



297513,

« »
9109023860 910901001 1199112019072

22

: +79787952596 Email: 9109023860@mail.ru

’ ’ , 2 ’

: 670/2021 -

1.

.. _____ ..

.. _____ ..

	3
	3
1.	, 21.03.2014	3
2.	,	
	3
3.		
	,	4
4.	,	
	()	6
5.	,	
	6
6.		
	6
	8
1.	8
2.	9

: I -

II -

(. 11.7),

1.

21.03.2014 .

21.03.2014 .

	()	, .
90:22:000000:803	, , , 2	175
90:22:010217:595	, , , 2	146

21.03.2014 .

2.

		, .		
1	2	3	4	5

I	: 1	2 443	(2.5)	(.11.3)
II	: 1	2 916	(2.5)	(90:22:000000:803, 90:22:010217:595) (.11.7)

3.

I.

- : 1; : 2 185 ²; :

, , , , 2:

	X,	Y,		S,
: 1				
1	4 972 178,00	5 190 264,00	271° 16,6'	
2	4 972 185,51	5 190 274,93	271° 55,1'	13,26
3	4 972 179,03	5 190 279,07	89° 59,8'	7,69
4	4 972 180,80	5 190 281,84	269° 57,2'	3,29
5	4 972 172,38	5 190 287,23	90° 4,7'	10,00
6	4 972 177,76	5 190 295,66	178° 56,5'	10,00
7	4 972 178,79	5 190 297,21	268° 30,5'	1,86
8	4 972 176,57	5 190 298,77	182° 3,8'	2,71
9	4 972 137,43	5 190 324,22	179° 51,3'	46,69
10	4 972 137,17	5 190 324,39	182° 1,9'	0,31
				11,25

11	4 972 127,54	5 190 330,21	178° 2,8'	26,92
12	4 972 104,99	5 190 344,91	270° 19,8'	15,89
13	4 972 096,39	5 190 331,55	272° 18,3'	0,20
14	4 972 096,56	5 190 331,45	177° 7,6'	16,30
15	4 972 110,18	5 190 322,49	123° 20,3'	14,81
16	4 972 110,18	5 190 307,68	240° 7,9'	27,47
17	4 972 134,00	5 190 294,00	176° 24,1'	34,31
18	4 972 162,62	5 190 275,08	177° 41,9'	18,96
1	4 972 178,00	5 190 264,00	271° 16,6'	

II.

:

	X,	Y,		S,
: 1				
1	4 972 178,00	5 190 264,00	271° 16,6'	
2	4 972 185,51	5 190 274,93	271° 55,1'	13,26
3	4 972 179,03	5 190 279,07	89° 59,8'	7,69
4	4 972 180,80	5 190 281,84	269° 57,2'	3,29
5	4 972 172,38	5 190 287,23	90° 4,7'	10,00
6	4 972 177,76	5 190 295,66	178° 40,8'	10,00
7	4 972 180,78	5 190 300,16	269° 38,6'	5,42
8	4 972 130,41	5 190 334,42	89° 22,1'	60,92
9	4 972 130,80	5 190 334,98	271° 13,6'	0,68
10	4 972 109,69	5 190 349,02	210° 17,7'	25,35
11	4 972 106,77	5 190 349,19	190° 31,5'	2,92
12	4 972 103,68	5 190 348,80	229° 3,8'	3,11
13	4 972 097,06	5 190 338,89	215° 11,1'	11,92
14	4 972 097,10	5 190 337,30	145° 43,4'	1,59
15	4 972 093,77	5 190 332,14	270° 9,3'	6,14
16	4 972 095,89	5 190 330,78	269° 41,0'	2,52
17	4 972 096,39	5 190 331,55	92° 31,9'	0,92
18	4 972 096,56	5 190 331,45	177° 7,6'	0,20
19	4 972 110,18	5 190 322,49	123° 20,3'	16,30
20	4 972 110,18	5 190 307,68	240° 7,9'	14,81
21	4 972 134,00	5 190 294,00	176° 24,1'	27,47
22	4 972 162,62	5 190 275,08	177° 41,9'	34,31
				18,96

1	4 972 178,00	5 190 264,00	271° 16,6'	
---	--------------	--------------	------------	--

4.

