

Министерство транспорта и автомобильных дорог  
Самарской области

## ПРИКАЗ

«01» 02 2024

№ 22

О внесении изменений в приказ министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области от 11.12.2023 № 393 «Об установлении зоны с особыми условиями использования территории – придорожной полосы автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти – Узюково – Димитровград, расположенной в муниципальном районе Ставропольский Самарской области»

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, статьей 26 Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», частью 10 статьи 26 Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», руководствуясь Положением о министерстве транспорта и автомобильных дорог Самарской области, утвержденным постановлением Правительства Самарской области от 20.06.2007 № 89, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Графическое описание местоположения границ (Приложение № 1) и перечень координат характерных точек границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра

недвижимости (Приложение № 2) изложить в редакции, являющейся приложением к настоящему приказу.

2. Управлению землеустроительной деятельности департамента планирования и развития дорожного хозяйства:

обеспечить обозначение границ Зоны с особыми условиями использования территории на местности опознавательными (информационными) знаками;

обеспечить внесение изменений в Единый государственный реестр недвижимости сведений о Зоне с особыми условиями использования территории;

в течение семи рабочих дней со дня принятия настоящего приказа направить копию настоящего приказа главе городского округа Тольятти, главе муниципального района Ставропольский Самарской области, главам сельских поселений Васильевка, Узюково, Мусорка, Кирилловка муниципального района Ставропольский Самарской области.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на врио заместителя министра – руководителя департамента планирования и развития дорожного хозяйства Неретина С.В.

4. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

5. Настоящий приказ вступает в силу с момента опубликования.

Министр транспорта  
и автомобильных дорог  
Самарской области



И.И. Пивкин

ПРИЛОЖЕНИЕ №1  
к приказу министерства  
транспорта и автомобильных  
дорог Самарской области  
от 01.02.2024 № 22

<b>Графическое описание местоположения границ зоны с особыми условиями использования территории</b>		
<b>Придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти – Узюково - Димитровград</b>		
<small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</small>		
<b>Раздел 1</b>		
<b>Сведения об объекте</b>		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Самарская область, район Ставропольский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3315206 +/- 637 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	<p>Придорожная полоса устанавливается для автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти – Узюково - Димитровград, III категории. Согласно пункту 2 статьи 26 Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», ширина устанавливаемой придорожной полосы составляет 50 метров.</p> <p>Перечень земельных участков полностью или частично расположенных в границах придорожной полосы:  63:32:0901002:45 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:12),  63:32:0901002:50 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:12),  63:32:0901002:51 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:12),  63:32:0901004:14 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:12),  63:32:0901004:16 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:12),  63:32:0901004:17 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:12),  63:32:0901004:18 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:12),  63:32:0901004:19 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:12),  63:32:0901004:20 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:12),  63:32:0901004:24 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:12),</p>













3.	Иные характеристики объекта	63:32:1401005:546 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:285), 63:32:1401005:547 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:285), 63:32:1401005:548 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:285), 63:32:1401005:549 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:285), 63:32:1401011:74 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:285), 63:32:1401011:75 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:285), 63:32:1401011:76 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:285), 63:32:1401011:77 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:285), 63:32:1401011:78 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:285), 63:32:1401011:79 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:285), 63:32:1401011:80 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:285), 63:32:1401011:81 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:285), 63:32:1401011:82 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:285), 63:32:1401011:84 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:285), 63:32:1401006:95 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:286), 63:32:0703004:23 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:8004), 63:32:0703004:24 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:8004), 63:32:0703007:79 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:8004), 63:32:0703008:56 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:8004), 63:32:0703008:57 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:8004), 63:32:0703011:161 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:8004), 63:32:0703011:960 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:8004), 63:32:0704001:70 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:8004), 63:32:0704001:71 (входит в состав единого землепользования 63:32:0000000:8004), 63:32:0000000:10394, 63:32:0000000:10895, 63:32:0000000:11085, 63:32:0000000:11112, 63:32:0000000:11303, 63:32:0000000:11364, 63:32:0000000:11377, 63:32:0000000:11386, 63:32:0000000:11442, 63:32:0000000:11481, 63:32:0000000:11484, 63:32:0000000:11522, 63:32:0000000:11594, 63:32:0000000:11707, 63:32:0000000:11962,
----	-----------------------------	---

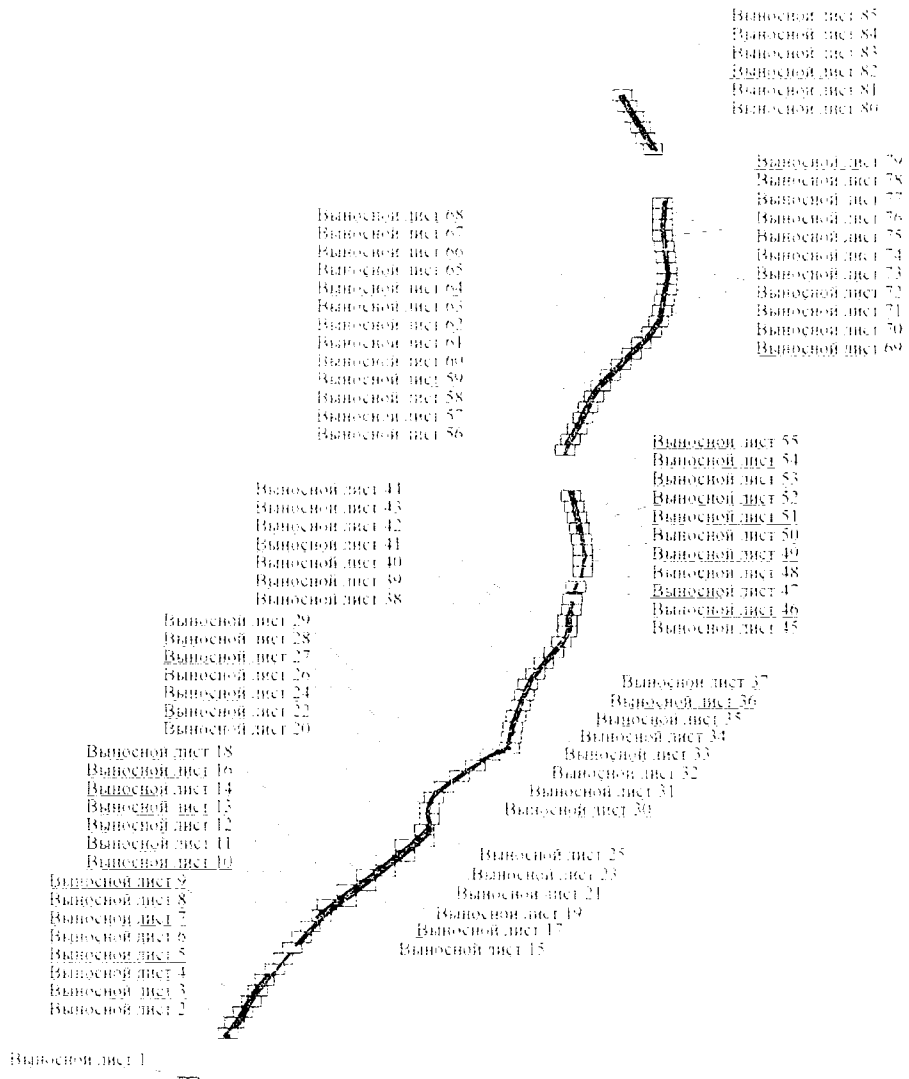
3.	Иные характеристики объекта	63:32:0000000:12023, 63:32:0000000:12091, 63:32:0000000:8515, 63:32:0000000:8516, 63:32:0000000:88, 63:32:0000000:9196, 63:32:0000000:9245, 63:32:0000000:9481, 63:32:0000000:9492, 63:32:0000000:9496, 63:32:0000000:9513, 63:32:0000000:9815, 63:32:0000000:9817, 63:32:0000000:9849, 63:32:0601003:100, 63:32:0901004:745, 63:32:0601003:106, 63:32:0603003:37, 63:32:0603005:1313, 63:32:0703003:38, 63:32:0703004:25, 63:32:0703004:26, 63:32:0703007:80, 63:32:0703007:81, 63:32:0703008:66, 63:32:0703008:67, 63:32:0703011:965, 63:32:0704001:80, 63:32:0704001:81, 63:32:0901002:56, 63:32:0901004:3, 63:32:0901004:596, 63:32:0901004:606, 63:32:0901004:629, 63:32:0901004:780, 63:32:0901004:810, 63:32:0901004:815, 63:32:0901004:816, 63:32:0901004:817, 63:32:0901004:818, 63:32:0902007:150, 63:32:0903001:61, 63:32:0903001:63, 63:32:0903003:636, 63:32:0903003:665, 63:32:0903003:700, 63:32:1401005:2, 63:32:1401005:500, 63:32:1401005:575, 63:32:1401005:593, 63:32:1401005:595, 63:32:1401005:597, 63:32:1401006:100, 63:32:1401006:101, 63:32:1401006:104, 63:32:1401011:86, 63:32:1401011:87, 63:32:1402001:6204, 63:32:1402017:5146, 63:32:1403002:1065, 63:32:1403002:1099, 63:32:1403002:1121, 63:32:1403002:1151, 63:32:1403002:1157,
----	-----------------------------	---

	3. Иные характеристики объекта	63:32:1403002:1160, 63:32:1403002:1162, 63:32:1403002:1238, 63:32:1403002:1335, 63:32:1403002:1336, 63:32:1403002:1370, 63:32:1403002:2280, 63:32:1403002:2415, 63:32:1403002:2422, 63:32:1403002:2454, 63:32:1403002:2514, 63:32:1403002:2565, 63:32:1403002:2581, 63:32:1403002:2588, 63:32:1403002:2613, 63:32:1403002:2615, 63:32:1403002:2623, 63:32:1403002:2629, 63:32:1403002:2676, 63:32:1403002:2680, 63:32:1403002:2681, 63:32:1403002:2702, 63:32:1403002:2708, 63:32:1403002:2711, 63:32:1403002:3042, 63:32:1403002:3049, 63:32:1403002:34, 63:32:1403002:37, 63:32:1403002:4, 63:32:1403002:845, 63:32:1403002:855, 63:32:1403002:862, 63:32:1403002:950, 63:32:1403004:289, 63:32:1403005:147, 63:32:1403005:148, 63:32:1403005:149, 63:32:1403005:372, 63:32:1403005:376, 63:32:1403005:378, 63:32:1403006:190, 63:32:1403006:416, 63:32:1403006:194, 63:32:1403006:195, 63:32:1403006:196, 63:32:1403006:197, 63:32:1403006:80, 63:32:1403007:311, 63:32:1406001:22, 63:32:1406003:146, 63:32:1406003:148, 63:32:1406003:153, 63:32:1406003:154, 63:32:1406003:159, 63:32:1406003:160, 63:32:1406003:22, 63:32:1406003:3, 63:32:1406003:371, 63:32:1406003:372, 63:32:1403006:191, 63:32:1403006:189, 63:32:1404001:6018, 63:32:1403002:3054, 63:32:1403002:1206.
--	--------------------------------	--

Графическое описание местоположения  
 границ зоны с особыми условиями  
 использования территории

ПРИЛОЖЕНИЕ №1  
 к приказу министерства транспорта  
 и автомобильных дорог  
 Самарской области  
 от 01.02.2024 № 22

План границ объекта



Используйте словесные знаки и обозначения

— границы придорожной полосы автомобильной дороги  
 общего пользования регионального значения в  
 Самарской области Тольятти - Урюково - Димитровград

Масштаб 1:200000

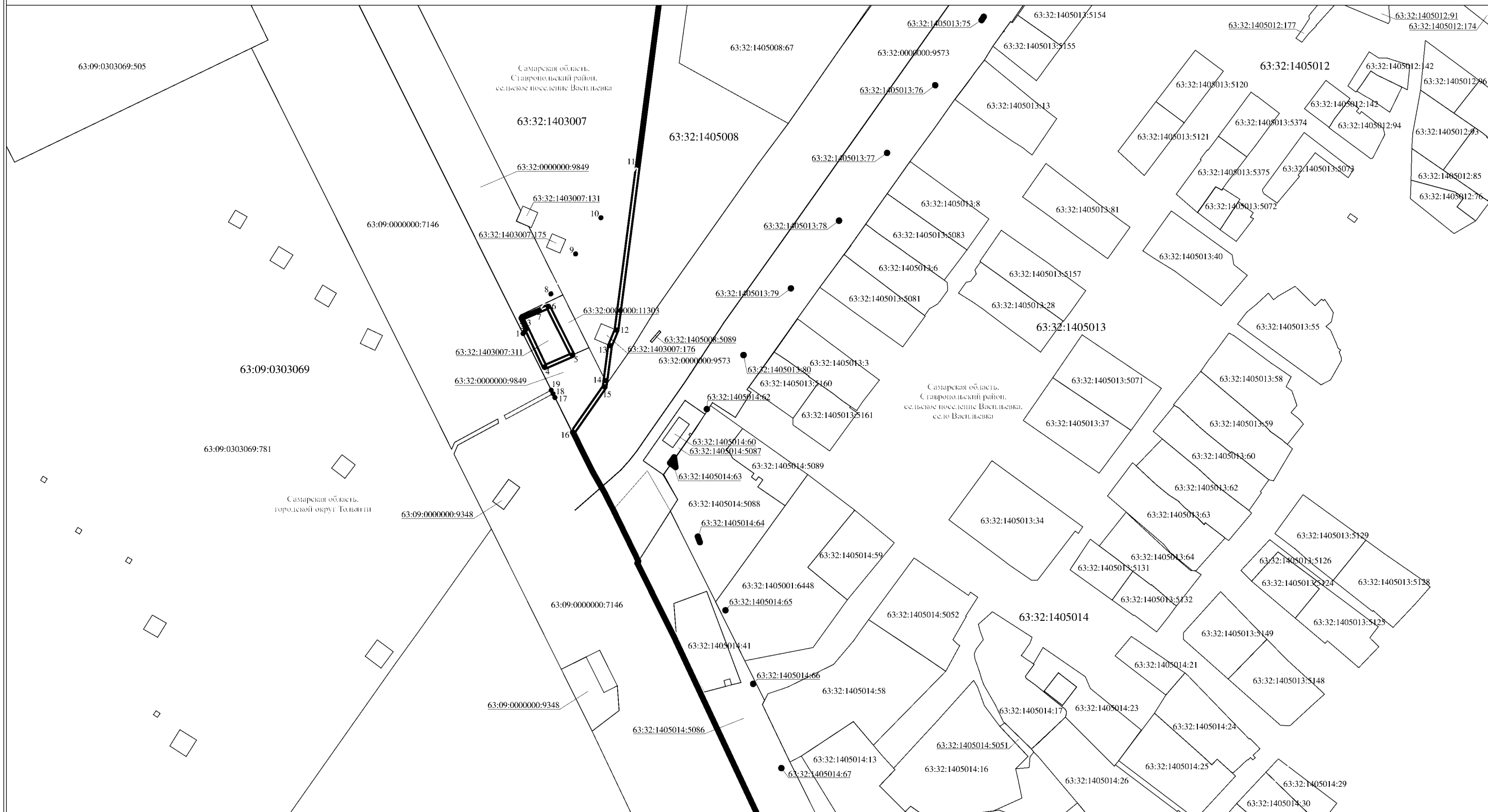


Подпись \_\_\_\_\_ Дата "11" января 2024 г.

Место для печати (при наличии) лица,  
 составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

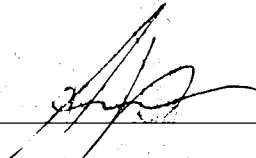
Выносной лист 1



Масштаб 1:2000

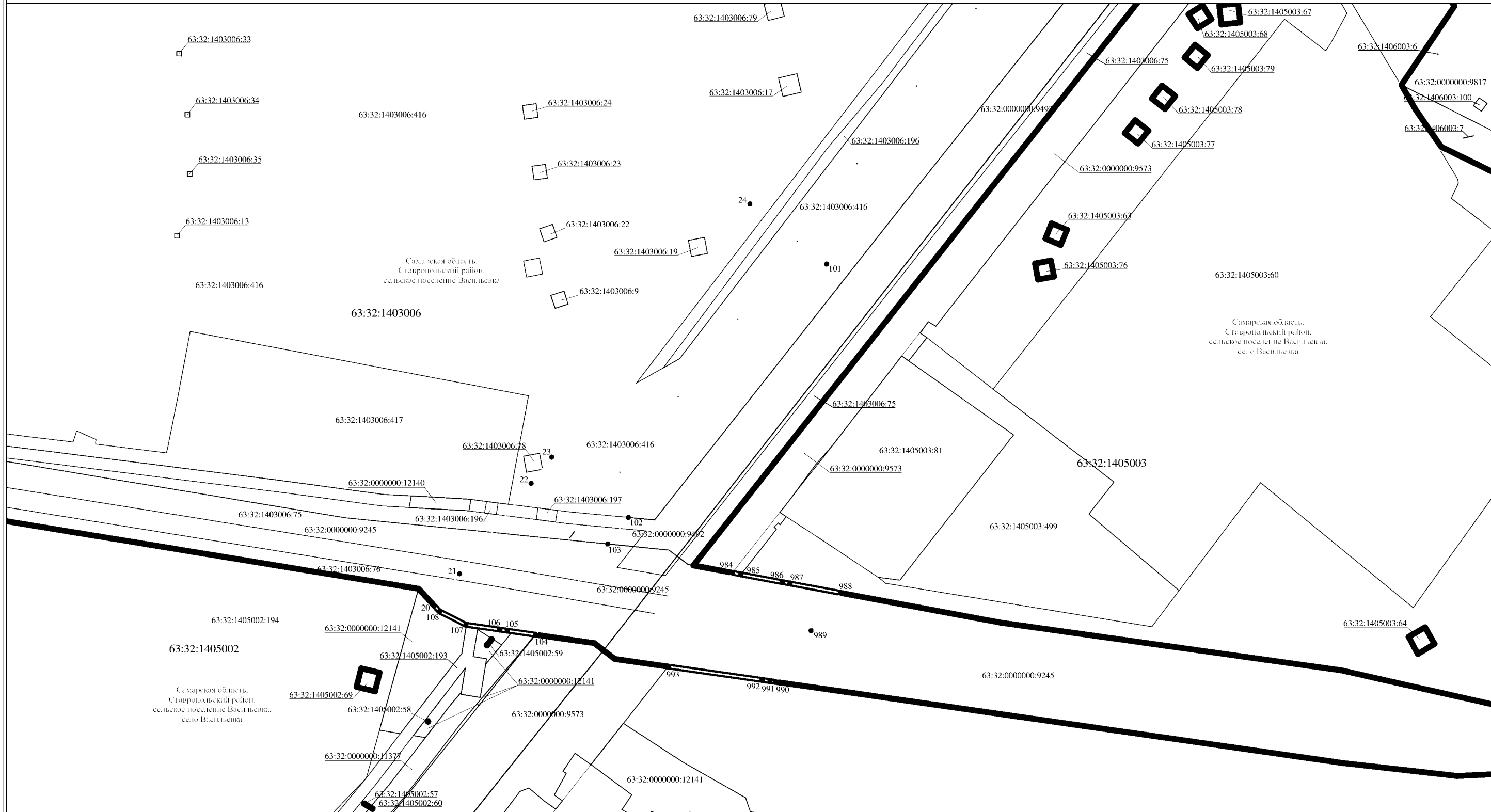
Используемые условные знаки и обозначения:

-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Димитровград
  -  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Димитровград
  -  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Димитровград»
  -  граница учтенного земельного участка
  -  граница кадастрового квартала
  -  граница муниципального образования
  -  граница населенного пункта
  -  кадастровый номер земельного участка
  -  кадастровый номер кадастрового квартала
  -  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 63:32:0000000:9573  
63:32:1405013  
● 2

Подпись  Дата "11" января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

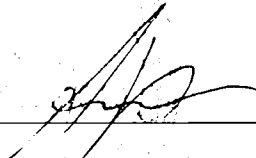
Выносной лист 2



Масштаб 1:2000

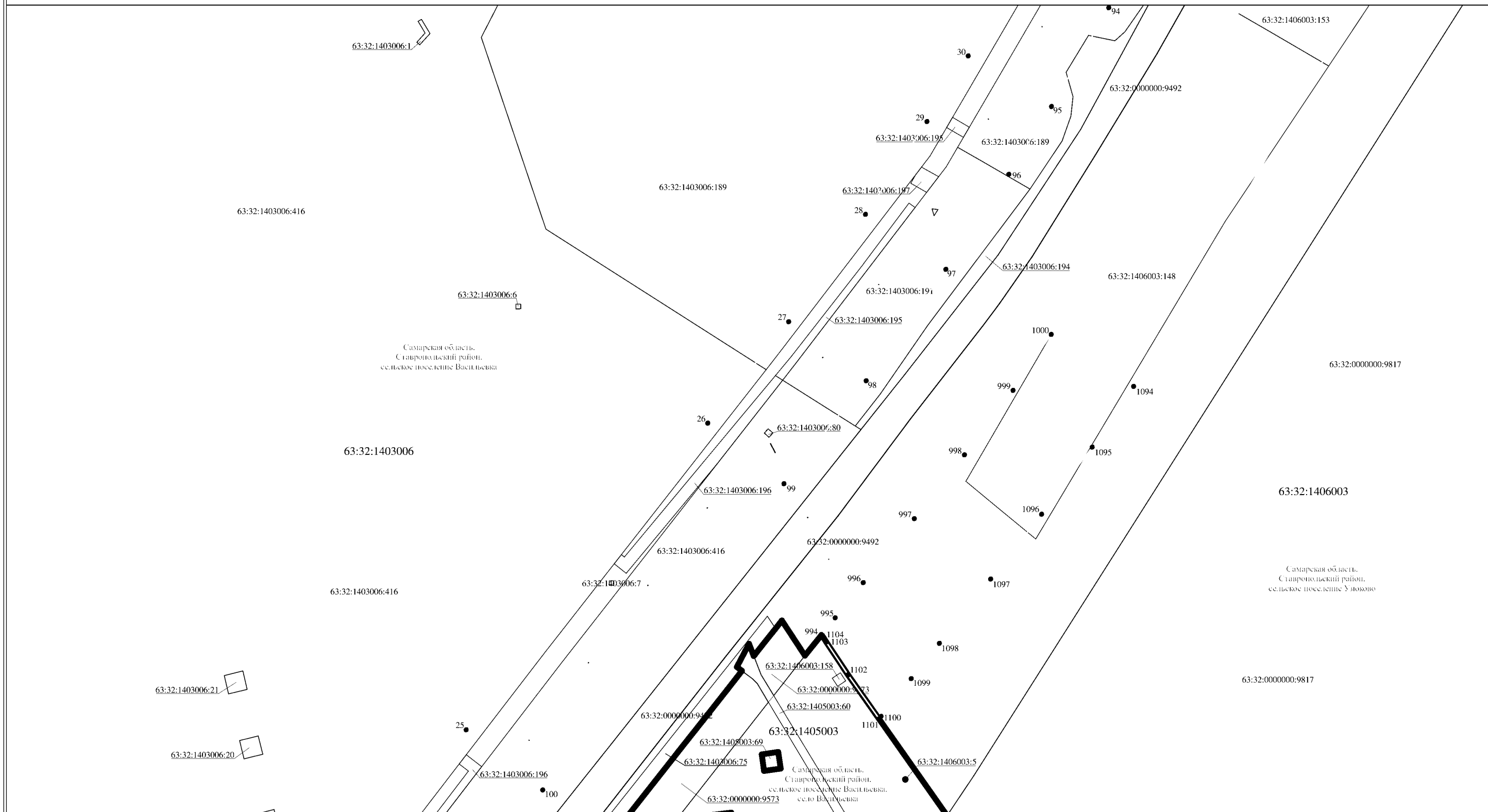
Используемые условные знаки и обозначения:

-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись  Дата "11" января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта











Выносной лист 3



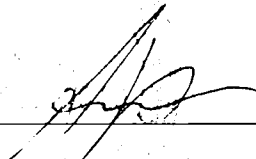
Самарская область,  
Ставропольский район,  
сельское поселение Васьковка

Самарская область,  
Ставропольский район,  
сельское поселение Узюково

Используемые условные знаки и обозначения:

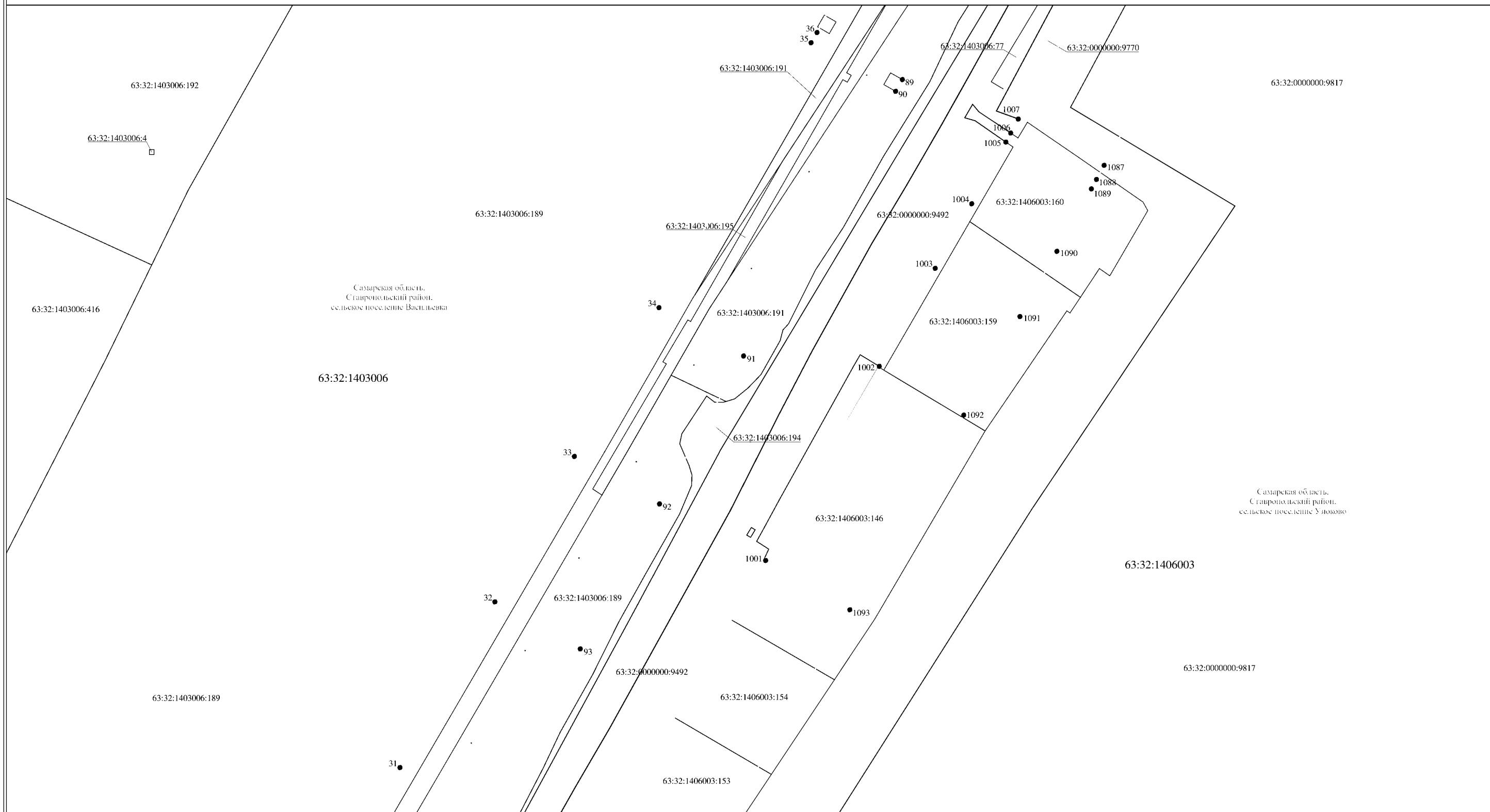
-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Масштаб 1:2000

Подпись  Дата "11" января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица,  
составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

Выносной лист 4



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

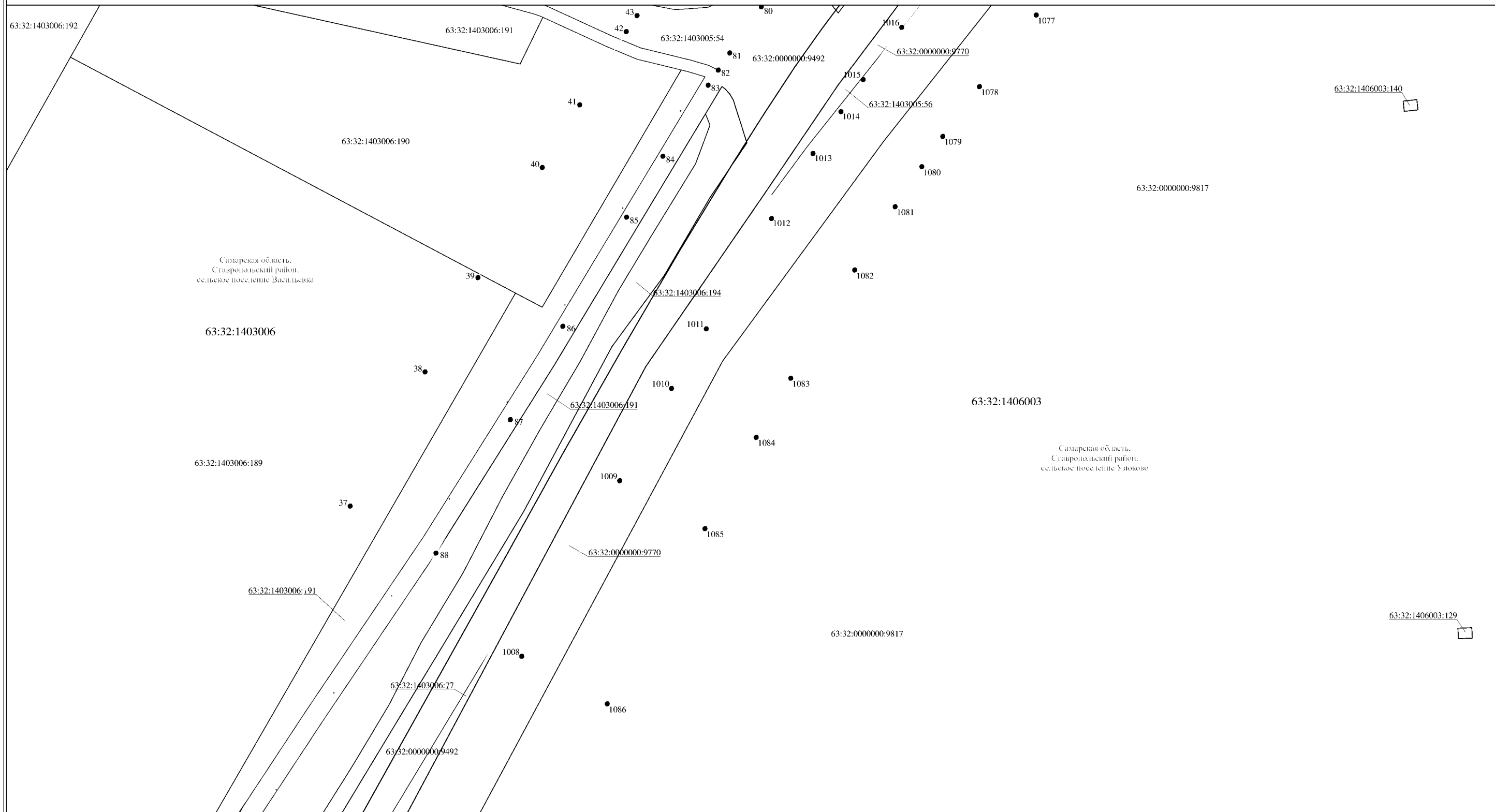
Подпись  Дата "11" января 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта













План границ объекта

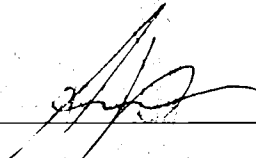
Выносной лист 5



Используемые условные знаки и обозначения:

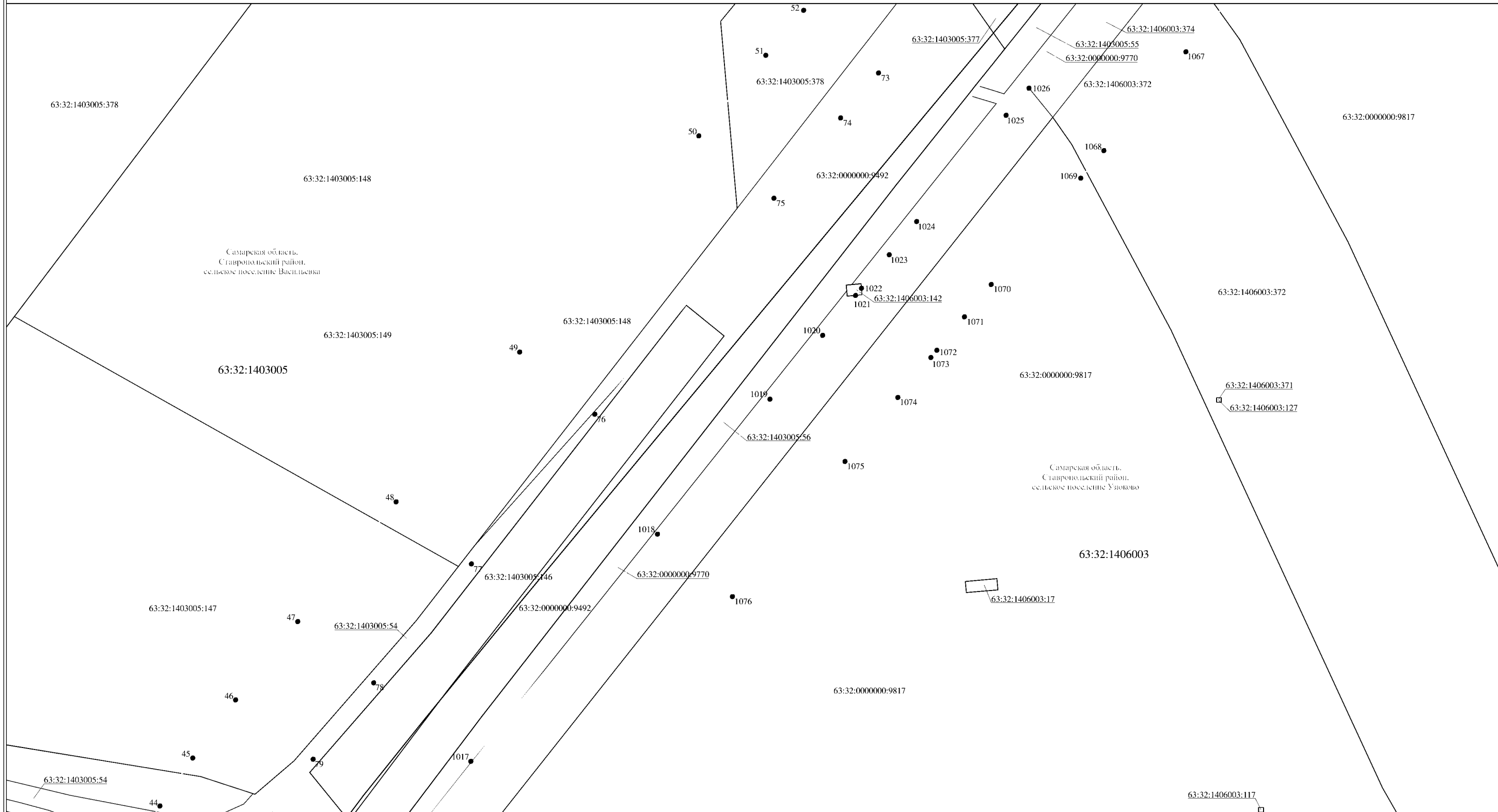
Масштаб 1:2000

-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узыуково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узыуково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узыуково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись  Дата "11" января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

## План границ объекта

### Выносной лист 6



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- ▭ 63:32:0000000:9573
- ▭ 63:32:1405013
- 2

