

УТВЕРЖДЕН:

**Строительство автомобильной дороги по улице
Машиностроителей – а.дороги «Аниш» в г. Канаше
Чувашской Республики**

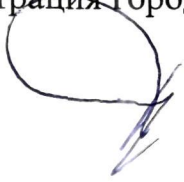
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

**Основная часть проекта межевания территории
(утверждаемая часть)**

Том 3

Заказчик: Администрация города Канаш Чувашской Республики

Гл. специалист



С.П.Кондратьев

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Состав проектной документации

Том 1		Проект планировки территории (Утверждаемая часть)
	Раздел 1	Проект планировки территории. Графическая часть
	Раздел 2	Положение о размещении линейных объектов
Том 2		Материалы по обоснованию проекта планировки территории
	Раздел 3	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть
	Раздел 4	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка
Том 3	Раздел 5	Проект межевания территории (Утверждаемая часть)
Том 4	Раздел 6	Материалы по обоснованию проекта межевания территории

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					Лист
							2
Изм.	Кодуч.	Лист	№док.	Подпись	Дата		

Содержание

Номер	Наименование	Стр.
1	Перечень и сведения о площади, виде разрешенного использования образуемых земельных участков.	
2	Координаты характерных точек границ формируемых земельных участков.	
3	Координаты характерных точек проектируемого линейного объекта.	
4	Чертежи межевания территории.	

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Лист
						3

1. Перечень и сведения о площади, виде разрешенного использования образуемых земельных участков.

Формируемые земельные участки расположены в пределах кадастровых кварталов 21:04:050501, 21:11:240202, 21:11:240201, 21:04:060505, 21:11:240403, 21:11:240404, 21:04:070409, 21:04:070412, 21:04:070405, 21:11:161204, 21:04:070502.

Проектом предусматривается формирование земельных участков под объект: «Строительство автомобильной дороги по улице Машиностроителей – а.д. «Аниш» в г. Канаше Чувашской Республики».

Данным проектом предусматривается формирование:

1. образуемого земельного участка :37:ЗУ1

Категория земель – земли сельскохозяйственного назначения.

Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, р-н Канашский, с/пос Малобикшихское.

Вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства с последующим выкупом или изъятием у собственника и переводом в вид разрешенного использования - автомобильный транспорт.

Площадь образуемого земельного участка -1196 кв.м.

Доступ через формируемый земельный участок :ЗУ2.

2. образуемого земельного участка :ЗУ2

Категория земель – земли сельскохозяйственного назначения.

Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, р-н Канашский, с/пос Малобикшихское.

Вид разрешенного использования: сельскохозяйственное использование с последующим переводом в вид разрешенного использования - автомобильный транспорт.

Площадь образуемого земельного участка - 6369 кв.м.

Доступ через земли общего пользования.

3. образуемого земельного участка :1523:ЗУ1

Категория земель – земли сельскохозяйственного назначения.

Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, р-н Канашский, с/пос Малобикшихское.

Вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства с последующим переводом в вид разрешенного использования - автомобильный транспорт.

Площадь образуемого земельного участка - 274 кв.м.

Доступ через формируемый земельный участок :ЗУ3.

4. образуемого земельного участка :ЗУ3

Категория земель – земли сельскохозяйственного назначения.

Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, р-н Канашский, с/пос Малобикшихское.

Вид разрешенного использования: сельскохозяйственное использование с последующим переводом в вид разрешенного использования - автомобильный транспорт.

Площадь образуемого земельного участка - 369 кв.м.

Взам. инв. №							Лист
Индв. № подл.							4
	Изм.	Кодуч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	

Доступ через земли общего пользования.

5. Образуемого земельного участка :2334:ЗУ1

Категория земель – земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, р-н Канашский, с/пос Малобикшихское.

Вид разрешенного использования - автомобильный транспорт.

Площадь образуемого земельного участка - 2 кв.м.

Доступ через формируемый земельный участок :ЗУ4.

6. Образуемого земельного участка :ЗУ4

Категория земель – земли сельскохозяйственного назначения.

Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, р-н Канашский, с/пос Малобикшихское.

Вид разрешенного использования: сельскохозяйственное использование с последующим переводом в вид разрешенного использования - автомобильный транспорт.

Площадь образуемого земельного участка - 152 кв.м.

Доступ через земли общего пользования.

7. Образуемого земельного участка :1507:ЗУ1

Категория земель – земли населенных пунктов.

Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, р-н Канашский, с/пос Малобикшихское.

Вид разрешенного использования: для содержания автомобильных дорог.

Площадь образуемого земельного участка - 2032 кв.м.

Доступ через земли общего пользования.

8. Образуемого земельного участка :22:ЗУ1

Категория земель – земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, р-н Канашский, с/пос Малобикшихское.

Вид разрешенного использования: для содержания автомобильных дорог.

Площадь образуемого земельного участка - 820 кв.м.

Доступ через земли общего пользования.

9. Образуемого земельного участка :ЗУ5

Категория земель – земли сельскохозяйственного назначения.

Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, р-н Канашский, с/пос Малобикшихское.

Вид разрешенного использования: автомобильный транспорт.

Площадь образуемого земельного участка – 198 кв.м.

Доступ через земли общего пользования.

10. Образуемого земельного участка :225:ЗУ1

Категория земель – земли сельскохозяйственного назначения.

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кодуч	Лист	№док.	Подпись	Дата

Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, р-н Канашский, с/пос Малобикшихское.

Вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства с последующим переводом в вид разрешенного использования - автомобильный транспорт.

Площадь образуемого земельного участка - 101 кв.м.

Доступ через исходный земельный участок 21:11:240403:225.