()

()

5.

	X,	Y,
1	4 972 092,39	5 190 331,84
2	4 972 096,19	5 190 329,40
3	4 972 096,69	5 190 330,17
4	4 972 109,18	5 190 321,95
5	4 972 109,18	5 190 307,10
6	4 972 133,47	5 190 293,15
7	4 972 162,05	5 190 274,26
8	4 972 178,25	5 190 262,59
9	4 972 186,92	5 190 275,22
10	4 972 180,41	5 190 279,37
11	4 972 182,18	5 190 282,14

	X,	Y,
12	4 972 173,76	5 190 287,53
13	4 972 178,60	5 190 295,11
14	4 972 182,16	5 190 300,43
15	4 972 131,81	5 190 334,68
16	4 972 132,20	5 190 335,25
17	4 972 110,02	5 190 350,00
18	4 972 106,74	5 190 350,19
19	4 972 103,10	5 190 349,73
20	4 972 096,05	5 190 339,18
21	4 972 096,09	5 190 337,58
22	4 972 092,39	5 190 331,84

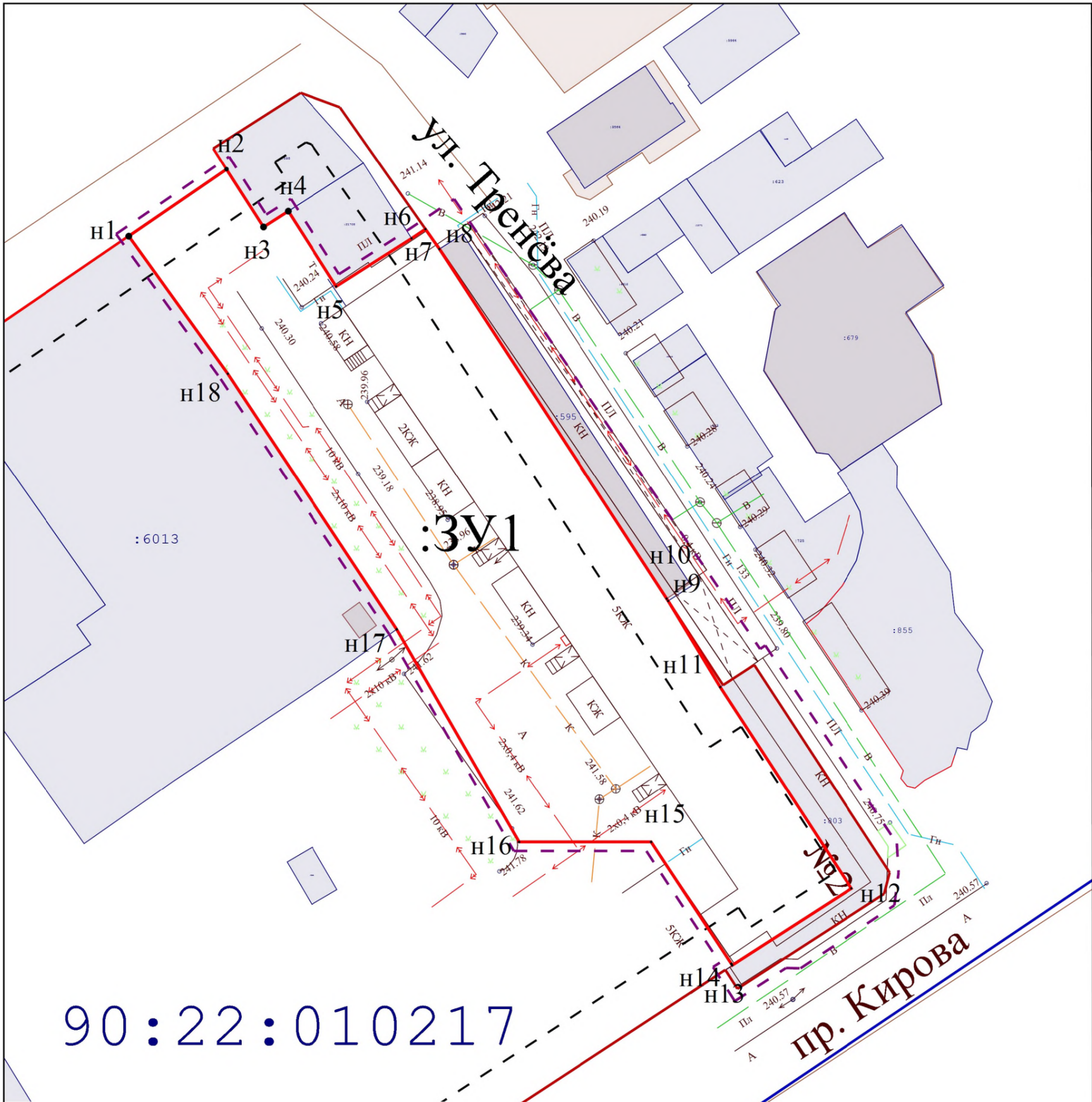
6.