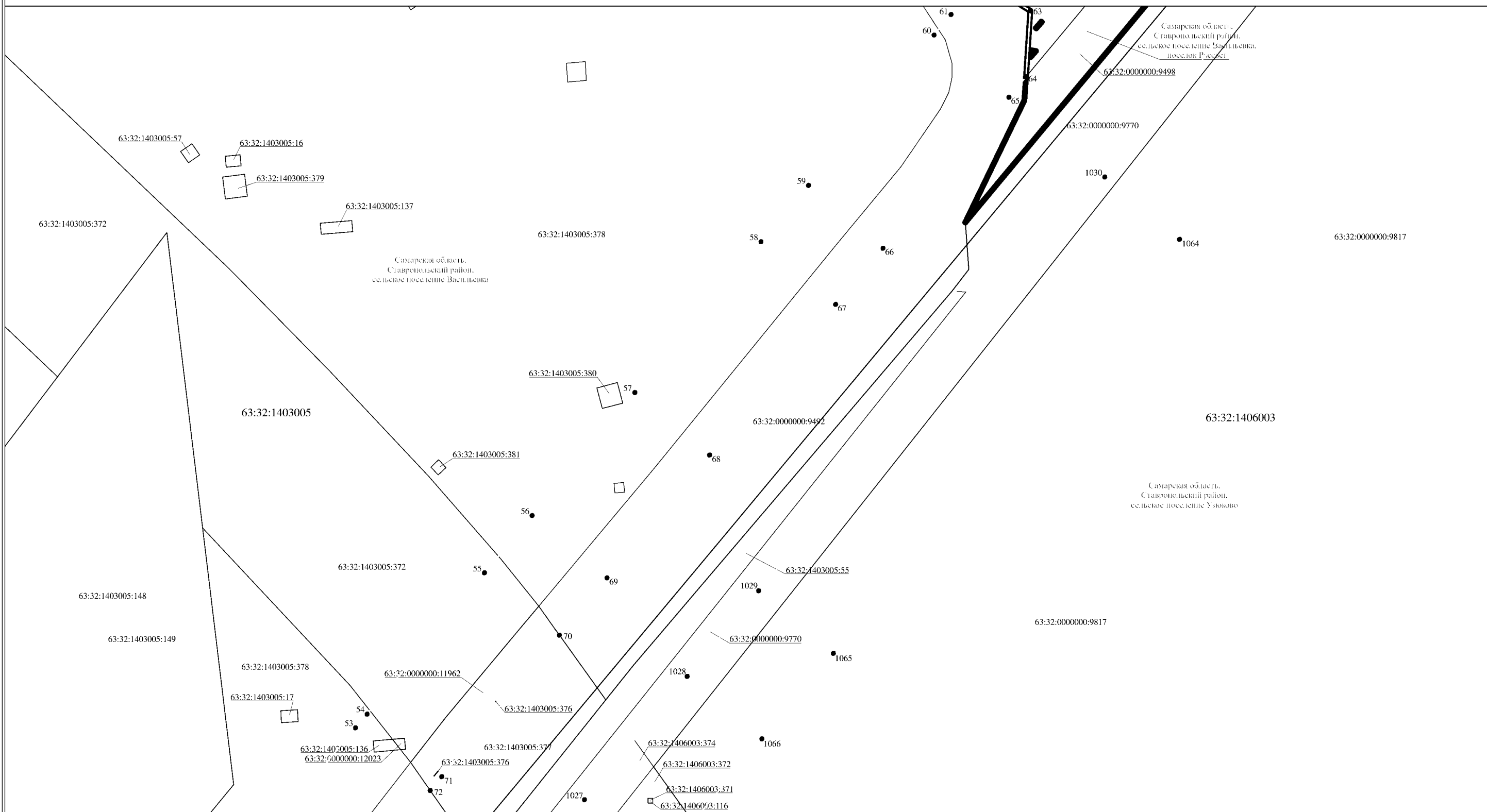
придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Димитровград  
 полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Димитровград  
 контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Димитровград»  
 граница учтенного земельного участка  
 граница кадастрового квартала  
 граница муниципального образования  
 граница населенного пункта  
 кадастровый номер земельного участка  
 кадастровый номер кадастрового квартала  
 характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " 11 " января 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

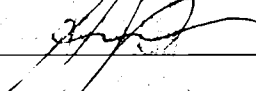
Выносной лист 7



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 
 придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Урюково - Дмитровград
- 
 полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Урюково - Дмитровград
- 
 контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Урюково - Дмитровград»
- 
 граница учтенного земельного участка
- 
 граница кадастрового квартала
- 
 граница муниципального образования
- 
 граница населенного пункта
- 
 кадастровый номер земельного участка
- 
 кадастровый номер кадастрового квартала
- 
 характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись  Дата "11" января 2024 г.  
 Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

# План границ объекта

## Выносной лист 8



### Используемые условные знаки и обозначения:

- придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
- полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
- контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автомоби́ль Тольятти - Узюково - Дмитровград»
- граница учтенного земельного участка
- граница кадастрового квартала
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта
- кадастровый номер земельного участка
- кадастровый номер кадастрового квартала
- характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

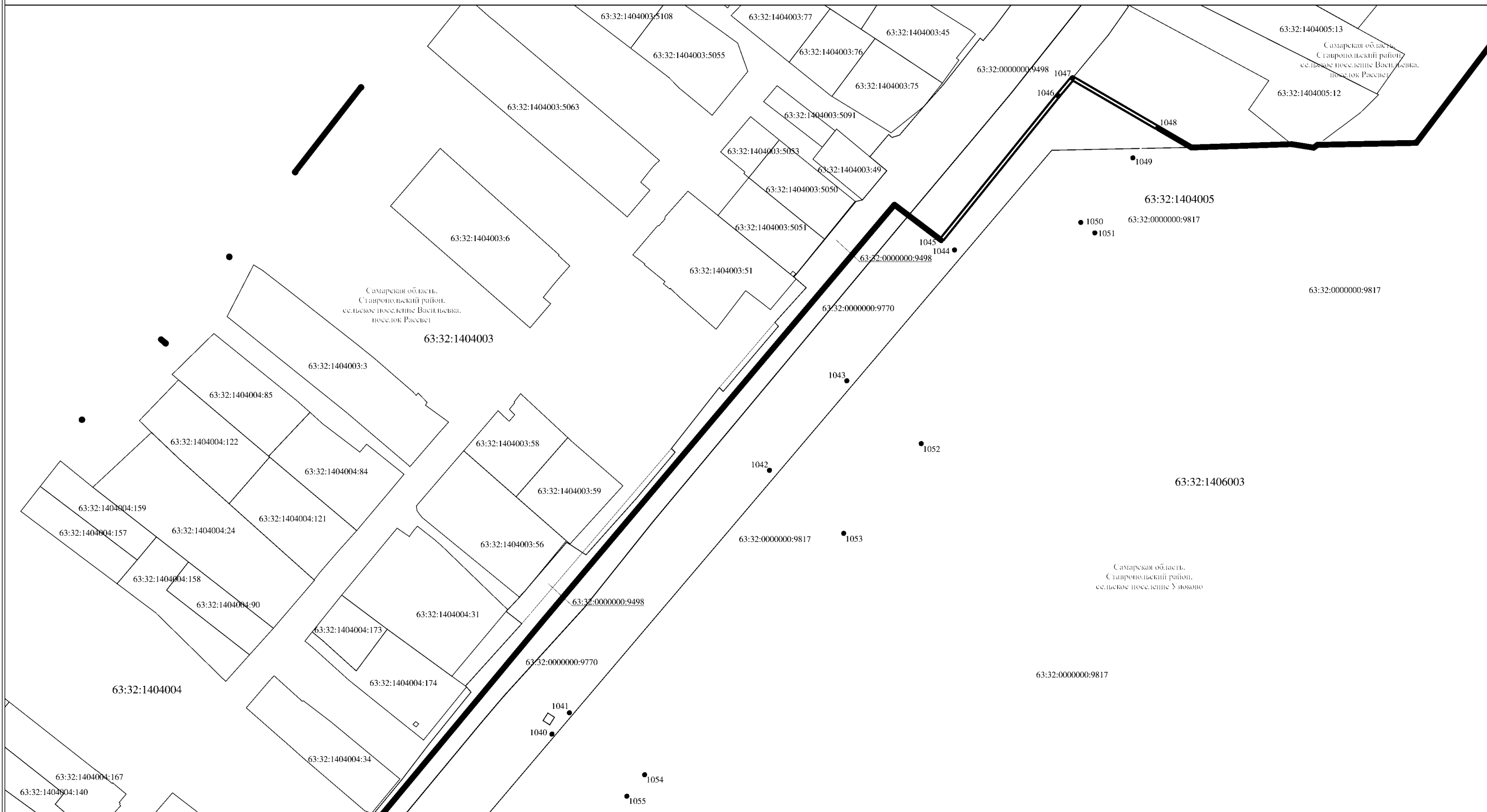
Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " 11 " января 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица,  
составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

Выносной лист 9



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

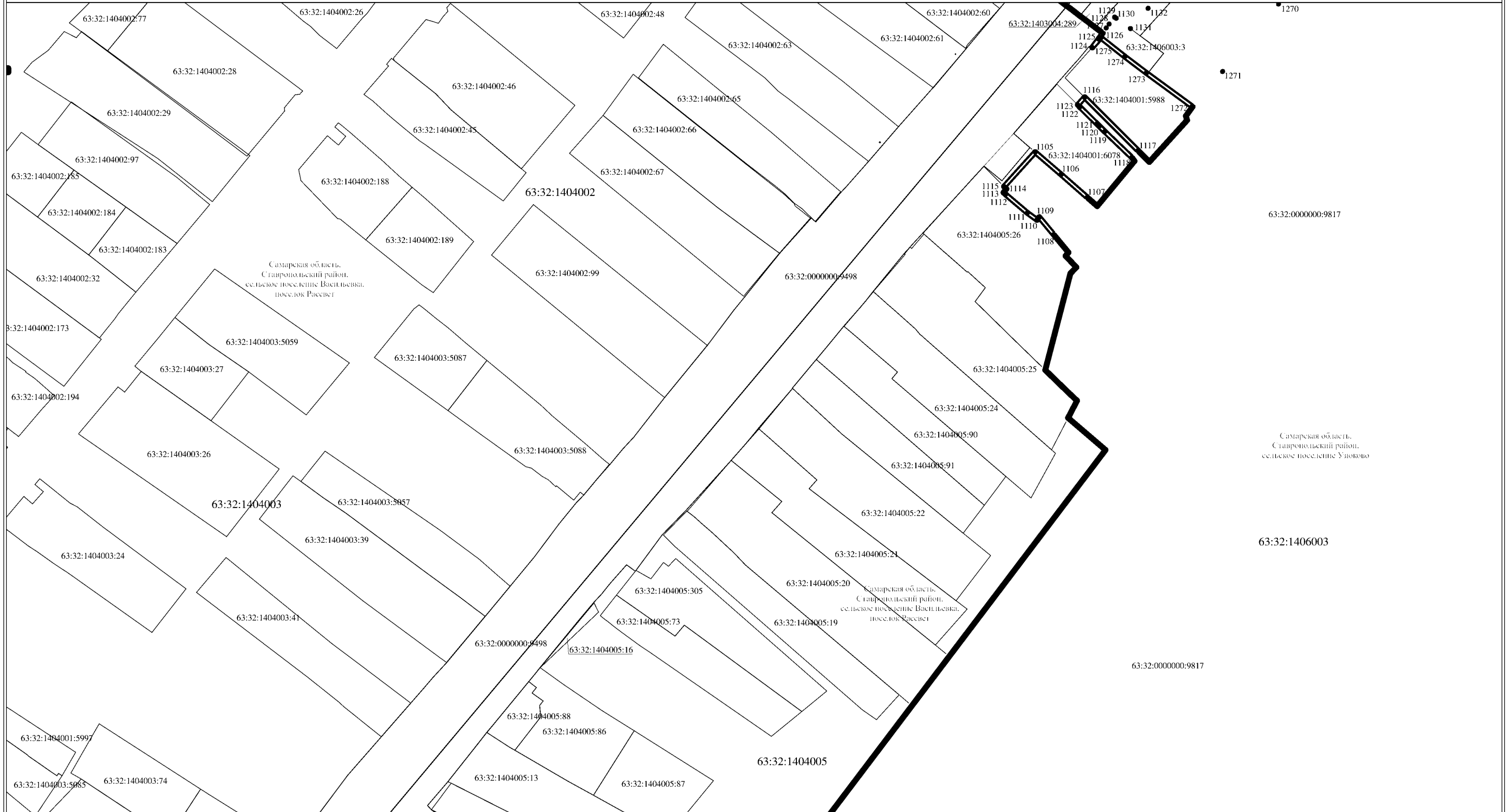
-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Урюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Урюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Урюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись \_\_\_\_\_ Дата "11" января 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта








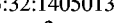


План границ объекта

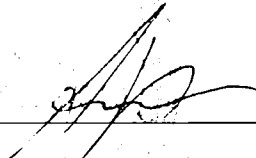
Выносной лист 10



Масштаб 1:2000

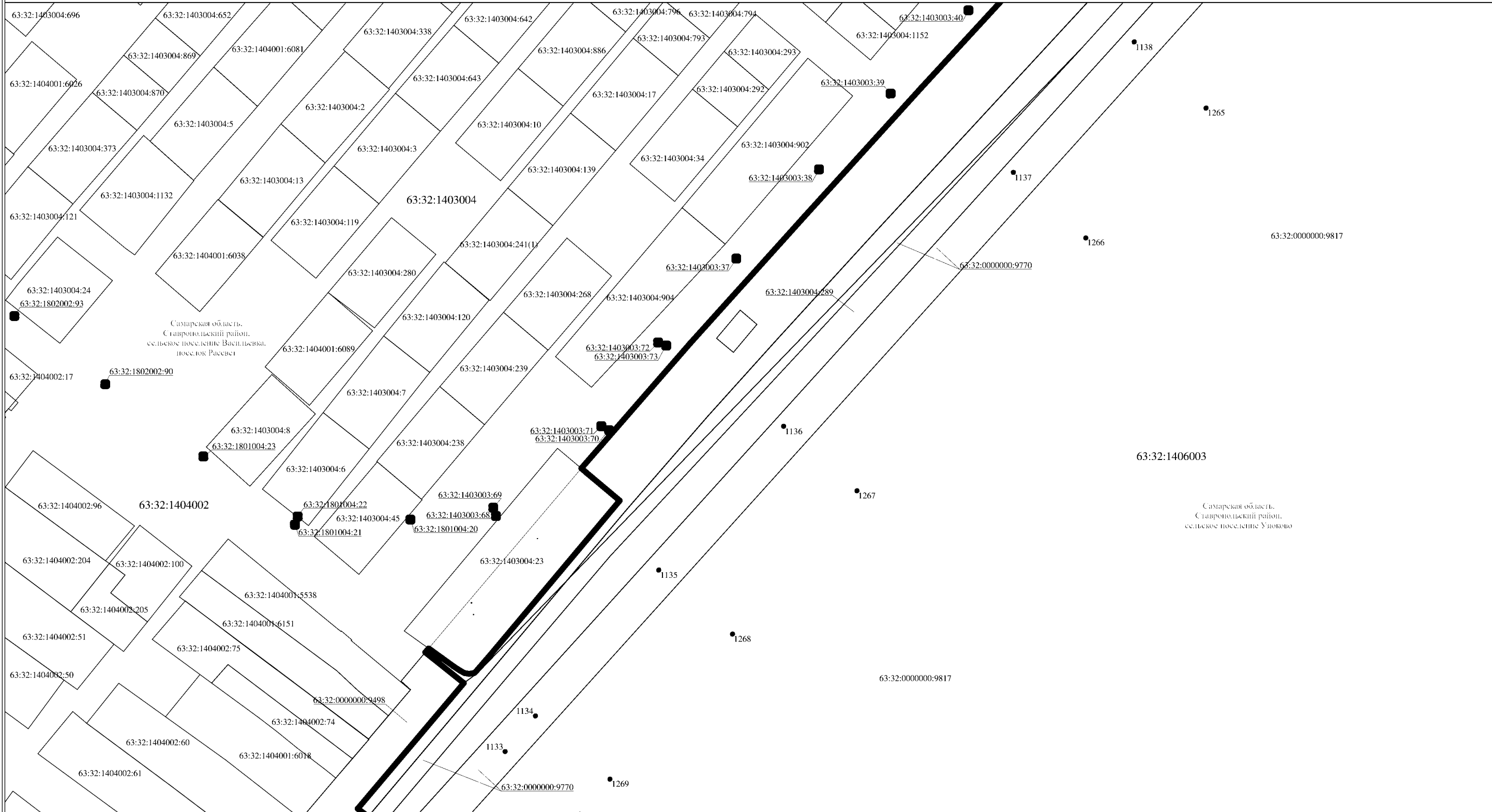
Используемые условные знаки и обозначения:

-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись  Дата "11" января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

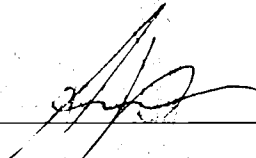
Выносной лист 11



Используемые условные знаки и обозначения:

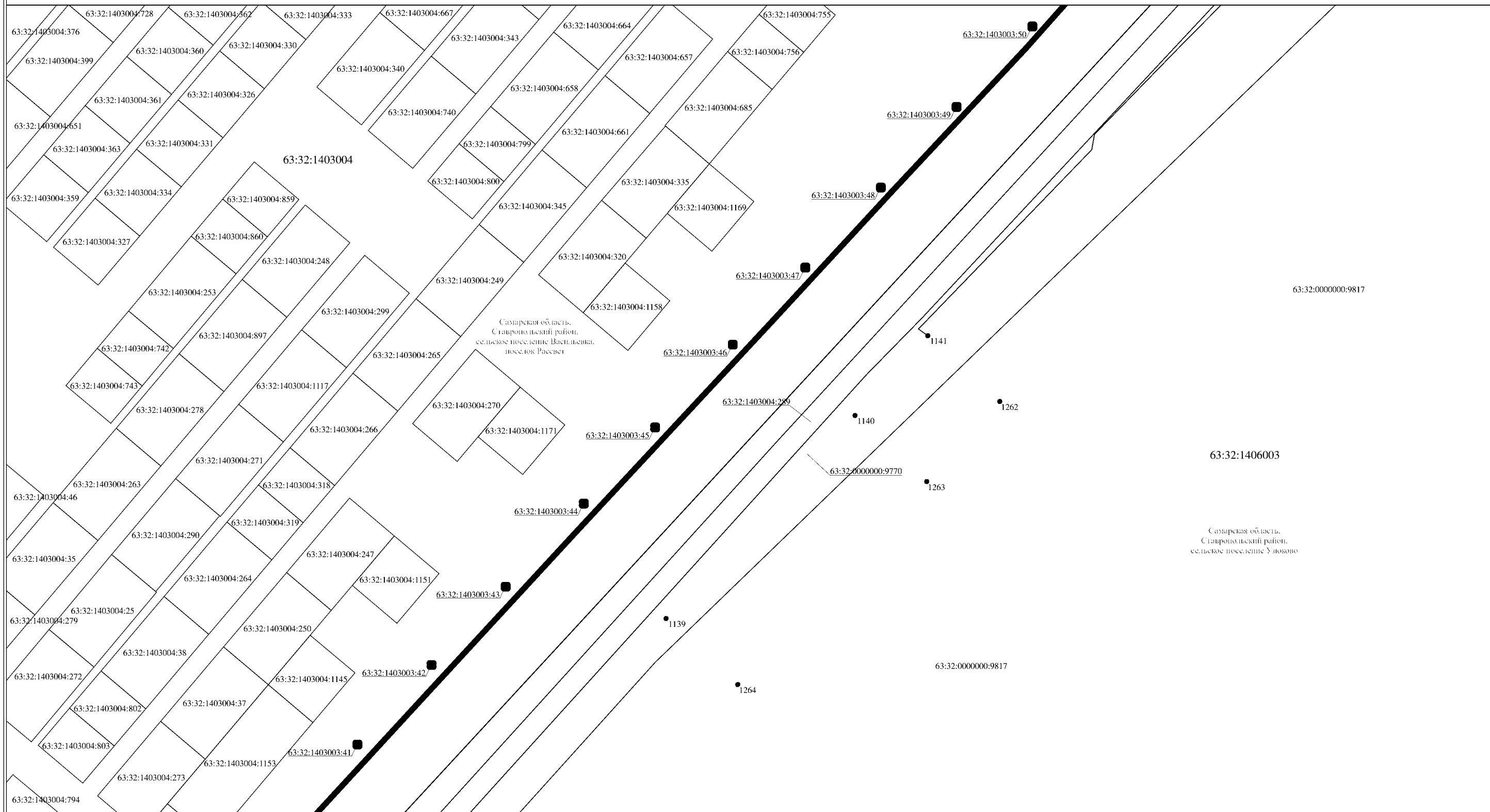
Масштаб 1:2000

-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись  Дата "11" января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

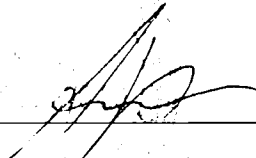
Выносной лист 12



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

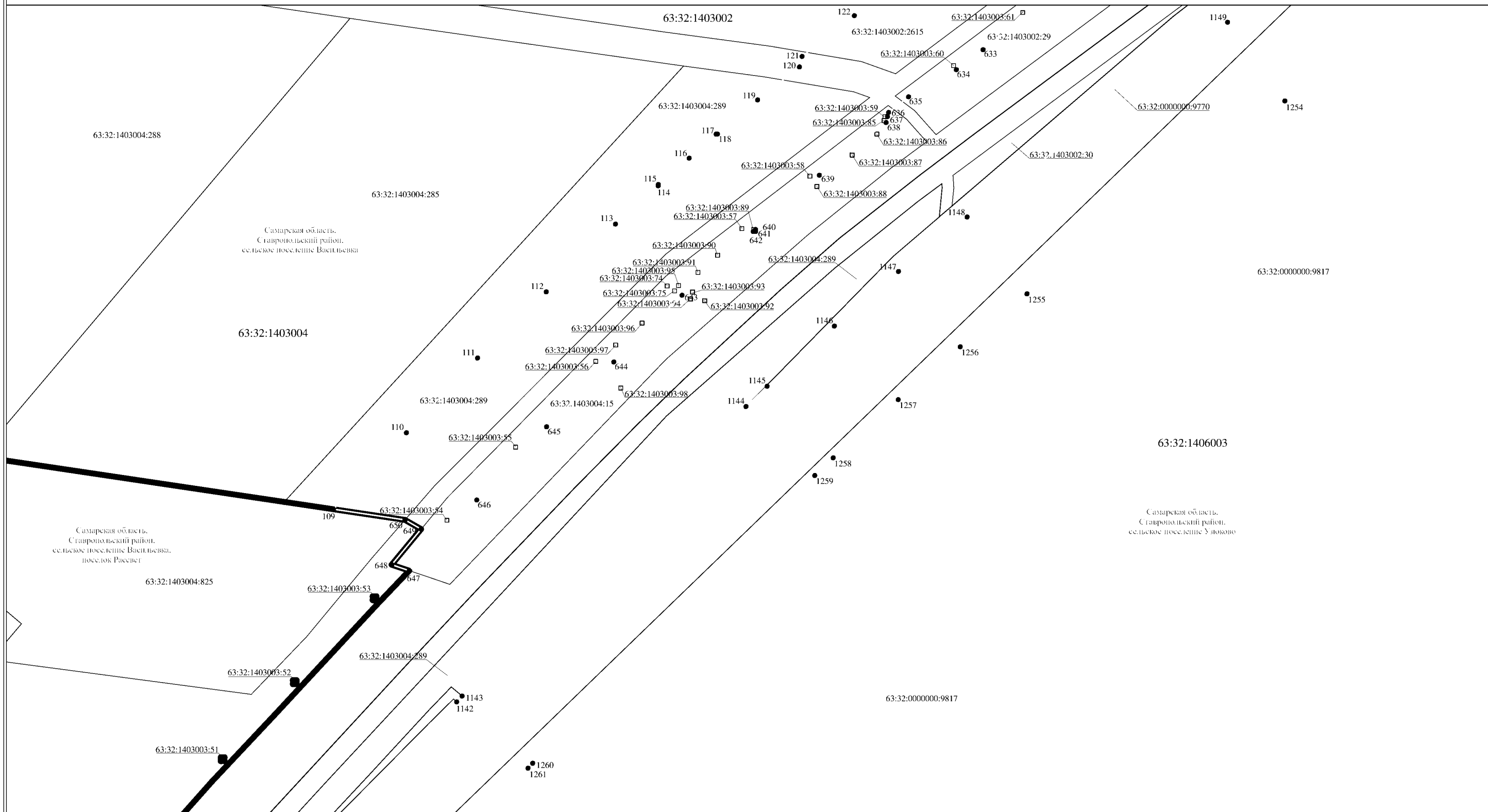
Подпись  Дата "11" января 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта













План границ объекта

Выносной лист 13



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

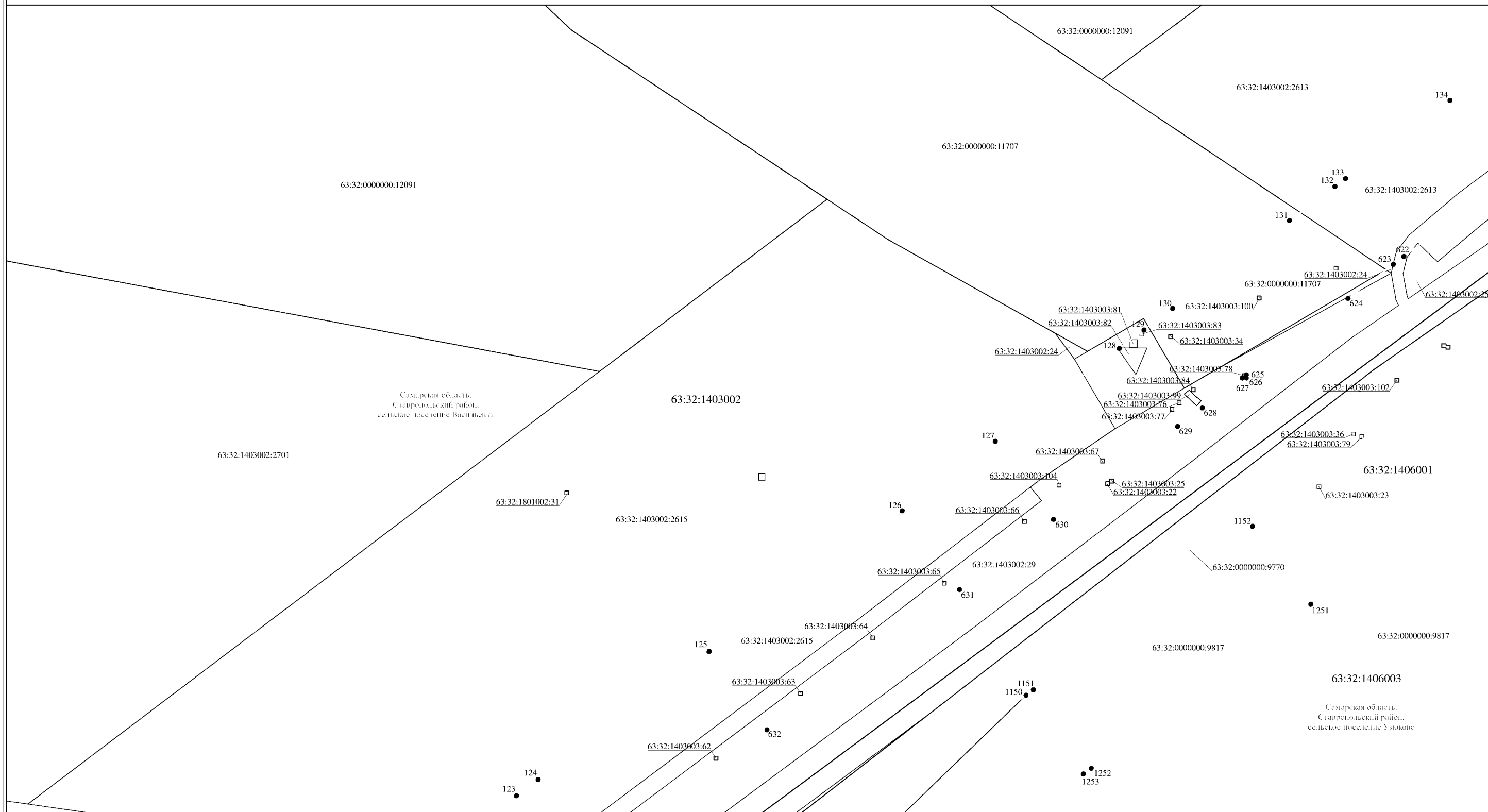
-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Димитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Димитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Димитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись \_\_\_\_\_ Дата "11" января 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

Выносной лист 14



Масштаб 1:2000

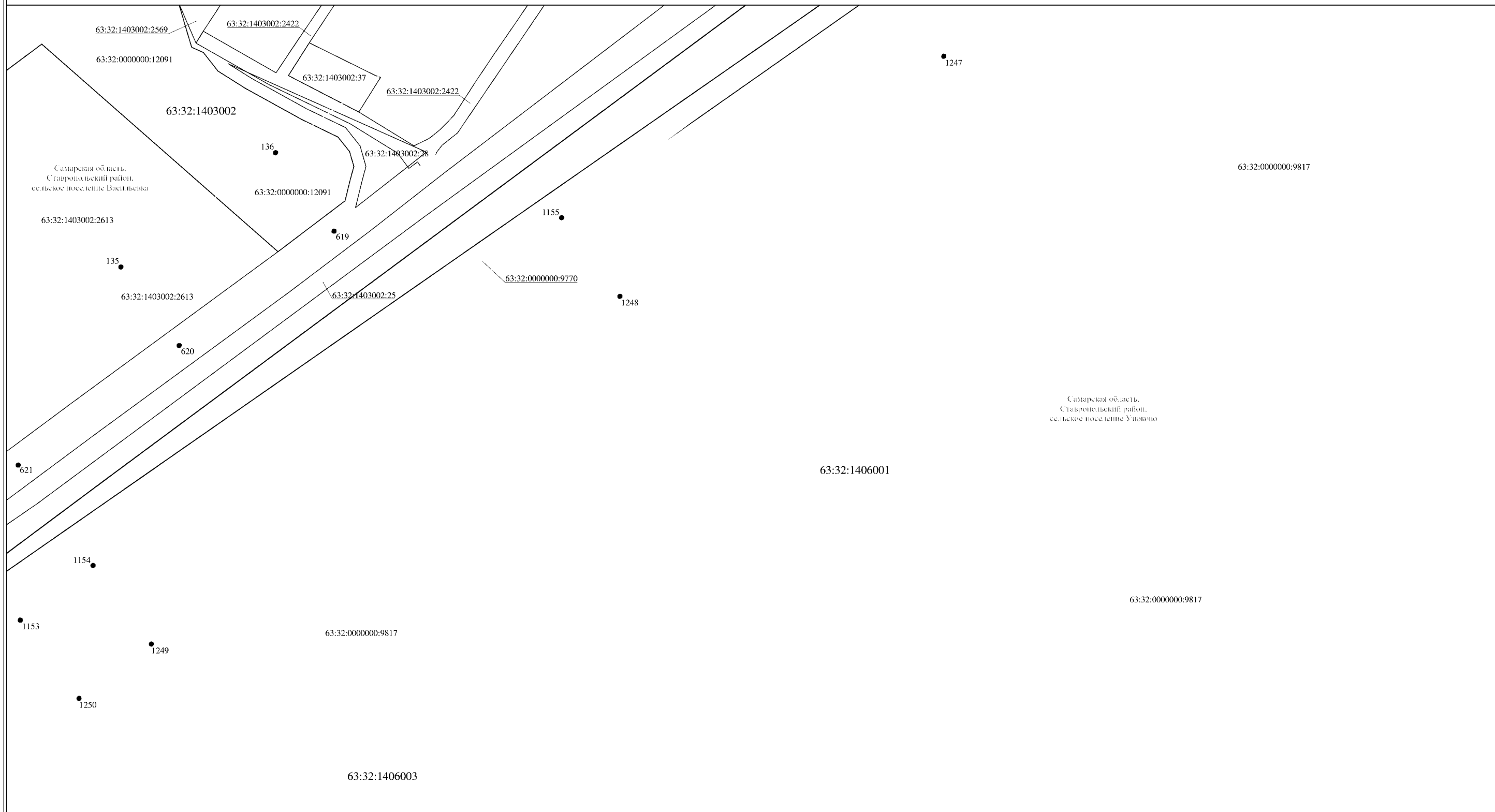
Используемые условные знаки и обозначения:

-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характеристическая точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " 11 " января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

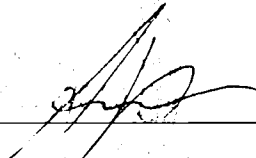
Выносной лист 15



Используемые условные знаки и обозначения:

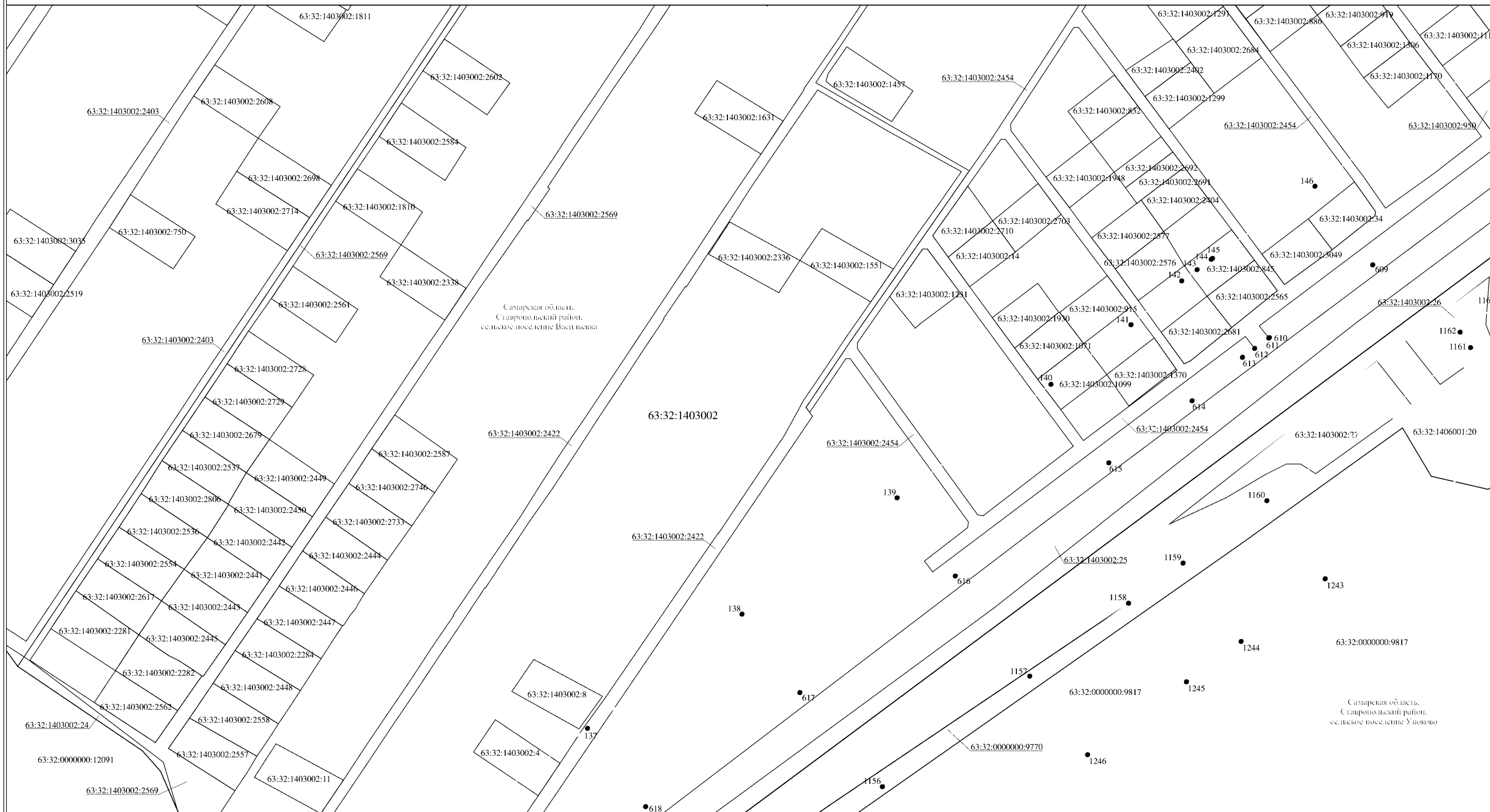
Масштаб 1:2000

-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись  Дата "11" января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