11. образуемого земельного участка :ЗУ1

Категория земель – земли населенных пунктов.

Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика – Чувашия, город Канаш.

Вид разрешенного использования: земельные участки (территории) общего пользования.

Площадь образуемого земельного участка - 7900 кв.м.

Доступ через земли общего пользования.

12. образуемого земельного участка :114:ЗУ1

Категория земель – земли населенных пунктов.

Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, г. Канаш, Коллективный сад "Калинка", уч-к 103.

Вид разрешенного использования: земельные участки (территории) общего пользования.

Площадь образуемого земельного участка - 175 кв.м.

Доступ через исходный земельный участок 21:04:070405:114.

13. образуемого земельного участка :113:ЗУ1

Категория земель – земли населенных пунктов.

Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, г. Канаш, Коллективный сад "Калинка", уч-к 102.

Вид разрешенного использования: земельные участки (территории) общего пользования.

Площадь образуемого земельного участка - 375 кв.м.

Доступ через исходный земельный участок 21:04:070405:113.

14. образуемого земельного участка :121:ЗУ1

Категория земель – земли населенных пунктов.

Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, г. Канаш, Коллективный сад "Калинка", уч-к 110.

Вид разрешенного использования: земельные участки (территории) общего пользования.

Площадь образуемого земельного участка - 3 кв.м.

Доступ через исходный земельный участок 21:04:070405:121.

15. образуемого земельного участка :120:ЗУ1

Категория земель – земли населенных пунктов.

Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, г. Канаш, Коллективный сад "Калинка", уч-к 109.

Вид разрешенного использования: земельные участки (территории) общего пользования.

Площадь образуемого земельного участка - 72 кв.м.

Доступ через исходный земельный участок 21:04:070405:120.

16. образуемого земельного участка :119:ЗУ1

Категория земель – земли населенных пунктов.

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

										Лист
										6
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата					

Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, г. Канаш, Коллективный сад "Калинка", уч-к 108.
 Вид разрешенного использования: земельные участки (территории) общего пользования.
 Площадь образуемого земельного участка - 179 кв.м.
 Доступ через исходный земельный участок 21:04:070405:119.

17. образуемого земельного участка :112:ЗУ1
 Категория земель – земли населенных пунктов.
 Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, г. Канаш, Коллективный сад "Калинка", уч-к 101.
 Вид разрешенного использования: земельные участки (территории) общего пользования.
 Площадь образуемого земельного участка - 269 кв.м.
 Доступ через исходный земельный участок 21:04:070405:112.

18. образуемого земельного участка :ЗУ1
 Категория земель – земли населенных пунктов.
 Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика – Чувашия, город Канаш.
 Вид разрешенного использования: земельные участки (территории) общего пользования.
 Площадь образуемого земельного участка - 315 кв.м.
 Доступ через земли общего пользования.

19. образуемого земельного участка :111:ЗУ1
 Категория земель – земли населенных пунктов.
 Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, г. Канаш, Коллективный сад "Калинка", уч-к 100.
 Вид разрешенного использования: земельные участки (территории) общего пользования.
 Площадь образуемого земельного участка - 243 кв.м.
 Доступ через исходный земельный участок 21:04:070405:111.

20. образуемого земельного участка :118:ЗУ1
 Категория земель – земли населенных пунктов.
 Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, г. Канаш, Коллективный сад "Калинка", уч-к 107.
 Вид разрешенного использования: земельные участки (территории) общего пользования.
 Площадь образуемого земельного участка - 336 кв.м.
 Доступ через исходный земельный участок 21:04:070405:112.

21. образуемого земельного участка :117:ЗУ1
 Категория земель – земли населенных пунктов.
 Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, г. Канаш, Коллективный сад "Калинка", уч-к 106.
 Вид разрешенного использования: земельные участки (территории) общего пользования.
 Площадь образуемого земельного участка - 254 кв.м.
 Доступ через исходный земельный участок 21:04:070405:117.

22. образуемого земельного участка :110:ЗУ1
 Категория земель – земли населенных пунктов.

Взам. инв. №							Лист
Подпись и дата							7
Инв. № подл.							Лист
	Изм.	Кодуч.	Лист	№док.	Подпись	Дата	

Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, г. Канаш, Коллективный сад "Калинка", уч-к 99.
 Вид разрешенного использования: земельные участки (территории) общего пользования.
 Площадь образуемого земельного участка – 122 кв.м.
 Доступ через исходный земельный участок 21:04:070405:110.

23. образуемого земельного участка :116:ЗУ1
 Категория земель – земли населенных пунктов.
 Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, г. Канаш, Коллективный сад "Калинка", уч-к 105.
 Вид разрешенного использования: земельные участки (территории) общего пользования.
 Площадь образуемого земельного участка - 447 кв.м.
 Доступ через исходный земельный участок 21:04:070405:116.

24. образуемого земельного участка :115:ЗУ1
 Категория земель – земли населенных пунктов.
 Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, г. Канаш, Коллективный сад "Калинка", уч-к 104.
 Вид разрешенного использования: земельные участки (территории) общего пользования.
 Площадь образуемого земельного участка - 562 кв.м.
 Доступ через исходный земельный участок 21:04:070405:115.

25. образуемого земельного участка :109:ЗУ1
 Категория земель – земли населенных пунктов.
 Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, г. Канаш, Коллективный сад "Калинка", уч-к 98.
 Вид разрешенного использования: земельные участки (территории) общего пользования.
 Площадь образуемого земельного участка - 7 кв.м.
 Доступ через исходный земельный участок 21:04:070405:109.

26. образуемого земельного участка :ЗУ7
 Категория земель – земли населенных пунктов.
 Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика – Чувашия, город Канаш.
 Вид разрешенного использования: земельные участки (территории) общего пользования.
 Площадь образуемого земельного участка - 134 кв.м.
 Доступ через земли общего пользования.