	X,	Y,
1	4 972 116,44	5 190 191,48
2	4 972 123,86	5 190 191,60
3	4 972 127,78	5 190 190,52
4	4 972 185,51	5 190 274,93
5	4 972 187,83	5 190 273,45
6	4 972 194,08	5 190 283,22
7	4 972 192,44	5 190 287,65
8	4 972 178,87	5 190 297,16
9	4 972 180,85	5 190 300,16
10	4 972 130,49	5 190 334,43
11	4 972 130,87	5 190 334,99
12	4 972 109,70	5 190 349,07
13	4 972 106,75	5 190 349,25
14	4 972 103,66	5 190 348,84
15	4 972 097,01	5 190 338,91

	X,	Y,
16	4 972 097,05	5 190 337,31
17	4 972 093,77	5 190 332,14
18	4 972 095,89	5 190 330,78
19	4 972 037,00	5 190 240,83
20	4 972 045,27	5 190 235,35
21	4 972 042,24	5 190 230,81
22	4 972 041,48	5 190 227,20
23	4 972 041,90	5 190 223,19
24	4 972 044,06	5 190 219,49
25	4 972 046,31	5 190 217,97
26	4 972 065,90	5 190 205,28
27	4 972 087,33	5 190 191,36
28	4 972 089,35	5 190 189,29
29	4 972 097,79	5 190 183,14
30	4 972 110,55	5 190 190,24
1	4 972 116,44	5 190 191,48

1.