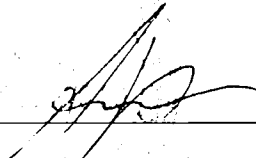
Выносной лист 16



Масштаб 1:2000

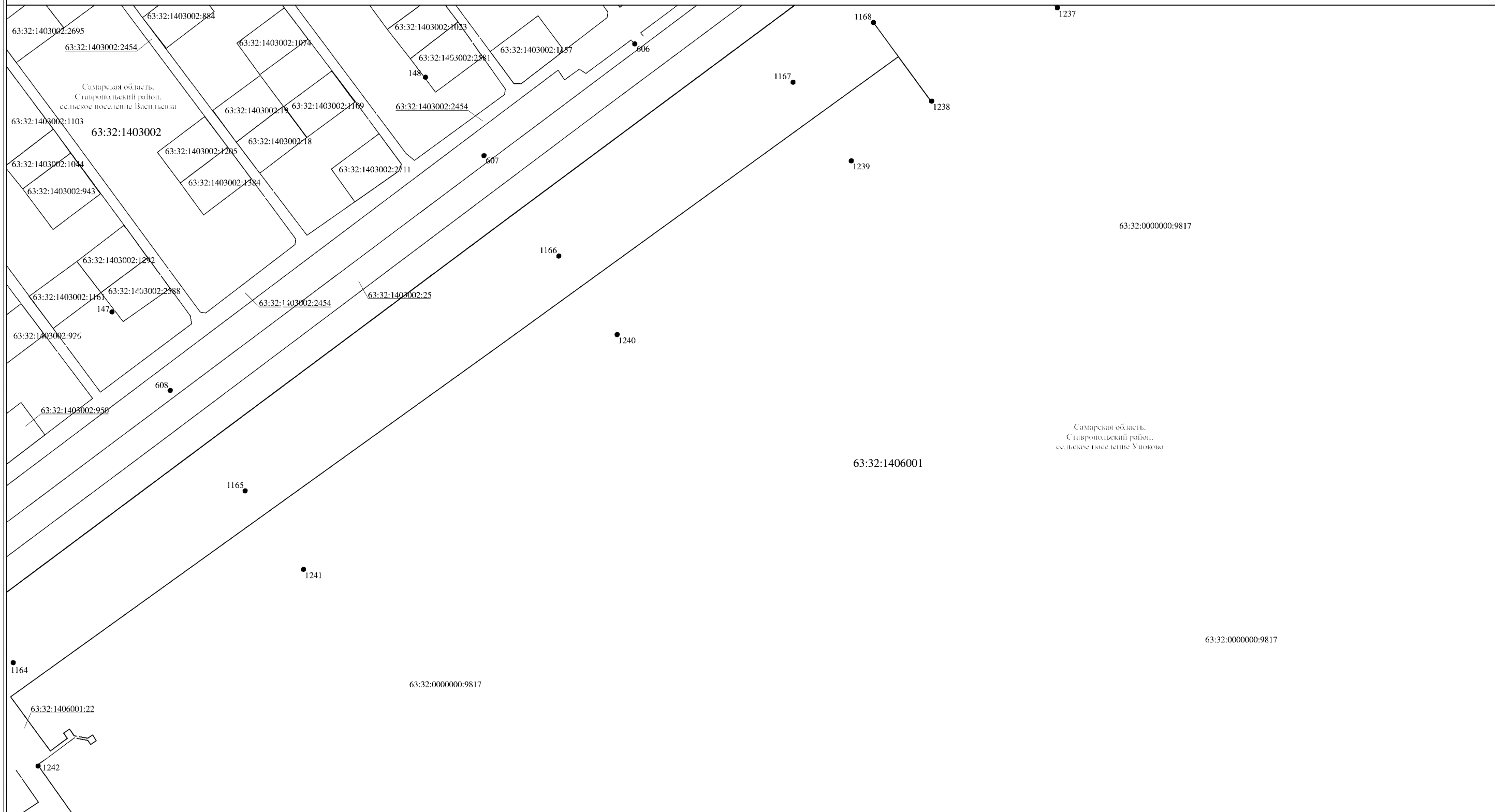
Используемые условные знаки и обозначения:

-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Уюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Уюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Уюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись  Дата "11" января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

Выносной лист 17



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

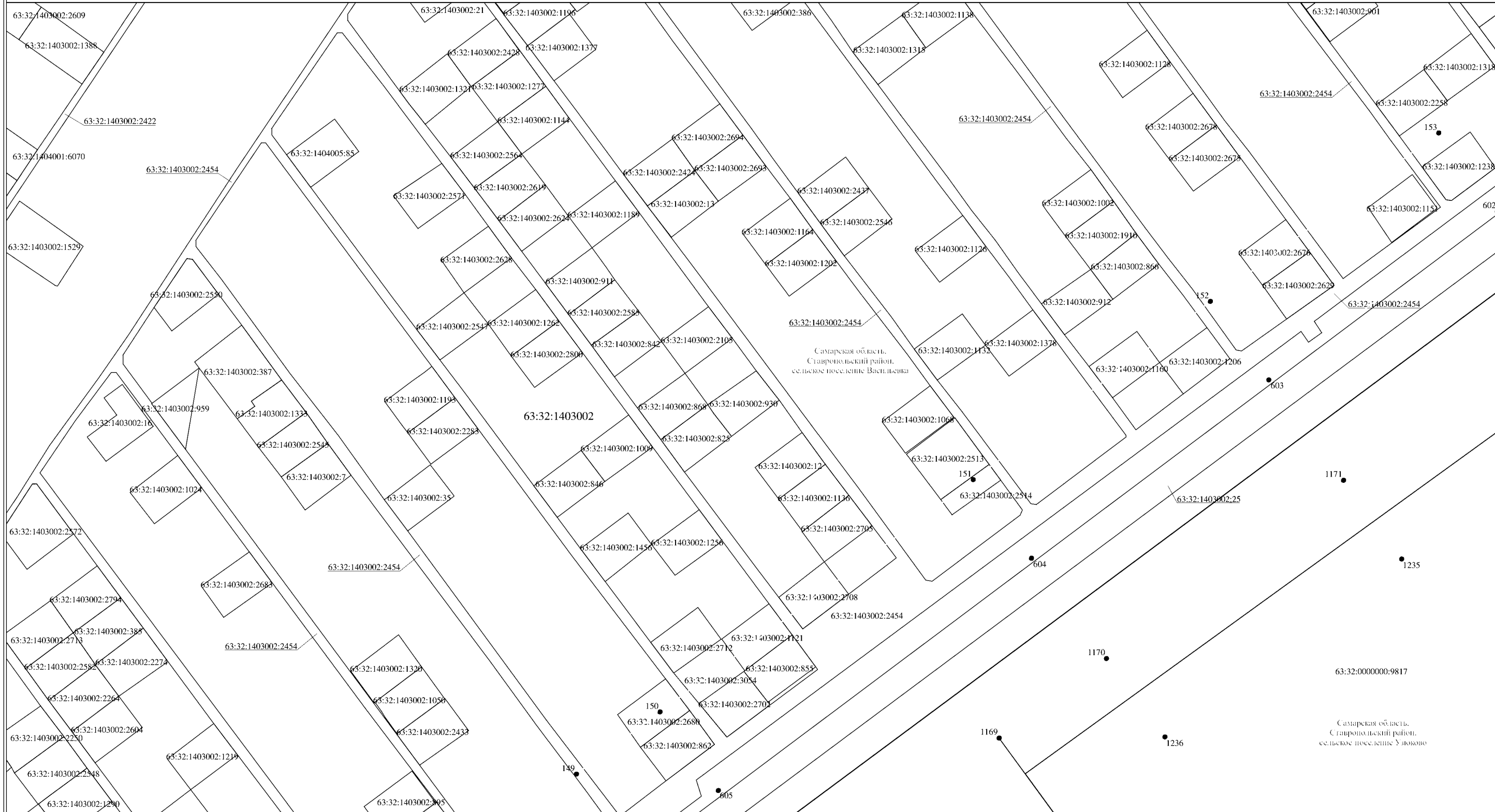
-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " 11 " января 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

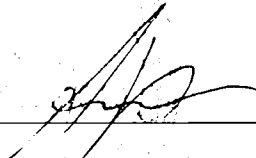
Выносной лист 18



Масштаб 1:2000

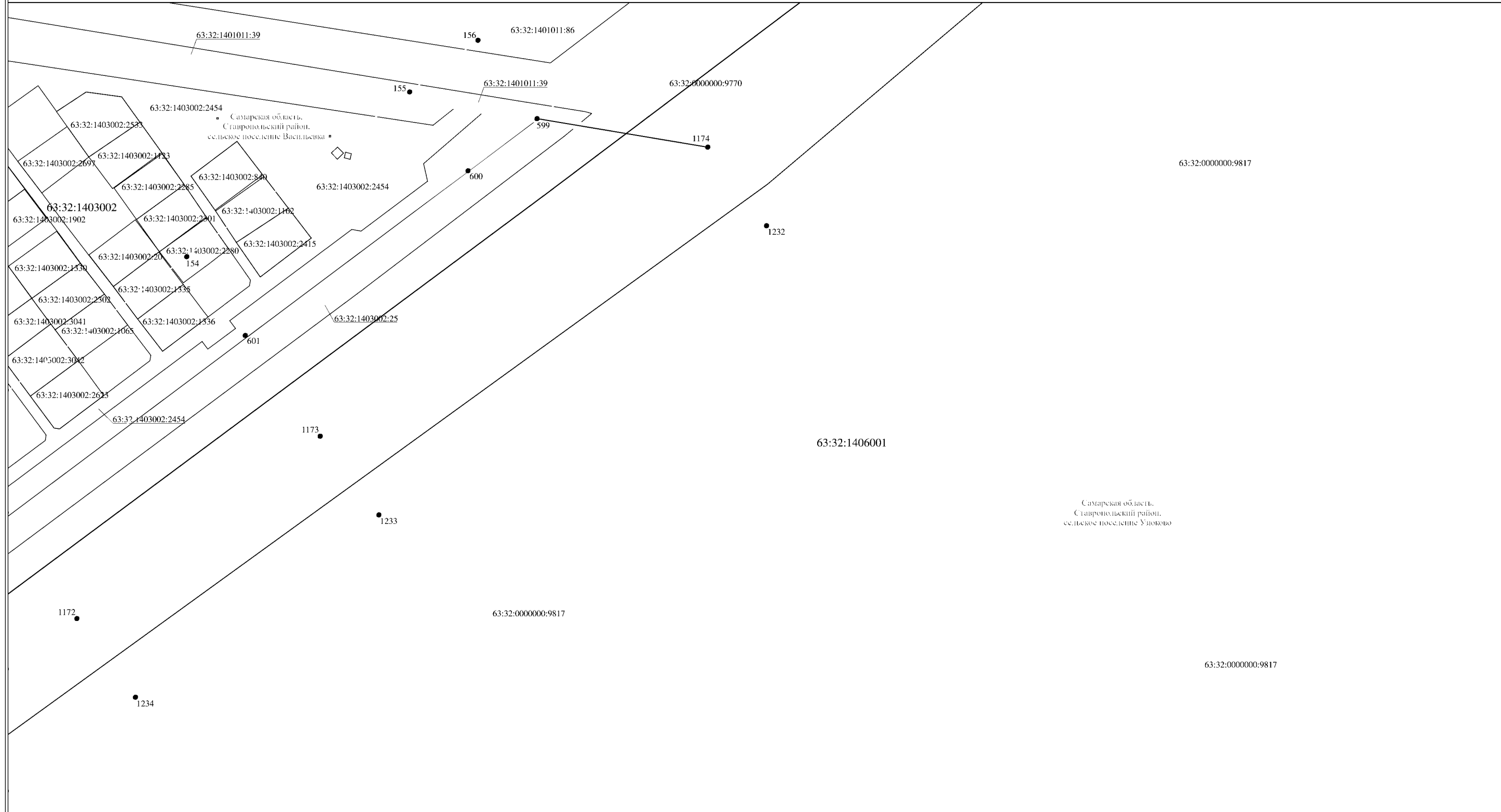
Используемые условные знаки и обозначения:

-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Димитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Димитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Димитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись  Дата "11" января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист 19













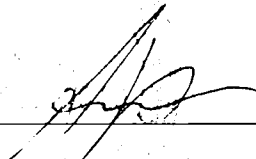
Самарская область,  
Ставропольский район,  
сельское поселение Узюково

Самарская область,  
Ставропольский район,  
сельское поселение Узюково

Используемые условные знаки и обозначения:

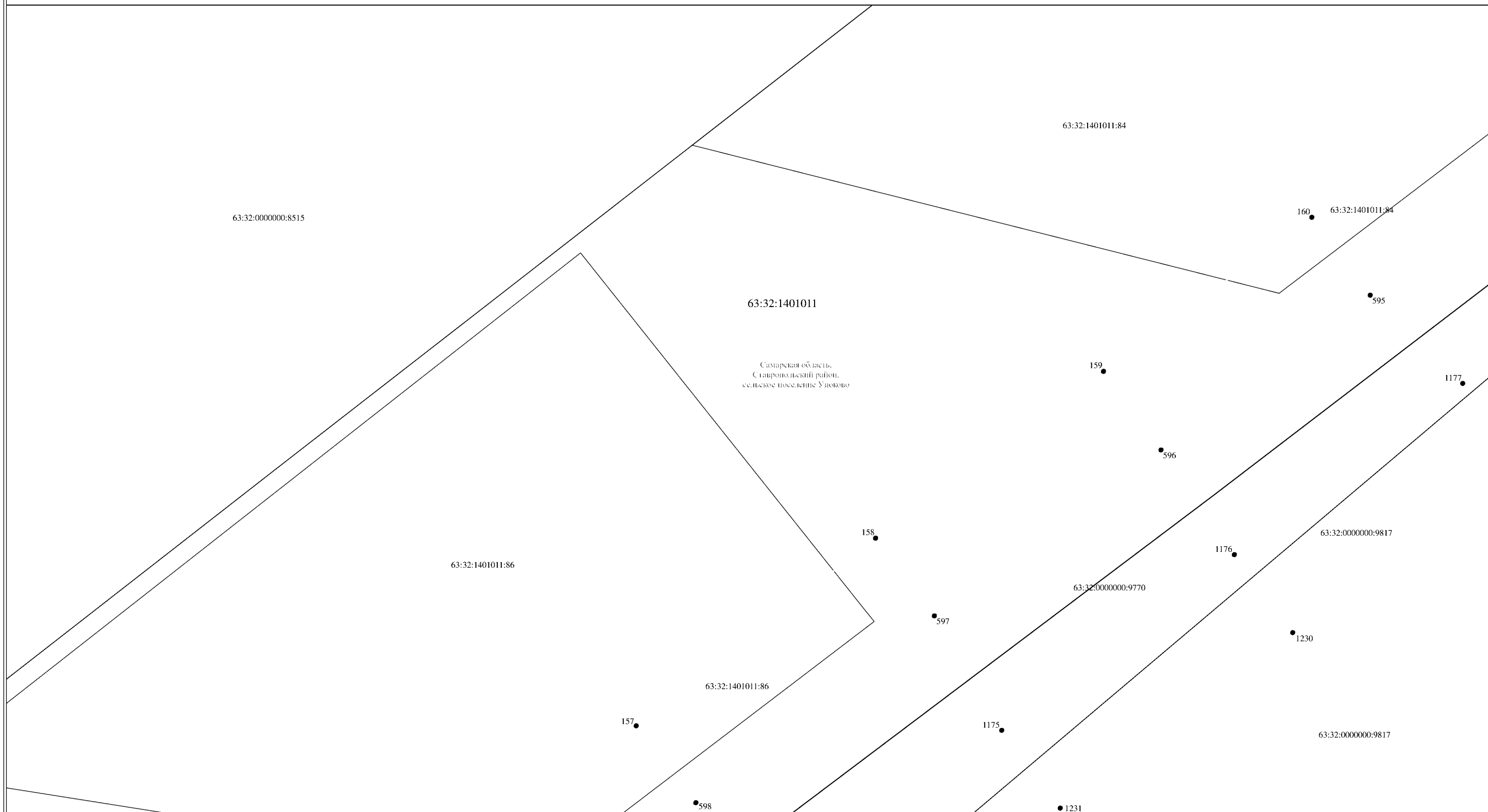
Масштаб 1:2000

-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись  Дата "11" января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица,  
составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

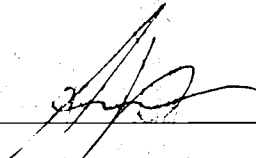
Выносной лист 20



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

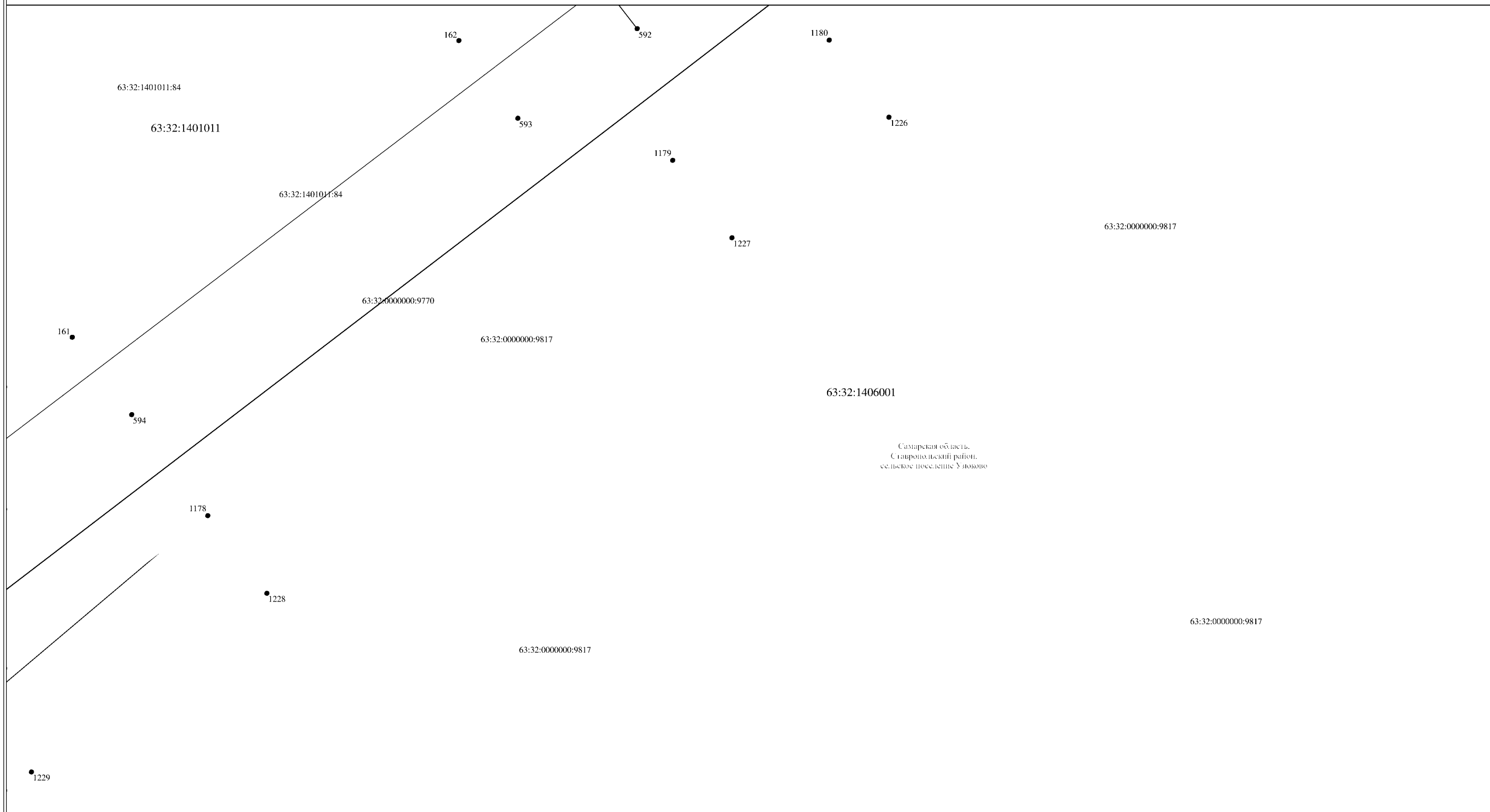
-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись  Дата "11" января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



План границ объекта











Выносной лист 21



Самарская область,  
Старобольской район,  
сельское поселение Узюково

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

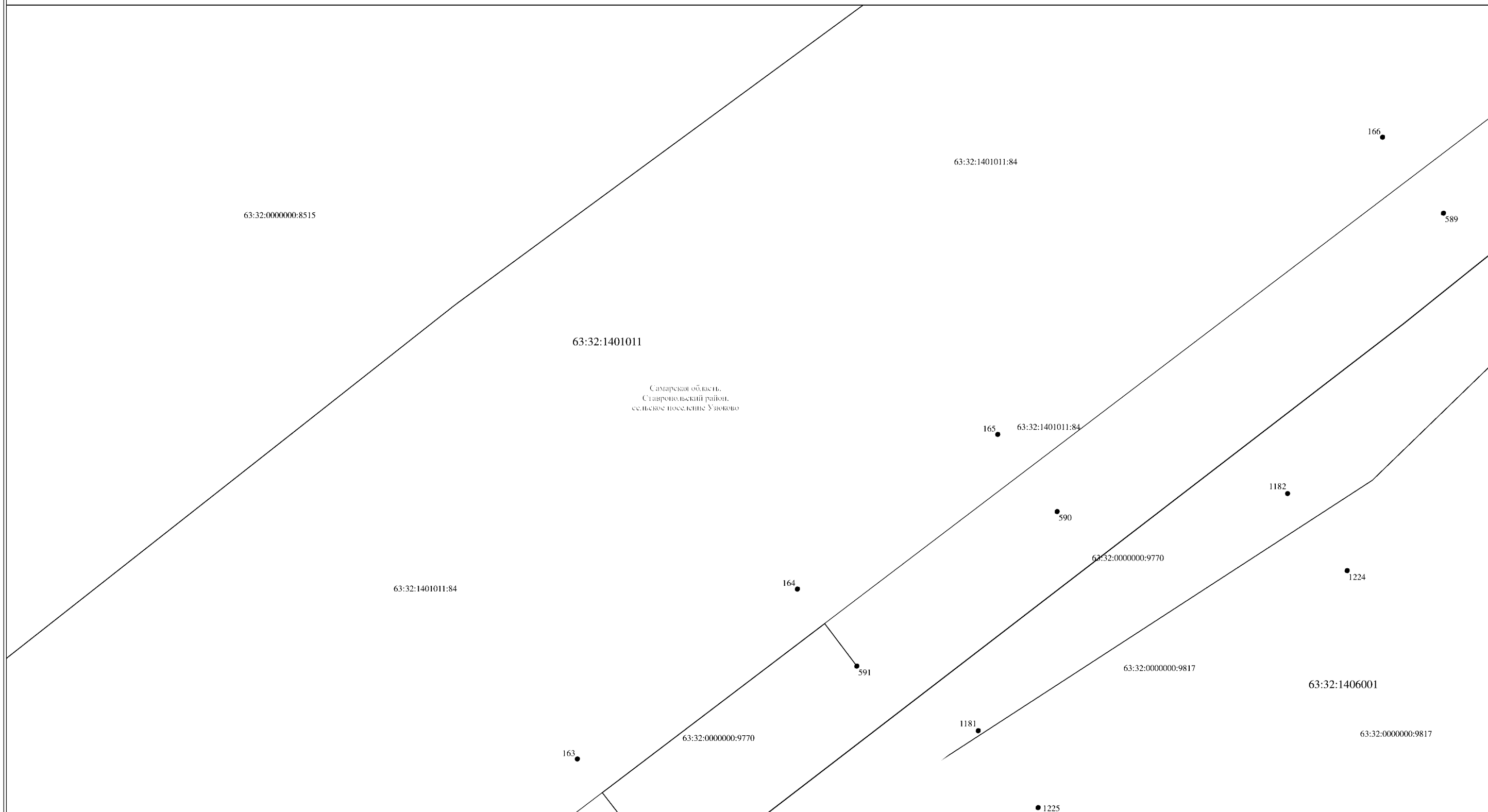
-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись  Дата "11" января 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица,  
составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта











Выносной лист 22

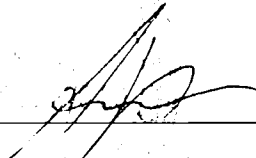


Самарская область,  
Староенгельский район,  
сельское поселение Узюково

Масштаб 1:2000

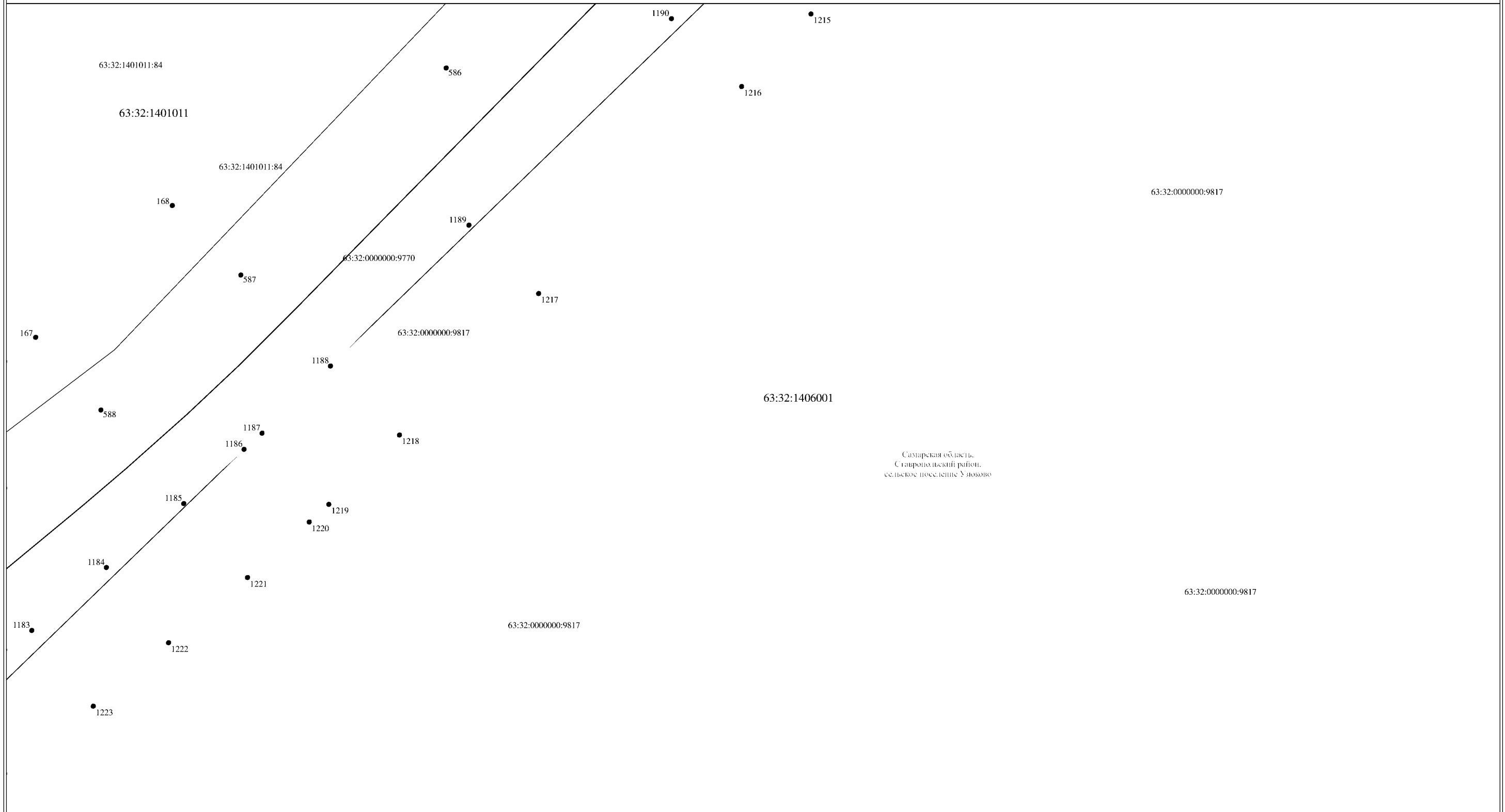
Используемые условные знаки и обозначения:

-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись  Дата "11" января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица,  
составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта











Выносной лист 23

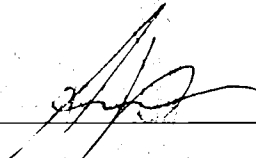


Самарская область,  
Старолюблинский район,  
сельское поселение Узыуково

Используемые условные знаки и обозначения:

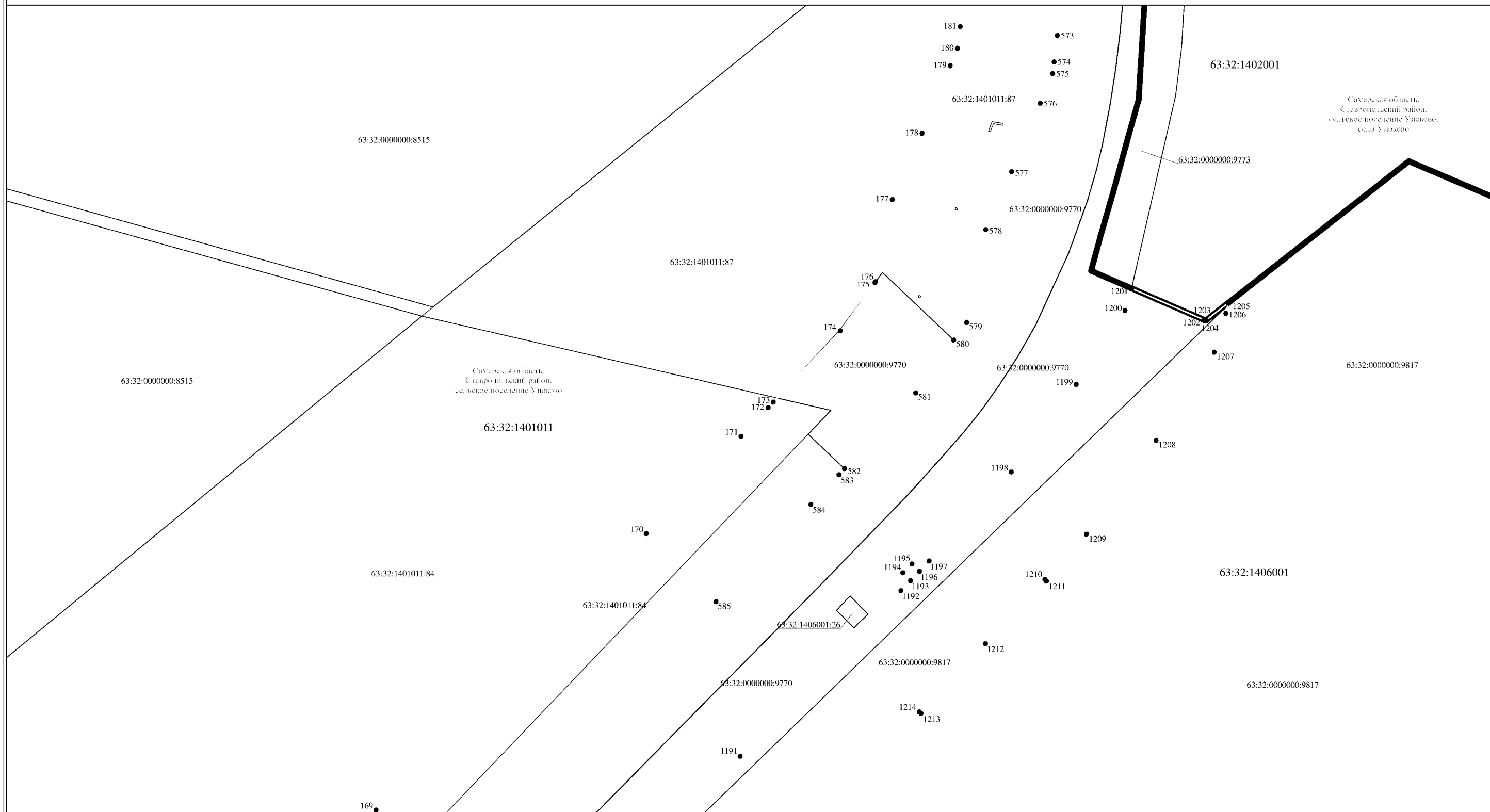
Масштаб 1:2000

-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узыуково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узыуково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узыуково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись  Дата "11" января 2024 г.  
Место для отиска печати (при наличии) лица,  
составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

Выносной лист 24



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

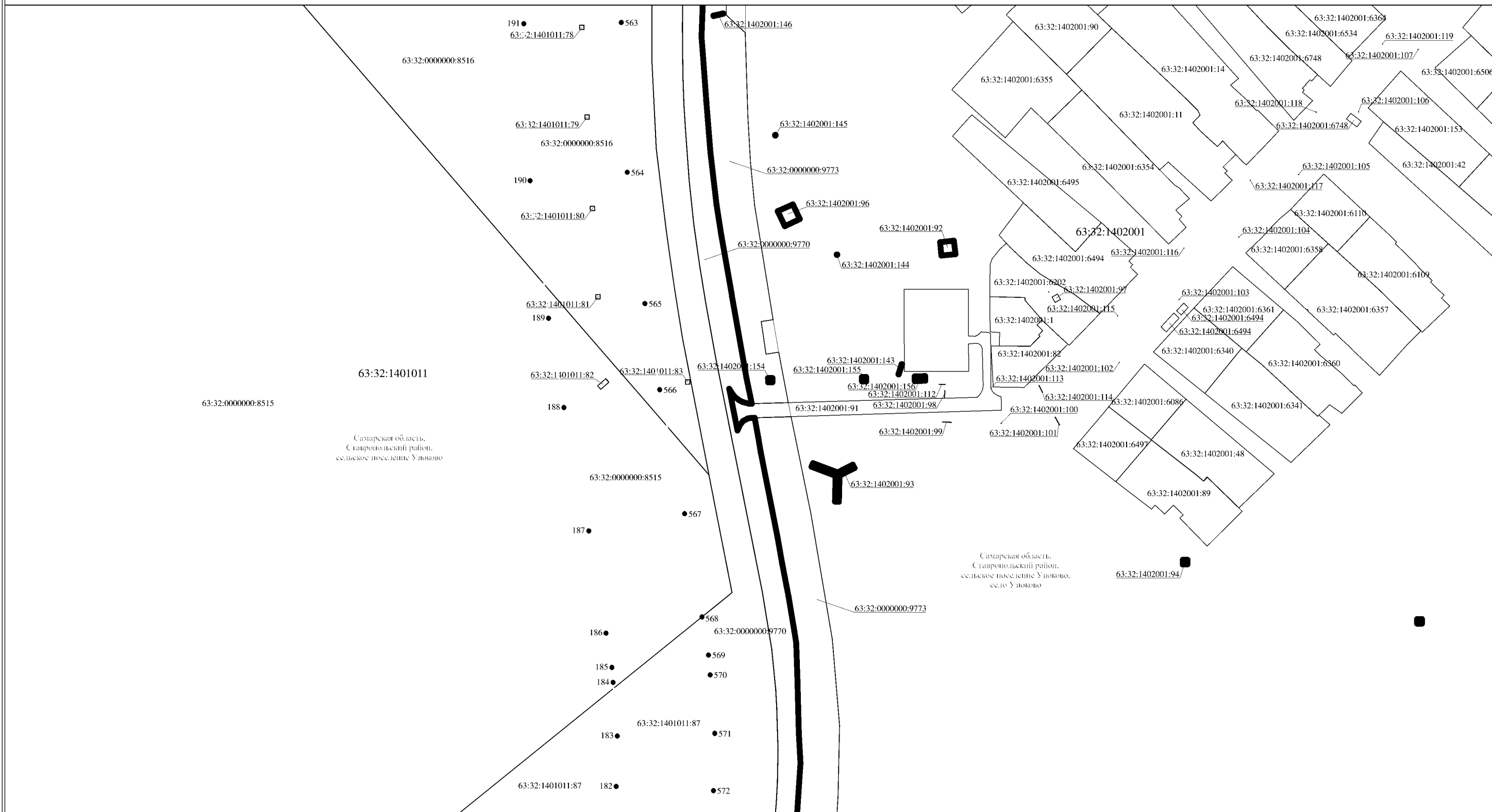
-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " 11 " января 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист 25













