


«УТВЕРЖДЕНО»

Глава Аннинского  
муниципального района  
Воронежской области

  
/В.И. Авдеев/  
«19» 06 2017 г.

**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В СХЕМУ РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМНЫХ  
КОНСТРУКЦИЙ НА ТЕРРИТОРИИ АННИНСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

«СОГЛАСОВАНО»

Руководитель департамента  
имущественных и земельных  
отношений Воронежской области

  
/С.В. Юсупов/  
«08» 06 2017 г.  
  
Иршад 04300/1196

# СОГЛАСОВАНО

<p>Глава Архангельского сельского поселения Аннинского муниципального района Воронежской области</p>	<p>Главный архитектор Аннинского муниципального района Воронежской области</p>
	
<p>Председатель комитета по управлению муниципальным имуществом администрации Аннинского муниципального района Воронежской области</p>	<p>Директор филиала ОАО «Газпром газораспределение Воронеж» в п.г.т. Анна</p>
	
<p>Директор АМУП «Водоканал»</p>	<p>Начальник УОКС р.п. Анна</p>
	
<p>Начальник Аннинского РЭС</p>	<p>Начальник ЛТУ</p>
	

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Схема перспективного территориального размещения рекламных конструкций на территории Аннинского муниципального района для участков территории с. Архангельское: автодорога федерального значения Р-298 Курск - Воронеж - автомобильная дорога Р-22 "Каспий" км 362+400 (право).

2. Графическая часть к схеме перспективного территориального размещения рекламных конструкций на территории Аннинского муниципального района для участков территории с. Архангельское: автодорога федерального значения Р-298 Курск - Воронеж - автомобильная дорога Р-22 "Каспий" км 362+400 (право).

**1. СХЕМА ПЕРСПЕКТИВНОГО ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО  
РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМНЫХ КОНСТРУКЦИЙ НА ТЕРРИТОРИИ АННИНСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ДЛЯ УЧАСТКОВ ТЕРРИТОРИИ С. АРХАНГЕЛЬСКОЕ:  
АВТОДОРОГА ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-298 КУРСК – ВОРОНЕЖ –АВТОМОБИЛЬНАЯ ДОРОГА Р-22 «КАСПИЙ»  
КМ 362+400 (ПРАВО).**

**АДРЕСНАЯ ПРОГРАММА**

№ п/п	Адрес установки и эксплуатации РК	№ РК на карте	Вид РК	Тип РК	Размер РК	Количество сторон РК	Общая площадь информационного поля РК, кв.м	Наименование собственника или законного владельца имущества, к которому присоединяется РК	Кадастровый номер участка	Номер и дата выписки из ЕГРП	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Автодорога федерального значения Р-298 Курск – Воронеж - автомобильная дорога Р-22 "Каспий"" км 362+400 (право)	23	Щитовая установка	Отдельно стоящая на земельном участке, с основанием из железобетонного блока без фундамента	3,0 х 6.0 м	2	36	Собственность не разграничена	отсутствует	—	—

## **Расположение рекламных конструкций согласно правилам землепользования и застройки:**

**Позиции 23 - Зона инженерной и транспортной инфраструктуры ИТ1**

СХЕМА ПЕРСПЕКТИВНОГО ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ  
РЕКЛАМНЫХ КОНСТРУКЦИЙ НА ТЕРРИТОРИИ  
АННИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

Автодорога федерального значения Р-298

Курск - Воронеж - автомобильная дорога Р-22 «Каспий» км 362+400(право)

