

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"
Оршанский филиал

СВИДЕТЕЛЬСТВО (УДОСТОВЕРЕНИЕ) № 240/1211-90
О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ

По заявлению № 16769/09:1211 от 27 ноября 2009 года
в отношении **капитального строения** с инвентарным номером
240/С-32682, расположенного по адресу: Витебская обл., Оршанский
р-н, гп Ореховск, площадка № 1, протяженность - 92,7 м., назначение -
Сооружение специализированное коммунального хозяйства,
наименование - Внеплощадочная сеть хозяйственного водопровода

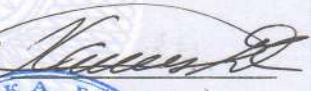
произведена государственная регистрация:

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".

Приложения: нет

Примечания: нет

Свидетельство составлено 27 ноября 2009 года

Регистратор *Халецкий Дмитрий Сергеевич* 1201  (подпись)



из 1

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ИМУЩЕСТВУ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ НА СООРУЖЕНИЕ

составлен по состоянию на «03» ноября 2009 г.

Оршанский филиал РУП «Витебское агентство по
государственной регистрации и земельному кадастру»

(наименование организации по государственной регистрации)

Наименование сооружения: Внешлощадочные сети хозяйственного

водопровода

Назначение сооружения: Сооружение специализированное

коммунального хозяйства

Инвентарный номер:

Адрес (местонахождение) сооружения: Республика Беларусь,
Витебская обл., Оршанский р-н, г.п. Ореховск, площадь №1

Геокод сооружения:

Листорт составил: 10.11.2009

Листорт проверил: 11.11.09

Лапушенко А.А. (подпись) (Фамилия, инициалы)
Шмаров С.Ф. (подпись) (Фамилия, инициалы)
нач. отдела (подпись)
геодезист (подпись)

Уполномоченное
должностное лицо:

Янковский В.К. (подпись) (Фамилия, инициалы)
Отметки о приеме/отказе в регистрации
агентство по государственной регистрации
и земельному кадастру
Витебская Республика
Уполномоченное
должностное лицо
200 г. Изменений нет

« » 200 г. Изменений нет

Уполномоченное должностное лицо

(Фамилия, инициалы) (подпись) М.П.

« » 200 г. Изменений нет

(Фамилия, инициалы) (подпись)

Уполномоченное должностное лицо

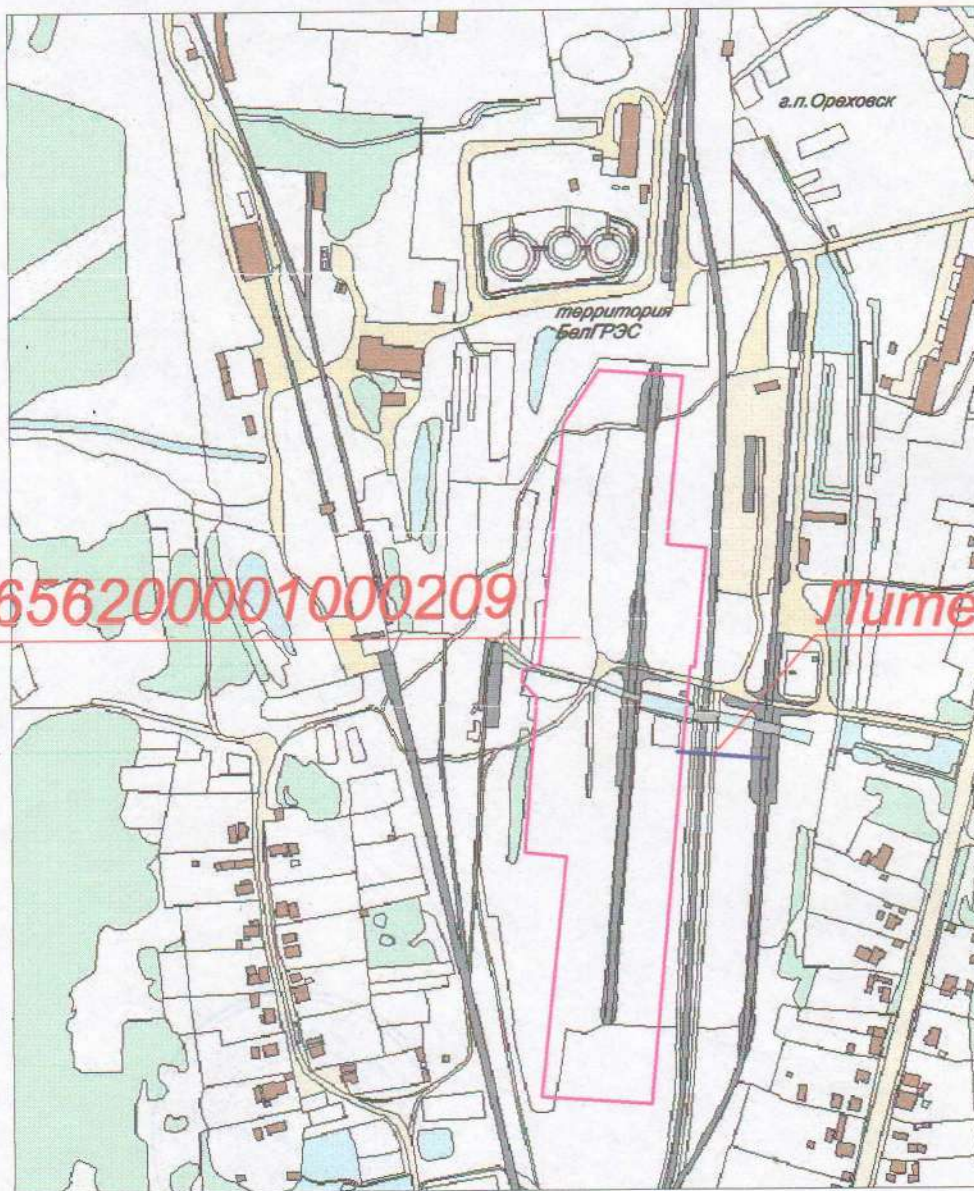
(Фамилия, инициалы) (подпись) М.П.