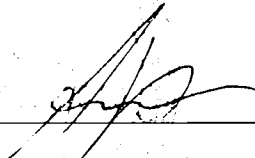
Самарская область,  
Ставропольский район,  
сельское поселение Узюково

Самарская область,  
Ставропольский район,  
сельское поселение Узюково,  
село Узюково

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

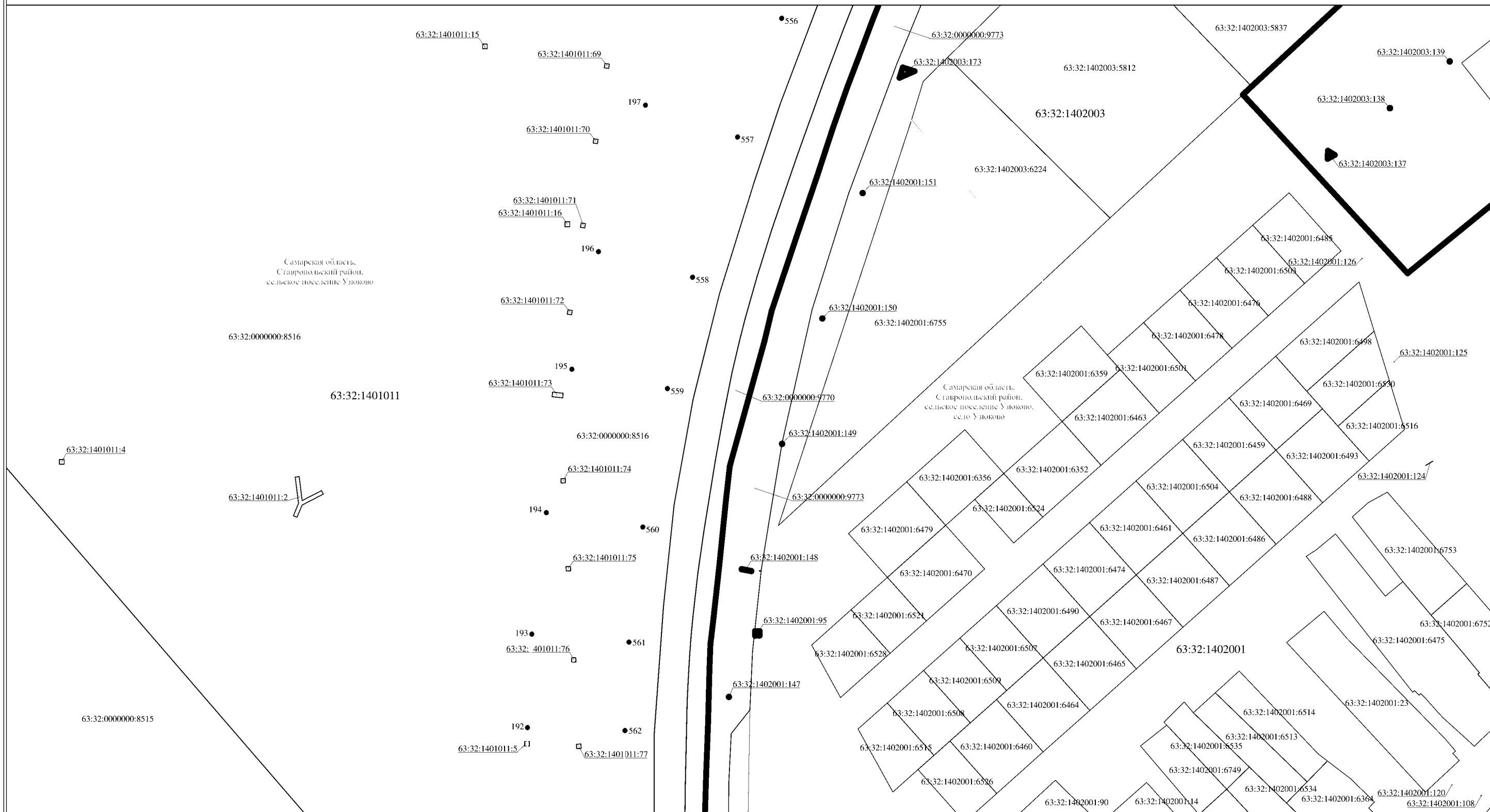
-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись  Дата " 11 " января 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

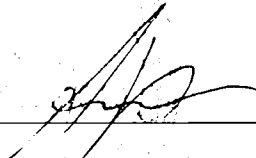
Выносной лист 26



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись  Дата " 11 " января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

Выносной лист 27



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

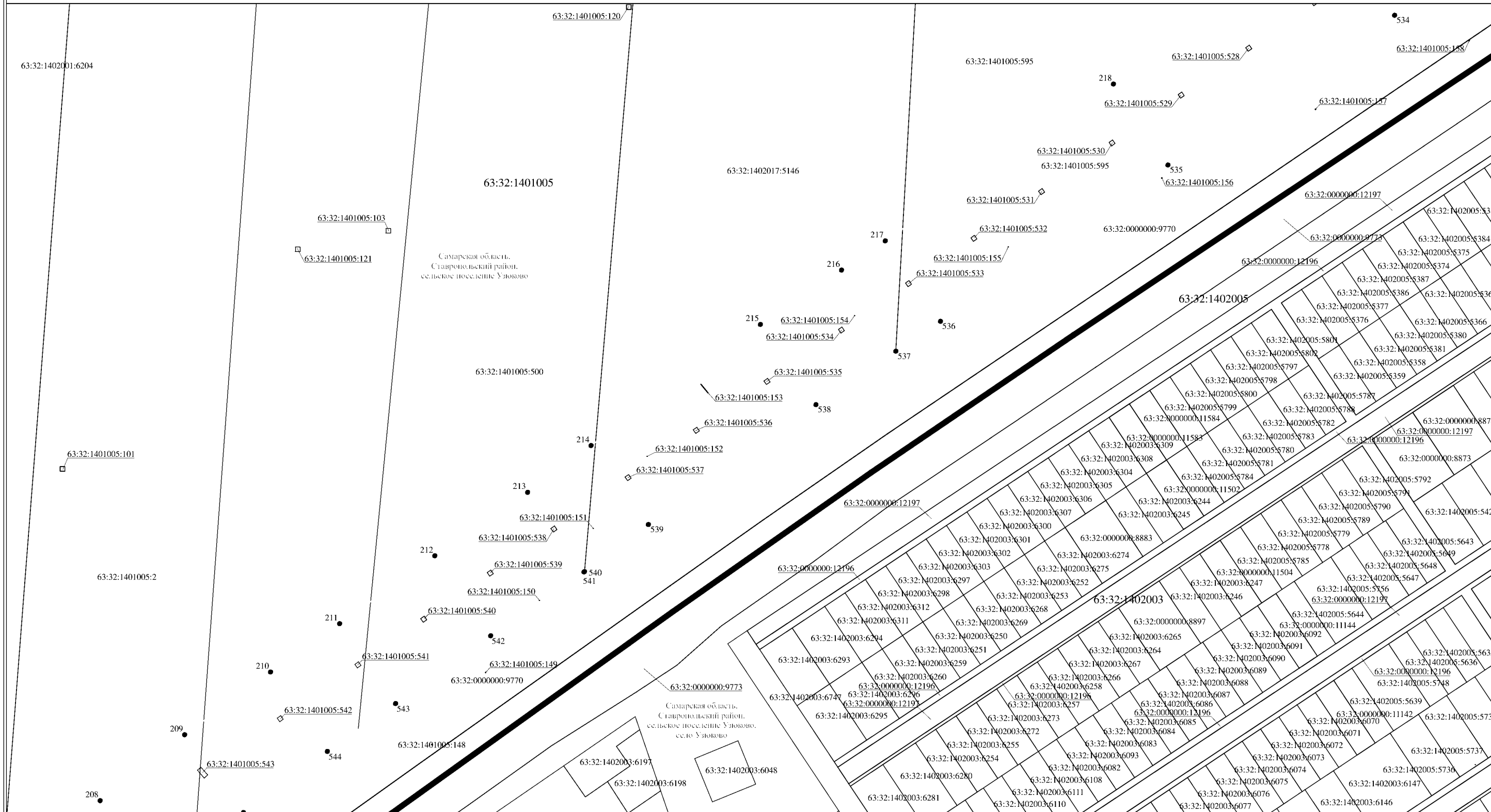
-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " 11 " января 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта











# План границ объекта

## Выносной лист 28



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Димитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Димитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Димитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характеристическая точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

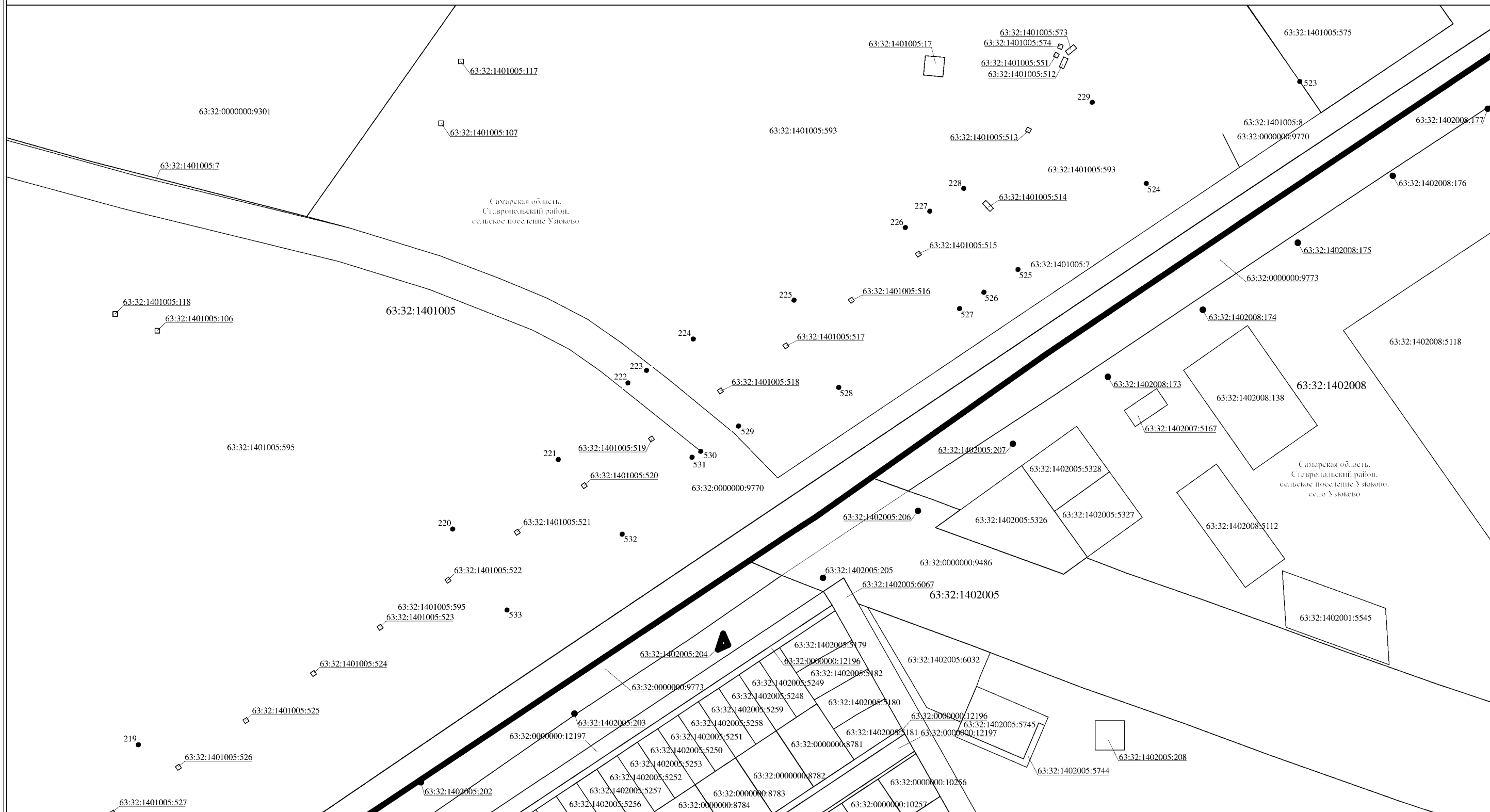
Подпись  Дата "11" января 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта













План границ объекта

Выносной лист 29



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

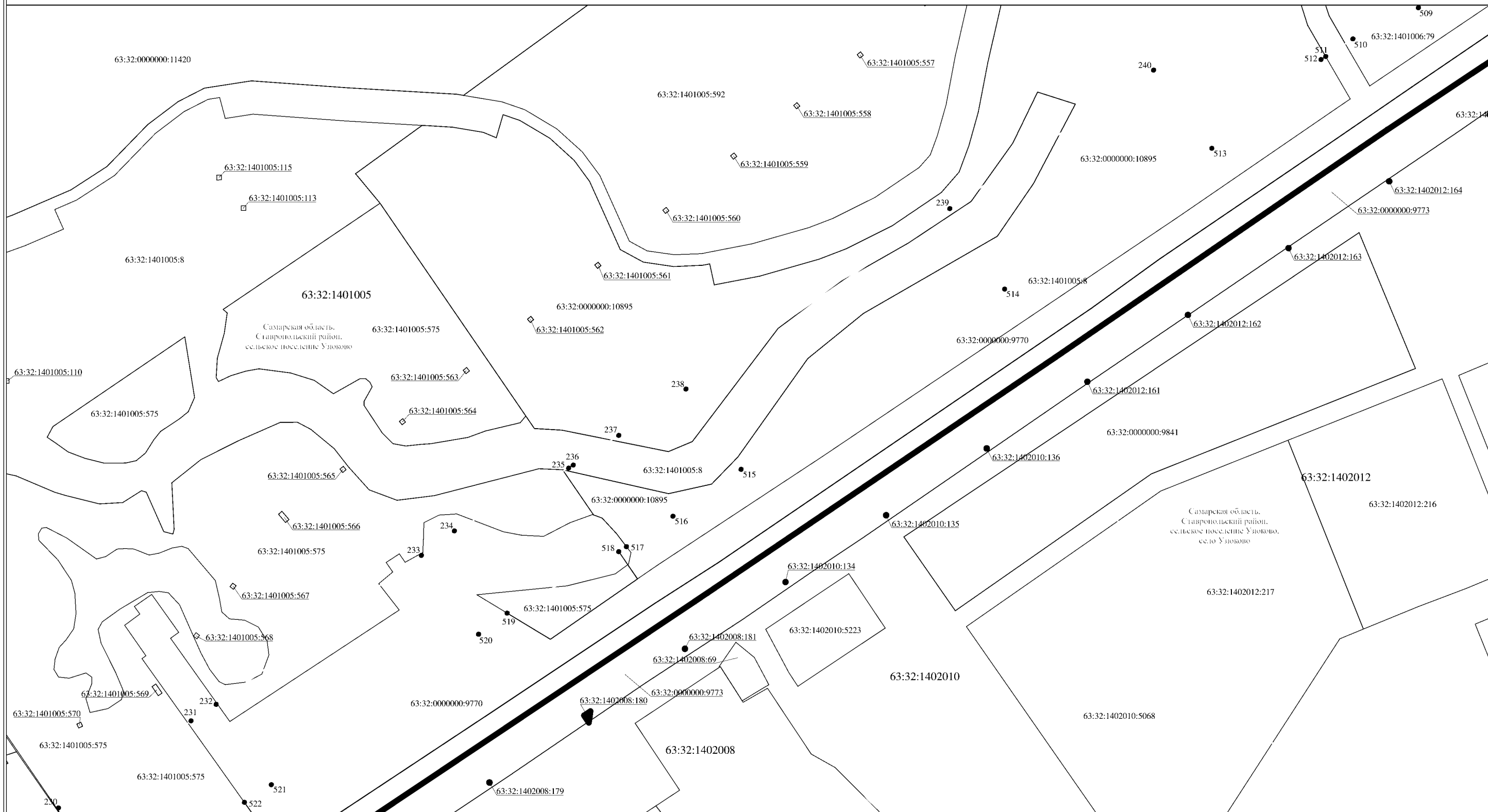
-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись \_\_\_\_\_ Дата "11" января 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

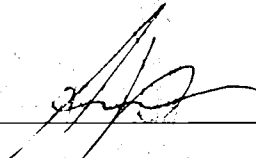
Выносной лист 30



Масштаб 1:2000

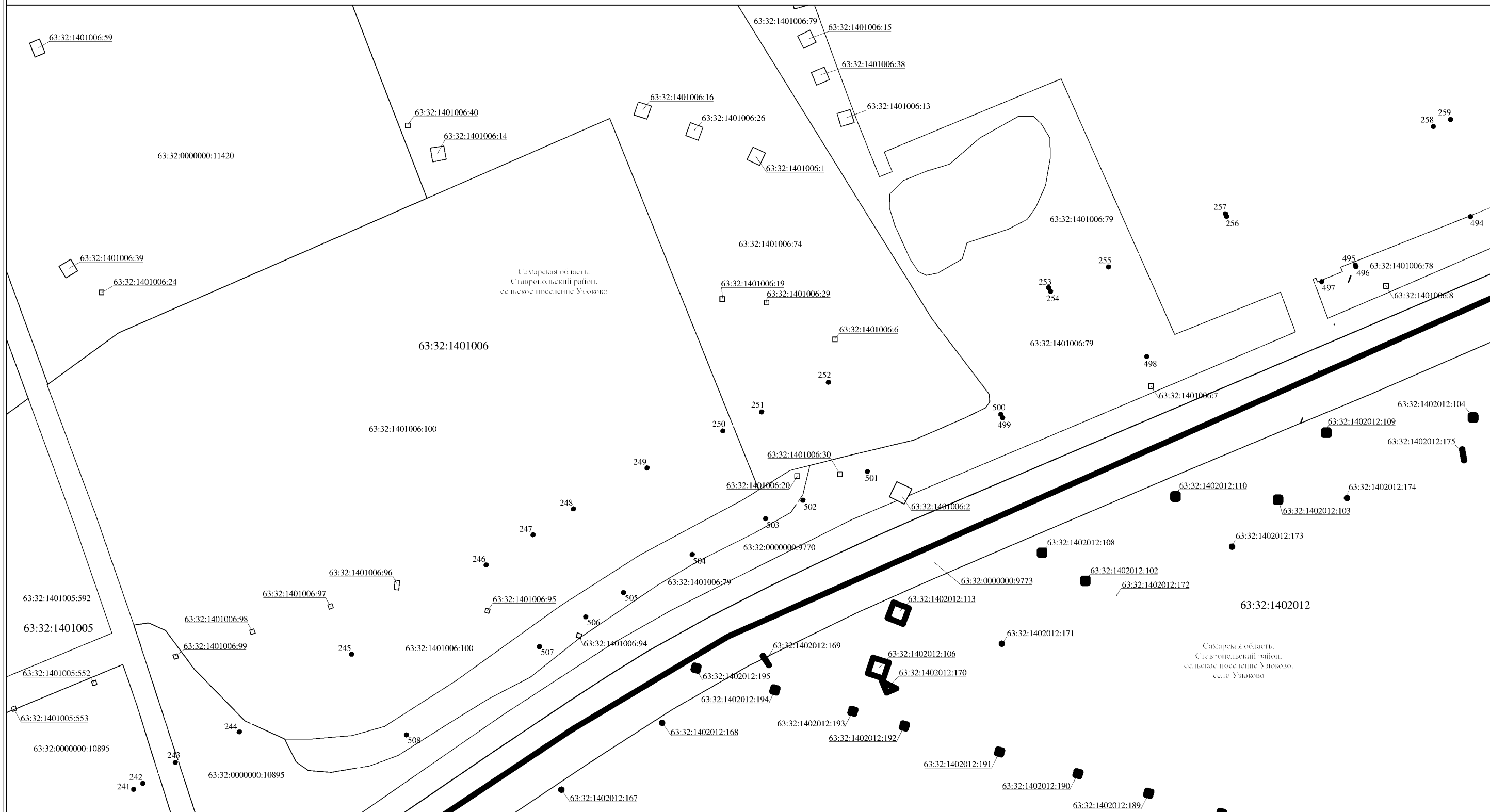
Используемые условные знаки и обозначения:

-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись  Дата "11" января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

Выносной лист 31



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

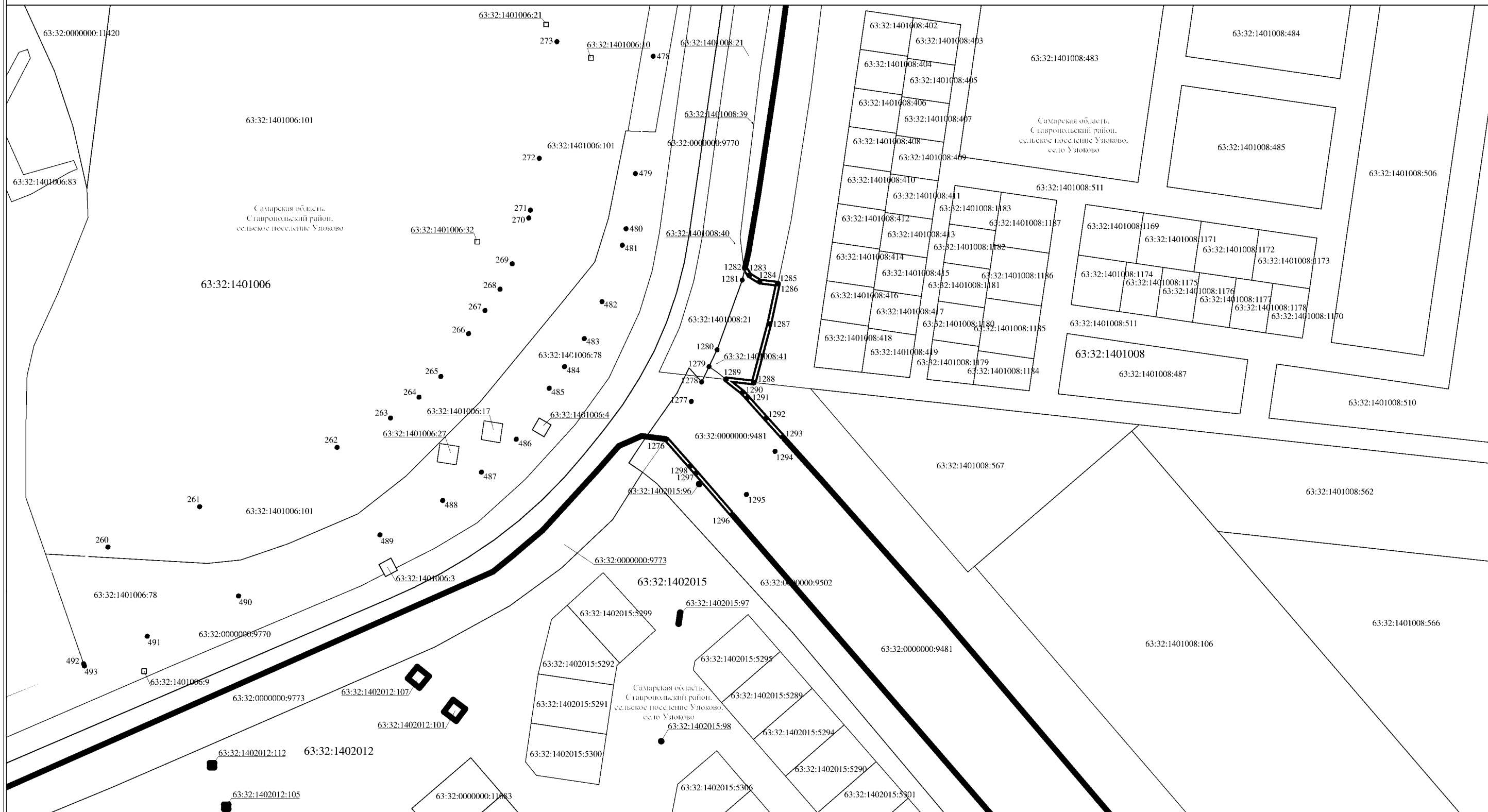
-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись \_\_\_\_\_ Дата "11" января 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

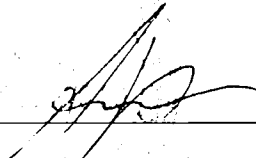
Выносной лист 32



Масштаб 1:2000

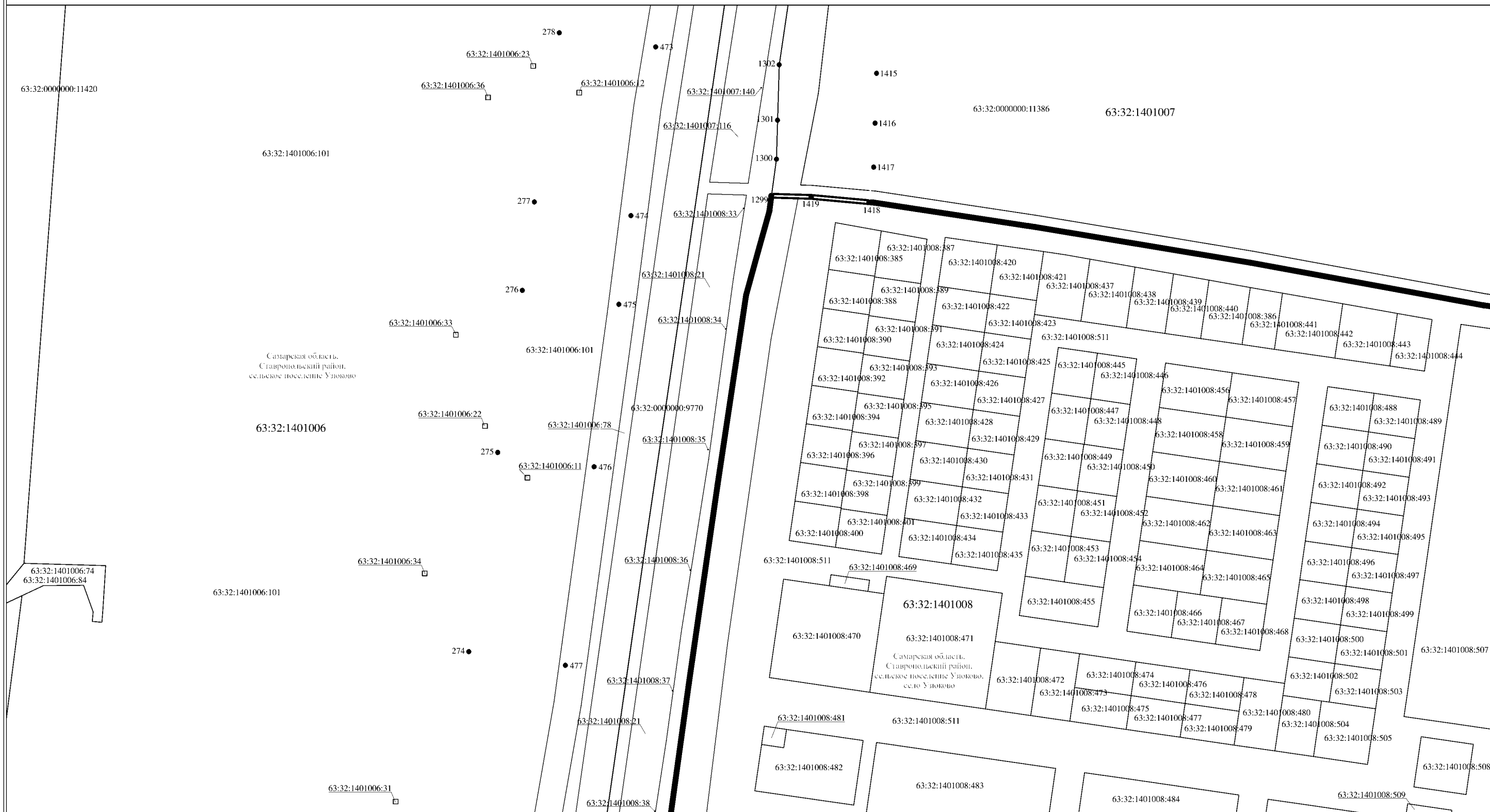
Используемые условные знаки и обозначения:

-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Димитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Димитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Димитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись  Дата "11" января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист 33













Самарская область,  
Ставропольский район,  
сельское поселение Узыуково

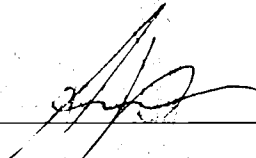
Самарская область,  
Ставропольский район,  
сельское поселение Узыуково,  
село Узыуково

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

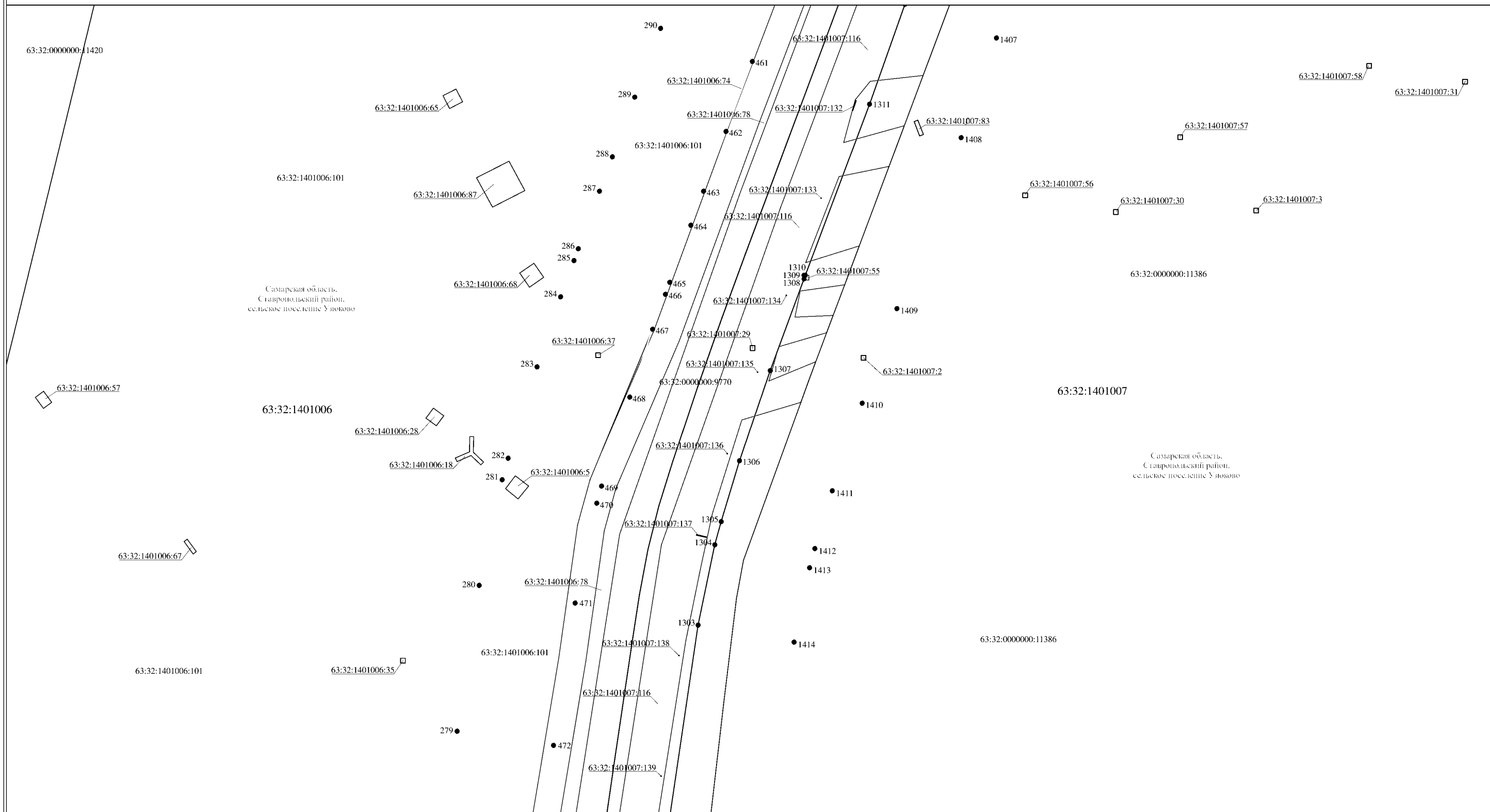
-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узыуково - Димитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узыуково - Димитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узыуково - Димитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

63:32:0000000:9573  
63:32:1405013  
● 2

Подпись  Дата "11" января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица,  
составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

Выносной лист 34



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

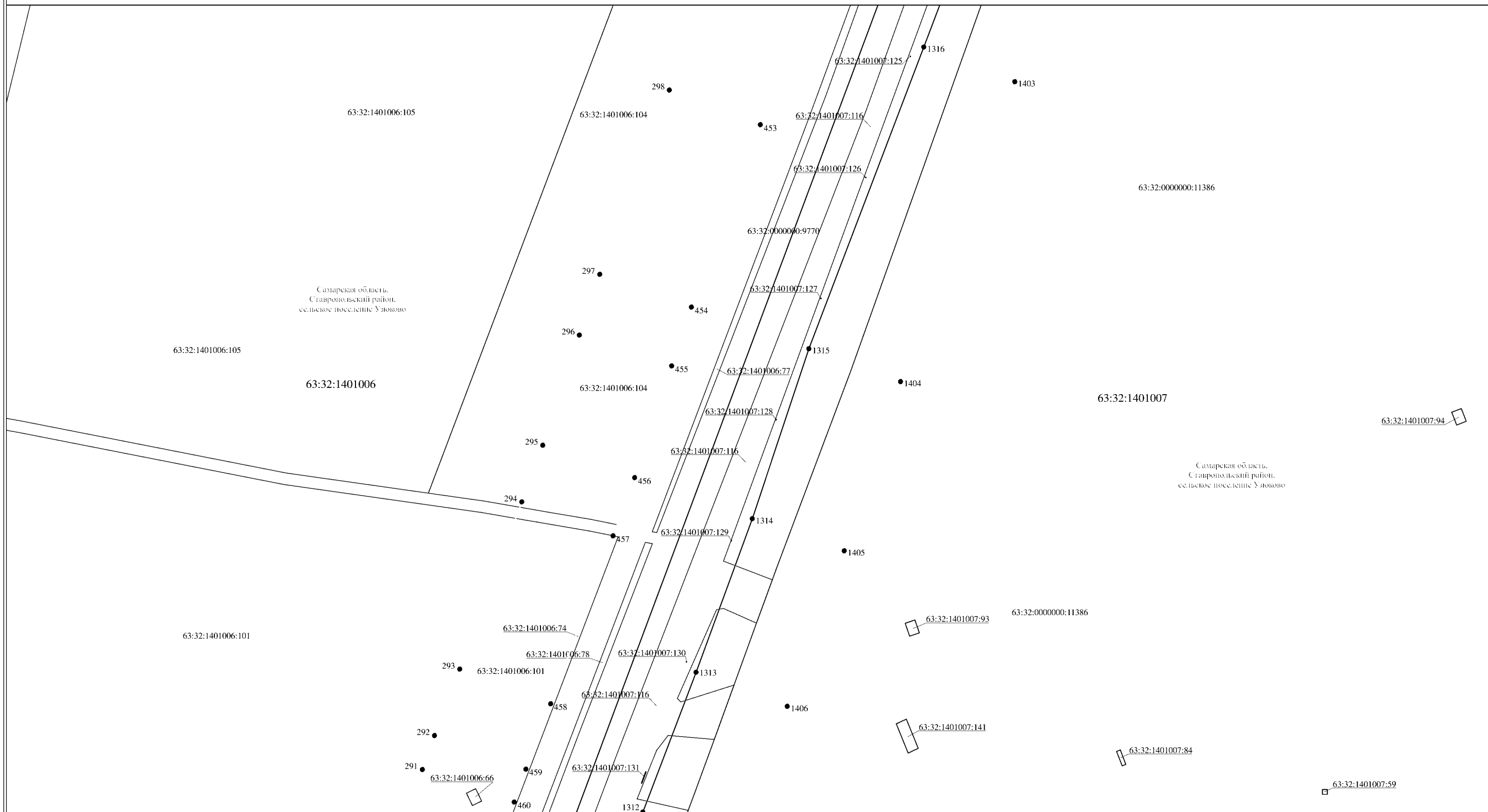
-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " 11 " января 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