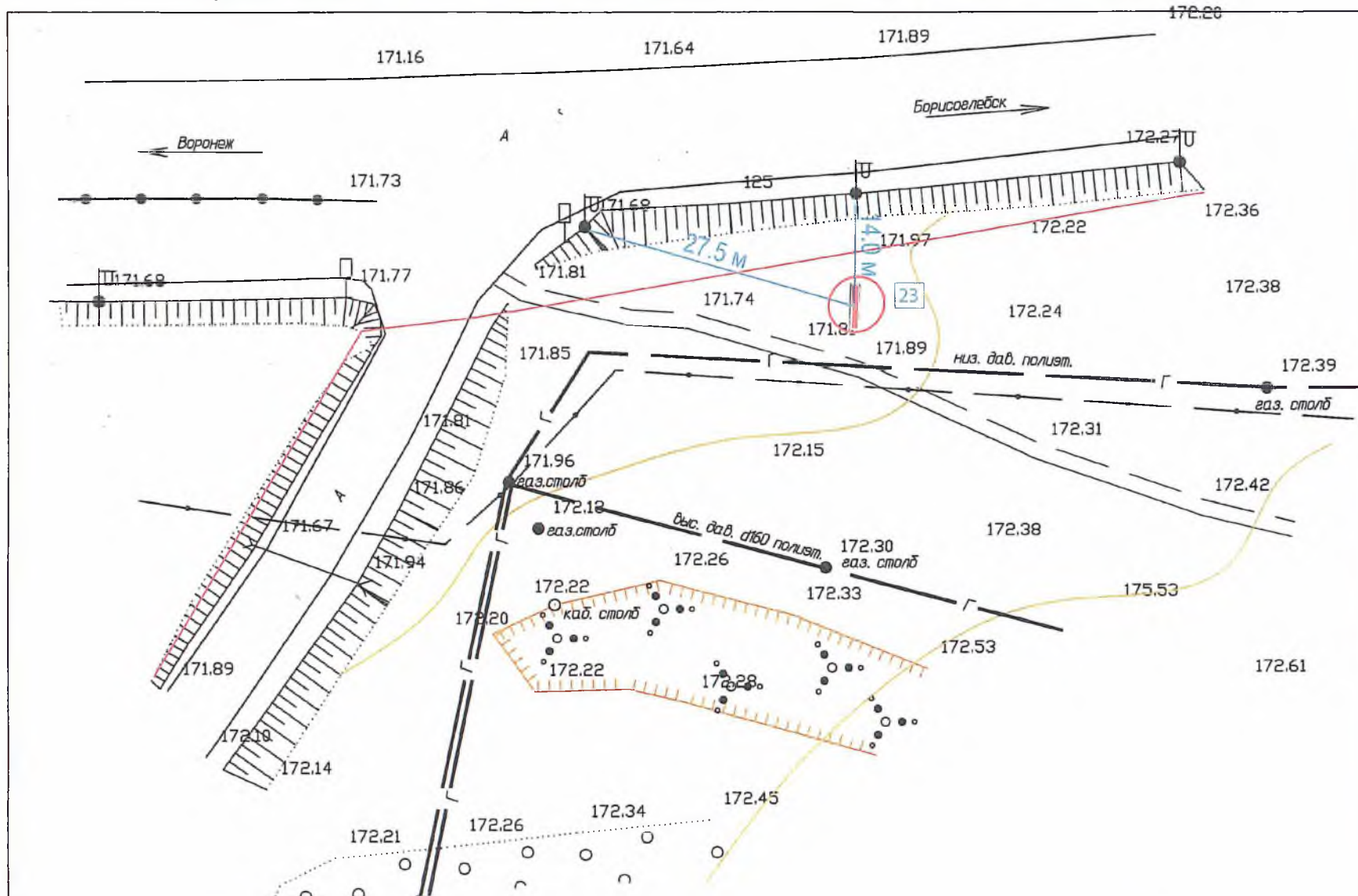


Масштаб 1:2000



- Планируемая отдельно стоящая щитовая установка 3 х 6 м

Курск - Воронеж - автомобильная дорога Р-22 «Каспий» км 362+400(право)



- Отдельно стоящая щитовая установка 3 x 6 м

Масштаб 1:500

НАЗВАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ

ВНЕШНИЙ ВИД КОНСТРУКЦИЙ

ЩИТОВЫЕ УСТАНОВКИ  
6х3м



## ХАРАКТЕРИСТИКА КОНСТРУКЦИЙ

## РАЗМЕЩЕНИЕ В ГОРОДСКОЙ СРЕДЕ

Объекты наружной рекламы, состоящие из фундамента, каркаса и информационных полей.

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

#### Размеры:

- размер одного информационного поля: 6х3м.

#### Опорная стойка:

- выполнена из прямоугольной или круглой профильной трубы;
- допустимая высота опорной стойки: 4,5 м,
- устанавливается под прямым углом к нижней кромке рекламной панели.

#### Возможные технологии смены изображения:

- призматон;
- светодиодный экран;
- другие технологии автоматической смены изображений.


#### Подсвет рекламной конструкции:

- рекламная конструкция должна иметь внешний подсвет.





№23 Автодорога федерального значения Р-298  
Курск - Воронеж - автомобильная дорога Р-22 «Каспий»  
км 362+400 (право)



Реклама

№23 Автодорога федерального значения Р-298  
Курск - Воронеж - автомобильная дорога Р-22 «Каспий»  
км 362+400 (право)