27. образуемого земельного участка :ЗУ6
 Категория земель – земли населенных пунктов.
 Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика – Чувашия, город Канаш.
 Вид разрешенного использования: земельные участки (территории) общего пользования.
 Площадь образуемого земельного участка - 12 кв.м.
 Доступ через земли общего пользования.

28. образуемого земельного участка :44:ЗУ1

Взам. инв. №							Лист
Подпись и дата							8
Инв. № подл.							Лист
	Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	

Категория земель – земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

Местоположение образуемого земельного участка – Чувашская Республика - Чувашия, р-н Канашский, с/пос Хучельское.

Вид разрешенного использования: автомобильный транспорт (для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов).

Площадь образуемого земельного участка - 8821 кв.м.

Доступ через исходный земельный участок 21:11:161204:44.

2. Координаты характерных точек границ формируемых земельных участков.

Имя точки	X, м	Y, м
21:04:050501:6114		
1	337 254,93	1 246 228,94
2	337 260,00	1 246 335,87
3	337 253,78	1 246 336,34
4	337 235,08	1 246 338,02
5	337 228,56	1 246 200,66
6	337 235,86	1 246 222,43
7	337 250,33	1 246 229,13
1	337 254,93	1 246 228,94

Площадь объекта: 2 855 м²

Периметр объекта: 313,09 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:240202:35		
2	337 260,00	1 246 335,87
8	337 260,33	1 246 342,76
9	337 235,32	1 246 343,32
4	337 235,08	1 246 338,02
3	337 253,78	1 246 336,34
2	337 260,00	1 246 335,87

Площадь объекта: 153 м²

Периметр объекта: 62,25 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:240202:36		
8	337 260,33	1 246 342,76
10	337 275,28	1 246 657,84
11	337 250,22	1 246 657,13
9	337 235,32	1 246 343,32
8	337 260,33	1 246 342,76

Площадь объекта: 7 871 м²

Периметр объекта: 679,68 м

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

										Лист
										9
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата					

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:240202:37:3У1		
8	337 260,33	1 246 342,76
н1	337 287,46	1 246 658,18
10	337 275,28	1 246 657,84
8	337 260,33	1 246 342,76

Площадь объекта: 1 916 м²

Периметр объекта: 644,19 м

Имя точки	X, м	Y, м
3У2		
н1	337 287,46	1 246 658,18
н2	337 296,50	1 246 767,73
н3	337 305,31	1 246 852,25
н4	337 317,69	1 246 936,18
н5	337 333,66	1 247 019,64
н6	337 354,45	1 247 116,95
12	337 351,56	1 247 106,69
13	337 321,52	1 247 009,38
14	337 296,79	1 246 926,36
15	337 289,77	1 246 895,82
16	337 287,48	1 246 881,78
17	337 284,48	1 246 837,87
18	337 280,94	1 246 777,17
10	337 275,28	1 246 657,84
н1	337 287,46	1 246 658,18

Площадь объекта: 6 369 м²

Периметр объекта: 945,37 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:000000:3558		
11	337 250,22	1 246 657,13
19	337 255,97	1 246 778,50
20	337 259,52	1 246 839,45
21	337 262,62	1 246 884,66
22	337 265,23	1 246 900,64
23	337 272,61	1 246 932,74
24	337 287,37	1 246 982,27
25	337 301,65	1 246 975,61
26	337 305,17	1 246 992,17
27	337 308,78	1 246 991,41
28	337 333,90	1 247 109,51
29	337 326,73	1 247 111,04
30	337 330,73	1 247 125,01
31	337 336,83	1 247 123,71
32	337 348,71	1 247 187,06
33	337 346,84	1 247 187,42
34	337 352,04	1 247 215,16
35	337 354,16	1 247 228,16
36	337 359,90	1 247 256,87
37	337 370,31	1 247 307,01
38	337 372,37	1 247 318,89
39	337 397,73	1 247 318,77
40	337 394,87	1 247 302,33

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Лист
						10

41	337 384,50	1 247 252,31
42	337 380,28	1 247 226,45
43	337 367,85	1 247 165,94
44	337 360,71	1 247 139,20
н6	337 354,45	1 247 116,95
12	337 351,56	1 247 106,69
13	337 321,52	1 247 009,38
14	337 296,79	1 246 926,36
15	337 289,77	1 246 895,82
16	337 287,48	1 246 881,78
17	337 284,48	1 246 837,87
18	337 280,94	1 246 777,17
10	337 275,28	1 246 657,84
11	337 250,22	1 246 657,13

Площадь объекта: 14 927 м²

Периметр объекта: 1 440,13 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:240201:2308(1)		
31	337 336,83	1 247 123,71
32	337 348,71	1 247 187,06
33	337 346,84	1 247 187,42
45	337 343,52	1 247 171,73
30	337 330,73	1 247 125,01
31	337 336,83	1 247 123,71
21:11:240201:2308(2)		
27	337 308,78	1 246 991,41
28	337 333,90	1 247 109,51
29	337 326,73	1 247 111,04
24	337 287,37	1 246 982,27
25	337 301,65	1 246 975,61
26	337 305,17	1 246 992,17
27	337 308,78	1 246 991,41

Площадь объекта: 1 986 м²

Периметр объекта: 436,17 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:240201:1523:3У1		
30	337 330,73	1 247 125,01
45	337 343,52	1 247 171,73
33	337 346,84	1 247 187,42
34	337 352,04	1 247 215,16
35	337 354,16	1 247 228,16
н7	337 349,57	1 247 222,59
н8	337 343,92	1 247 191,59
н9	337 340,25	1 247 172,06
н10	337 336,38	1 247 152,58
н11	337 332,34	1 247 133,12
30	337 330,73	1 247 125,01