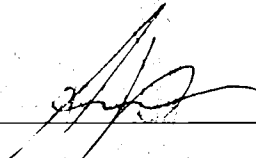
Выносной лист 35



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись  Дата "11" января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта




Выносной лист 36



Самарская область,  
Старобольшевский район,  
сельское поселение Узюково

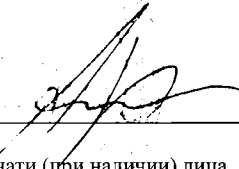
Самарская область,  
Старобольшевский район,  
сельское поселение Мусорка

Используемые условные знаки и обозначения:

-  63:32:0000000:9573
-  63:32:1405013
-  2

придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград  
полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград  
контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автомоби́льная дорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»  
граница учтенного земельного участка  
граница кадастрового квартала  
граница муниципального образования  
граница населенного пункта  
кадастровый номер земельного участка  
кадастровый номер кадастрового квартала  
характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

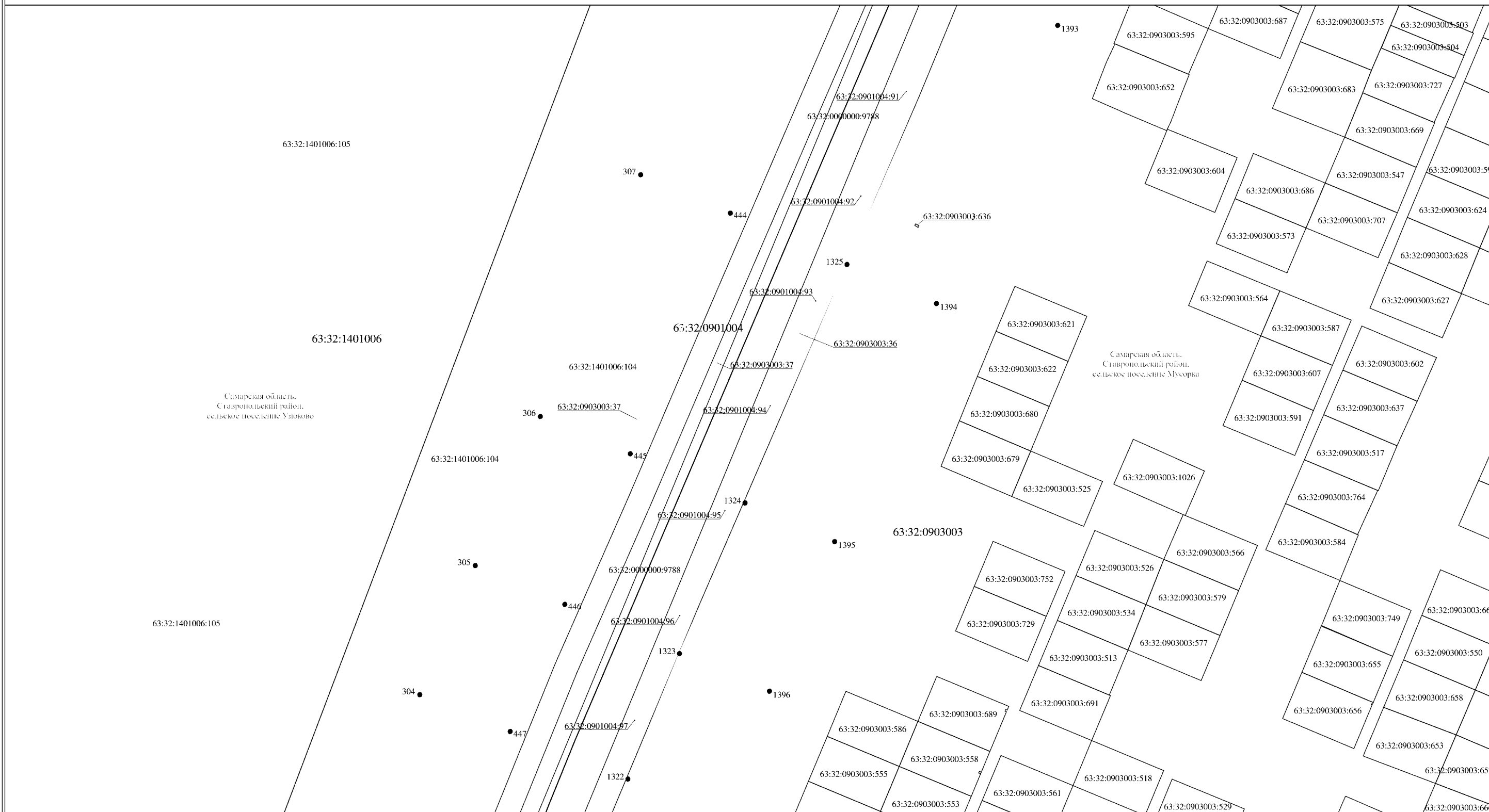
Масштаб 1:2000

Подпись  Дата "11" января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



План границ объекта

Выносной лист 37






Самарская область,  
Ставропольский район,  
сельское поселение Узыуково

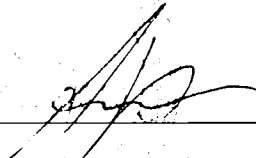
Самарская область,  
Ставропольский район,  
сельское поселение Мусорка

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  63:32:000000:9573
-  63:32:1405013
-  2

придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узыуково - Дмитровград  
полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узыуково - Дмитровград  
контур сооружения с кадастровым номером 63:00:000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узыуково - Дмитровград»  
граница учтенного земельного участка  
граница кадастрового квартала  
граница муниципального образования  
граница населенного пункта  
кадастровый номер земельного участка  
кадастровый номер кадастрового квартала  
характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись  Дата "11" января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица,  
составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист 38



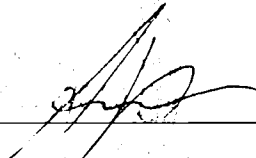
Самарская область,  
Савропольский район,  
сельское поселение Мусорка

Самарская область,  
Савропольский район,  
сельское поселение Мусорка

Самарская область,  
Савропольский район,  
сельское поселение Узюково

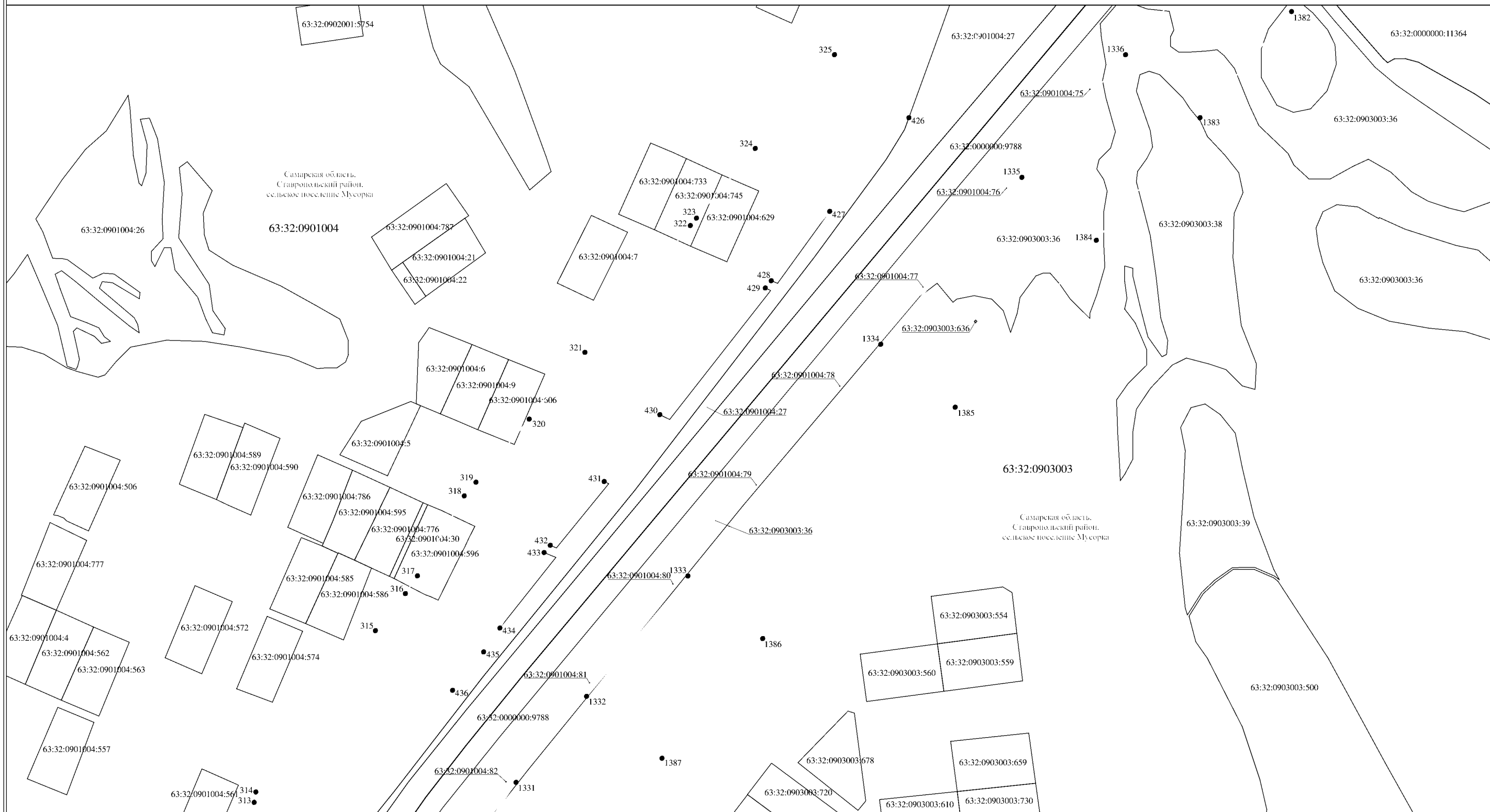
Масштаб 1:2000

- Используемые условные знаки и обозначения:
- придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
  - полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
  - контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
  - граница учтенного земельного участка
  - граница кадастрового квартала
  - граница муниципального образования
  - граница населенного пункта
  - кадастровый номер земельного участка
  - кадастровый номер кадастрового квартала
  - характеристическая точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 63:32:0000000:9573  
63:32:1405013  
● 2

Подпись  Дата " 11 " января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица,  
составившего описание местоположения границ объекта











# План границ объекта

## Выносной лист 39



Масштаб 1:2000

### Используемые условные знаки и обозначения:

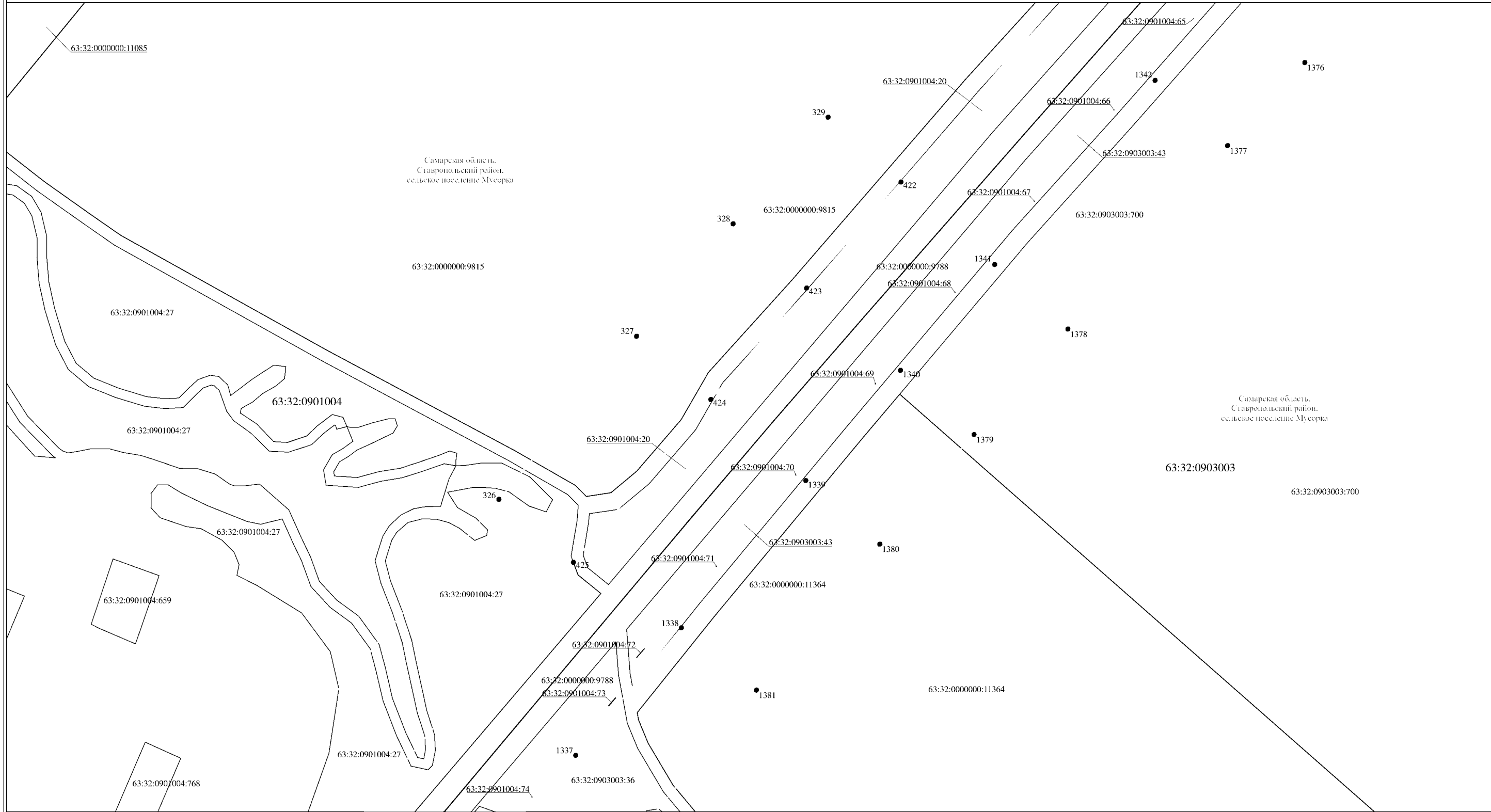
-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характеристичная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " 11 " января 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта











План границ объекта

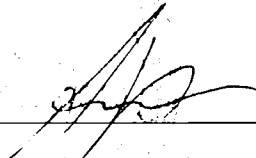
Выносной лист 40



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

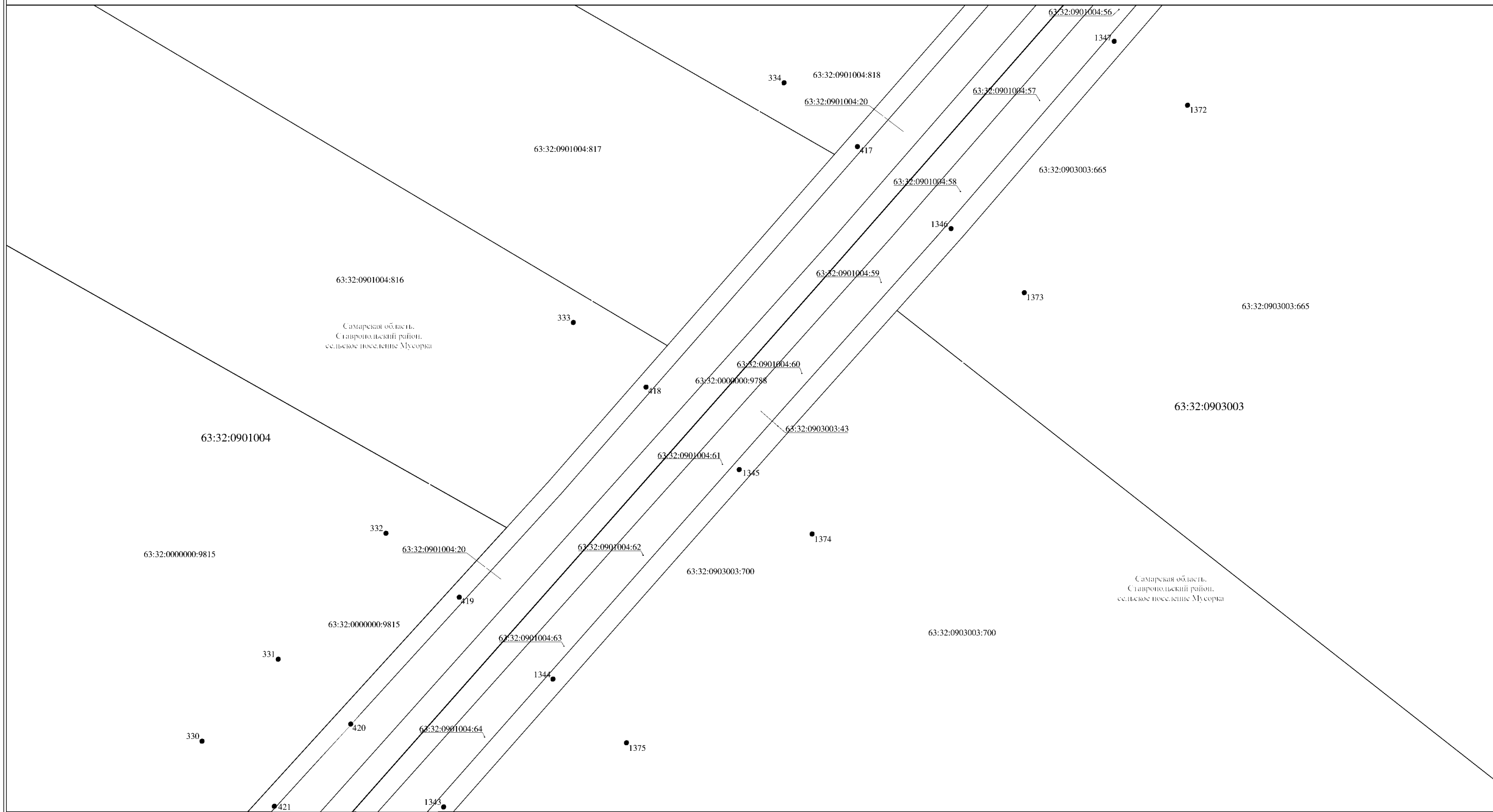
-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись  Дата "11" января 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист 41



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

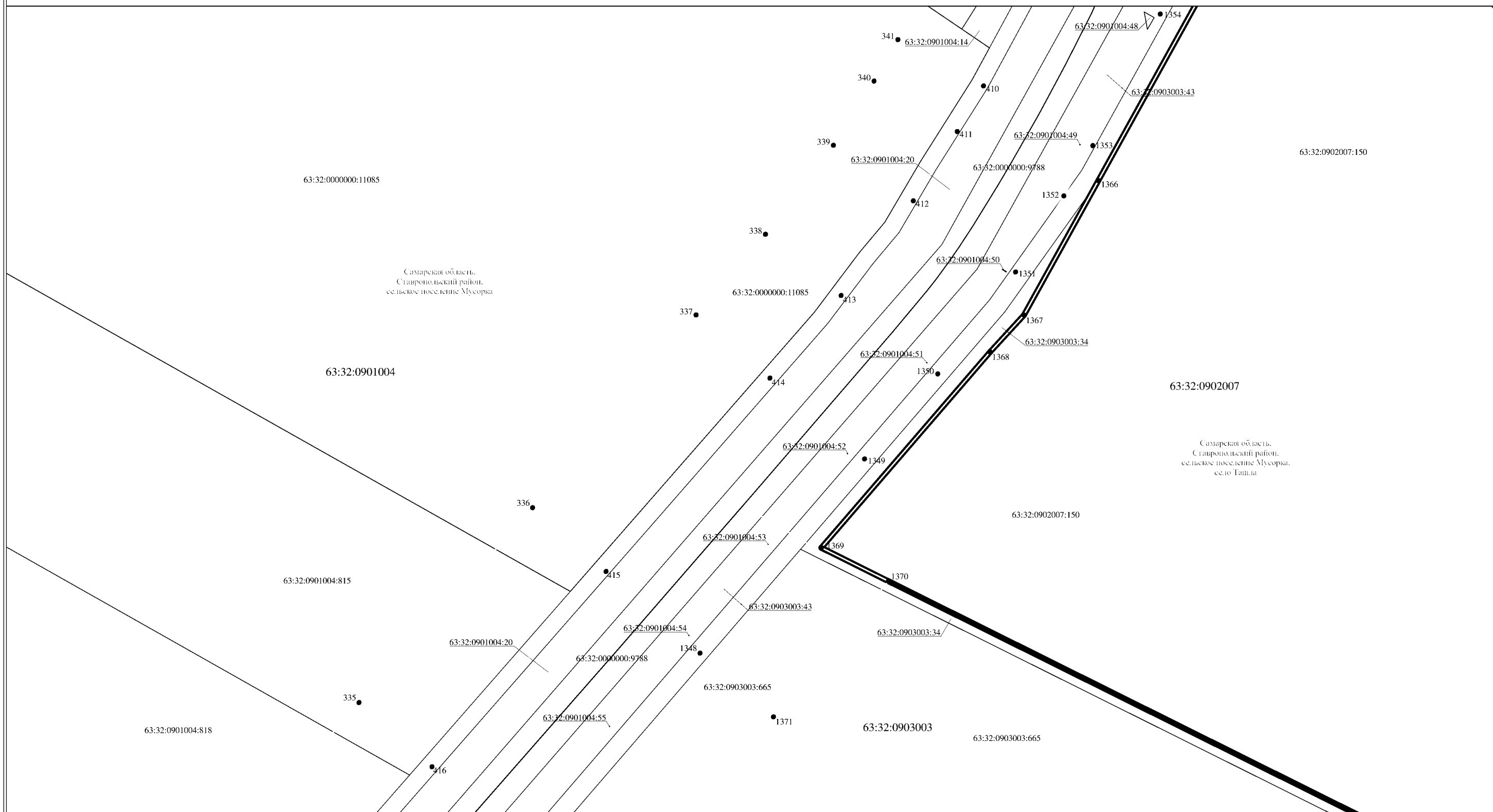
- придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
- полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
- контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автомодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
- граница учтенного земельного участка
- граница кадастрового квартала
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта
- кадастровый номер земельного участка 63:32:0000000:9573
- кадастровый номер кадастрового квартала 63:32:1405013
- характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности 2

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " 11 " января 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист 42
















Самарская область,  
Старобольской район,  
сельское поселение Мусорка

Самарская область,  
Старобольской район,  
сельское поселение Мусорка,  
село Тапша

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

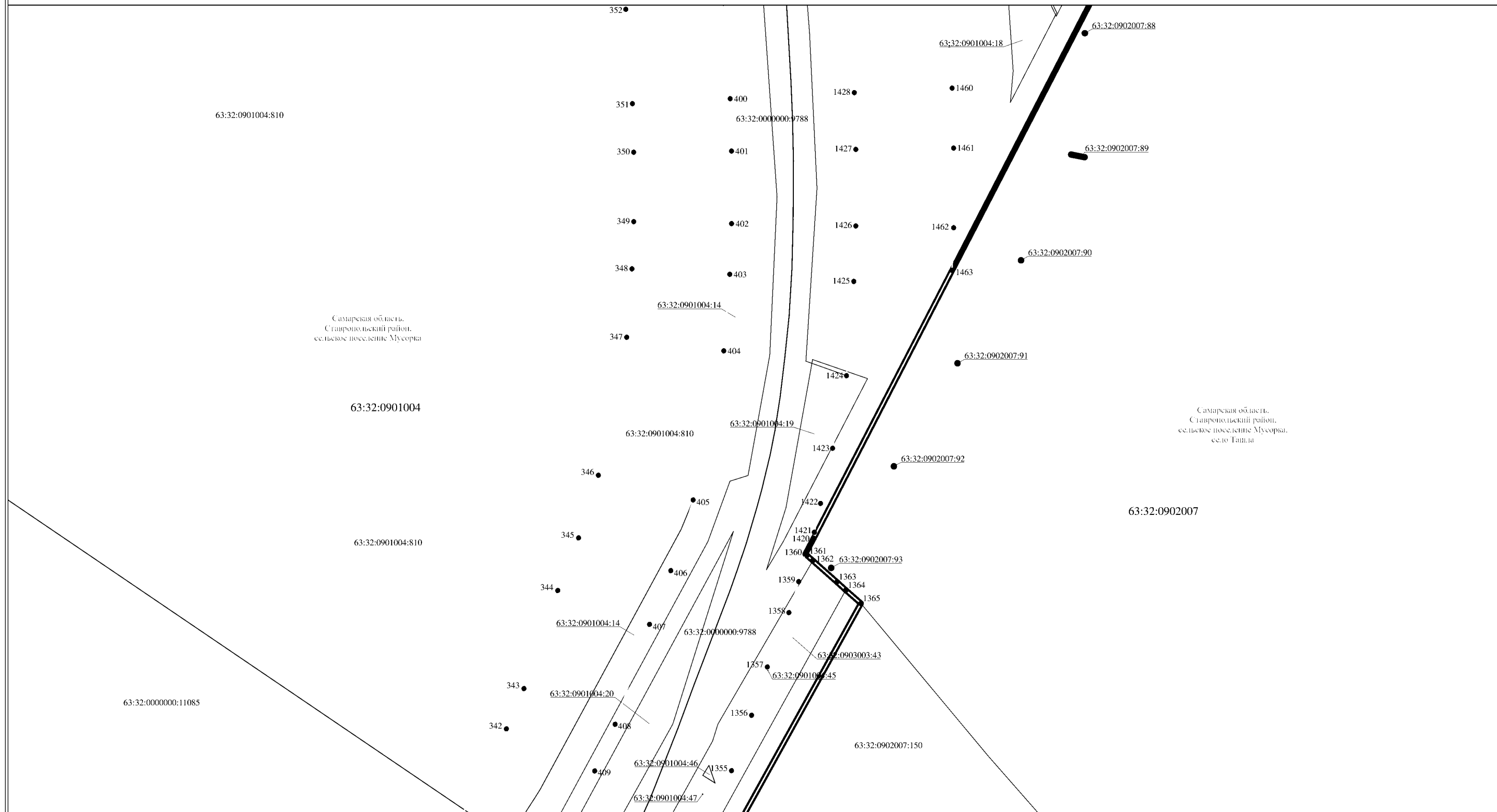
-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " 11 " января 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица,  
составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист 43













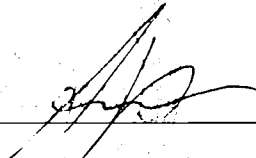
Самарская область,  
Староовольский район,  
сельское поселение Мусорка

Самарская область,  
Староовольский район,  
сельское поселение Мусорка,  
село Таша

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области Тольятти - Узюково - Дмитровград
-  контур сооружения с кадастровым номером 63:00:0000000:31325 «Автодорога Тольятти - Узюково - Дмитровград»
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  граница муниципального образования
-  граница населенного пункта
-  кадастровый номер земельного участка
-  кадастровый номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись  Дата "11" января 2024 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица,  
составившего описание местоположения границ объекта

ПРИЛОЖЕНИЕ №2  
к приказу министерства транспорта  
и автомобильных дорог  
Самарской области  
от 01.02.2024 № 22

<b>Перечень координат характерных точек границ зоны с особыми условиями использования территории</b>					
1. Система координат МСК-63, зона №1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	425814,06	1331959,81	Аналитический метод	0.10	-
2	425815,42	1331960,76	Аналитический метод	0.10	-
3	425816,62	1331961,61	Аналитический метод	0.10	-
4	425796,91	1331970,99	Аналитический метод	0.10	-
5	425803,08	1331985,16	Аналитический метод	0.10	-
6	425827,87	1331972,76	Аналитический метод	0.10	-
7	425825,92	1331968,13	Аналитический метод	0.10	-
8	425834,46	1331974,13	Аналитический метод	0.10	-
9	425854,99	1331986,79	Аналитический метод	0.10	-
10	425873,54	1331999,78	Аналитический метод	0.10	-
11	425900,50	1332018,83	Аналитический метод	0.10	-
12	425815,86	1332007,82	Аналитический метод	0.10	-
13	425807,90	1332004,50	Аналитический метод	0.10	-
14	425789,90	1332002,12	Аналитический метод	0.10	-
15	425786,74	1332001,69	Аналитический метод	0.10	-
16	425763,50	1331985,40	Аналитический метод	0.10	-
17	425781,22	1331976,16	Аналитический метод	0.10	-
18	425783,15	1331975,21	Аналитический метод	0.10	-



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
19	425785,00	1331974,28	Аналитический метод	0.10	-
1	425814,06	1331959,81	Аналитический метод	0.10	-
20	427589,78	1333437,78	Аналитический метод	0.10	-
21	427606,07	1333450,85	Аналитический метод	0.10	-
22	427652,39	1333487,50	Аналитический метод	0.10	-
23	427665,85	1333498,11	Аналитический метод	0.10	-
24	427795,59	1333599,66	Аналитический метод	0.10	-
25	427940,96	1333713,76	Аналитический метод	0.10	-
26	428098,38	1333837,83	Аналитический метод	0.10	-
27	428150,48	1333879,41	Аналитический метод	0.10	-
28	428205,60	1333918,83	Аналитический метод	0.10	-
29	428253,22	1333950,41	Аналитический метод	0.10	-
30	428286,92	1333971,60	Аналитический метод	0.10	-
31	428336,79	1334000,54	Аналитический метод	0.10	-
32	428421,80	1334049,26	Аналитический метод	0.10	-
33	428496,34	1334090,00	Аналитический метод	0.10	-
34	428572,67	1334133,41	Аналитический метод	0.10	-
35	428708,45	1334211,43	Аналитический метод	0.10	-
36	428713,71	1334214,45	Аналитический метод	0.10	-
37	428886,47	1334307,35	Аналитический метод	0.10	-
38	428955,08	1334345,61	Аналитический метод	0.10	-
39	429003,24	1334372,66	Аналитический метод	0.10	-
40	429059,56	1334405,57	Аналитический метод	0.10	-
41	429091,56	1334424,65	Аналитический метод	0.10	-
42	429128,98	1334448,50	Аналитический метод	0.10	-
43	429137,16	1334453,99	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
44	429146,06	1334459,94	Аналитический метод	0.10	-
45	429170,67	1334476,74	Аналитический метод	0.10	-
46	429200,43	1334498,70	Аналитический метод	0.10	-
47	429240,59	1334530,54	Аналитический метод	0.10	-
48	429301,93	1334580,94	Аналитический метод	0.10	-
49	429378,68	1334644,25	Аналитический метод	0.10	-
50	429489,48	1334736,07	Аналитический метод	0.10	-
51	429530,77	1334770,38	Аналитический метод	0.10	-
52	429553,82	1334789,80	Аналитический метод	0.10	-
53	429601,45	1334829,70	Аналитический метод	0.10	-
54	429608,53	1334835,64	Аналитический метод	0.10	-
55	429681,05	1334895,91	Аналитический метод	0.10	-
56	429710,47	1334920,36	Аналитический метод	0.10	-
57	429773,62	1334973,08	Аналитический метод	0.10	-
58	429851,06	1335037,85	Аналитический метод	0.10	-
59	429880,01	1335062,27	Аналитический метод	0.10	-
60	429957,18	1335126,69	Аналитический метод	0.10	-
61	429967,72	1335135,44	Аналитический метод	0.10	-
62	429985,63	1335150,36	Аналитический метод	0.10	-
63	429969,65	1335176,15	Аналитический метод	0.10	-
64	429935,74	1335173,88	Аналитический метод	0.10	-
65	429925,23	1335165,15	Аналитический метод	0.10	-
66	429847,77	1335100,49	Аналитический метод	0.10	-
67	429818,90	1335076,14	Аналитический метод	0.10	-
68	429741,56	1335011,45	Аналитический метод	0.10	-
69	429678,47	1334958,78	Аналитический метод	0.10	-
70	429649,09	1334934,36	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
71	429576,40	1334873,95	Аналитический метод	0.10	-
72	429569,33	1334868,02	Аналитический метод	0.10	-
73	429521,71	1334828,13	Аналитический метод	0.10	-
74	429498,68	1334808,73	Аналитический метод	0.10	-
75	429457,55	1334774,55	Аналитический метод	0.10	-
76	429346,82	1334682,78	Аналитический метод	0.10	-
77	429270,15	1334619,54	Аналитический метод	0.10	-
78	429209,18	1334569,45	Аналитический метод	0.10	-
79	429170,05	1334538,42	Аналитический метод	0.10	-
80	429141,72	1334517,52	Аналитический метод	0.10	-
81	429118,07	1334501,37	Аналитический метод	0.10	-
82	429109,30	1334495,51	Аналитический метод	0.10	-
83	429101,61	1334490,35	Аналитический метод	0.10	-
84	429065,31	1334467,21	Аналитический метод	0.10	-
85	429034,15	1334448,63	Аналитический метод	0.10	-
86	428978,38	1334416,05	Аналитический метод	0.10	-
87	428930,66	1334389,24	Аналитический метод	0.10	-
88	428862,45	1334351,21	Аналитический метод	0.10	-
89	428689,58	1334258,25	Аналитический метод	0.10	-
90	428683,54	1334254,78	Аналитический метод	0.10	-
91	428547,85	1334176,82	Аналитический метод	0.10	-
92	428471,99	1334133,67	Аналитический метод	0.10	-
93	428397,66	1334093,05	Аналитический метод	0.10	-
94	428311,70	1334043,79	Аналитический метод	0.10	-
95	428260,96	1334014,35	Аналитический метод	0.10	-
96	428226,12	1333992,44	Аналитический метод	0.10	-
97	428177,39	1333960,12	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	428120,17	1333919,20	Аналитический метод	0.10	-
99	428067,31	1333877,00	Аналитический метод	0.10	-
100	427910,05	1333753,06	Аналитический метод	0.10	-
101	427764,75	1333639,01	Аналитический метод	0.10	-
102	427634,89	1333537,37	Аналитический метод	0.10	-
103	427621,37	1333526,71	Аналитический метод	0.10	-
104	427574,82	1333489,88	Аналитический метод	0.10	-
105	427576,90	1333475,35	Аналитический метод	0.10	-
106	427577,47	1333471,40	Аналитический метод	0.10	-
107	427579,94	1333454,11	Аналитический метод	0.10	-
108	427586,78	1333440,56	Аналитический метод	0.10	-
20	427589,78	1333437,78	Аналитический метод	0.10	-
109	432201,70	1337068,09	Аналитический метод	0.10	-
110	432240,98	1337105,56	Аналитический метод	0.10	-
111	432279,33	1337142,11	Аналитический метод	0.10	-
112	432313,33	1337177,40	Аналитический метод	0.10	-
113	432348,13	1337212,97	Аналитический метод	0.10	-
114	432367,75	1337234,92	Аналитический метод	0.10	-
115	432368,43	1337234,92	Аналитический метод	0.10	-
116	432381,96	1337250,82	Аналитический метод	0.10	-
117	432394,32	1337264,64	Аналитический метод	0.10	-
118	432394,32	1337265,33	Аналитический метод	0.10	-
119	432411,88	1337285,96	Аналитический метод	0.10	-
120	432428,82	1337307,45	Аналитический метод	0.10	-
121	432434,19	1337308,76	Аналитический метод	0.10	-
122	432455,12	1337335,62	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	432469,34	1337360,63	Аналитический метод	0.10	-
124	432477,65	1337371,76	Аналитический метод	0.10	-
125	432543,43	1337459,58	Аналитический метод	0.10	-
126	432615,63	1337558,74	Аналитический метод	0.10	-
127	432651,31	1337606,55	Аналитический метод	0.10	-
128	432699,01	1337670,25	Аналитический метод	0.10	-
129	432708,49	1337682,91	Аналитический метод	0.10	-
130	432719,56	1337697,69	Аналитический метод	0.10	-
131	432764,69	1337757,65	Аналитический метод	0.10	-
132	432782,17	1337781,01	Аналитический метод	0.10	-
133	432786,23	1337786,43	Аналитический метод	0.10	-
134	432826,36	1337840,05	Аналитический метод	0.10	-
135	432887,52	1337922,42	Аналитический метод	0.10	-
136	432945,96	1338001,51	Аналитический метод	0.10	-
137	433065,30	1338161,96	Аналитический метод	0.10	-
138	433123,83	1338241,14	Аналитический метод	0.10	-
139	433183,51	1338320,73	Аналитический метод	0.10	-
140	433241,69	1338399,63	Аналитический метод	0.10	-
141	433272,26	1338440,71	Аналитический метод	0.10	-
142	433294,72	1338466,70	Аналитический метод	0.10	-
143	433300,48	1338474,59	Аналитический метод	0.10	-
144	433305,79	1338481,86	Аналитический метод	0.10	-
145	433306,24	1338482,47	Аналитический метод	0.10	-
146	433343,25	1338535,05	Аналитический метод	0.10	-
147	433452,98	1338683,07	Аналитический метод	0.10	-
148	433572,92	1338843,33	Аналитический метод	0.10	-
149	433630,14	1338920,45	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
150	433661,91	1338963,24	Аналитический метод	0.10	-
151	433780,64	1339123,30	Аналитический метод	0.10	-
152	433871,75	1339244,53	Аналитический метод	0.10	-
153	433957,86	1339361,24	Аналитический метод	0.10	-
154	434050,83	1339485,37	Аналитический метод	0.10	-
155	434134,80	1339599,00	Аналитический метод	0.10	-
156	434161,08	1339633,81	Аналитический метод	0.10	-
157	434225,04	1339717,73	Аналитический метод	0.10	-
158	434321,36	1339840,68	Аналитический метод	0.10	-
159	434407,02	1339957,75	Аналитический метод	0.10	-
160	434486,12	1340064,73	Аналитический метод	0.10	-
161	434583,83	1340193,29	Аналитический метод	0.10	-
162	434735,96	1340391,57	Аналитический метод	0.10	-
163	434781,83	1340452,69	Аналитический метод	0.10	-
164	434869,09	1340565,72	Аналитический метод	0.10	-
165	434948,47	1340668,62	Аналитический метод	0.10	-
166	435101,08	1340866,24	Аналитический метод	0.10	-
167	435162,12	1340939,69	Аналитический метод	0.10	-
168	435229,67	1341009,69	Аналитический метод	0.10	-
169	435335,15	1341114,26	Аналитический метод	0.10	-
170	435476,92	1341252,88	Аналитический метод	0.10	-
171	435526,80	1341301,46	Аналитический метод	0.10	-
172	435541,49	1341315,36	Аналитический метод	0.10	-
173	435544,38	1341318,04	Аналитический метод	0.10	-
174	435580,87	1341352,38	Аналитический метод	0.10	-
175	435605,67	1341370,17	Аналитический метод	0.10	-
176	435606,06	1341370,46	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
177	435648,23	1341379,06	Аналитический метод	0.10	-
178	435682,18	1341394,32	Аналитический метод	0.10	-
179	435716,87	1341408,81	Аналитический метод	0.10	-
180	435725,73	1341412,51	Аналитический метод	0.10	-
181	435736,91	1341413,88	Аналитический метод	0.10	-
182	435761,52	1341415,39	Аналитический метод	0.10	-
183	435787,39	1341415,97	Аналитический метод	0.10	-
184	435814,95	1341413,83	Аналитический метод	0.10	-
185	435822,61	1341413,18	Аналитический метод	0.10	-
186	435840,20	1341410,18	Аналитический метод	0.10	-
187	435892,71	1341401,34	Аналитический метод	0.10	-
188	435956,06	1341388,57	Аналитический метод	0.10	-
189	436001,90	1341380,72	Аналитический метод	0.10	-
190	436072,51	1341371,23	Аналитический метод	0.10	-
191	436153,13	1341368,00	Аналитический метод	0.10	-
192	436206,95	1341368,80	Аналитический метод	0.10	-
193	436254,91	1341370,98	Аналитический метод	0.10	-
194	436317,18	1341378,45	Аналитический метод	0.10	-
195	436390,69	1341391,56	Аналитический метод	0.10	-
196	436451,03	1341405,16	Аналитический метод	0.10	-
197	436526,14	1341429,27	Аналитический метод	0.10	-
198	436588,88	1341452,57	Аналитический метод	0.10	-
199	436658,04	1341481,07	Аналитический метод	0.10	-
200	436725,70	1341514,72	Аналитический метод	0.10	-
201	436791,96	1341547,54	Аналитический метод	0.10	-
202	436800,48	1341553,00	Аналитический метод	0.10	-
203	436815,67	1341562,73	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
204	436846,98	1341595,35	Аналитический метод	0.10	-
205	436898,20	1341637,31	Аналитический метод	0.10	-
206	436948,29	1341692,23	Аналитический метод	0.10	-
207	436982,91	1341730,19	Аналитический метод	0.10	-
208	436998,46	1341731,33	Аналитический метод	0.10	-
209	437032,27	1341774,65	Аналитический метод	0.10	-
210	437064,39	1341818,71	Аналитический метод	0.10	-
211	437089,18	1341854,10	Аналитический метод	0.10	-
212	437123,93	1341902,86	Аналитический метод	0.10	-
213	437156,45	1341950,42	Аналитический метод	0.10	-
214	437180,45	1341982,98	Аналитический метод	0.10	-
215	437242,53	1342069,78	Аналитический метод	0.10	-
216	437270,37	1342111,37	Аналитический метод	0.10	-
217	437285,33	1342133,73	Аналитический метод	0.10	-
218	437365,70	1342250,70	Аналитический метод	0.10	-
219	437442,39	1342366,82	Аналитический метод	0.10	-
220	437553,02	1342528,03	Аналитический метод	0.10	-
221	437588,68	1342582,20	Аналитический метод	0.10	-
222	437627,97	1342617,91	Аналитический метод	0.10	-
223	437634,38	1342627,46	Аналитический метод	0.10	-
224	437650,48	1342651,45	Аналитический метод	0.10	-
225	437670,39	1342703,14	Аналитический метод	0.10	-
226	437707,65	1342760,22	Аналитический метод	0.10	-
227	437716,01	1342772,71	Аналитический метод	0.10	-
228	437727,69	1342790,14	Аналитический метод	0.10	-
229	437771,87	1342856,06	Аналитический метод	0.10	-
230	437824,25	1342934,99	Аналитический метод	0.10	-



