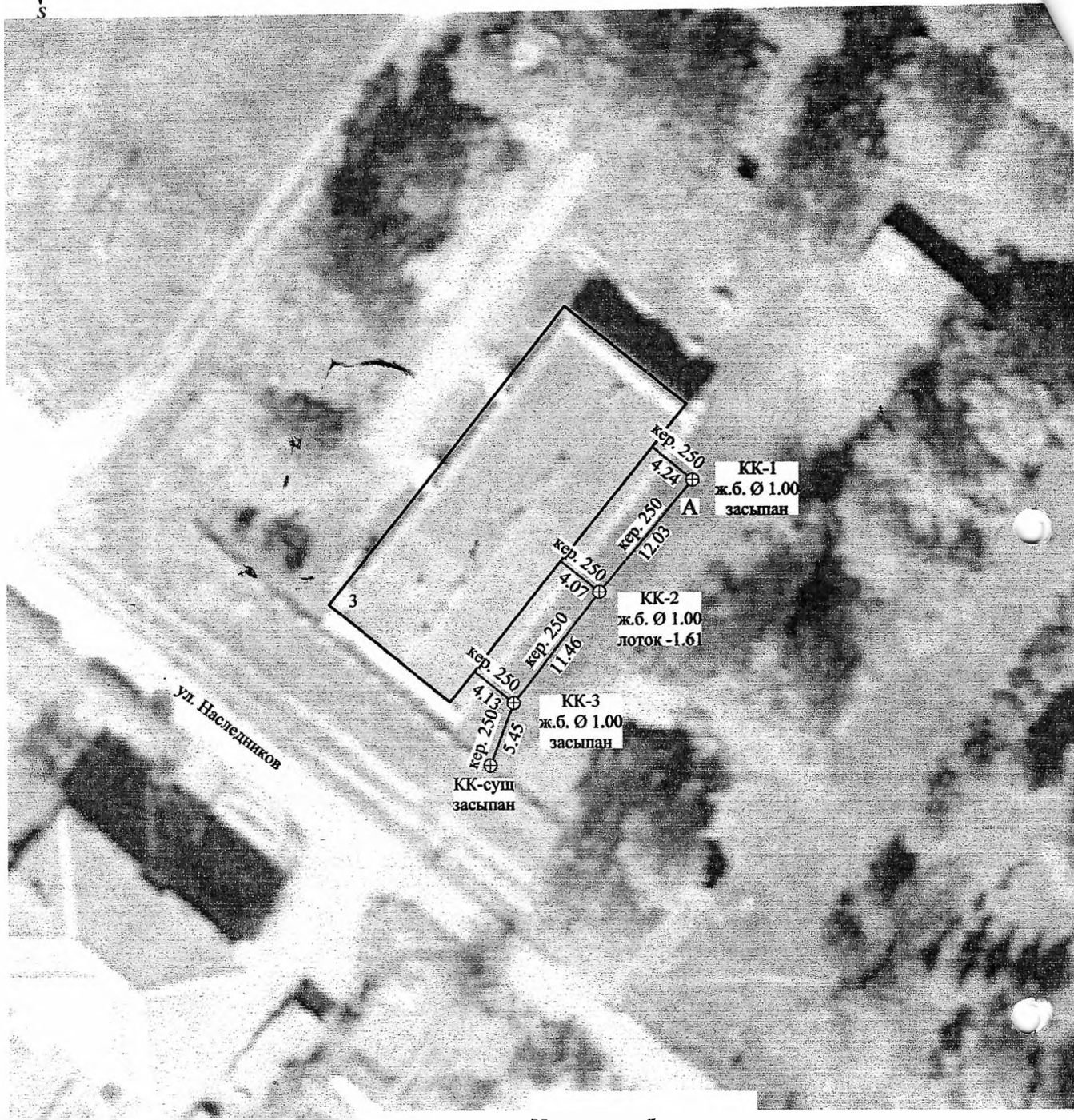
№ п/п	Наименование приложения	Дата составления	Листов
1	2	3	4
1	Ситуационный план	26.05.2022	1
2	Фотоприложение	26.05.2022	1

Примечание:



Ситуационный план

Приложение



Условные обозначения:

- —кб— — — — — - трубопровод канализации подземный
- КК-сущ ⊕ - колодец на канализационной сети
- А - литер



РУП "Витебское агентство по государственной регистрации
земельному кадастру"

Канализационная сеть

Республика Беларусь, Витебская обл., Лиозненский р-н,
Крынковский с/с, аг. Новое Село, ул. Наследникова,
канализационная сеть от здания №3

Система координат: 1963 года

План составлен по состоянию на 26.05.2022

Масштаб	Лист 1	Листов 1	Стр.
1:500	Инициалы, Фамилия	Подпись	Дата
Составил	Р.А.Масальский	<i>mas</i>	26.05.2022
Оформил	Р.А.Масальский	<i>mas</i>	15.07.2022
Проведил	В.А. Богачев	<i>bo</i>	15.07.2022

Фотоприложение



26.05.2022
Дата фотографирования

А
Литер

Канализационная сеть (КК-2)
Наименование строения (составного элемента или принадлежности)



26.05.2022
Дата фотографирования

А
Литер

Канализационная сеть (КК-3)
Наименование строения (составного элемента или принадлежности)

Лист 1	Листов 1
Составил	Масальский Р.А. <i>ml</i>