Площадь объекта: 274 м²

Периметр объекта: 212,47 м

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Лист
						11

Имя точки	X, м	Y, м
ЗУЗ		
35	337 354,16	1 247 228,16
36	337 359,90	1 247 256,87
37	337 370,31	1 247 307,01
38	337 372,37	1 247 318,89
н12	337 368,86	1 247 318,91
н13	337 365,13	1 247 302,72
н14	337 353,25	1 247 242,82
н7	337 349,57	1 247 222,59
35	337 354,16	1 247 228,16

Площадь объекта: 369 м²
Периметр объекта: 201,52 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:240201:2333		
39	337 397,73	1 247 318,77
46	337 397,83	1 247 319,39
47	337 372,47	1 247 319,46
38	337 372,37	1 247 318,89
39	337 397,73	1 247 318,77

Площадь объекта: 15 м²
Периметр объекта: 51,93 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:240201:2334:ЗУ1		
38	337 372,37	1 247 318,89
47	337 372,47	1 247 319,46
н15	337 368,99	1 247 319,47
н12	337 368,86	1 247 318,91
38	337 372,37	1 247 318,89

Площадь объекта: 2 м²
Периметр объекта: 8,14 м

Имя точки	X, м	Y, м
ЗУ4		
47	337 372,47	1 247 319,46
48	337 376,15	1 247 340,63
49	337 384,82	1 247 378,56
50	337 390,14	1 247 400,78
н16	337 378,84	1 247 362,29
н15	337 368,99	1 247 319,47
47	337 372,47	1 247 319,46

Площадь объекта: 152 м²
Периметр объекта: 170,78 м

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

										Лист
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата					12

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:240201:2307		
46	337 397,83	1 247 319,39
51	337 400,67	1 247 335,70
52	337 412,58	1 247 384,69
53	337 413,80	1 247 391,86
50	337 390,14	1 247 400,78
49	337 384,82	1 247 378,56
48	337 376,15	1 247 340,63
47	337 372,47	1 247 319,46
46	337 397,83	1 247 319,39

Площадь объекта: 1 988 м²

Периметр объекта: 208,15 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:240201:2330		
53	337 413,80	1 247 391,86
54	337 419,01	1 247 418,76
55	337 430,96	1 247 447,74
56	337 419,72	1 247 456,12
57	337 395,04	1 247 421,08
50	337 390,14	1 247 400,78
53	337 413,80	1 247 391,86

Площадь объекта: 1 252 м²

Периметр объекта: 161,80 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:240201:2332		
57	337 395,04	1 247 421,08
56	337 419,72	1 247 456,12
58	337 370,31	1 247 493,20
59	337 346,13	1 247 511,32
60	337 343,97	1 247 507,48
61	337 405,91	1 247 463,05
57	337 395,04	1 247 421,08

Площадь объекта: 621 м²

Периметр объекта: 258,85 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:240201:1507:3У1		
55	337 430,96	1 247 447,74
н17	337 438,10	1 247 477,37
62	337 382,65	1 247 518,93
58	337 370,31	1 247 493,20
56	337 419,72	1 247 456,12
55	337 430,96	1 247 447,74

Площадь объекта: 2 032 м²

Периметр объекта: 204,12 м

Изн. № подл.	Взам. инв. №
	Подпись и дата

										Лист
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата					13

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:240203:22:3У1		
58	337 370,31	1 247 493,20
62	337 382,65	1 247 518,93
63	337 380,09	1 247 520,85
64	337 359,93	1 247 535,96
59	337 346,13	1 247 511,32
58	337 370,31	1 247 493,20

Площадь объекта: 820 м²
Периметр объекта: 115,39 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:240403:263		
63	337 380,09	1 247 520,85
65	337 388,28	1 247 535,43
66	337 369,75	1 247 550,93
67	337 368,70	1 247 551,65
64	337 359,93	1 247 535,96
63	337 380,09	1 247 520,85

Площадь объекта: 435 м²
Периметр объекта: 85,31 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:240403:228		
65	337 388,28	1 247 535,43
68	337 965,75	1 248 567,15
69	337 987,79	1 248 629,20
70	337 986,64	1 248 630,14
71	337 966,91	1 248 645,06
72	337 942,91	1 248 577,51
67	337 368,70	1 247 551,65
66	337 369,75	1 247 550,93
65	337 388,28	1 247 535,43

Площадь объекта: 31 191 м²
Периметр объекта: 2 547,17 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:240403:266		
69	337 987,79	1 248 629,20
73	338 138,50	1 249 055,35
74	338 109,85	1 249 043,13
75	338 104,97	1 249 035,44
71	337 966,91	1 248 645,06
70	337 986,64	1 248 630,14
69	337 987,79	1 248 629,20

Площадь объекта: 10 894 м²
Периметр объекта: 932,57 м

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

										Лист
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата					14

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:000000:3555		
73	338 138,50	1 249 055,35
76	338 172,11	1 249 150,34
77	338 185,74	1 249 182,03
78	338 203,33	1 249 206,00
79	338 227,14	1 249 230,13
80	338 245,47	1 249 240,23
81	338 267,88	1 249 248,60
82	338 299,16	1 249 253,11
83	338 308,01	1 249 262,29
84	338 318,00	1 249 279,66
85	338 290,68	1 249 277,55
86	338 261,48	1 249 272,90
87	338 235,01	1 249 263,01
88	338 211,90	1 249 250,28
89	338 184,25	1 249 222,26
90	338 163,90	1 249 194,52
91	338 148,81	1 249 159,46
75	338 104,97	1 249 035,44
74	338 109,85	1 249 043,13
73	338 138,50	1 249 055,35