2	:	1:500

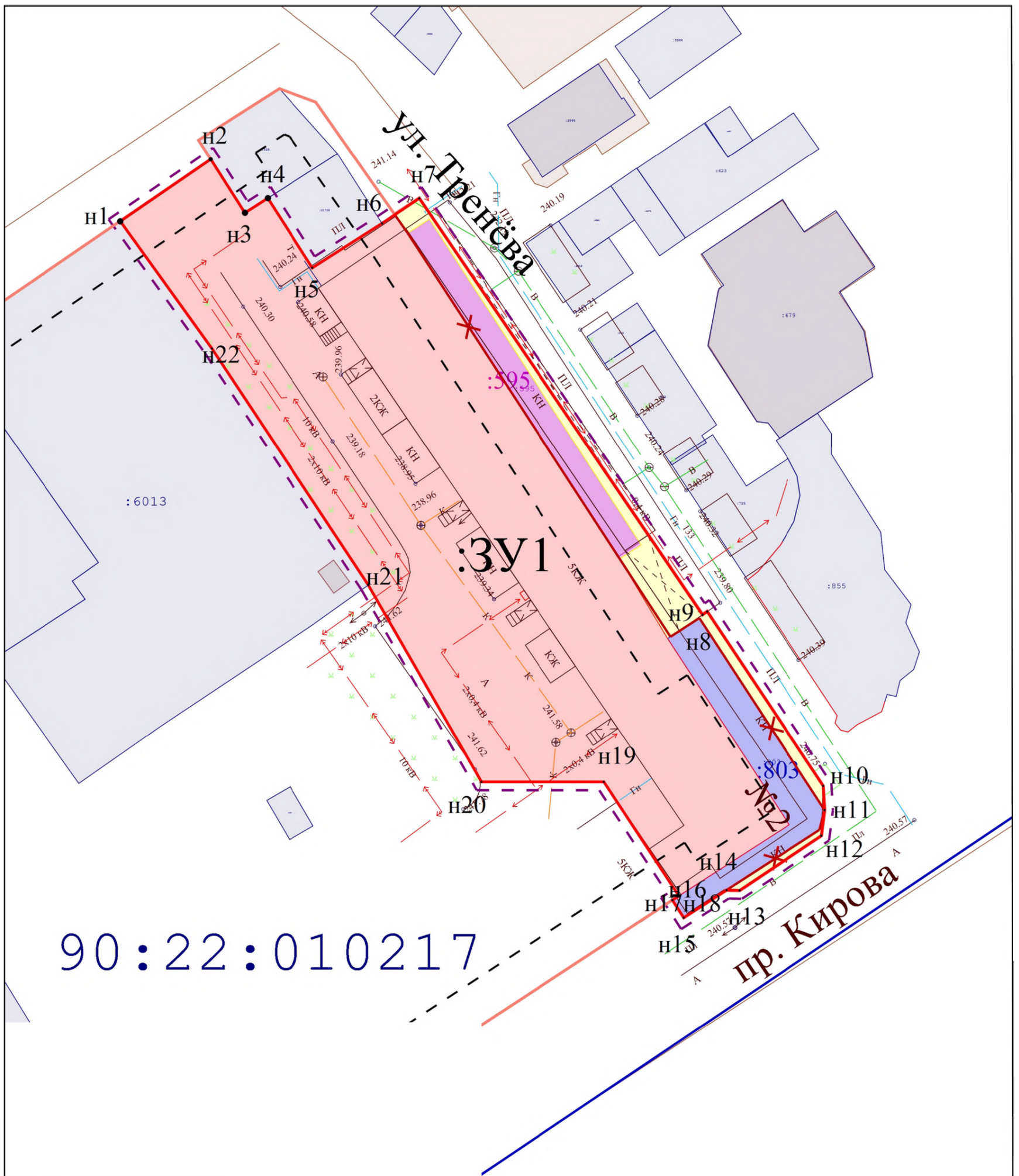


90:22:010217

- Исходный земельный участок с кадастровым номером 90:22:000000:803;
- Исходный земельный участок с кадастровым номером 90:22:010217:595;
- Сформированный в ходе I этапа земельный участок;
- Земли муниципальной собственности;
- Границы образуемых земельных участков;
- Граница проектируемой территории;
- Проектируемая красная линия;
- Прекращающая существование красная линия;
- Красная линия;
- Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения ОКС;
- Граница кадастрового квартала;

		Подпись	Республика Крым, г. Симферополь, ул. Тренёва, 2 670/2021 ПМТ-УЧ-ГЧ		
Директор	Кошму К.Т.		Чертеж территории межевания Образуемые земельные участки	Масштаб	Лист
Выполнил	Каракулькин В.О.			1:500	2
			Система координат СК-63 Система высот-Балтийская	ООО "ГЕОАЛЬЯНС"	
				Листов	2

Масштаб 1:500



90:22:010217

- Исходный земельный участок с кадастровым номером 90:22:000000:803;
- Исходный земельный участок с кадастровым номером 90:22:010217:595;
- Сформированный в ходе I этапа земельный участок;
- Земли муниципальной собственности;
- Границы образуемых земельных участков;
- Граница проектируемой территории;
- Проектируемая красная линия;
- Прекращающая существование красная линия;
- Красная линия;
- Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения ОКС;
- Граница кадастрового квартала;

		Подпись	Республика Крым, г. Симферополь, ул. Тренёва, 2 670/2021 ПМТ-УЧ-ГЧ		
Директор	Кошму К.Т.				
Выполнил	Каракулькин В.О.				
			Чертеж территории межевания Образуемые земельные участки	Масштаб 1:500	Лист 2
			Система координат СК-63 Система высот-Балтийская	Листов 2	
				ООО "ГЕОАЛЬЯНС"	

Масштаб 1:500