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
231	437868,93	1343003,06	Аналитический метод	0.10	-
232	437877,39	1343015,96	Аналитический метод	0.10	-
233	437953,90	1343121,35	Аналитический метод	0.10	-
234	437966,46	1343138,31	Аналитический метод	0.10	-
235	437998,76	1343196,99	Аналитический метод	0.10	-
236	438000,29	1343199,33	Аналитический метод	0.10	-
237	438015,54	1343222,70	Аналитический метод	0.10	-
238	438039,32	1343257,26	Аналитический метод	0.10	-
239	438131,97	1343392,73	Аналитический метод	0.10	-
240	438203,05	1343497,40	Аналитический метод	0.10	-
241	438249,08	1343554,01	Аналитический метод	0.10	-
242	438252,12	1343558,73	Аналитический метод	0.10	-
243	438262,87	1343575,37	Аналитический метод	0.10	-
244	438278,51	1343608,26	Аналитический метод	0.10	-
245	438318,36	1343665,85	Аналитический метод	0.10	-
246	438364,14	1343734,80	Аналитический метод	0.10	-
247	438379,59	1343758,87	Аналитический метод	0.10	-
248	438392,89	1343779,61	Аналитический метод	0.10	-
249	438413,87	1343817,38	Аналитический метод	0.10	-
250	438432,85	1343856,23	Аналитический метод	0.10	-
251	438442,59	1343876,11	Аналитический метод	0.10	-
252	438457,85	1343910,34	Аналитический метод	0.10	-
253	438506,30	1344023,36	Аналитический метод	0.10	-
254	438504,32	1344024,30	Аналитический метод	0.10	-
255	438516,93	1344054,02	Аналитический метод	0.10	-
256	438542,84	1344114,58	Аналитический метод	0.10	-
257	438544,20	1344113,97	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
258	438588,94	1344220,61	Аналитический метод	0.10	-
259	438592,54	1344229,48	Аналитический метод	0.10	-
260	438625,88	1344306,12	Аналитический метод	0.10	-
261	438646,63	1344353,18	Аналитический метод	0.10	-
262	438677,08	1344423,79	Аналитический метод	0.10	-
263	438692,15	1344451,23	Аналитический метод	0.10	-
264	438702,85	1344465,87	Аналитический метод	0.10	-
265	438713,47	1344477,12	Аналитический метод	0.10	-
266	438735,45	1344491,34	Аналитический метод	0.10	-
267	438747,36	1344499,75	Аналитический метод	0.10	-
268	438758,30	1344507,48	Аналитический метод	0.10	-
269	438771,33	1344513,71	Аналитический метод	0.10	-
270	438794,82	1344522,20	Аналитический метод	0.10	-
271	438798,87	1344523,09	Аналитический метод	0.10	-
272	438825,51	1344527,61	Аналитический метод	0.10	-
273	438885,37	1344536,68	Аналитический метод	0.10	-
274	438987,36	1344550,79	Аналитический метод	0.10	-
275	439089,53	1344565,56	Аналитический метод	0.10	-
276	439172,62	1344578,22	Аналитический метод	0.10	-
277	439217,99	1344584,42	Аналитический метод	0.10	-
278	439304,72	1344597,17	Аналитический метод	0.10	-
279	439361,30	1344605,15	Аналитический метод	0.10	-
280	439436,11	1344616,52	Аналитический метод	0.10	-
281	439490,26	1344628,25	Аналитический метод	0.10	-
282	439501,29	1344631,33	Аналитический метод	0.10	-
283	439548,17	1344646,16	Аналитический метод	0.10	-
284	439584,08	1344658,23	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
285	439602,64	1344665,07	Аналитический метод	0.10	-
286	439608,73	1344667,30	Аналитический метод	0.10	-
287	439638,23	1344678,16	Аналитический метод	0.10	-
288	439655,85	1344684,78	Аналитический метод	0.10	-
289	439686,46	1344696,26	Аналитический метод	0.10	-
290	439721,71	1344709,52	Аналитический метод	0.10	-
291	439755,93	1344721,65	Аналитический метод	0.10	-
292	439773,40	1344727,84	Аналитический метод	0.10	-
293	439807,47	1344740,81	Аналитический метод	0.10	-
294	439893,34	1344772,69	Аналитический метод	0.10	-
295	439922,44	1344783,47	Аналитический метод	0.10	-
296	439979,01	1344802,24	Аналитический метод	0.10	-
297	440010,18	1344812,71	Аналитический метод	0.10	-
298	440104,79	1344848,48	Аналитический метод	0.10	-
299	440227,60	1344895,57	Аналитический метод	0.10	-
300	440291,03	1344919,60	Аналитический метод	0.10	-
301	440355,72	1344943,81	Аналитический метод	0.10	-
302	440409,99	1344963,97	Аналитический метод	0.10	-
303	440537,00	1345012,89	Аналитический метод	0.10	-
304	440624,27	1345046,47	Аналитический метод	0.10	-
305	440690,49	1345074,92	Аналитический метод	0.10	-
306	440767,01	1345108,24	Аналитический метод	0.10	-
307	440890,92	1345159,70	Аналитический метод	0.10	-
308	441032,35	1345221,95	Аналитический метод	0.10	-
309	441162,95	1345277,43	Аналитический метод	0.10	-
310	441259,51	1345318,34	Аналитический метод	0.10	-
311	441294,95	1345343,12	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
312	441342,47	1345363,23	Аналитический метод	0.10	-
313	441398,61	1345392,24	Аналитический метод	0.10	-
314	441403,92	1345393,10	Аналитический метод	0.10	-
315	441486,68	1345454,43	Аналитический метод	0.10	-
316	441505,67	1345469,78	Аналитический метод	0.10	-
317	441514,75	1345475,96	Аналитический метод	0.10	-
318	441555,75	1345499,99	Аналитический метод	0.10	-
319	441562,80	1345505,97	Аналитический метод	0.10	-
320	441595,14	1345533,33	Аналитический метод	0.10	-
321	441629,38	1345561,83	Аналитический метод	0.10	-
322	441694,40	1345615,94	Аналитический метод	0.10	-
323	441698,19	1345619,09	Аналитический метод	0.10	-
324	441733,92	1345649,21	Аналитический метод	0.10	-
325	441781,99	1345689,86	Аналитический метод	0.10	-
326	441967,59	1345846,74	Аналитический метод	0.10	-
327	442051,17	1345917,27	Аналитический метод	0.10	-
328	442108,77	1345966,77	Аналитический метод	0.10	-
329	442163,44	1346015,44	Аналитический метод	0.10	-
330	442258,54	1346098,27	Аналитический метод	0.10	-
331	442300,66	1346137,42	Аналитический метод	0.10	-
332	442365,41	1346192,81	Аналитический метод	0.10	-
333	442473,76	1346289,16	Аналитический метод	0.10	-
334	442597,00	1346397,52	Аналитический метод	0.10	-
335	442693,67	1346481,69	Аналитический метод	0.10	-
336	442793,82	1346570,94	Аналитический метод	0.10	-
337	442892,94	1346654,95	Аналитический метод	0.10	-
338	442934,42	1346690,68	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
339	442980,16	1346725,59	Аналитический метод	0.10	-
340	443013,14	1346746,48	Аналитический метод	0.10	-
341	443034,46	1346758,76	Аналитический метод	0.10	-
342	443096,51	1346790,60	Аналитический метод	0.10	-
343	443117,06	1346799,59	Аналитический метод	0.10	-
344	443167,22	1346816,82	Аналитический метод	0.10	-
345	443194,09	1346827,48	Аналитический метод	0.10	-
346	443226,12	1346837,61	Аналитический метод	0.10	-
347	443296,64	1346852,06	Аналитический метод	0.10	-
348	443331,62	1346854,78	Аналитический метод	0.10	-
349	443355,77	1346855,68	Аналитический метод	0.10	-
350	443391,22	1346855,67	Аналитический метод	0.10	-
351	443416,03	1346855,00	Аналитический метод	0.10	-
352	443464,28	1346851,61	Аналитический метод	0.10	-
353	443522,07	1346848,40	Аналитический метод	0.10	-
354	443573,54	1346844,28	Аналитический метод	0.10	-
355	443609,14	1346841,07	Аналитический метод	0.10	-
356	443662,97	1346839,70	Аналитический метод	0.10	-
357	443695,62	1346840,57	Аналитический метод	0.10	-
358	443725,07	1346842,62	Аналитический метод	0.10	-
359	443764,53	1346843,52	Аналитический метод	0.10	-
360	443785,24	1346842,36	Аналитический метод	0.10	-
361	443817,06	1346853,67	Аналитический метод	0.10	-
362	443854,43	1346866,96	Аналитический метод	0.10	-
363	443871,85	1346877,31	Аналитический метод	0.10	-
364	443924,58	1346897,89	Аналитический метод	0.10	-
365	443993,81	1346926,18	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
366	444048,56	1346949,24	Аналитический метод	0.10	-
367	444083,38	1346961,37	Аналитический метод	0.10	-
368	444098,17	1346965,91	Аналитический метод	0.10	-
369	444123,34	1346973,66	Аналитический метод	0.10	-
370	444133,52	1346976,54	Аналитический метод	0.10	-
371	444135,75	1346977,17	Аналитический метод	0.10	-
372	444163,40	1346984,99	Аналитический метод	0.10	-
373	444201,43	1346995,48	Аналитический метод	0.10	-
374	444236,94	1347005,27	Аналитический метод	0.10	-
375	444306,15	1347022,73	Аналитический метод	0.10	-
376	444293,83	1347071,18	Аналитический метод	0.10	-
377	444224,31	1347053,65	Аналитический метод	0.10	-
378	444188,13	1347043,68	Аналитический метод	0.10	-
379	444149,79	1347033,10	Аналитический метод	0.10	-
380	444122,10	1347025,27	Аналитический метод	0.10	-
381	444119,88	1347024,64	Аналитический метод	0.10	-
382	444108,91	1347021,53	Аналитический метод	0.10	-
383	444083,48	1347013,70	Аналитический метод	0.10	-
384	444067,74	1347008,87	Аналитический метод	0.10	-
385	444030,65	1346995,95	Аналитический метод	0.10	-
386	443974,65	1346972,36	Аналитический метод	0.10	-
387	443906,03	1346944,32	Аналитический метод	0.10	-
388	443849,86	1346922,40	Аналитический метод	0.10	-
389	443833,09	1346912,44	Аналитический метод	0.10	-
390	443800,31	1346900,78	Аналитический метод	0.10	-
391	443777,98	1346892,84	Аналитический метод	0.10	-
392	443765,30	1346893,55	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
393	443722,82	1346892,58	Аналитический метод	0.10	-
394	443693,22	1346890,52	Аналитический метод	0.10	-
395	443662,94	1346889,72	Аналитический метод	0.10	-
396	443612,03	1346891,01	Аналитический метод	0.10	-
397	443578,04	1346894,08	Аналитический метод	0.10	-
398	443525,56	1346898,28	Аналитический метод	0.10	-
399	443467,42	1346901,51	Аналитический метод	0.10	-
400	443418,58	1346904,95	Аналитический метод	0.10	-
401	443391,82	1346905,67	Аналитический метод	0.10	-
402	443354,74	1346905,68	Аналитический метод	0.10	-
403	443328,84	1346904,72	Аналитический метод	0.10	-
404	443289,69	1346901,67	Аналитический метод	0.10	-
405	443213,48	1346886,06	Аналитический метод	0.10	-
406	443177,37	1346874,63	Аналитический метод	0.10	-
407	443149,87	1346863,73	Аналитический метод	0.10	-
408	443098,81	1346846,18	Аналитический метод	0.10	-
409	443074,99	1346835,76	Аналитический метод	0.10	-
410	443010,66	1346802,75	Аналитический метод	0.10	-
411	442987,21	1346789,25	Аналитический метод	0.10	-
412	442951,61	1346766,70	Аналитический метод	0.10	-
413	442902,93	1346729,54	Аналитический метод	0.10	-
414	442860,46	1346692,96	Аналитический метод	0.10	-
415	442761,06	1346608,71	Аналитический метод	0.10	-
416	442660,62	1346519,21	Аналитический метод	0.10	-
417	442564,17	1346435,22	Аналитический метод	0.10	-
418	442440,53	1346326,52	Аналитический метод	0.10	-
419	442332,54	1346230,49	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
420	442267,33	1346174,70	Аналитический метод	0.10	-
421	442225,09	1346135,44	Аналитический метод	0.10	-
422	442130,20	1346052,79	Аналитический метод	0.10	-
423	442075,85	1346004,41	Аналитический метод	0.10	-
424	442018,75	1345955,34	Аналитический метод	0.10	-
425	441935,31	1345884,93	Аналитический метод	0.10	-
426	441749,70	1345728,04	Аналитический метод	0.10	-
427	441701,66	1345687,41	Аналитический метод	0.10	-
428	441666,09	1345657,43	Аналитический метод	0.10	-
429	441662,41	1345654,37	Аналитический метод	0.10	-
430	441597,39	1345600,26	Аналитический метод	0.10	-
431	441563,15	1345571,76	Аналитический метод	0.10	-
432	441530,43	1345544,08	Аналитический метод	0.10	-
433	441526,71	1345540,92	Аналитический метод	0.10	-
434	441488,05	1345518,27	Аналитический метод	0.10	-
435	441475,78	1345509,91	Аналитический метод	0.10	-
436	441456,07	1345493,98	Аналитический метод	0.10	-
437	441383,91	1345440,51	Аналитический метод	0.10	-
438	441382,74	1345440,32	Аналитический метод	0.10	-
439	441321,22	1345408,53	Аналитический метод	0.10	-
440	441270,63	1345387,12	Аналитический метод	0.10	-
441	441235,17	1345362,33	Аналитический метод	0.10	-
442	441143,40	1345323,45	Аналитический метод	0.10	-
443	441012,80	1345267,97	Аналитический метод	0.10	-
444	440871,26	1345205,68	Аналитический метод	0.10	-
445	440747,83	1345154,42	Аналитический метод	0.10	-
446	440670,64	1345120,81	Аналитический метод	0.10	-



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
447	440605,42	1345092,79	Аналитический метод	0.10	-
448	440519,03	1345059,55	Аналитический метод	0.10	-
449	440392,30	1345010,74	Аналитический метод	0.10	-
450	440338,19	1344990,64	Аналитический метод	0.10	-
451	440273,32	1344966,36	Аналитический метод	0.10	-
452	440209,70	1344942,26	Аналитический метод	0.10	-
453	440087,00	1344895,21	Аналитический метод	0.10	-
454	439993,37	1344859,81	Аналитический метод	0.10	-
455	439963,18	1344849,67	Аналитический метод	0.10	-
456	439905,81	1344830,63	Аналитический метод	0.10	-
457	439875,94	1344819,56	Аналитический метод	0.10	-
458	439789,69	1344787,54	Аналитический метод	0.10	-
459	439756,15	1344774,78	Аналитический метод	0.10	-
460	439739,22	1344768,78	Аналитический метод	0.10	-
461	439704,78	1344756,57	Аналитический метод	0.10	-
462	439668,88	1344743,07	Аналитический метод	0.10	-
463	439638,26	1344731,58	Аналитический метод	0.10	-
464	439620,80	1344725,02	Аналитический метод	0.10	-
465	439591,52	1344714,24	Аналитический метод	0.10	-
466	439585,36	1344711,99	Аналитический метод	0.10	-
467	439567,47	1344705,40	Аналитический метод	0.10	-
468	439532,66	1344693,70	Аналитический метод	0.10	-
469	439487,03	1344679,26	Аналитический метод	0.10	-
470	439478,24	1344676,81	Аналитический метод	0.10	-
471	439427,05	1344665,72	Аналитический метод	0.10	-
472	439354,05	1344654,62	Аналитический метод	0.10	-
473	439297,45	1344646,64	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
474	439210,97	1344633,93	Аналитический метод	0.10	-
475	439165,48	1344627,71	Аналитический метод	0.10	-
476	439082,19	1344615,02	Аналитический метод	0.10	-
477	438980,36	1344600,30	Аналитический метод	0.10	-
478	438877,88	1344586,12	Аналитический метод	0.10	-
479	438817,60	1344576,99	Аналитический метод	0.10	-
480	438789,30	1344572,19	Аналитический метод	0.10	-
481	438780,89	1344570,32	Аналитический метод	0.10	-
482	438751,94	1344559,86	Аналитический метод	0.10	-
483	438732,91	1344550,76	Аналитический метод	0.10	-
484	438718,51	1344540,59	Аналитический метод	0.10	-
485	438707,44	1344532,77	Аналитический метод	0.10	-
486	438681,25	1344515,83	Аналитический метод	0.10	-
487	438664,36	1344497,94	Аналитический метод	0.10	-
488	438649,83	1344478,05	Аналитический метод	0.10	-
489	438632,14	1344445,84	Аналитический метод	0.10	-
490	438600,80	1344373,17	Аналитический метод	0.10	-
491	438580,13	1344326,30	Аналитический метод	0.10	-
492	438565,92	1344293,63	Аналитический метод	0.10	-
493	438564,80	1344294,12	Аналитический метод	0.10	-
494	438542,72	1344239,68	Аналитический метод	0.10	-
495	438517,93	1344180,59	Аналитический метод	0.10	-
496	438517,04	1344180,99	Аналитический метод	0.10	-
497	438509,35	1344163,43	Аналитический метод	0.10	-
498	438470,96	1344073,69	Аналитический метод	0.10	-
499	438439,58	1343999,70	Аналитический метод	0.10	-
500	438441,39	1343998,84	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
501	438412,04	1343930,37	Аналитический метод	0.10	-
502	438397,29	1343897,29	Аналитический метод	0.10	-
503	438387,93	1343878,18	Аналитический метод	0.10	-
504	438369,52	1343840,51	Аналитический метод	0.10	-
505	438349,95	1343805,27	Аналитический метод	0.10	-
506	438337,51	1343785,87	Аналитический метод	0.10	-
507	438322,27	1343762,14	Аналитический метод	0.10	-
508	438276,97	1343693,91	Аналитический метод	0.10	-
509	438235,10	1343633,40	Аналитический метод	0.10	-
510	438219,11	1343599,78	Аналитический метод	0.10	-
511	438210,06	1343585,77	Аналитический метод	0.10	-
512	438208,53	1343583,39	Аналитический метод	0.10	-
513	438162,92	1343527,31	Аналитический метод	0.10	-
514	438090,65	1343420,89	Аналитический метод	0.10	-
515	437998,09	1343285,54	Аналитический метод	0.10	-
516	437974,02	1343250,55	Аналитический метод	0.10	-
517	437958,41	1343226,65	Аналитический метод	0.10	-
518	437955,84	1343222,71	Аналитический метод	0.10	-
519	437924,28	1343165,36	Аналитический метод	0.10	-
520	437913,44	1343150,72	Аналитический метод	0.10	-
521	437836,16	1343044,27	Аналитический метод	0.10	-
522	437827,12	1343030,48	Аналитический метод	0.10	-
523	437782,52	1342962,53	Аналитический метод	0.10	-
524	437730,27	1342883,80	Аналитический метод	0.10	-
525	437686,16	1342817,98	Аналитический метод	0.10	-
526	437674,46	1342800,53	Аналитический метод	0.10	-
527	437666,09	1342788,03	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
528	437625,65	1342726,06	Аналитический метод	0.10	-
529	437605,84	1342674,66	Аналитический метод	0.10	-
530	437592,86	1342655,32	Аналитический метод	0.10	-
531	437589,84	1342650,82	Аналитический метод	0.10	-
532	437550,37	1342614,95	Аналитический метод	0.10	-
533	437511,52	1342555,92	Аналитический метод	0.10	-
534	437400,95	1342394,80	Аналитический метод	0.10	-
535	437324,23	1342278,64	Аналитический метод	0.10	-
536	437244,12	1342162,05	Аналитический метод	0.10	-
537	437228,81	1342139,18	Аналитический метод	0.10	-
538	437201,41	1342098,23	Аналитический метод	0.10	-
539	437139,99	1342012,36	Аналитический метод	0.10	-
540	437115,84	1341979,59	Аналитический метод	0.10	-
541	437115,66	1341979,34	Аналитический метод	0.10	-
542	437082,93	1341931,48	Аналитический метод	0.10	-
543	437048,22	1341882,78	Аналитический метод	0.10	-
544	437023,71	1341847,78	Аналитический метод	0.10	-
545	436992,35	1341804,77	Аналитический метод	0.10	-
546	436972,69	1341779,58	Аналитический метод	0.10	-
547	436959,39	1341778,61	Аналитический метод	0.10	-
548	436911,35	1341725,93	Аналитический метод	0.10	-
549	436863,70	1341673,69	Аналитический метод	0.10	-
550	436812,99	1341632,14	Аналитический метод	0.10	-
551	436783,70	1341601,63	Аналитический метод	0.10	-
552	436773,51	1341595,10	Аналитический метод	0.10	-
553	436767,31	1341591,13	Аналитический метод	0.10	-
554	436703,44	1341559,49	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
555	436637,36	1341526,63	Аналитический метод	0.10	-
556	436570,64	1341499,13	Аналитический метод	0.10	-
557	436509,79	1341476,53	Аналитический метод	0.10	-
558	436437,87	1341453,45	Аналитический метод	0.10	-
559	436380,80	1341440,58	Аналитический метод	0.10	-
560	436309,81	1341427,92	Аналитический метод	0.10	-
561	436250,79	1341420,84	Аналитический метод	0.10	-
562	436205,44	1341418,78	Аналитический метод	0.10	-
563	436153,76	1341418,01	Аналитический метод	0.10	-
564	436076,85	1341421,10	Аналитический метод	0.10	-
565	436009,45	1341430,15	Аналитический метод	0.10	-
566	435965,22	1341437,73	Аналитический метод	0.10	-
567	435901,57	1341450,56	Аналитический метод	0.10	-
568	435848,55	1341459,48	Аналитический метод	0.10	-
569	435828,96	1341462,82	Аналитический метод	0.10	-
570	435818,81	1341463,68	Аналитический метод	0.10	-
571	435788,74	1341466,01	Аналитический метод	0.10	-
572	435759,38	1341465,36	Аналитический метод	0.10	-
573	435732,36	1341463,70	Аналитический метод	0.10	-
574	435718,83	1341462,04	Аналитический метод	0.10	-
575	435712,79	1341461,28	Аналитический метод	0.10	-
576	435697,60	1341454,95	Аналитический метод	0.10	-
577	435662,50	1341440,29	Аналитический метод	0.10	-
578	435632,80	1341426,94	Аналитический метод	0.10	-
579	435585,17	1341417,23	Аналитический метод	0.10	-
580	435576,19	1341410,56	Аналитический метод	0.10	-
581	435549,05	1341391,09	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
582	435510,23	1341354,56	Аналитический метод	0.10	-
583	435507,13	1341351,68	Аналитический метод	0.10	-
584	435491,91	1341337,28	Аналитический метод	0.10	-
585	435441,96	1341288,63	Аналитический метод	0.10	-
586	435300,19	1341150,01	Аналитический метод	0.10	-
587	435194,06	1341044,80	Аналитический метод	0.10	-
588	435124,87	1340973,09	Аналитический метод	0.10	-
589	435062,08	1340897,54	Аналитический метод	0.10	-
590	434908,88	1340699,16	Аналитический метод	0.10	-
591	434829,51	1340596,27	Аналитический метод	0.10	-
592	434742,08	1340483,02	Аналитический метод	0.10	-
593	434696,13	1340421,80	Аналитический метод	0.10	-
594	434544,16	1340223,73	Аналитический метод	0.10	-
595	434446,11	1340094,71	Аналитический метод	0.10	-
596	434366,67	1339987,28	Аналитический метод	0.10	-
597	434281,49	1339870,87	Аналитический метод	0.10	-
598	434185,55	1339748,39	Аналитический метод	0.10	-
599	434121,17	1339663,93	Аналитический метод	0.10	-
600	434094,59	1339628,72	Аналитический метод	0.10	-
601	434010,71	1339515,21	Аналитический метод	0.10	-
602	433917,84	1339391,21	Аналитический метод	0.10	-
603	433831,65	1339274,39	Аналитический метод	0.10	-
604	433740,48	1339153,09	Аналитический метод	0.10	-
605	433621,76	1338993,04	Аналитический метод	0.10	-
606	433589,98	1338950,24	Аналитический метод	0.10	-
607	433532,83	1338873,21	Аналитический метод	0.10	-
608	433412,81	1338712,85	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
609	433302,96	1338564,67	Аналитический метод	0.10	-
610	433265,63	1338511,65	Аналитический метод	0.10	-
611	433265,41	1338511,35	Аналитический метод	0.10	-
612	433260,10	1338504,08	Аналитический метод	0.10	-
613	433255,54	1338497,83	Аналитический метод	0.10	-
614	433233,23	1338472,01	Аналитический метод	0.10	-
615	433201,44	1338429,30	Аналитический метод	0.10	-
616	433143,39	1338350,56	Аналитический метод	0.10	-
617	433083,62	1338270,86	Аналитический метод	0.10	-
618	433025,14	1338191,74	Аналитический метод	0.10	-
619	432905,84	1338031,35	Аналитический метод	0.10	-
620	432847,34	1337952,18	Аналитический метод	0.10	-
621	432786,27	1337869,93	Аналитический метод	0.10	-
622	432746,21	1337816,40	Аналитический метод	0.10	-
623	432742,14	1337810,97	Аналитический метод	0.10	-
624	432724,70	1337787,67	Аналитический метод	0.10	-
625	432685,44	1337735,51	Аналитический метод	0.10	-
626	432683,86	1337735,50	Аналитический метод	0.10	-
627	432683,86	1337733,44	Аналитический метод	0.10	-
628	432668,47	1337712,88	Аналитический метод	0.10	-
629	432658,99	1337700,22	Аналитический метод	0.10	-
630	432611,24	1337636,45	Аналитический метод	0.10	-
631	432575,21	1337588,17	Аналитический метод	0.10	-
632	432503,21	1337489,29	Аналитический метод	0.10	-
633	432437,63	1337401,74	Аналитический метод	0.10	-
634	432427,39	1337388,01	Аналитический метод	0.10	-
635	432413,45	1337363,49	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
636	432405,44	1337353,21	Аналитический метод	0.10	-
637	432403,27	1337352,68	Аналитический метод	0.10	-
638	432400,22	1337351,94	Аналитический метод	0.10	-
639	432373,20	1337317,65	Аналитический метод	0.10	-
640	432345,33	1337284,92	Аналитический метод	0.10	-
641	432344,32	1337284,92	Аналитический метод	0.10	-
642	432344,32	1337283,73	Аналитический метод	0.10	-
643	432311,60	1337247,13	Аналитический метод	0.10	-
644	432277,32	1337212,09	Аналитический метод	0.10	-
645	432244,06	1337177,57	Аналитический метод	0.10	-
646	432206,47	1337141,74	Аналитический метод	0.10	-
647	432170,11	1337107,05	Аналитический метод	0.10	-
648	432173,23	1337098,05	Аналитический метод	0.10	-
649	432191,47	1337113,18	Аналитический метод	0.10	-
650	432196,22	1337104,85	Аналитический метод	0.10	-
109	432201,70	1337068,09	Аналитический метод	0.10	-
651	444409,60	1347049,21	Аналитический метод	0.10	-
652	444398,25	1347063,88	Аналитический метод	0.10	-
653	444385,58	1347080,26	Аналитический метод	0.10	-
654	444385,00	1347081,00	Аналитический метод	0.10	-
655	444381,82	1347085,11	Аналитический метод	0.10	-
656	444376,38	1347092,14	Аналитический метод	0.10	-
657	444365,34	1347089,22	Аналитический метод	0.10	-
658	444363,45	1347088,74	Аналитический метод	0.10	-
659	444380,83	1347084,25	Аналитический метод	0.10	-
660	444384,01	1347080,13	Аналитический метод	0.10	-