Площадь объекта: 7 837 м²

Периметр объекта: 703,48 м

Имя точки	X, м	Y, м
ЗУ5		
84	338 318,00	1 249 279,66
н18	338 320,28	1 249 283,62
н19	338 319,31	1 249 283,66
н20	338 303,31	1 249 282,80
н21	338 287,47	1 249 280,58
н22	338 271,89	1 249 276,95
н23	338 256,66	1 249 271,98
н24	338 240,86	1 249 265,20
86	338 261,48	1 249 272,90
85	338 290,68	1 249 277,55
84	338 318,00	1 249 279,66

Площадь объекта: 198 м²

Периметр объекта: 165,74 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:240403:225:ЗУ1		
н25	338 364,76	1 249 278,53
н26	338 359,91	1 249 279,65
н27	338 339,70	1 249 282,68
н28	338 335,10	1 249 283,09
н18	338 320,28	1 249 283,62
84	338 318,00	1 249 279,66
92	338 329,30	1 249 280,55
н25	338 364,76	1 249 278,53

Площадь объекта: 101 м²

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					Лист
							15
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

Периметр объекта: 96,29 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:240403:264		
99	338 385,45	1 249 248,12
100	338 389,80	1 249 259,30
101	338 391,85	1 249 272,29
95	338 390,50	1 249 272,65
94	338 388,56	1 249 259,95
93	338 384,20	1 249 248,44
99	338 385,45	1 249 248,12

Площадь объекта: 34 м²

Периметр объекта: 53,00 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:240403:265		
93	338 384,20	1 249 248,44
94	338 388,56	1 249 259,95
95	338 390,50	1 249 272,65
96	338 368,47	1 249 278,32
92	338 329,30	1 249 280,55
84	338 318,00	1 249 279,66
83	338 308,01	1 249 262,29
82	338 299,16	1 249 253,11
97	338 329,56	1 249 255,50
98	338 364,60	1 249 253,50
93	338 384,20	1 249 248,44

Площадь объекта: 1 975 м²

Периметр объекта: 217,09 м

Имя точки	X, м	Y, м
3У1		
н29	338 717,17	1 249 191,92
н30	338 712,91	1 249 193,33
н31	338 714,63	1 249 202,56
н32	338 699,81	1 249 220,09
102	338 668,70	1 249 216,40
103	338 634,54	1 249 216,40
104	338 557,22	1 249 233,13
101	338 391,85	1 249 272,29
100	338 389,80	1 249 259,30
99	338 385,45	1 249 248,12
105	338 550,13	1 249 205,61
106	338 655,94	1 249 202,30
107	338 666,59	1 249 197,61
108	338 677,62	1 249 188,63
н33	338 689,76	1 249 188,96
н29	338 717,17	1 249 191,92

Площадь объекта: 7 900 м²

Периметр объекта: 718,04 м

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

										Лист
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата					16

Имя точки	X, м	Y, м
21:04:070409:10		
108	338 677,62	1 249 188,63
107	338 666,59	1 249 197,61
106	338 655,94	1 249 202,30
105	338 550,13	1 249 205,61
109	338 598,63	1 249 193,91
110	338 625,51	1 249 189,77
111	338 640,24	1 249 188,31
108	338 677,62	1 249 188,63

Площадь объекта: 1 166 м²

Периметр объекта: 260,99 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:04:070405:114:ЗУ1		
н31	338 714,63	1 249 202,56
н34	338 718,03	1 249 220,84
н35	338 713,45	1 249 221,71
н32	338 699,81	1 249 220,09
н31	338 714,63	1 249 202,56

Площадь объекта: 175 м²

Периметр объекта: 59,95 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:04:070405:121:ЗУ1		
н34	338 718,03	1 249 220,84
н36	338 718,20	1 249 222,27
н35	338 713,45	1 249 221,71
н34	338 718,03	1 249 220,84

Площадь объекта: 3 м²

Периметр объекта: 10,88 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:04:070405:113:ЗУ1		
н37	338 726,26	1 249 193,16
н38	338 732,57	1 249 216,16
н34	338 718,03	1 249 220,84
н30	338 712,91	1 249 193,33
н29	338 717,17	1 249 191,92
н39	338 719,83	1 249 192,21
н37	338 726,26	1 249 193,16

Площадь объекта: 375 м²

Периметр объекта: 80,77 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:04:070405:120:ЗУ1		
н38	338 732,57	1 249 216,16
н40	338 733,75	1 249 224,12
н36	338 718,20	1 249 222,27
н34	338 718,03	1 249 220,84
н38	338 732,57	1 249 216,16

Изн. № подл.	Взам. инв. №
	Подпись и дата

Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	--------	------	--------	---------	------

Площадь объекта: 72 м²
 Периметр объекта: 40,42 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:04:070405:112:ЗУ1		
н41	338 738,79	1 249 195,00
н42	338 746,08	1 249 212,22
н38	338 732,57	1 249 216,16
н37	338 726,26	1 249 193,16
н41	338 738,79	1 249 195,00

Площадь объекта: 269 м²
 Периметр объекта: 69,28 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:04:070405:119:ЗУ1		
н42	338 746,08	1 249 212,22
н43	338 752,11	1 249 226,30
н40	338 733,75	1 249 224,12
н38	338 732,57	1 249 216,16
н42	338 746,08	1 249 212,22

