

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

Государственный комитет по имуществу Республики Беларусь

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

**СВИДЕТЕЛЬСТВО (УДОСТОВЕРЕНИЕ) № 240/1015-6107
о государственной регистрации**

По заявлению от 01 июля 2022 года № 888/22:1015

в отношении **капитального строения** с инвентарным номером 240/С-129755, расположенного по адресу: Витебская обл., Оршанский р-н, Ореховский с/с, г.п. Ореховск, ул. Ленина, сети связи, протяженность - 629 м., назначение - Сооружение специализированное связи, наименование - Сети связи

произведена государственная регистрация:

1. создания капитального строения на основании строительства и ввода в эксплуатацию капитального строения;
2. возникновения права собственности на капитальное строение, правообладатель – юридическое лицо, резидент Республики Беларусь Открытое акционерное общество "Оршанский комбинат строительных материалов" (форма собственности - частная).

Приложение: нет.

Примечание: нет.

Свидетельство составлено 04 июля 2022 года

Регистратор *Сидорович Марина Александровна* 1015

М.П.

(подпись)



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ИМУЩЕСТВУ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

на сооружение

Оршанский филиал Республиканского унитарного предприятия "Витебское агентство по государственной регистрации и земельному кадастру" (наименование организации по государственной регистрации недвижимого имущества, прав на него и сделок с ним)

Наименование: Сети связи

3 07 00 - Сооружение специализированное связи

Инвентарный номер:

240/С-120755

Адрес (местонахождение):

Республика Беларусь, Витебская обл., Оршанский р-н, Орховский с/с, пг Орховск, ул. Ленина, сети связи

Составлен по состоянию на:

12.04.2022

Составил

16.06.2022

A.A. Семашко

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Проверил

16.06.2022

И.В. Еленская

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Уполномоченное

16.06.2022

A.A. Лавриненко

(подпись)

(инициалы, фамилия)

должностное лицо

(дата)

ОТМЕТКИ



М.П.

1. Общие сведения о сооружении

1.1. Перечень составных элементов сооружения

№ п/п	Литер	Наименование	Страница
1	2	3	4
1	A	Сети связи	2

1.2. Общие характеристики сооружения

Наименование характеристики и ее единица измерения	Значение характеристики
1	2
1. Вид инженерной сети	Сеть канализации электросвязи
2. Год постройки	2008
3. Дата приемки в эксплуатацию	05.01.2009
4. Протяженность линейного сооружения, м	629.0
5. Физический износ, %	35
6. Длина трубопровода, м	1127.91
7. Количество колодцев, шт.	7

1.3. Сведения о стоимости

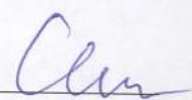
Вид стоимости	Дата определения	Стоимость, руб.	Документ о стоимости
1	2	3	4
Остаточная стоимость	01.03.22	8842.76	Справка о балансовой принадлежности и стоимости объекта недвижимого имущества ОАО «Оршанский комбинат строительных материалов» от 03.03.2022 № 111/2

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	A	Сети связи	Количество колодцев: 7 шт.; Длина трубопровода: 1127.91 м; Протяженность линейного сооружения: 628.98 м; Вид инженерной сети: Сеть канализации электросвязи;
1.1	-	Трубопровод	Тип диаметра: Наружный; Материал: Асбестоцемент; Границы: от Оп.1 до КС-1; Способ прокладки (установки): Подземные; Диаметр: 100 мм; Длина: 109.89 м; Протяженность: 109.89 м; Количество: 1 шт.;
1.2	-	Трубопровод	Тип диаметра: Наружный; Материал: Асбестоцемент; Границы: от КС-1 до КС-312сущ.; Способ прокладки (установки): Подземные; Диаметр: 100 мм; Длина: 586.54 м; Протяженность: 293.27 м; Количество: 2 шт.;



№ п/п	Литер	Наименование	Характеристики
1	2	3	4
1.3	-	Трубопровод	Тип диаметра: Наружный; Материал: Асбестоцемент; I ранний; от КС-3 до 2КН; Способ прокладки (установки): Подземный; Диаметр: 100 мм; Длина: 411.32 м; Протяженность: 205.66 м; Количество: 2 шт.;
1.4	-	Трубопровод	Тип диаметра: Наружный; Материал: Асбестоцемент; I ранний; от КС-5 до Оп.2; Способ прокладки (установки): Подземный; Диаметр: 100 мм; Длина: 20.16 м; Протяженность: 20.16 м; Количество: 1 шт.;
1.5	-	Колодец ККС2	Материал: Железобетон; Номер(а): КС-1, КС-2, КС-3, КС-4, КС-5, КС-6, КС-7; Количество: 7 шт.;

3. Сведения об обследованных

Дата(ы) обследования (период(ы))	Описание	Инициалы, фамилия исполнителя
1	2	3
12.04.2022	Техническая инвентаризация сооружений. Признаки самовольного строительства: Нет.	А. А. Семашко, В. В. Алейников

4. Перечень приложений

№ п/п	Наименование приложения	Дата составления	Листов
1	2	3	4
1	Ситуационный план	13.05.2022	1
2	Фотоприложение	13.05.2022	1

Примечание: Объект строительства: "Реконструкция лесообрабатывающего производства"



Составил	Лист 1	<i>AM</i>
А.А. Семашко	Листов 1	

12.04.2022
(дата фотографирования)

А
(лист)

Сети связи (КС-1)

(наименование строения (составного элемента или принадлежности))



Фотоприложение

Приложение №2