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
661	444385,53	1347071,76	Аналитический метод	0.10	-
662	444387,54	1347063,76	Аналитический метод	0.10	-
663	444390,74	1347054,13	Аналитический метод	0.10	-
664	444394,76	1347047,32	Аналитический метод	0.10	-
665	444396,08	1347045,63	Аналитический метод	0.10	-
651	444409,60	1347049,21	Аналитический метод	0.10	-
666	445025,81	1347230,27	Аналитический метод	0.10	-
667	445015,48	1347257,57	Аналитический метод	0.10	-
668	445019,54	1347259,46	Аналитический метод	0.10	-
669	445018,95	1347259,34	Аналитический метод	0.10	-
670	445014,66	1347258,24	Аналитический метод	0.10	-
671	445011,76	1347250,60	Аналитический метод	0.10	-
672	445005,67	1347246,94	Аналитический метод	0.10	-
673	444996,74	1347236,79	Аналитический метод	0.10	-
674	444991,45	1347229,47	Аналитический метод	0.10	-
675	444984,55	1347228,65	Аналитический метод	0.10	-
676	444976,01	1347234,75	Аналитический метод	0.10	-
677	444963,83	1347235,98	Аналитический метод	0.10	-
678	444955,30	1347232,31	Аналитический метод	0.10	-
679	444953,67	1347226,63	Аналитический метод	0.10	-
680	444956,12	1347220,95	Аналитический метод	0.10	-
681	444954,08	1347217,28	Аналитический метод	0.10	-
682	444946,77	1347216,07	Аналитический метод	0.10	-
683	444934,18	1347214,84	Аналитический метод	0.10	-
684	444921,59	1347206,32	Аналитический метод	0.10	-
685	444904,94	1347194,14	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
686	444893,92	1347186,43	Аналитический метод	0.10	-
687	444887,02	1347179,94	Аналитический метод	0.10	-
688	444874,83	1347175,46	Аналитический метод	0.10	-
689	444866,70	1347168,15	Аналитический метод	0.10	-
690	444865,66	1347167,43	Аналитический метод	0.10	-
691	444956,79	1347191,78	Аналитический метод	0.10	-
692	444971,98	1347195,68	Аналитический метод	0.10	-
693	444972,18	1347195,81	Аналитический метод	0.10	-
694	444975,20	1347197,74	Аналитический метод	0.10	-
695	445019,30	1347226,08	Аналитический метод	0.10	-
666	445025,81	1347230,27	Аналитический метод	0.10	-
696	445114,79	1347288,50	Аналитический метод	0.10	-
697	445093,26	1347280,22	Аналитический метод	0.10	-
698	445064,92	1347271,21	Аналитический метод	0.10	-
699	445041,63	1347263,99	Аналитический метод	0.10	-
700	445039,65	1347263,59	Аналитический метод	0.10	-
701	445040,63	1347261,81	Аналитический метод	0.10	-
702	445047,30	1347251,26	Аналитический метод	0.10	-
703	445049,66	1347245,60	Аналитический метод	0.10	-
704	445084,00	1347267,67	Аналитический метод	0.10	-
705	445084,08	1347267,52	Аналитический метод	0.10	-
706	445088,77	1347269,43	Аналитический метод	0.10	-
707	445088,68	1347269,61	Аналитический метод	0.10	-
708	445084,13	1347267,76	Аналитический метод	0.10	-
696	445114,79	1347288,50	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
709	448665,19	1346960,03	Аналитический метод	0.10	-
710	448675,42	1346988,75	Аналитический метод	0.10	-
711	448677,27	1346994,00	Аналитический метод	0.10	-
712	448682,01	1347007,33	Аналитический метод	0.10	-
713	448624,52	1347022,17	Аналитический метод	0.10	-
714	448569,94	1347035,25	Аналитический метод	0.10	-
715	448513,10	1347048,17	Аналитический метод	0.10	-
716	448366,29	1347082,06	Аналитический метод	0.10	-
717	448267,55	1347106,12	Аналитический метод	0.10	-
718	447758,94	1347223,15	Аналитический метод	0.10	-
719	447671,34	1347242,93	Аналитический метод	0.10	-
720	447653,44	1347246,98	Аналитический метод	0.10	-
721	447610,98	1347257,13	Аналитический метод	0.10	-
722	447557,27	1347269,31	Аналитический метод	0.10	-
723	447515,72	1347279,02	Аналитический метод	0.10	-
724	447468,72	1347289,60	Аналитический метод	0.10	-
725	447368,97	1347309,09	Аналитический метод	0.10	-
726	447356,66	1347311,17	Аналитический метод	0.10	-
727	447263,03	1347326,93	Аналитический метод	0.10	-
728	447094,69	1347352,79	Аналитический метод	0.10	-
729	447053,71	1347351,08	Аналитический метод	0.10	-
730	447046,37	1347351,90	Аналитический метод	0.10	-
731	447045,38	1347352,02	Аналитический метод	0.10	-
732	447046,21	1347345,53	Аналитический метод	0.10	-
733	447046,44	1347343,72	Аналитический метод	0.10	-
734	447047,10	1347344,57	Аналитический метод	0.10	-
735	447049,59	1347325,00	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
736	447052,65	1347300,99	Аналитический метод	0.10	-
737	447091,93	1347302,63	Аналитический метод	0.10	-
738	447254,73	1347277,62	Аналитический метод	0.10	-
739	447348,36	1347261,86	Аналитический метод	0.10	-
740	447360,03	1347259,89	Аналитический метод	0.10	-
741	447458,36	1347240,68	Аналитический метод	0.10	-
742	447504,74	1347230,24	Аналитический метод	0.10	-
743	447546,05	1347220,58	Аналитический метод	0.10	-
744	447599,92	1347208,37	Аналитический метод	0.10	-
745	447642,11	1347198,28	Аналитический метод	0.10	-
746	447660,32	1347194,16	Аналитический метод	0.10	-
747	447747,73	1347174,42	Аналитический метод	0.10	-
748	448256,34	1347057,39	Аналитический метод	0.10	-
749	448354,75	1347033,41	Аналитический метод	0.10	-
750	448501,94	1346999,43	Аналитический метод	0.10	-
751	448558,86	1346986,49	Аналитический метод	0.10	-
752	448612,36	1346973,67	Аналитический метод	0.10	-
709	448665,19	1346960,03	Аналитический метод	0.10	-
753	450525,28	1346827,57	Аналитический метод	0.10	-
754	450547,84	1346841,34	Аналитический метод	0.10	-
755	450595,34	1346871,28	Аналитический метод	0.10	-
756	450639,52	1346901,26	Аналитический метод	0.10	-
757	450664,49	1346920,38	Аналитический метод	0.10	-
758	450703,11	1346947,66	Аналитический метод	0.10	-
759	450721,67	1346960,78	Аналитический метод	0.10	-
760	450746,35	1346978,23	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
761	450782,69	1347003,48	Аналитический метод	0.10	-
762	450819,48	1347026,69	Аналитический метод	0.10	-
763	450864,00	1347052,00	Аналитический метод	0.10	-
764	451019,38	1347133,28	Аналитический метод	0.10	-
765	451190,71	1347223,66	Аналитический метод	0.10	-
766	451363,20	1347312,65	Аналитический метод	0.10	-
767	451542,40	1347406,35	Аналитический метод	0.10	-
768	451688,86	1347482,45	Аналитический метод	0.10	-
769	451846,49	1347563,49	Аналитический метод	0.10	-
770	451938,21	1347610,63	Аналитический метод	0.10	-
771	451984,40	1347634,75	Аналитический метод	0.10	-
772	452030,75	1347653,90	Аналитический метод	0.10	-
773	452124,01	1347683,34	Аналитический метод	0.10	-
774	452144,05	1347691,52	Аналитический метод	0.10	-
775	452148,16	1347693,26	Аналитический метод	0.10	-
776	452184,65	1347705,29	Аналитический метод	0.10	-
777	452233,37	1347726,34	Аналитический метод	0.10	-
778	452284,46	1347749,53	Аналитический метод	0.10	-
779	452333,26	1347783,19	Аналитический метод	0.10	-
780	452448,55	1347857,24	Аналитический метод	0.10	-
781	452589,99	1347949,96	Аналитический метод	0.10	-
782	452638,70	1347982,26	Аналитический метод	0.10	-
783	452687,30	1348015,45	Аналитический метод	0.10	-
784	452722,05	1348043,27	Аналитический метод	0.10	-
785	452763,48	1348082,00	Аналитический метод	0.10	-
786	452850,71	1348167,83	Аналитический метод	0.10	-
787	452852,27	1348169,36	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
788	452861,12	1348178,04	Аналитический метод	0.10	-
789	452878,09	1348194,68	Аналитический метод	0.10	-
790	452974,26	1348289,04	Аналитический метод	0.10	-
791	453016,68	1348331,95	Аналитический метод	0.10	-
792	453058,98	1348372,52	Аналитический метод	0.10	-
793	453137,09	1348449,62	Аналитический метод	0.10	-
794	453207,55	1348519,09	Аналитический метод	0.10	-
795	453288,56	1348598,36	Аналитический метод	0.10	-
796	453403,90	1348711,71	Аналитический метод	0.10	-
797	453480,88	1348787,21	Аналитический метод	0.10	-
798	453594,24	1348899,07	Аналитический метод	0.10	-
799	453712,59	1349014,43	Аналитический метод	0.10	-
800	453806,68	1349107,02	Аналитический метод	0.10	-
801	453849,03	1349149,58	Аналитический метод	0.10	-
802	453854,98	1349156,27	Аналитический метод	0.10	-
803	453870,07	1349167,59	Аналитический метод	0.10	-
804	453886,75	1349184,83	Аналитический метод	0.10	-
805	453900,26	1349199,51	Аналитический метод	0.10	-
806	453927,00	1349224,10	Аналитический метод	0.10	-
807	454003,46	1349299,81	Аналитический метод	0.10	-
808	454074,13	1349368,99	Аналитический метод	0.10	-
809	454169,66	1349461,93	Аналитический метод	0.10	-
810	454206,23	1349497,95	Аналитический метод	0.10	-
811	454369,68	1349659,93	Аналитический метод	0.10	-
812	454501,27	1349788,80	Аналитический метод	0.10	-
813	454595,41	1349880,58	Аналитический метод	0.10	-
814	454644,28	1349928,68	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
815	454718,65	1350001,23	Аналитический метод	0.10	-
816	454728,36	1350010,72	Аналитический метод	0.10	-
817	454774,22	1350052,32	Аналитический метод	0.10	-
818	454786,25	1350063,09	Аналитический метод	0.10	-
819	454803,11	1350076,17	Аналитический метод	0.10	-
820	454853,88	1350112,18	Аналитический метод	0.10	-
821	454892,50	1350138,54	Аналитический метод	0.10	-
822	454931,82	1350165,18	Аналитический метод	0.10	-
823	455009,23	1350216,92	Аналитический метод	0.10	-
824	455143,70	1350306,58	Аналитический метод	0.10	-
825	455143,39	1350306,92	Аналитический метод	0.10	-
826	455171,26	1350325,02	Аналитический метод	0.10	-
827	455223,87	1350361,64	Аналитический метод	0.10	-
828	455264,69	1350390,09	Аналитический метод	0.10	-
829	455291,83	1350401,72	Аналитический метод	0.10	-
830	455298,76	1350405,45	Аналитический метод	0.10	-
831	455380,66	1350425,33	Аналитический метод	0.10	-
832	455398,69	1350429,95	Аналитический метод	0.10	-
833	455417,00	1350433,15	Аналитический метод	0.10	-
834	455482,71	1350444,67	Аналитический метод	0.10	-
835	455519,79	1350451,55	Аналитический метод	0.10	-
836	455538,94	1350454,89	Аналитический метод	0.10	-
837	456536,33	1350630,95	Аналитический метод	0.10	-
838	456889,53	1350700,35	Аналитический метод	0.10	-
839	456912,97	1350705,54	Аналитический метод	0.10	-
840	456953,07	1350712,10	Аналитический метод	0.10	-
841	456985,10	1350716,09	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
842	457019,29	1350718,04	Аналитический метод	0.10	-
843	457037,43	1350718,25	Аналитический метод	0.10	-
844	457081,65	1350716,41	Аналитический метод	0.10	-
845	457118,36	1350713,43	Аналитический метод	0.10	-
846	457739,00	1350639,90	Аналитический метод	0.10	-
847	458783,91	1350516,09	Аналитический метод	0.10	-
848	458818,28	1350514,11	Аналитический метод	0.10	-
849	458843,24	1350513,81	Аналитический метод	0.10	-
850	458876,28	1350514,96	Аналитический метод	0.10	-
851	459797,20	1350602,84	Аналитический метод	0.10	-
852	459797,24	1350599,13	Аналитический метод	0.10	-
853	459843,66	1350604,61	Аналитический метод	0.10	-
854	459846,94	1350618,62	Аналитический метод	0.10	-
855	459846,62	1350655,30	Аналитический метод	0.10	-
856	459846,59	1350658,00	Аналитический метод	0.10	-
857	459822,70	1350655,50	Аналитический метод	0.10	-
858	458873,03	1350564,88	Аналитический метод	0.10	-
859	458842,67	1350563,82	Аналитический метод	0.10	-
860	458820,02	1350564,09	Аналитический метод	0.10	-
861	458788,29	1350565,92	Аналитический метод	0.10	-
862	457744,88	1350689,55	Аналитический метод	0.10	-
863	457123,13	1350763,21	Аналитический метод	0.10	-
864	457084,74	1350766,33	Аналитический метод	0.10	-
865	457038,18	1350768,27	Аналитический метод	0.10	-
866	457017,60	1350768,03	Аналитический метод	0.10	-
867	456980,55	1350765,91	Аналитический метод	0.10	-
868	456946,10	1350761,62	Аналитический метод	0.10	-



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
869	456903,51	1350754,65	Аналитический метод	0.10	-
870	456879,31	1350749,30	Аналитический метод	0.10	-
871	456527,16	1350680,10	Аналитический метод	0.10	-
872	455530,30	1350504,14	Аналитический метод	0.10	-
873	455511,19	1350500,81	Аналитический метод	0.10	-
874	455473,83	1350493,88	Аналитический метод	0.10	-
875	455408,38	1350482,40	Аналитический метод	0.10	-
876	455388,16	1350478,87	Аналитический метод	0.10	-
877	455375,80	1350475,70	Аналитический метод	0.10	-
878	455371,82	1350474,96	Аналитический метод	0.10	-
879	455371,80	1350474,67	Аналитический метод	0.10	-
880	455368,56	1350473,84	Аналитический метод	0.10	-
881	455349,57	1350469,23	Аналитический метод	0.10	-
882	455349,66	1350470,79	Аналитический метод	0.10	-
883	455295,49	1350460,47	Аналитический метод	0.10	-
884	455270,09	1350446,80	Аналитический метод	0.10	-
885	455240,29	1350434,03	Аналитический метод	0.10	-
886	455195,29	1350402,67	Аналитический метод	0.10	-
887	455143,35	1350366,51	Аналитический метод	0.10	-
888	455066,22	1350316,42	Аналитический метод	0.10	-
889	455067,03	1350315,55	Аналитический метод	0.10	-
890	454981,45	1350258,49	Аналитический метод	0.10	-
891	454904,04	1350206,75	Аналитический метод	0.10	-
892	454864,32	1350179,84	Аналитический метод	0.10	-
893	454825,25	1350153,18	Аналитический метод	0.10	-
894	454773,36	1350116,37	Аналитический метод	0.10	-
895	454754,12	1350101,44	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
896	454740,87	1350089,58	Аналитический метод	0.10	-
897	454694,06	1350047,11	Аналитический метод	0.10	-
898	454683,72	1350037,01	Аналитический метод	0.10	-
899	454609,21	1349964,32	Аналитический метод	0.10	-
900	454560,42	1349916,30	Аналитический метод	0.10	-
901	454466,37	1349824,59	Аналитический метод	0.10	-
902	454334,48	1349695,44	Аналитический метод	0.10	-
903	454171,09	1349533,52	Аналитический метод	0.10	-
904	454134,68	1349497,66	Аналитический метод	0.10	-
905	454039,15	1349404,72	Аналитический метод	0.10	-
906	453968,28	1349335,34	Аналитический метод	0.10	-
907	453892,47	1349260,28	Аналитический метод	0.10	-
908	453864,88	1349234,90	Аналитический метод	0.10	-
909	453850,39	1349219,15	Аналитический метод	0.10	-
910	453836,89	1349205,21	Аналитический метод	0.10	-
911	453820,95	1349193,24	Аналитический метод	0.10	-
912	453812,60	1349183,85	Аналитический метод	0.10	-
913	453771,42	1349142,47	Аналитический метод	0.10	-
914	453677,61	1349050,15	Аналитический метод	0.10	-
915	453559,34	1348934,88	Аналитический метод	0.10	-
916	453445,82	1348822,85	Аналитический метод	0.10	-
917	453368,85	1348747,37	Аналитический метод	0.10	-
918	453253,55	1348634,06	Аналитический метод	0.10	-
919	453172,58	1348554,83	Аналитический метод	0.10	-
920	453101,97	1348485,21	Аналитический метод	0.10	-
921	453024,11	1348408,36	Аналитический метод	0.10	-
922	452981,67	1348367,66	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
923	452938,97	1348324,46	Аналитический метод	0.10	-
924	452843,08	1348230,38	Аналитический метод	0.10	-
925	452826,11	1348213,74	Аналитический метод	0.10	-
926	452817,26	1348205,06	Аналитический метод	0.10	-
927	452815,64	1348203,47	Аналитический метод	0.10	-
928	452728,87	1348118,09	Аналитический метод	0.10	-
929	452689,31	1348081,11	Аналитический метод	0.10	-
930	452657,53	1348055,67	Аналитический метод	0.10	-
931	452610,78	1348023,74	Аналитический метод	0.10	-
932	452562,47	1347991,70	Аналитический метод	0.10	-
933	452421,33	1347899,18	Аналитический метод	0.10	-
934	452305,50	1347824,79	Аналитический метод	0.10	-
935	452259,74	1347793,22	Аналитический метод	0.10	-
936	452213,12	1347772,06	Аналитический метод	0.10	-
937	452166,87	1347752,07	Аналитический метод	0.10	-
938	452130,54	1347740,09	Аналитический метод	0.10	-
939	452124,88	1347737,70	Аналитический метод	0.10	-
940	452107,01	1347730,41	Аналитический метод	0.10	-
941	452013,66	1347700,94	Аналитический метод	0.10	-
942	451963,25	1347680,11	Аналитический метод	0.10	-
943	451915,21	1347655,03	Аналитический метод	0.10	-
944	451823,63	1347607,96	Аналитический метод	0.10	-
945	451665,81	1347526,82	Аналитический метод	0.10	-
946	451519,23	1347450,66	Аналитический метод	0.10	-
947	451340,15	1347357,02	Аналитический метод	0.10	-
948	451167,38	1347267,88	Аналитический метод	0.10	-
949	450996,13	1347177,54	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
950	450839,94	1347095,84	Аналитический метод	0.10	-
951	450793,76	1347069,59	Аналитический метод	0.10	-
952	450755,14	1347045,22	Аналитический метод	0.10	-
953	450717,48	1347019,05	Аналитический метод	0.10	-
954	450692,80	1347001,60	Аналитический метод	0.10	-
955	450674,26	1346988,49	Аналитический метод	0.10	-
956	450634,90	1346960,70	Аналитический метод	0.10	-
957	450610,26	1346941,83	Аналитический метод	0.10	-
958	450567,97	1346913,13	Аналитический метод	0.10	-
959	450521,49	1346883,84	Аналитический метод	0.10	-
960	450479,15	1346858,01	Аналитический метод	0.10	-
961	450479,11	1346857,98	Аналитический метод	0.10	-
962	450483,19	1346855,25	Аналитический метод	0.10	-
963	450502,34	1346842,66	Аналитический метод	0.10	-
964	450506,68	1346839,81	Аналитический метод	0.10	-
965	450511,24	1346836,82	Аналитический метод	0.10	-
966	450520,13	1346830,96	Аналитический метод	0.10	-
753	450525,28	1346827,57	Аналитический метод	0.10	-
967	463860,85	1348906,17	Аналитический метод	0.10	-
968	463880,01	1348955,45	Аналитический метод	0.10	-
969	463878,60	1348956,66	Аналитический метод	0.10	-
970	463850,88	1348980,13	Аналитический метод	0.10	-
971	463848,81	1348981,88	Аналитический метод	0.10	-
972	463847,50	1348982,65	Аналитический метод	0.10	-
973	463214,70	1349361,91	Аналитический метод	0.10	-
974	463058,99	1349462,62	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
975	461842,47	1350198,36	Аналитический метод	0.10	-
976	461842,14	1350197,85	Аналитический метод	0.10	-
977	461835,65	1350187,76	Аналитический метод	0.10	-
978	461832,56	1350182,95	Аналитический метод	0.10	-
979	461839,57	1350147,73	Аналитический метод	0.10	-
980	461841,02	1350140,81	Аналитический метод	0.10	-
981	463032,60	1349420,15	Аналитический метод	0.10	-
982	463188,26	1349319,46	Аналитический метод	0.10	-
983	463819,69	1348941,02	Аналитический метод	0.10	-
967	463860,85	1348906,17	Аналитический метод	0.10	-
984	427606,56	1333590,66	Аналитический метод	0.10	-
985	427605,75	1333595,02	Аналитический метод	0.10	-
986	427601,82	1333616,21	Аналитический метод	0.10	-
987	427601,09	1333620,16	Аналитический метод	0.10	-
988	427596,25	1333646,18	Аналитический метод	0.10	-
989	427576,90	1333630,95	Аналитический метод	0.10	-
990	427550,61	1333612,96	Аналитический метод	0.10	-
991	427551,04	1333609,92	Аналитический метод	0.10	-
992	427551,61	1333605,94	Аналитический метод	0.10	-
993	427558,49	1333557,77	Аналитический метод	0.10	-
984	427606,56	1333590,66	Аналитический метод	0.10	-
994	427989,71	1333896,30	Аналитический метод	0.10	-
995	427998,44	1333903,27	Аналитический метод	0.10	-
996	428016,52	1333917,71	Аналитический метод	0.10	-
997	428049,37	1333943,92	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
998	428082,14	1333969,68	Аналитический метод	0.10	-
999	428115,23	1333994,63	Аналитический метод	0.10	-
1000	428143,96	1334014,25	Аналитический метод	0.10	-
1001	428442,98	1334188,14	Аналитический метод	0.10	-
1002	428542,56	1334246,43	Аналитический метод	0.10	-
1003	428592,80	1334275,08	Аналитический метод	0.10	-
1004	428625,92	1334293,84	Аналитический метод	0.10	-
1005	428657,54	1334311,31	Аналитический метод	0.10	-
1006	428662,18	1334313,82	Аналитический метод	0.10	-
1007	428669,38	1334317,71	Аналитический метод	0.10	-
1008	428809,70	1334395,09	Аналитический метод	0.10	-
1009	428899,41	1334445,09	Аналитический метод	0.10	-
1010	428946,57	1334471,59	Аналитический метод	0.10	-
1011	428977,05	1334489,39	Аналитический метод	0.10	-
1012	429033,43	1334522,71	Аналитический метод	0.10	-
1013	429066,65	1334543,95	Аналитический метод	0.10	-
1014	429088,07	1334558,20	Аналитический метод	0.10	-
1015	429104,47	1334569,58	Аналитический метод	0.10	-
1016	429131,18	1334589,26	Аналитический метод	0.10	-
1017	429168,98	1334619,26	Аналитический метод	0.10	-
1018	429285,35	1334714,88	Аналитический метод	0.10	-
1019	429354,55	1334772,51	Аналитический метод	0.10	-
1020	429387,27	1334799,51	Аналитический метод	0.10	-
1021	429407,71	1334816,40	Аналитический метод	0.10	-
1022	429411,38	1334819,42	Аналитический метод	0.10	-
1023	429428,59	1334833,65	Аналитический метод	0.10	-
1024	429445,57	1334847,68	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1025	429500,03	1334893,54	Аналитический метод	0.10	-
1026	429513,95	1334905,27	Аналитический метод	0.10	-
1027	429564,55	1334947,24	Аналитический метод	0.10	-
1028	429627,89	1334999,94	Аналитический метод	0.10	-
1029	429671,86	1335036,66	Аналитический метод	0.10	-
1030	429884,30	1335214,35	Аналитический метод	0.10	-
1031	430016,39	1335324,41	Аналитический метод	0.10	-
1032	430115,70	1335406,98	Аналитический метод	0.10	-
1033	430116,37	1335406,25	Аналитический метод	0.10	-
1034	430120,21	1335402,06	Аналитический метод	0.10	-
1035	430215,82	1335481,95	Аналитический метод	0.10	-
1036	430211,90	1335486,85	Аналитический метод	0.10	-
1037	430259,01	1335525,43	Аналитический метод	0.10	-
1038	430293,15	1335554,06	Аналитический метод	0.10	-
1039	430351,86	1335603,31	Аналитический метод	0.10	-
1040	430427,26	1335666,30	Аналитический метод	0.10	-
1041	430438,17	1335675,29	Аналитический метод	0.10	-
1042	430562,69	1335777,99	Аналитический метод	0.10	-
1043	430608,65	1335817,69	Аналитический метод	0.10	-
1044	430675,80	1335873,03	Аналитический метод	0.10	-
1045	430680,87	1335866,21	Аналитический метод	0.10	-
1046	430755,09	1335926,13	Аналитический метод	0.10	-
1047	430764,01	1335933,56	Аналитический метод	0.10	-
1048	430738,48	1335977,36	Аналитический метод	0.10	-
1049	430723,10	1335964,56	Аналитический метод	0.10	-
1050	430689,96	1335937,80	Аналитический метод	0.10	-
1051	430684,57	1335945,05	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1052	430576,40	1335855,91	Аналитический метод	0.10	-
1053	430530,33	1335816,10	Аналитический метод	0.10	-
1054	430406,38	1335713,87	Аналитический метод	0.10	-
1055	430395,33	1335704,78	Аналитический метод	0.10	-
1056	430319,76	1335641,65	Аналитический метод	0.10	-
1057	430261,02	1335592,37	Аналитический метод	0.10	-
1058	430226,88	1335563,74	Аналитический метод	0.10	-
1059	430141,98	1335494,21	Аналитический метод	0.10	-
1060	430146,20	1335488,94	Аналитический метод	0.10	-
1061	430124,78	1335471,04	Аналитический метод	0.10	-
1062	430120,34	1335475,87	Аналитический метод	0.10	-
1063	429984,40	1335362,84	Аналитический метод	0.10	-
1064	429852,26	1335252,73	Аналитический метод	0.10	-
1065	429639,78	1335075,01	Аналитический метод	0.10	-
1066	429595,84	1335038,32	Аналитический метод	0.10	-
1067	429532,57	1334985,68	Аналитический метод	0.10	-
1068	429481,88	1334943,63	Аналитический метод	0.10	-
1069	429467,82	1334931,79	Аналитический метод	0.10	-
1070	429413,36	1334885,93	Аналитический метод	0.10	-
1071	429396,74	1334872,19	Аналитический метод	0.10	-
1072	429379,61	1334858,03	Аналитический метод	0.10	-
1073	429375,90	1334854,98	Аналитический метод	0.10	-
1074	429355,45	1334838,08	Аналитический метод	0.10	-
1075	429322,64	1334811,00	Аналитический метод	0.10	-
1076	429253,35	1334753,30	Аналитический метод	0.10	-
1077	429137,46	1334658,07	Аналитический метод	0.10	-
1078	429100,87	1334629,03	Аналитический метод	0.10	-



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1079	429075,39	1334610,26	Аналитический метод	0.10	-
1080	429059,96	1334599,55	Аналитический метод	0.10	-
1081	429039,50	1334585,94	Аналитический метод	0.10	-
1082	429007,11	1334565,23	Аналитический метод	0.10	-
1083	428951,84	1334532,57	Аналитический метод	0.10	-
1084	428921,61	1334514,91	Аналитический метод	0.10	-
1085	428874,92	1334488,68	Аналитический метод	0.10	-
1086	428785,36	1334438,76	Аналитический метод	0.10	-
1087	428645,61	1334361,70	Аналитический метод	0.10	-
1088	428638,40	1334357,80	Аналитический метод	0.10	-
1089	428633,55	1334355,18	Аналитический метод	0.10	-
1090	428601,51	1334337,48	Аналитический метод	0.10	-
1091	428568,09	1334318,55	Аналитический метод	0.10	-
1092	428517,55	1334289,72	Аналитический метод	0.10	-
1093	428417,72	1334231,29	Аналитический метод	0.10	-
1094	428117,26	1334056,56	Аналитический метод	0.10	-
1095	428086,06	1334035,26	Аналитический метод	0.10	-
1096	428051,64	1334009,30	Аналитический метод	0.10	-
1097	428018,33	1333983,12	Аналитический метод	0.10	-
1098	427985,33	1333956,79	Аналитический метод	0.10	-
1099	427967,24	1333942,34	Аналитический метод	0.10	-
1100	427947,84	1333926,84	Аналитический метод	0.10	-
1101	427946,55	1333925,82	Аналитический метод	0.10	-
1102	427969,19	1333909,87	Аналитический метод	0.10	-
1103	427986,07	1333898,70	Аналитический метод	0.10	-
1104	427988,18	1333897,30	Аналитический метод	0.10	-
994	427989,71	1333896,30	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1105	431139,73	1336268,15	Аналитический метод	0.10	-
1106	431128,29	1336281,41	Аналитический метод	0.10	-
1107	431116,50	1336294,84	Аналитический метод	0.10	-
1108	431097,50	1336277,62	Аналитический метод	0.10	-
1109	431106,40	1336270,24	Аналитический метод	0.10	-
1110	431105,03	1336269,10	Аналитический метод	0.10	-
1111	431108,64	1336264,16	Аналитический метод	0.10	-
1112	431118,14	1336253,02	Аналитический метод	0.10	-
1113	431119,06	1336251,93	Аналитический метод	0.10	-
1114	431120,90	1336253,39	Аналитический метод	0.10	-
1115	431122,06	1336252,23	Аналитический метод	0.10	-
1105	431139,73	1336268,15	Аналитический метод	0.10	-
1116	431167,78	1336293,46	Аналитический метод	0.10	-
1117	431140,45	1336320,81	Аналитический метод	0.10	-
1118	431136,94	1336317,66	Аналитический метод	0.10	-
1119	431150,25	1336303,72	Аналитический метод	0.10	-
1120	431153,09	1336300,89	Аналитический метод	0.10	-
1121	431154,18	1336299,81	Аналитический метод	0.10	-
1122	431162,90	1336290,95	Аналитический метод	0.10	-
1123	431163,90	1336289,96	Аналитический метод	0.10	-
1116	431167,78	1336293,46	Аналитический метод	0.10	-
1124	431193,25	1336297,27	Аналитический метод	0.10	-
1125	431197,65	1336300,55	Аналитический метод	0.10	-
1126	431200,64	1336302,67	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1127	431203,30	1336304,50	Аналитический метод	0.10	-
1128	431205,29	1336305,95	Аналитический метод	0.10	-
1129	431208,82	1336308,78	Аналитический метод	0.10	-
1130	431208,23	1336309,58	Аналитический метод	0.10	-
1131	431202,91	1336316,87	Аналитический метод	0.10	-
1132	431213,34	1336325,92	Аналитический метод	0.10	-
1133	431247,69	1336354,40	Аналитический метод	0.10	-
1134	431265,91	1336369,91	Аналитический метод	0.10	-
1135	431340,62	1336433,03	Аналитический метод	0.10	-
1136	431414,16	1336496,91	Аналитический метод	0.10	-
1137	431544,11	1336614,46	Аналитический метод	0.10	-
1138	431610,92	1336676,30	Аналитический метод	0.10	-
1139	431731,25	1336787,04	Аналитический метод	0.10	-
1140	431835,36	1336883,97	Аналитический метод	0.10	-
1141	431876,26	1336921,30	Аналитический метод	0.10	-
1142	432102,79	1337131,43	Аналитический метод	0.10	-
1143	432105,78	1337134,21	Аналитический метод	0.10	-
1144	432254,43	1337280,01	Аналитический метод	0.10	-
1145	432264,85	1337290,86	Аналитический метод	0.10	-
1146	432295,74	1337325,40	Аналитический метод	0.10	-
1147	432323,77	1337358,30	Аналитический метод	0.10	-
1148	432351,75	1337393,58	Аналитический метод	0.10	-
1149	432451,74	1337527,31	Аналитический метод	0.10	-
1150	432520,94	1337622,37	Аналитический метод	0.10	-
1151	432523,69	1337626,15	Аналитический метод	0.10	-
1152	432607,68	1337738,64	Аналитический метод	0.10	-
1153	432707,03	1337870,98	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1154	432734,96	1337908,18	Аналитический метод	0.10	-
1155	432912,74	1338147,71	Аналитический метод	0.10	-
1156	433035,33	1338313,15	Аналитический метод	0.10	-
1157	433092,03	1338388,76	Аналитический метод	0.10	-
1158	433129,41	1338439,44	Аналитический метод	0.10	-
1159	433150,02	1338467,40	Аналитический метод	0.10	-
1160	433181,99	1338510,36	Аналитический метод	0.10	-
1161	433260,52	1338614,87	Аналитический метод	0.10	-
1162	433268,43	1338609,43	Аналитический метод	0.10	-
1163	433281,28	1338627,32	Аналитический метод	0.10	-
1164	433273,65	1338632,58	Аналитический метод	0.10	-
1165	433361,48	1338751,08	Аналитический метод	0.10	-
1166	433481,51	1338911,46	Аналитический метод	0.10	-
1167	433570,36	1339031,18	Аналитический метод	0.10	-
1168	433600,86	1339072,28	Аналитический метод	0.10	-
1169	433648,53	1339136,54	Аналитический метод	0.10	-
1170	433689,20	1339191,39	Аналитический метод	0.10	-
1171	433780,32	1339312,61	Аналитический метод	0.10	-
1172	433866,47	1339429,39	Аналитический метод	0.10	-
1173	433959,36	1339553,42	Аналитический метод	0.10	-
1174	434106,63	1339750,92	Аналитический метод	0.10	-
1175	434222,72	1339905,47	Аналитический метод	0.10	-
1176	434312,90	1340024,93	Аналитический метод	0.10	-
1177	434400,82	1340142,24	Аналитический метод	0.10	-
1178	434492,34	1340262,80	Аналитический метод	0.10	-
1179	434674,53	1340501,21	Аналитический метод	0.10	-
1180	434736,21	1340581,52	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1181	434796,32	1340658,61	Аналитический метод	0.10	-
1182	434918,10	1340817,51	Аналитический метод	0.10	-
1183	435011,93	1340937,69	Аналитический метод	0.10	-
1184	435044,16	1340975,91	Аналитический метод	0.10	-
1185	435076,92	1341015,54	Аналитический метод	0.10	-
1186	435104,70	1341046,43	Аналитический метод	0.10	-
1187	435112,98	1341055,65	Аналитический метод	0.10	-
1188	435147,43	1341090,72	Аналитический метод	0.10	-
1189	435219,61	1341161,67	Аналитический метод	0.10	-
1190	435325,44	1341265,44	Аналитический метод	0.10	-
1191	435362,68	1341301,02	Аналитический метод	0.10	-
1192	435447,63	1341383,49	Аналитический метод	0.10	-
1193	435452,73	1341388,46	Аналитический метод	0.10	-
1194	435456,87	1341384,46	Аналитический метод	0.10	-
1195	435461,37	1341389,14	Аналитический метод	0.10	-
1196	435457,45	1341392,93	Аналитический метод	0.10	-
1197	435462,87	1341397,94	Аналитический метод	0.10	-
1198	435508,52	1341440,08	Аналитический метод	0.10	-
1199	435553,42	1341473,35	Аналитический метод	0.10	-
1200	435591,33	1341498,41	Аналитический метод	0.10	-
1201	435602,63	1341501,77	Аналитический метод	0.10	-
1202	435586,48	1341539,07	Аналитический метод	0.10	-
1203	435586,28	1341539,54	Аналитический метод	0.10	-
1204	435586,21	1341539,92	Аналитический метод	0.10	-
1205	435595,18	1341551,36	Аналитический метод	0.10	-
1206	435589,91	1341550,15	Аналитический метод	0.10	-
1207	435569,96	1341544,22	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1208	435524,73	1341514,32	Аналитический метод	0.10	-
1209	435476,59	1341478,65	Аналитический метод	0.10	-
1210	435453,45	1341457,29	Аналитический метод	0.10	-
1211	435452,58	1341458,13	Аналитический метод	0.10	-
1212	435420,45	1341426,82	Аналитический метод	0.10	-
1213	435384,67	1341393,75	Аналитический метод	0.10	-
1214	435385,54	1341392,91	Аналитический метод	0.10	-
1215	435327,85	1341336,90	Аналитический метод	0.10	-
1216	435290,67	1341301,37	Аналитический метод	0.10	-
1217	435184,58	1341197,35	Аналитический метод	0.10	-
1218	435112,07	1341126,07	Аналитический метод	0.10	-
1219	435076,53	1341089,89	Аналитический метод	0.10	-
1220	435067,50	1341079,84	Аналитический метод	0.10	-
1221	435039,05	1341048,20	Аналитический метод	0.10	-
1222	435005,62	1341007,77	Аналитический метод	0.10	-
1223	434973,10	1340969,20	Аналитический метод	0.10	-
1224	434878,55	1340848,10	Аналитический метод	0.10	-
1225	434756,89	1340689,36	Аналитический метод	0.10	-
1226	434696,67	1340612,12	Аналитический метод	0.10	-
1227	434634,84	1340531,62	Аналитический метод	0.10	-
1228	434452,56	1340293,10	Аналитический метод	0.10	-
1229	434360,90	1340172,35	Аналитический метод	0.10	-
1230	434272,89	1340054,92	Аналитический метод	0.10	-
1231	434182,78	1339935,55	Аналитический метод	0.10	-
1232	434066,60	1339780,88	Аналитический метод	0.10	-
1233	433919,28	1339583,31	Аналитический метод	0.10	-
1234	433826,34	1339459,22	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1235	433740,08	1339342,29	Аналитический метод	0.10	-
1236	433649,13	1339221,30	Аналитический метод	0.10	-
1237	433608,37	1339166,33	Аналитический метод	0.10	-
1238	433560,70	1339102,07	Аналитический метод	0.10	-
1239	433530,20	1339060,97	Аналитический метод	0.10	-
1240	433441,36	1338941,26	Аналитический метод	0.10	-
1241	433321,38	1338780,95	Аналитический метод	0.10	-
1242	433220,83	1338645,28	Аналитический метод	0.10	-
1243	433141,95	1338540,30	Аналитический метод	0.10	-
1244	433109,84	1338497,16	Аналитический метод	0.10	-
1245	433089,16	1338469,11	Аналитический метод	0.10	-
1246	433051,79	1338418,44	Аналитический метод	0.10	-
1247	432995,24	1338343,03	Аналитический метод	0.10	-
1248	432872,57	1338177,48	Аналитический метод	0.10	-
1249	432694,81	1337937,98	Аналитический метод	0.10	-
1250	432667,05	1337901,00	Аналитический метод	0.10	-
1251	432567,66	1337768,61	Аналитический метод	0.10	-
1252	432483,44	1337655,82	Аналитический метод	0.10	-
1253	432480,52	1337651,80	Аналитический метод	0.10	-
1254	432411,32	1337556,74	Аналитический метод	0.10	-
1255	432312,31	1337424,32	Аналитический метод	0.10	-
1256	432285,11	1337390,03	Аналитический метод	0.10	-
1257	432257,98	1337358,18	Аналитический метод	0.10	-
1258	432228,10	1337324,77	Аналитический метод	0.10	-
1259	432219,03	1337315,33	Аналитический метод	0.10	-
1260	432071,31	1337170,44	Аналитический метод	0.10	-
1261	432068,74	1337168,05	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1262	431842,55	1336958,23	Аналитический метод	0.10	-
1263	431801,47	1336920,73	Аналитический метод	0.10	-
1264	431697,39	1336823,83	Аналитический метод	0.10	-
1265	431577,01	1336713,04	Аналитический метод	0.10	-
1266	431510,57	1336651,54	Аналитический метод	0.10	-
1267	431381,14	1336534,46	Аналитический метод	0.10	-
1268	431307,83	1336470,78	Аналитический метод	0.10	-
1269	431233,57	1336408,04	Аналитический метод	0.10	-
1270	431215,52	1336392,68	Аналитический метод	0.10	-
1271	431181,00	1336364,05	Аналитический метод	0.10	-
1272	431163,08	1336348,51	Аналитический метод	0.10	-
1273	431180,30	1336325,07	Аналитический метод	0.10	-
1274	431188,61	1336313,98	Аналитический метод	0.10	-
1275	431198,26	1336301,76	Аналитический метод	0.10	-
1124	431193,25	1336297,27	Аналитический метод	0.10	-
1276	438681,29	1344592,90	Аналитический метод	0.10	-
1277	438700,67	1344605,73	Аналитический метод	0.10	-
1278	438710,68	1344611,06	Аналитический метод	0.10	-
1279	438718,51	1344614,81	Аналитический метод	0.10	-
1280	438727,20	1344618,97	Аналитический метод	0.10	-
1281	438762,99	1344631,91	Аналитический метод	0.10	-
1282	438769,10	1344633,26	Аналитический метод	0.10	-
1283	438765,46	1344635,54	Аналитический метод	0.10	-
1284	438762,20	1344640,87	Аналитический метод	0.10	-
1285	438761,09	1344649,96	Аналитический метод	0.10	-
1286	438761,07	1344650,16	Аналитический метод	0.10	-