Площадь объекта: 179 м²
 Периметр объекта: 55,93 м

Имя точки	X, м	Y, м
ЗУ8		
н44	338 751,63	1 249 196,89
н45	338 755,84	1 249 211,49
н46	338 760,98	1 249 227,35
н43	338 752,11	1 249 226,30
н42	338 746,08	1 249 212,22
н41	338 738,79	1 249 195,00
н44	338 751,63	1 249 196,89

Площадь объекта: 315 м²
 Периметр объекта: 87,79 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:04:070405:111:ЗУ1		
н47	338 773,38	1 249 200,09
н44	338 751,63	1 249 196,89
н45	338 755,84	1 249 211,49
н48	338 775,07	1 249 208,68
н49	338 774,88	1 249 200,28
н47	338 773,38	1 249 200,09

Площадь объекта: 243 м²
 Периметр объекта: 66,51 м

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

										Лист
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата					18

Имя точки	X, м	Y, м
21:04:070405:118:ЗУ1		
н48	338 775,07	1 249 208,68
н50	338 778,28	1 249 229,40
н46	338 760,98	1 249 227,35
н45	338 755,84	1 249 211,49
н48	338 775,07	1 249 208,68

Площадь объекта: 336 м²

Периметр объекта: 74,49 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:04:070405:110:ЗУ1		
н51	338 797,48	1 249 203,21
н52	338 797,82	1 249 205,56
н53	338 786,33	1 249 207,10
н48	338 775,07	1 249 208,68
н49	338 774,88	1 249 200,28
н51	338 797,48	1 249 203,21

Площадь объекта: 122 м²

Периметр объекта: 56,52 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:04:070405:117:ЗУ1		
н53	338 786,33	1 249 207,10
н54	338 789,87	1 249 230,78
н50	338 778,28	1 249 229,40
н48	338 775,07	1 249 208,68
н55	338 780,70	1 249 207,89
н53	338 786,33	1 249 207,10

Площадь объекта: 254 м²

Периметр объекта: 67,96 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:04:070405:116:ЗУ1		
н56	338 805,70	1 249 204,27
н57	338 804,77	1 249 232,55
н54	338 789,87	1 249 230,78
н53	338 786,33	1 249 207,10
н52	338 797,82	1 249 205,56
н58	338 803,91	1 249 204,04
н56	338 805,70	1 249 204,27

Площадь объекта: 447 м²

Периметр объекта: 86,91 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:04:070405:109:ЗУ1		
н58	338 803,91	1 249 204,04
н52	338 797,82	1 249 205,56
н51	338 797,48	1 249 203,21
н58	338 803,91	1 249 204,04

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

										Лист
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата					19

Площадь объекта: 7 м²
 Периметр объекта: 15,13 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:04:070405:115:ЗУ1		
н59	338 834,49	1 249 208,00
н60	338 815,70	1 249 233,85
н57	338 804,77	1 249 232,55
н56	338 805,70	1 249 204,27
н59	338 834,49	1 249 208,00

Площадь объекта: 562 м²
 Периметр объекта: 100,30 м

Имя точки	X, м	Y, м
:ЗУ7		
112	338 837,55	1 249 211,26
113	338 820,18	1 249 234,36
н60	338 815,70	1 249 233,85
н59	338 834,49	1 249 208,00
н61	338 839,51	1 249 208,65
112	338 837,55	1 249 211,26

Площадь объекта: 134 м²
 Периметр объекта: 73,69 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:161204:42		
114	338 841,52	1 249 211,67
115	338 841,05	1 249 212,05
116	338 823,73	1 249 234,80
113	338 820,18	1 249 234,36
112	338 837,55	1 249 211,26
114	338 841,52	1 249 211,67

Площадь объекта: 92 м²
 Периметр объекта: 65,66 м

Имя точки	X, м	Y, м
:ЗУ6		
н62	338 844,49	1 249 209,30
114	338 841,52	1 249 211,67
112	338 837,55	1 249 211,26
н61	338 839,51	1 249 208,65
н62	338 844,49	1 249 209,30

Площадь объекта: 12 м²
 Периметр объекта: 16,07 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:161204:44:ЗУ1		
117	339 185,35	1 249 212,23
118	339 183,19	1 249 237,28
н63	339 021,87	1 249 240,62

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

										Лист
										20
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата					

н64	338 966,97	1 249 241,48
н65	338 929,66	1 249 241,20
н66	338 907,12	1 249 240,43
н67	338 870,94	1 249 237,93
116	338 823,73	1 249 234,80
115	338 841,05	1 249 212,05
114	338 841,52	1 249 211,67
н62	338 844,49	1 249 209,30
н68	338 873,41	1 249 213,04
н69	338 908,41	1 249 215,45
н70	338 930,20	1 249 216,20
н71	338 966,86	1 249 216,48
н72	339 021,43	1 249 215,62
117	339 185,35	1 249 212,23

Площадь объекта: 8 821 м²

Периметр объекта: 759,07 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:11:161204:43		
119	339 234,18	1 249 211,37
120	339 232,98	1 249 236,40
118	339 183,19	1 249 237,28
117	339 185,35	1 249 212,23
119	339 234,18	1 249 211,37

Площадь объекта: 1 233 м²

Периметр объекта: 148,84 м

Имя точки	X, м	Y, м
21:04:070502:227		
121	339 254,96	1 249 210,99
122	339 253,69	1 249 236,04
120	339 232,98	1 249 236,40
119	339 234,18	1 249 211,37
121	339 254,96	1 249 210,99

Площадь объекта: 519 м²

Периметр объекта: 91,63 м

3. Координаты характерных точек проектируемого линейного объекта.