Ситуационный план

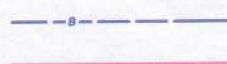
Название сооружения: Внеплощадочные сети хозяйственного водопровода

Назначение сооружения: Сооружение специализированное коммунального хозяйства



Масштаб 1 : 6000

Легенда:



месторасположение объекта

граница земельного участка по гос. акту

2. Перечень объектов, входящих в состав сооружения

Литер	Наименование объекта
A	Внештаточные сети хозяйственного водопровода

3. Общие сведения о сооружении

Наименование характеристики и ее единица измерения	Значение характеристики
Дата ввода в эксплуатацию	30.06.2008
Общее количество составных элементов	3
Протяженность волоконно-оптической сети, м:	92,7
- количество колодушек	1
Вид стоимости	первоначальная
Стоимость, руб.	11798031
Износ, %	1

4. Характеристики объекта, входящего в состав сооружения

4.1. А – Внеплощадочные сети хозяйственного водопровода

Наименование характеристики и ее единица измерения	Значение характеристики
Дата ввода в эксплуатацию	30.06.2008
Протяженность, м:	92,7
Колодцев, камер, шт.:	1
Вид стоимости	первоначальная
Стоимость., руб	11798031
Износ,%	1

Участок сети от колодца ВК1 до колодца ВК2

Наименование характеристики и ее единица измерения	Значение характеристики
Тип	напорный
Год прокладки	30.06.2008
Способ прокладки	подземный в закрытой траншее
Глубина заложения, м	0,7
Материал	полиэтилен
Диаметр, мм	110
Протяженность, м	92,7

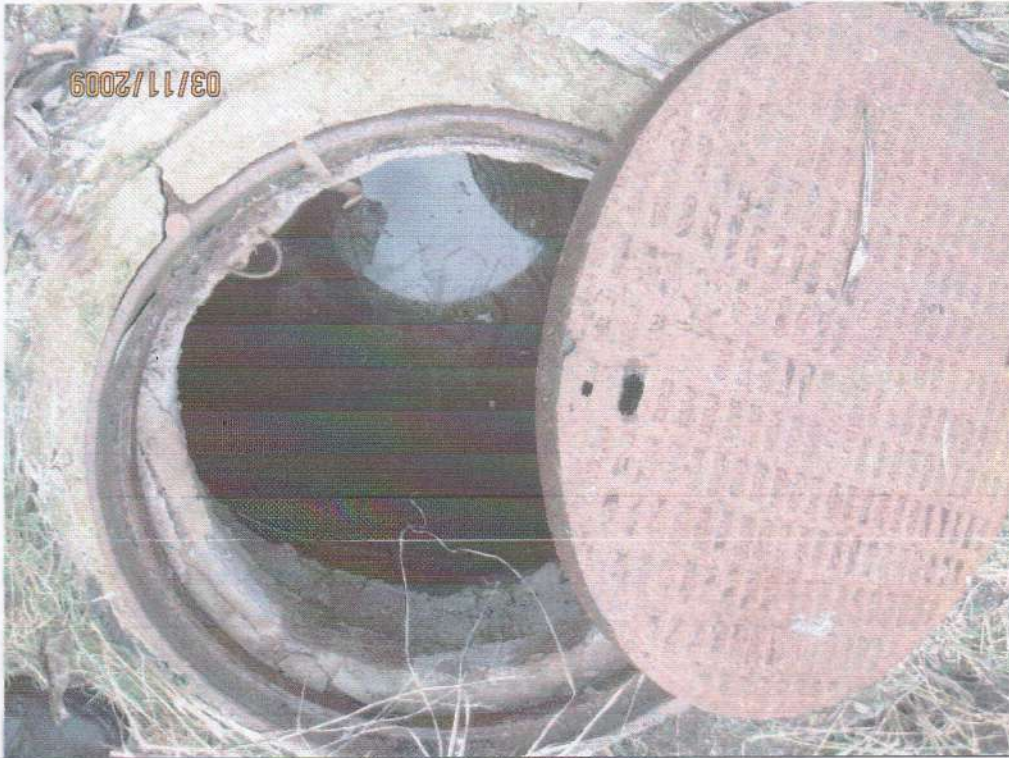
Колодец ВК1

Наименование характеристики и ее единица измерения	Значение характеристики
Тип	поворотный
Номер	1
Местоположение	г.п. Ореховск, площадка №1
Материал	железобетон
Внутренние размеры (диаметр), м	1,5

ФОТОПРИЛОЖЕНИЕ



Местопрохождение водопровода



Местопрохождение водопровода