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1287	438740,48	1344645,83	Аналитический метод	0.10	-
1288	438710,41	1344637,78	Аналитический метод	0.10	-
1289	438711,98	1344623,58	Аналитический метод	0.10	-
1290	438705,29	1344632,05	Аналитический метод	0.10	-
1291	438702,56	1344634,50	Аналитический метод	0.10	-
1292	438691,96	1344644,04	Аналитический метод	0.10	-
1293	438682,39	1344652,65	Аналитический метод	0.10	-
1294	438675,06	1344648,74	Аналитический метод	0.10	-
1295	438652,89	1344634,06	Аналитический метод	0.10	-
1296	438642,62	1344626,68	Аналитический метод	0.10	-
1297	438663,89	1344608,30	Аналитический метод	0.10	-
1298	438667,45	1344605,15	Аналитический метод	0.10	-
1276	438681,29	1344592,90	Аналитический метод	0.10	-
1299	439221,14	1344705,98	Аналитический метод	0.10	-
1300	439239,93	1344708,54	Аналитический метод	0.10	-
1301	439259,88	1344709,14	Аналитический метод	0.10	-
1302	439288,32	1344709,98	Аналитический метод	0.10	-
1303	439415,71	1344728,74	Аналитический метод	0.10	-
1304	439456,91	1344737,32	Аналитический метод	0.10	-
1305	439468,80	1344740,61	Аналитический метод	0.10	-
1306	439500,00	1344749,99	Аналитический метод	0.10	-
1307	439546,23	1344765,78	Аналитический метод	0.10	-
1308	439593,29	1344783,09	Аналитический метод	0.10	-
1309	439595,13	1344783,08	Аналитический метод	0.10	-
1310	439595,15	1344783,77	Аналитический метод	0.10	-
1311	439682,84	1344816,70	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1312	439734,07	1344834,85	Аналитический метод	0.10	-
1313	439805,88	1344862,19	Аналитический метод	0.10	-
1314	439884,72	1344891,07	Аналитический метод	0.10	-
1315	439971,99	1344920,14	Аналитический метод	0.10	-
1316	440126,87	1344979,13	Аналитический метод	0.10	-
1317	440250,83	1345026,28	Аналитический метод	0.10	-
1318	440308,85	1345047,84	Аналитический метод	0.10	-
1319	440327,77	1345055,38	Аналитический метод	0.10	-
1320	440368,83	1345071,74	Аналитический метод	0.10	-
1321	440496,18	1345119,40	Аналитический метод	0.10	-
1322	440581,05	1345153,18	Аналитический метод	0.10	-
1323	440645,40	1345179,62	Аналитический метод	0.10	-
1324	440722,59	1345213,23	Аналитический метод	0.10	-
1325	440844,92	1345265,52	Аналитический метод	0.10	-
1326	440987,16	1345327,56	Аналитический метод	0.10	-
1327	441118,41	1345382,37	Аналитический метод	0.10	-
1328	441221,27	1345425,96	Аналитический метод	0.10	-
1329	441297,84	1345458,35	Аналитический метод	0.10	-
1330	441353,55	1345488,57	Аналитический метод	0.10	-
1331	441408,86	1345526,56	Аналитический метод	0.10	-
1332	441452,94	1345562,72	Аналитический метод	0.10	-
1333	441514,72	1345614,71	Аналитический метод	0.10	-
1334	441633,53	1345713,60	Аналитический метод	0.10	-
1335	441719,09	1345785,98	Аналитический метод	0.10	-
1336	441781,98	1345839,17	Аналитический метод	0.10	-
1337	441836,40	1345886,10	Аналитический метод	0.10	-
1338	441901,75	1345940,23	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1339	441977,23	1346004,05	Аналитический метод	0.10	-
1340	442033,70	1346052,58	Аналитический метод	0.10	-
1341	442087,92	1346100,83	Аналитический метод	0.10	-
1342	442182,27	1346183,02	Аналитический метод	0.10	-
1343	442224,71	1346222,47	Аналитический метод	0.10	-
1344	442290,47	1346278,72	Аналитический метод	0.10	-
1345	442398,13	1346374,46	Аналитический метод	0.10	-
1346	442522,02	1346483,38	Аналитический метод	0.10	-
1347	442618,31	1346567,24	Аналитический метод	0.10	-
1348	442719,08	1346657,03	Аналитический метод	0.10	-
1349	442818,90	1346741,62	Аналитический метод	0.10	-
1350	442862,59	1346779,26	Аналитический метод	0.10	-
1351	442915,00	1346819,27	Аналитический метод	0.10	-
1352	442954,11	1346844,05	Аналитический метод	0.10	-
1353	442979,97	1346858,94	Аналитический метод	0.10	-
1354	443047,63	1346893,66	Аналитический метод	0.10	-
1355	443075,11	1346905,65	Аналитический метод	0.10	-
1356	443103,44	1346915,89	Аналитический метод	0.10	-
1357	443128,12	1346923,95	Аналитический метод	0.10	-
1358	443155,91	1346934,98	Аналитический метод	0.10	-
1359	443171,78	1346939,99	Аналитический метод	0.10	-
1360	443185,87	1346943,40	Аналитический метод	0.10	-
1361	443185,14	1346944,20	Аналитический метод	0.10	-
1362	443182,47	1346947,19	Аналитический метод	0.10	-
1363	443171,53	1346959,46	Аналитический метод	0.10	-
1364	443167,43	1346964,07	Аналитический метод	0.10	-
1365	443160,61	1346971,73	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1366	442961,97	1346861,83	Аналитический метод	0.10	-
1367	442892,82	1346823,57	Аналитический метод	0.10	-
1368	442873,88	1346806,17	Аналитический метод	0.10	-
1369	442773,24	1346719,40	Аналитический метод	0.10	-
1370	442756,07	1346753,92	Аналитический метод	0.10	-
1371	442686,28	1346694,77	Аналитический метод	0.10	-
1372	442585,47	1346604,95	Аналитический метод	0.10	-
1373	442489,09	1346521,01	Аналитический метод	0.10	-
1374	442365,01	1346411,92	Аналитический метод	0.10	-
1375	442257,70	1346316,49	Аналитический метод	0.10	-
1376	442191,42	1346259,79	Аналитический метод	0.10	-
1377	442148,82	1346220,19	Аналитический метод	0.10	-
1378	442054,88	1346138,36	Аналитический метод	0.10	-
1379	442000,83	1346090,26	Аналитический метод	0.10	-
1380	441944,64	1346041,97	Аналитический метод	0.10	-
1381	441869,86	1345978,74	Аналитический метод	0.10	-
1382	441804,12	1345924,29	Аналитический метод	0.10	-
1383	441749,69	1345877,35	Аналитический метод	0.10	-
1384	441686,80	1345824,16	Аналитический метод	0.10	-
1385	441601,24	1345751,78	Аналитический метод	0.10	-
1386	441482,63	1345653,05	Аналитический метод	0.10	-
1387	441421,23	1345601,38	Аналитический метод	0.10	-
1388	441378,76	1345566,54	Аналитический метод	0.10	-
1389	441327,42	1345531,28	Аналитический метод	0.10	-
1390	441276,14	1345503,46	Аналитический метод	0.10	-
1391	441201,78	1345472,00	Аналитический метод	0.10	-
1392	441098,90	1345428,41	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1393	440967,53	1345373,55	Аналитический метод	0.10	-
1394	440824,93	1345311,35	Аналитический метод	0.10	-
1395	440702,78	1345259,14	Аналитический метод	0.10	-
1396	440626,07	1345225,74	Аналитический метод	0.10	-
1397	440562,56	1345199,64	Аналитический метод	0.10	-
1398	440478,14	1345166,04	Аналитический метод	0.10	-
1399	440350,81	1345118,38	Аналитический метод	0.10	-
1400	440309,26	1345101,83	Аналитический метод	0.10	-
1401	440291,03	1345094,56	Аналитический метод	0.10	-
1402	440233,23	1345073,08	Аналитический метод	0.10	-
1403	440109,08	1345025,86	Аналитический метод	0.10	-
1404	439955,11	1344967,22	Аналитический метод	0.10	-
1405	439868,22	1344938,27	Аналитический метод	0.10	-
1406	439788,39	1344909,03	Аналитический метод	0.10	-
1407	439716,80	1344881,78	Аналитический метод	0.10	-
1408	439665,70	1344863,67	Аналитический метод	0.10	-
1409	439577,99	1344830,74	Аналитический метод	0.10	-
1410	439529,51	1344812,91	Аналитический метод	0.10	-
1411	439484,59	1344797,57	Аналитический метод	0.10	-
1412	439454,98	1344788,66	Аналитический метод	0.10	-
1413	439445,13	1344785,94	Аналитический метод	0.10	-
1414	439407,02	1344778,00	Аналитический метод	0.10	-
1415	439283,92	1344759,87	Аналитический метод	0.10	-
1416	439258,39	1344759,12	Аналитический метод	0.10	-
1417	439235,80	1344758,44	Аналитический метод	0.10	-
1418	439217,84	1344756,00	Аналитический метод	0.10	-
1419	439220,52	1344726,37	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1299	439221,14	1344705,98	Аналитический метод	0.10	-
1420	443193,93	1346947,62	Аналитический метод	0.10	-
1421	443197,00	1346947,95	Аналитический метод	0.10	-
1422	443211,69	1346951,17	Аналитический метод	0.10	-
1423	443239,91	1346957,32	Аналитический метод	0.10	-
1424	443277,03	1346964,41	Аналитический метод	0.10	-
1425	443325,21	1346968,13	Аналитический метод	0.10	-
1426	443353,57	1346969,17	Аналитический метод	0.10	-
1427	443392,67	1346969,17	Аналитический метод	0.10	-
1428	443421,68	1346968,39	Аналитический метод	0.10	-
1429	443592,53	1346957,03	Аналитический метод	0.10	-
1430	443615,73	1346954,94	Аналитический метод	0.10	-
1431	443662,93	1346953,75	Аналитический метод	0.10	-
1432	443682,90	1346954,33	Аналитический метод	0.10	-
1433	443690,70	1346950,63	Аналитический метод	0.10	-
1434	443705,50	1346943,59	Аналитический метод	0.10	-
1435	443715,00	1346949,68	Аналитический метод	0.10	-
1436	443794,96	1346959,21	Аналитический метод	0.10	-
1437	443798,39	1346971,66	Аналитический метод	0.10	-
1438	443814,11	1346977,44	Аналитический метод	0.10	-
1439	443827,38	1346982,33	Аналитический метод	0.10	-
1440	443882,28	1347003,74	Аналитический метод	0.10	-
1441	443950,12	1347031,48	Аналитический метод	0.10	-
1442	443981,32	1347044,62	Аналитический метод	0.10	-
1443	444007,67	1347055,71	Аналитический метод	0.10	-
1444	444012,09	1347057,24	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1445	444024,47	1347061,56	Аналитический метод	0.10	-
1446	443996,05	1347083,59	Аналитический метод	0.10	-
1447	443967,10	1347092,88	Аналитический метод	0.10	-
1448	443961,92	1347090,70	Аналитический метод	0.10	-
1449	443930,71	1347077,56	Аналитический метод	0.10	-
1450	443863,76	1347050,18	Аналитический метод	0.10	-
1451	443810,09	1347029,25	Аналитический метод	0.10	-
1452	443796,82	1347024,36	Аналитический метод	0.10	-
1453	443757,01	1347009,72	Аналитический метод	0.10	-
1454	443755,68	1347004,88	Аналитический метод	0.10	-
1455	443705,58	1346998,91	Аналитический метод	0.10	-
1456	443693,47	1347004,66	Аналитический метод	0.10	-
1457	443662,74	1347003,77	Аналитический метод	0.10	-
1458	443618,70	1347004,88	Аналитический метод	0.10	-
1459	443596,43	1347006,88	Аналитический метод	0.10	-
1460	443424,01	1347018,35	Аналитический метод	0.10	-
1461	443393,34	1347019,17	Аналитический метод	0.10	-
1462	443352,65	1347019,17	Аналитический метод	0.10	-
1463	443330,85	1347018,37	Аналитический метод	0.10	-
1420	443193,93	1346947,62	Аналитический метод	0.10	-
1464	445380,33	1347441,60	Аналитический метод	0.10	-
1465	445393,80	1347443,71	Аналитический метод	0.10	-
1466	445517,42	1347460,91	Аналитический метод	0.10	-
1467	445616,71	1347475,80	Аналитический метод	0.10	-
1468	445767,14	1347499,72	Аналитический метод	0.10	-
1469	445868,97	1347514,90	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1470	445936,98	1347525,78	Аналитический метод	0.10	-
1471	445976,34	1347535,05	Аналитический метод	0.10	-
1472	445998,49	1347538,16	Аналитический метод	0.10	-
1473	446026,06	1347539,13	Аналитический метод	0.10	-
1474	446071,05	1347545,58	Аналитический метод	0.10	-
1475	446146,45	1347556,24	Аналитический метод	0.10	-
1476	446197,72	1347558,90	Аналитический метод	0.10	-
1477	446245,86	1347555,97	Аналитический метод	0.10	-
1478	446295,42	1347549,01	Аналитический метод	0.10	-
1479	446375,18	1347535,26	Аналитический метод	0.10	-
1480	446468,71	1347520,08	Аналитический метод	0.10	-
1481	446671,59	1347486,98	Аналитический метод	0.10	-
1482	446789,20	1347467,43	Аналитический метод	0.10	-
1483	446951,75	1347440,96	Аналитический метод	0.10	-
1484	446997,27	1347441,41	Аналитический метод	0.10	-
1485	447012,61	1347441,57	Аналитический метод	0.10	-
1486	447031,86	1347439,72	Аналитический метод	0.10	-
1487	447041,81	1347438,77	Аналитический метод	0.10	-
1488	447104,37	1347416,05	Аналитический метод	0.10	-
1489	447273,20	1347390,12	Аналитический метод	0.10	-
1490	447380,43	1347372,07	Аналитический метод	0.10	-
1491	447481,89	1347352,24	Аналитический метод	0.10	-
1492	447571,63	1347331,68	Аналитический метод	0.10	-
1493	447710,96	1347299,02	Аналитический метод	0.10	-
1494	447852,59	1347266,42	Аналитический метод	0.10	-
1495	448089,57	1347210,97	Аналитический метод	0.10	-
1496	448235,12	1347178,02	Аналитический метод	0.10	-



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1497	448527,28	1347110,57	Аналитический метод	0.10	-
1498	448591,61	1347095,86	Аналитический метод	0.10	-
1499	448594,12	1347099,94	Аналитический метод	0.10	-
1500	448599,55	1347108,82	Аналитический метод	0.10	-
1501	448600,77	1347110,81	Аналитический метод	0.10	-
1502	448610,56	1347126,80	Аналитический метод	0.10	-
1503	448619,08	1347140,70	Аналитический метод	0.10	-
1504	448603,00	1347144,55	Аналитический метод	0.10	-
1505	448538,53	1347159,29	Аналитический метод	0.10	-
1506	448246,26	1347226,76	Аналитический метод	0.10	-
1507	448100,96	1347259,66	Аналитический метод	0.10	-
1508	447863,89	1347315,13	Аналитический метод	0.10	-
1509	447722,18	1347347,75	Аналитический метод	0.10	-
1510	447582,92	1347380,39	Аналитический метод	0.10	-
1511	447492,27	1347401,16	Аналитический метод	0.10	-
1512	447389,38	1347421,27	Аналитический метод	0.10	-
1513	447281,15	1347439,49	Аналитический метод	0.10	-
1514	447116,84	1347464,72	Аналитический метод	0.10	-
1515	447052,90	1347487,94	Аналитический метод	0.10	-
1516	447036,64	1347489,49	Аналитический метод	0.10	-
1517	447014,75	1347491,60	Аналитический метод	0.10	-
1518	446996,75	1347491,41	Аналитический метод	0.10	-
1519	446955,54	1347491,00	Аналитический метод	0.10	-
1520	446797,40	1347516,75	Аналитический метод	0.10	-
1521	446679,71	1347536,32	Аналитический метод	0.10	-
1522	446476,74	1347569,43	Аналитический метод	0.10	-
1523	446383,67	1347584,53	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1524	446303,15	1347598,42	Аналитический метод	0.10	-
1525	446250,86	1347605,76	Аналитический метод	0.10	-
1526	446197,94	1347608,98	Аналитический метод	0.10	-
1527	446141,65	1347606,06	Аналитический метод	0.10	-
1528	446064,00	1347595,08	Аналитический метод	0.10	-
1529	446021,66	1347589,01	Аналитический метод	0.10	-
1530	445994,12	1347588,04	Аналитический метод	0.10	-
1531	445981,59	1347586,28	Аналитический метод	0.10	-
1532	445985,99	1347559,54	Аналитический метод	0.10	-
1533	445986,08	1347558,99	Аналитический метод	0.10	-
1534	445986,82	1347554,50	Аналитический метод	0.10	-
1535	445988,57	1347543,95	Аналитический метод	0.10	-
1536	445402,92	1347453,13	Аналитический метод	0.10	-
1537	445398,90	1347452,50	Аналитический метод	0.10	-
1538	445379,09	1347449,43	Аналитический метод	0.10	-
1464	445380,33	1347441,60	Аналитический метод	0.10	-
1539	450095,61	1346780,51	Аналитический метод	0.10	-
1540	450153,56	1346795,66	Аналитический метод	0.10	-
1541	450196,43	1346808,50	Аналитический метод	0.10	-
1542	450218,60	1346822,46	Аналитический метод	0.10	-
1543	450239,80	1346832,11	Аналитический метод	0.10	-
1544	450265,96	1346832,83	Аналитический метод	0.10	-
1545	450322,24	1346853,54	Аналитический метод	0.10	-
1546	450364,78	1346872,53	Аналитический метод	0.10	-
1547	450443,88	1346911,46	Аналитический метод	0.10	-
1548	450487,76	1346938,22	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1549	450532,93	1346966,69	Аналитический метод	0.10	-
1550	450572,81	1346993,77	Аналитический метод	0.10	-
1551	450596,98	1347012,26	Аналитический метод	0.10	-
1552	450655,15	1347053,34	Аналитический метод	0.10	-
1553	450655,37	1347053,46	Аналитический метод	0.10	-
1554	450659,84	1347056,69	Аналитический метод	0.10	-
1555	450680,74	1347071,45	Аналитический метод	0.10	-
1556	450698,69	1347083,92	Аналитический метод	0.10	-
1557	450715,69	1347095,73	Аналитический метод	0.10	-
1558	450742,09	1347106,55	Аналитический метод	0.10	-
1559	450788,85	1347130,07	Аналитический метод	0.10	-
1560	450899,63	1347185,78	Аналитический метод	0.10	-
1561	450921,94	1347197,00	Аналитический метод	0.10	-
1562	451035,93	1347251,37	Аналитический метод	0.10	-
1563	451073,27	1347278,52	Аналитический метод	0.10	-
1564	451133,59	1347322,43	Аналитический метод	0.10	-
1565	451137,77	1347324,63	Аналитический метод	0.10	-
1566	451310,64	1347413,80	Аналитический метод	0.10	-
1567	451489,65	1347507,42	Аналитический метод	0.10	-
1568	451636,42	1347583,66	Аналитический метод	0.10	-
1569	451762,84	1347648,67	Аналитический метод	0.10	-
1570	451794,36	1347664,88	Аналитический метод	0.10	-
1571	451847,68	1347692,28	Аналитический метод	0.10	-
1572	451936,35	1347737,70	Аналитический метод	0.10	-
1573	451961,84	1347748,78	Аналитический метод	0.10	-
1574	451991,79	1347761,16	Аналитический метод	0.10	-
1575	452050,61	1347779,66	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1576	452069,55	1347786,00	Аналитический метод	0.10	-
1577	452134,45	1347807,77	Аналитический метод	0.10	-
1578	452149,50	1347814,28	Аналитический метод	0.10	-
1579	452150,77	1347812,10	Аналитический метод	0.10	-
1580	452155,62	1347812,67	Аналитический метод	0.10	-
1581	452177,10	1347826,22	Аналитический метод	0.10	-
1582	452185,80	1347829,99	Аналитический метод	0.10	-
1583	452225,99	1347850,54	Аналитический метод	0.10	-
1584	452271,22	1347878,85	Аналитический метод	0.10	-
1585	452386,48	1347952,87	Аналитический метод	0.10	-
1586	452530,77	1348047,48	Аналитический метод	0.10	-
1587	452575,04	1348076,83	Аналитический метод	0.10	-
1588	452619,43	1348107,16	Аналитический метод	0.10	-
1589	452647,40	1348129,55	Аналитический метод	0.10	-
1590	452669,03	1348149,75	Аналитический метод	0.10	-
1591	452684,56	1348164,29	Аналитический метод	0.10	-
1592	452776,92	1348255,15	Аналитический метод	0.10	-
1593	452893,80	1348369,79	Аналитический метод	0.10	-
1594	452936,75	1348413,26	Аналитический метод	0.10	-
1595	452979,48	1348454,23	Аналитический метод	0.10	-
1596	453057,01	1348530,78	Аналитический метод	0.10	-
1597	453127,54	1348600,30	Аналитический метод	0.10	-
1598	453208,74	1348679,76	Аналитический метод	0.10	-
1599	453324,02	1348793,05	Аналитический метод	0.10	-
1600	453400,94	1348868,47	Аналитический метод	0.10	-
1601	453514,53	1348980,57	Аналитический метод	0.10	-
1602	453632,83	1349095,88	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1603	453725,99	1349187,55	Аналитический метод	0.10	-
1604	453777,27	1349239,08	Аналитический метод	0.10	-
1605	453805,19	1349264,56	Аналитический метод	0.10	-
1606	453867,94	1349326,05	Аналитический метод	0.10	-
1607	453923,38	1349380,95	Аналитический метод	0.10	-
1608	453994,06	1349450,92	Аналитический метод	0.10	-
1609	454113,39	1349566,84	Аналитический метод	0.10	-
1610	454225,97	1349677,55	Аналитический метод	0.10	-
1611	454321,35	1349770,70	Аналитический метод	0.10	-
1612	454432,87	1349880,74	Аналитический метод	0.10	-
1613	454515,57	1349961,93	Аналитический метод	0.10	-
1614	454564,41	1350010,02	Аналитический метод	0.10	-
1615	454657,09	1350100,45	Аналитический метод	0.10	-
1616	454688,14	1350128,25	Аналитический метод	0.10	-
1617	454698,20	1350137,27	Аналитический метод	0.10	-
1618	454706,88	1350145,04	Аналитический метод	0.10	-
1619	454713,23	1350150,72	Аналитический метод	0.10	-
1620	454735,19	1350167,76	Аналитический метод	0.10	-
1621	454798,06	1350212,44	Аналитический метод	0.10	-
1622	454885,12	1350271,24	Аналитический метод	0.10	-
1623	454968,36	1350326,56	Аналитический метод	0.10	-
1624	455051,53	1350382,18	Аналитический метод	0.10	-
1625	455109,27	1350417,52	Аналитический метод	0.10	-
1626	455150,63	1350445,34	Аналитический метод	0.10	-
1627	455204,28	1350480,85	Аналитический метод	0.10	-
1628	455224,84	1350491,84	Аналитический метод	0.10	-
1629	455257,91	1350509,51	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1630	455285,12	1350519,43	Аналитический метод	0.10	-
1631	455314,34	1350526,53	Аналитический метод	0.10	-
1632	455319,80	1350527,86	Аналитический метод	0.10	-
1633	455387,62	1350543,73	Аналитический метод	0.10	-
1634	456516,23	1350743,17	Аналитический метод	0.10	-
1635	456891,42	1350817,52	Аналитический метод	0.10	-
1636	456974,75	1350829,67	Аналитический метод	0.10	-
1637	457015,40	1350832,02	Аналитический метод	0.10	-
1638	457088,68	1350830,24	Аналитический метод	0.10	-
1639	458822,26	1350628,07	Аналитический метод	0.10	-
1640	458868,84	1350628,77	Аналитический метод	0.10	-
1641	459894,65	1350729,54	Аналитический метод	0.10	-
1642	459921,10	1350782,37	Аналитический метод	0.10	-
1643	459918,64	1350782,13	Аналитический метод	0.10	-
1644	458865,97	1350678,73	Аналитический метод	0.10	-
1645	458824,80	1350678,11	Аналитический метод	0.10	-
1646	457092,19	1350880,17	Аналитический метод	0.10	-
1647	457014,56	1350882,06	Аналитический метод	0.10	-
1648	456969,69	1350879,46	Аналитический метод	0.10	-
1649	456882,95	1350866,81	Аналитический метод	0.10	-
1650	456506,97	1350792,31	Аналитический метод	0.10	-
1651	455377,57	1350592,73	Аналитический метод	0.10	-
1652	455308,19	1350576,49	Аналитический метод	0.10	-
1653	455302,53	1350575,12	Аналитический метод	0.10	-
1654	455270,61	1350567,36	Аналитический метод	0.10	-
1655	455237,46	1350555,28	Аналитический метод	0.10	-
1656	455201,28	1350535,94	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1657	455178,64	1350523,84	Аналитический метод	0.10	-
1658	455122,88	1350486,93	Аналитический метод	0.10	-
1659	455082,22	1350459,59	Аналитический метод	0.10	-
1660	455024,57	1350424,30	Аналитический метод	0.10	-
1661	454940,57	1350368,12	Аналитический метод	0.10	-
1662	454857,29	1350312,78	Аналитический метод	0.10	-
1663	454769,58	1350253,54	Аналитический метод	0.10	-
1664	454705,37	1350207,91	Аналитический метод	0.10	-
1665	454681,20	1350189,15	Аналитический метод	0.10	-
1666	454673,54	1350182,30	Аналитический метод	0.10	-
1667	454664,84	1350174,51	Аналитический метод	0.10	-
1668	454654,76	1350165,48	Аналитический метод	0.10	-
1669	454622,94	1350136,99	Аналитический метод	0.10	-
1670	454529,41	1350045,73	Аналитический метод	0.10	-
1671	454480,49	1349997,56	Аналитический метод	0.10	-
1672	454397,80	1349916,38	Аналитический метод	0.10	-
1673	454286,23	1349806,29	Аналитический метод	0.10	-
1674	454190,97	1349713,26	Аналитический метод	0.10	-
1675	454078,33	1349602,49	Аналитический метод	0.10	-
1676	453959,05	1349486,62	Аналитический метод	0.10	-
1677	453888,20	1349416,48	Аналитический метод	0.10	-
1678	453832,76	1349361,58	Аналитический метод	0.10	-
1679	453770,84	1349300,89	Аналитический метод	0.10	-
1680	453742,68	1349275,20	Аналитический метод	0.10	-
1681	453690,92	1349223,19	Аналитический метод	0.10	-
1682	453597,76	1349131,52	Аналитический метод	0.10	-
1683	453479,52	1349016,27	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1684	453365,82	1348904,06	Аналитический метод	0.10	-
1685	453288,99	1348828,73	Аналитический метод	0.10	-
1686	453173,69	1348715,42	Аналитический метод	0.10	-
1687	453092,50	1348635,97	Аналитический метод	0.10	-
1688	453021,90	1348566,37	Аналитический метод	0.10	-
1689	452944,35	1348489,81	Аналитический метод	0.10	-
1690	452901,66	1348448,88	Аналитический метод	0.10	-
1691	452858,57	1348405,28	Аналитический метод	0.10	-
1692	452741,88	1348290,82	Аналитический метод	0.10	-
1693	452650,06	1348200,48	Аналитический метод	0.10	-
1694	452634,86	1348186,25	Аналитический метод	0.10	-
1695	452614,65	1348167,38	Аналитический метод	0.10	-
1696	452589,65	1348147,37	Аналитический метод	0.10	-
1697	452547,10	1348118,29	Аналитический метод	0.10	-
1698	452503,14	1348089,15	Аналитический метод	0.10	-
1699	452359,06	1347994,68	Аналитический метод	0.10	-
1700	452244,20	1347920,92	Аналитический метод	0.10	-
1701	452201,31	1347894,08	Аналитический метод	0.10	-
1702	452164,48	1347875,25	Аналитический метод	0.10	-
1703	452153,68	1347870,57	Аналитический метод	0.10	-
1704	452153,64	1347870,54	Аналитический метод	0.10	-
1705	452116,51	1347854,48	Аналитический метод	0.10	-
1706	452053,65	1347833,40	Аналитический метод	0.10	-
1707	452035,61	1347827,36	Аналитический метод	0.10	-
1708	451974,71	1347808,20	Аналитический метод	0.10	-
1709	451942,32	1347794,82	Аналитический метод	0.10	-
1710	451914,96	1347782,92	Аналитический метод	0.10	-



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1711	451824,86	1347736,77	Аналитический метод	0.10	-
1712	451771,50	1347709,35	Аналитический метод	0.10	-
1713	451739,97	1347693,13	Аналитический метод	0.10	-
1714	451613,46	1347628,08	Аналитический метод	0.10	-
1715	451466,54	1347551,76	Аналитический метод	0.10	-
1716	451287,47	1347458,11	Аналитический метод	0.10	-
1717	451114,67	1347368,97	Аналитический метод	0.10	-
1718	451107,09	1347364,99	Аналитический метод	0.10	-
1719	451043,84	1347318,94	Аналитический метод	0.10	-
1720	451010,27	1347294,53	Аналитический метод	0.10	-
1721	450899,94	1347241,90	Аналитический метод	0.10	-
1722	450877,17	1347230,45	Аналитический метод	0.10	-
1723	450766,39	1347174,74	Аналитический метод	0.10	-
1724	450721,41	1347152,11	Аналитический метод	0.10	-
1725	450691,66	1347139,92	Аналитический метод	0.10	-
1726	450670,16	1347124,98	Аналитический метод	0.10	-
1727	450652,05	1347112,40	Аналитический метод	0.10	-
1728	450630,78	1347097,38	Аналитический метод	0.10	-
1729	450628,67	1347095,85	Аналитический метод	0.10	-
1730	450567,36	1347052,55	Аналитический метод	0.10	-
1731	450543,54	1347034,33	Аналитический метод	0.10	-
1732	450505,63	1347008,59	Аналитический метод	0.10	-
1733	450461,38	1346980,70	Аналитический метод	0.10	-
1734	450419,77	1346955,32	Аналитический метод	0.10	-
1735	450343,60	1346917,83	Аналитический метод	0.10	-
1736	450303,33	1346899,86	Аналитический метод	0.10	-
1737	450256,39	1346882,58	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1738	450228,30	1346881,81	Аналитический метод	0.10	-
1739	450194,81	1346866,57	Аналитический метод	0.10	-
1740	450175,57	1346854,45	Аналитический метод	0.10	-
1741	450139,88	1346843,76	Аналитический метод	0.10	-
1742	450099,92	1346833,31	Аналитический метод	0.10	-
1539	450095,61	1346780,51	Аналитический метод	0.10	-
1743	463903,00	1349025,45	Аналитический метод	0.10	-
1744	463915,32	1349077,04	Аналитический метод	0.10	-
1745	463905,84	1349081,68	Аналитический метод	0.10	-
1746	463900,19	1349084,02	Аналитический метод	0.10	-
1747	463899,98	1349084,11	Аналитический метод	0.10	-
1748	463277,83	1349456,85	Аналитический метод	0.10	-
1749	463113,76	1349559,50	Аналитический метод	0.10	-
1750	462811,22	1349743,98	Аналитический метод	0.10	-
1751	461898,69	1350301,39	Аналитический метод	0.10	-
1752	461894,93	1350303,69	Аналитический метод	0.10	-
1753	461827,15	1350345,46	Аналитический метод	0.10	-
1754	461817,86	1350352,80	Аналитический метод	0.10	-
1755	461806,81	1350325,01	Аналитический метод	0.10	-
1756	461802,33	1350313,86	Аналитический метод	0.10	-
1757	461798,50	1350304,38	Аналитический метод	0.10	-
1758	461868,70	1350261,12	Аналитический метод	0.10	-
1759	461872,61	1350258,73	Аналитический метод	0.10	-
1760	462785,16	1349701,31	Аналитический метод	0.10	-
1761	463087,48	1349516,96	Аналитический метод	0.10	-
1762	463251,64	1349414,25	Аналитический метод	0.10	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1763	463877,26	1349039,43	Аналитический метод	0.10	-
1764	463877,52	1349039,28	Аналитический метод	0.10	-
1765	463881,12	1349037,80	Аналитический метод	0.10	-
1766	463885,25	1349036,09	Аналитический метод	0.10	-
1767	463897,53	1349030,07	Аналитический метод	0.10	-
1768	463899,72	1349028,22	Аналитический метод	0.10	-
1743	463903,00	1349025,45	Аналитический метод	0.10	-