Имя точки	X, м	Y, м
Зона планируемого размещения		
1	337 254,93	1 246 228,94
2	337 260,00	1 246 335,87
8	337 260,33	1 246 342,76
н1	337 287,46	1 246 658,18
н2	337 296,50	1 246 767,73
н3	337 305,31	1 246 852,25
н4	337 317,69	1 246 936,18
н5	337 333,66	1 247 019,64
н6	337 354,45	1 247 116,95

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Лист
						21

44	337 360,71	1 247 139,20
43	337 367,85	1 247 165,94
42	337 380,28	1 247 226,45
41	337 384,50	1 247 252,31
40	337 394,87	1 247 302,33
39	337 397,73	1 247 318,77
46	337 397,83	1 247 319,39
51	337 400,67	1 247 335,70
52	337 412,58	1 247 384,69
53	337 413,80	1 247 391,86
54	337 419,01	1 247 418,76
55	337 430,96	1 247 447,74
н17	337 438,10	1 247 477,37
62	337 382,65	1 247 518,93
63	337 380,09	1 247 520,85
65	337 388,28	1 247 535,43
68	337 965,75	1 248 567,15
69	337 987,79	1 248 629,20
73	338 138,50	1 249 055,35
76	338 172,11	1 249 150,34
77	338 185,74	1 249 182,03
78	338 203,33	1 249 206,00
79	338 227,14	1 249 230,13
80	338 245,47	1 249 240,23
81	338 267,88	1 249 248,60
82	338 299,16	1 249 253,11
97	338 329,56	1 249 255,50
98	338 364,60	1 249 253,50
93	338 384,20	1 249 248,44
99	338 385,45	1 249 248,12
105	338 550,13	1 249 205,61
109	338 598,63	1 249 193,91
110	338 625,51	1 249 189,77
111	338 640,24	1 249 188,31
108	338 677,62	1 249 188,63
н33	338 689,76	1 249 188,96
н29	338 717,17	1 249 191,92
н39	338 719,83	1 249 192,21
н37	338 726,26	1 249 193,16
н41	338 738,79	1 249 195,00
н44	338 751,63	1 249 196,89
н47	338 773,38	1 249 200,09
н49	338 774,88	1 249 200,28
н51	338 797,48	1 249 203,21
н58	338 803,91	1 249 204,04
н56	338 805,70	1 249 204,27
н59	338 834,49	1 249 208,00
н61	338 839,51	1 249 208,65
н62	338 844,49	1 249 209,30
н68	338 873,41	1 249 213,04
н69	338 908,41	1 249 215,45
н70	338 930,20	1 249 216,20
н71	338 966,86	1 249 216,48
н72	339 021,43	1 249 215,62
117	339 185,35	1 249 212,23
119	339 234,18	1 249 211,37
121	339 254,96	1 249 210,99
122	339 253,69	1 249 236,04
120	339 232,98	1 249 236,40

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

											Лист
Изм.	Кодуч	Лист	№ док.	Подпись	Дата						22

118	339 183,19	1 249 237,28
н63	339 021,87	1 249 240,62
н64	338 966,97	1 249 241,48
н65	338 929,66	1 249 241,20
н66	338 907,12	1 249 240,43
н67	338 870,94	1 249 237,93
116	338 823,73	1 249 234,80
113	338 820,18	1 249 234,36
н60	338 815,70	1 249 233,85
н57	338 804,77	1 249 232,55
н54	338 789,87	1 249 230,78
н50	338 778,28	1 249 229,40
н46	338 760,98	1 249 227,35
н43	338 752,11	1 249 226,30
н40	338 733,75	1 249 224,12
н36	338 718,20	1 249 222,27
н35	338 713,45	1 249 221,71
н32	338 699,81	1 249 220,09
102	338 668,70	1 249 216,40
103	338 634,54	1 249 216,40
104	338 557,22	1 249 233,13
101	338 391,85	1 249 272,29
95	338 390,50	1 249 272,65
96	338 368,47	1 249 278,32
н25	338 364,76	1 249 278,53
н26	338 359,91	1 249 279,65
н27	338 339,70	1 249 282,68
н28	338 335,10	1 249 283,09
н18	338 320,28	1 249 283,62
н19	338 319,31	1 249 283,66
н20	338 303,31	1 249 282,80
н21	338 287,47	1 249 280,58
н22	338 271,89	1 249 276,95
н23	338 256,66	1 249 271,98
н24	338 240,86	1 249 265,20
87	338 235,01	1 249 263,01
88	338 211,90	1 249 250,28
89	338 184,25	1 249 222,26
90	338 163,90	1 249 194,52
91	338 148,81	1 249 159,46
75	338 104,97	1 249 035,44
71	337 966,91	1 248 645,06
72	337 942,91	1 248 577,51
67	337 368,70	1 247 551,65
64	337 359,93	1 247 535,96
59	337 346,13	1 247 511,32
60	337 343,97	1 247 507,48
61	337 405,91	1 247 463,05
57	337 395,04	1 247 421,08
50	337 390,14	1 247 400,78
н16	337 378,84	1 247 362,29
н15	337 368,99	1 247 319,47
н12	337 368,86	1 247 318,91
н13	337 365,13	1 247 302,72
н14	337 353,25	1 247 242,82
н7	337 349,57	1 247 222,59
н8	337 343,92	1 247 191,59
н9	337 340,25	1 247 172,06
н10	337 336,38	1 247 152,58

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

									Лист
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				23

н11	337 332,34	1 247 133,12
30	337 330,73	1 247 125,01
29	337 326,73	1 247 111,04
24	337 287,37	1 246 982,27
23	337 272,61	1 246 932,74
22	337 265,23	1 246 900,64
21	337 262,62	1 246 884,66
20	337 259,52	1 246 839,45
19	337 255,97	1 246 778,50
11	337 250,22	1 246 657,13
9	337 235,32	1 246 343,32
4	337 235,08	1 246 338,02
5	337 228,56	1 246 200,66
6	337 235,86	1 246 222,43
7	337 250,33	1 246 229,13
1	337 254,93	1 246 228,94

Площадь объекта: 119 504 м²
Периметр объекта: 8 734,41 м

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Лист
						24

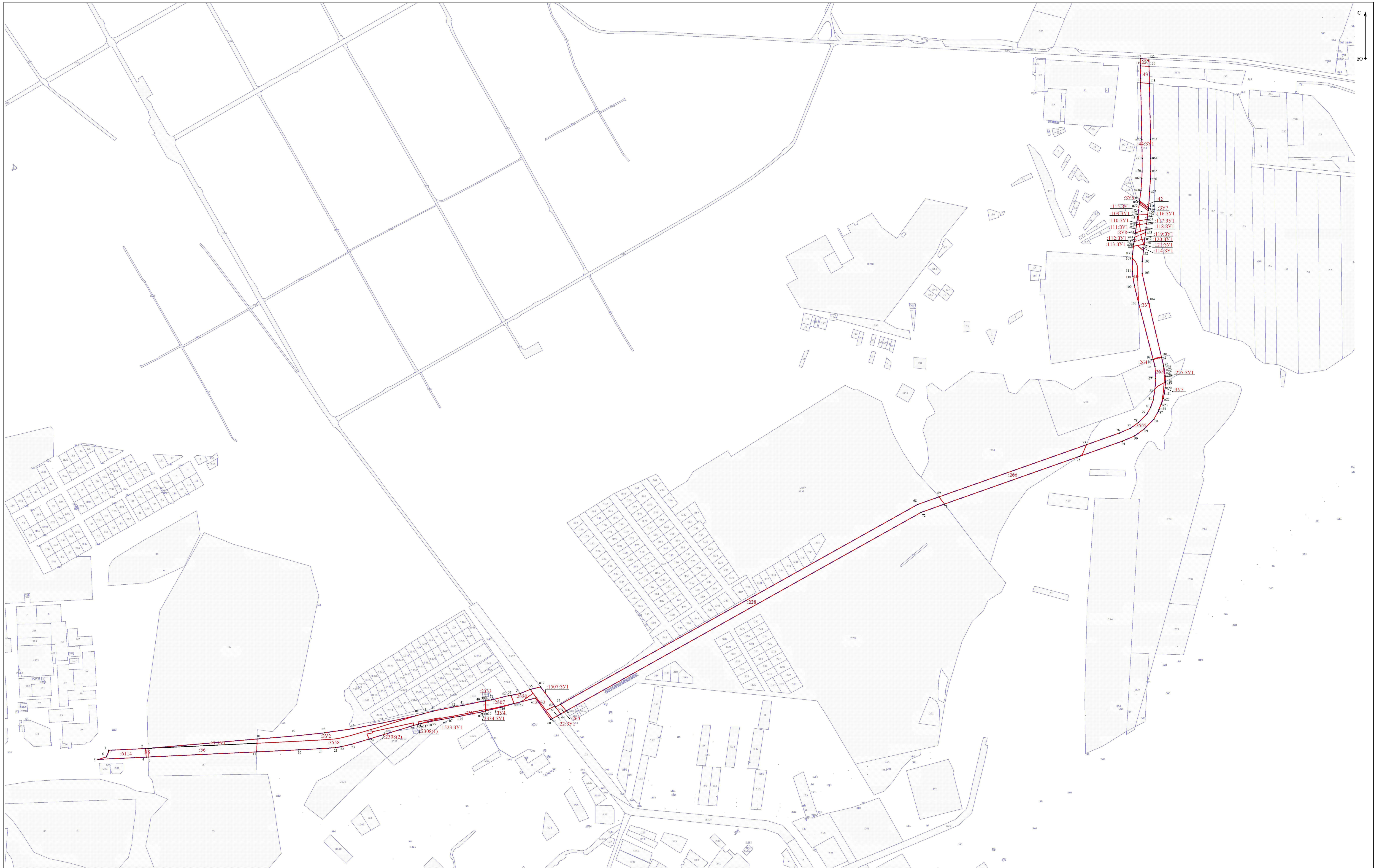


Условные обозначения:

- Граница территории размещения проектируемого объекта
- Граница населенного пункта
- Граница земельных участков, сведения о которых имеются в ЕГРП
- н6 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- н6 - Образующая точка, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее местоположение
- вновь образованная часть границы, сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения

						Заказчик: администрация города Канаш Чувашской Республики			
						Объект: "Строительство автомобильной дороги по улице Машиностроителей - а.д. "Аниш" в г. Канаше Чувашской Республики			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	М 1:10000	Стадия	Лист	Листов
							Индивидуальный предприниматель Кондратьев Сергей Петрович	1	1
	Инженер		С.П.Кондратьев						

Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- 46 - Образная точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 7 - Существующая точка, имеющаяся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 06 - Образная точка, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее местоположение
- - - - - Вновь образованная часть границы, сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
- - - - - Существующая часть границы, имеющаяся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - - - - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- 3558 - Обозначение проектируемого земельного участка
- - - - - Граница зон планируемого размещения линейного объекта
- Надпись номера земельного участка, включенного в ГКН

Заказчик: администрация города Канаш Чувашской Республики					
Объект: Строительство автомобильной дороги по улице Машинистроителей - а.д. "Анни" в г. Канаше Чувашской Республики					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Инженер		С.П.Кондратьев			

Стадия	Лист	Листов
М 1:5000	1	1

Индивидуальный предприниматель Кондратьев Сергей Петрович



*Прочитано и скреплено подписью
и печатью*

(Кондратьев С. П.)