



**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КОСТРОМЫ
НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ БЛАГОУСТРОЙСТВА
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА КОСТРОМЫ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

№ 68 -р

15.12.2025

**Об утверждении схемы границ прилегающей территории к
земельному участку с кадастровым номером 44:27:070112:221,
расположенному по адресу: Российская Федерация,
Костромская область, городской округ город Кострома, город
Кострома, улица Энергетиков, земельный участок 1а**

В соответствии с Законом Костромской области от 16 июля 2018 года № 420-6-ЗКО «О содержании правил благоустройства территории муниципального образования Костромской области и порядке определения границ прилегающих территорий», приказом Комитета архитектуры и градостроительства Костромской области от 8 февраля 2024 года № 2 «Об утверждении формы схемы границ прилегающей территории, требований к ее подготовке, к точности и методам определения координат характерных точек границ прилегающей территории», решением Думы города Костромы от 25 апреля 2013 года № 60 «Об утверждении Правил благоустройства территории города Костромы», руководствуясь Положением об Управлении благоустройства Администрации города Костромы, утвержденным решением Думы города Костромы от 27 октября 2022 года № 187,

О Б Я З Ы В А Ю:

1. Утвердить прилагаемую схему границ прилегающей территории к земельному участку с кадастровым номером 44:27:070112:221, расположенному по адресу: Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Энергетиков, земельный участок 1а.

2. Настоящее распоряжение подлежит официальному опубликованию и размещению на официальном сайте Администрации города Костромы в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Начальник Управления



Т.А. Подойницына

« 15 » декабря 2025 . № 68 - р

1. _____ (-272) _____

_____):

$$\frac{1}{1} = 1$$

2. , 44:27:070112:221

3. $\frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} + \frac{1}{2} \right) = \frac{1}{2}$,
 $\frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} + \frac{1}{2} \right) = \frac{1}{2}$,
 $\frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} + \frac{1}{2} \right) = \frac{1}{2}$,

$$\vdots$$

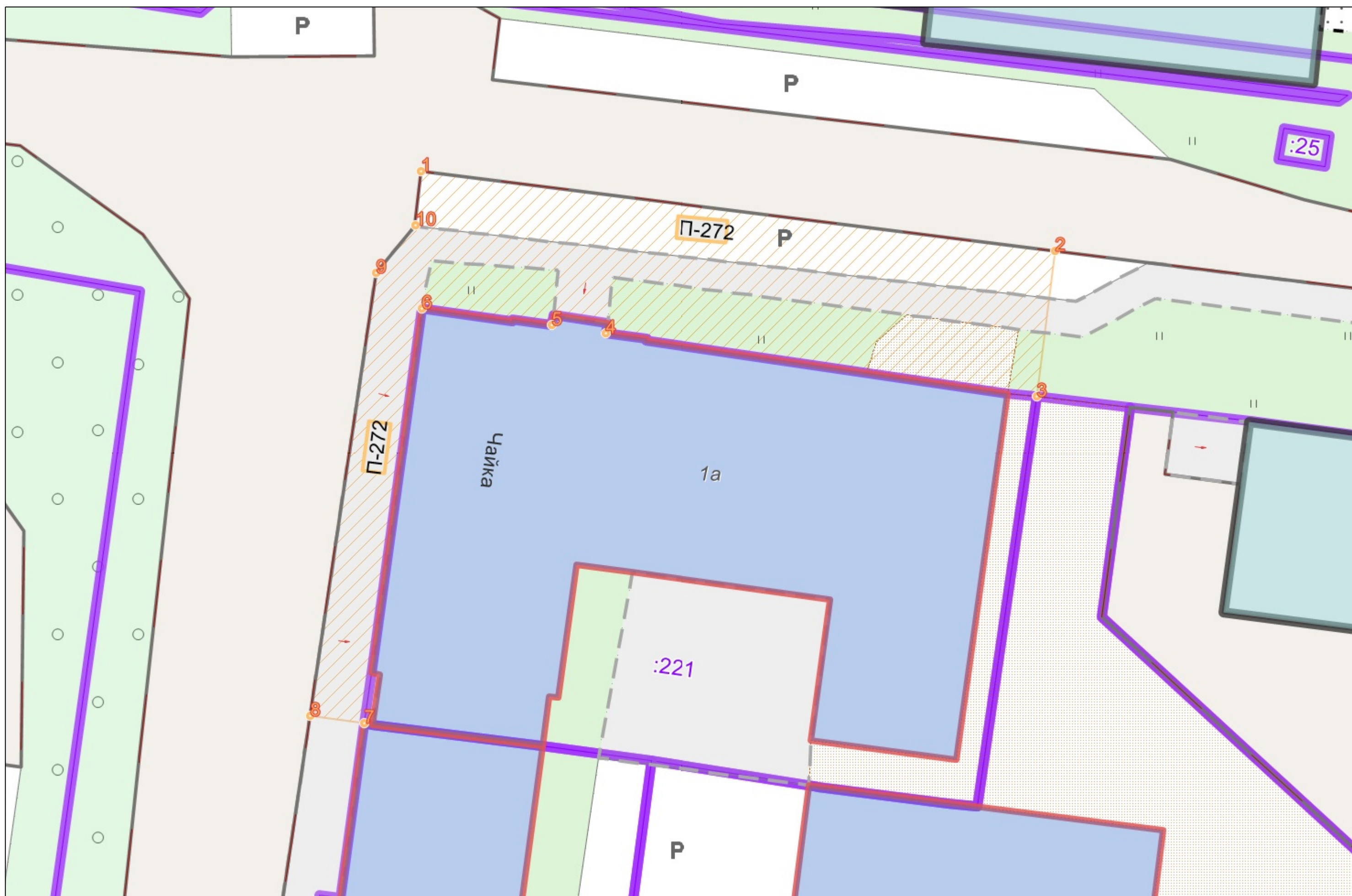
4. : 546.23 (.)

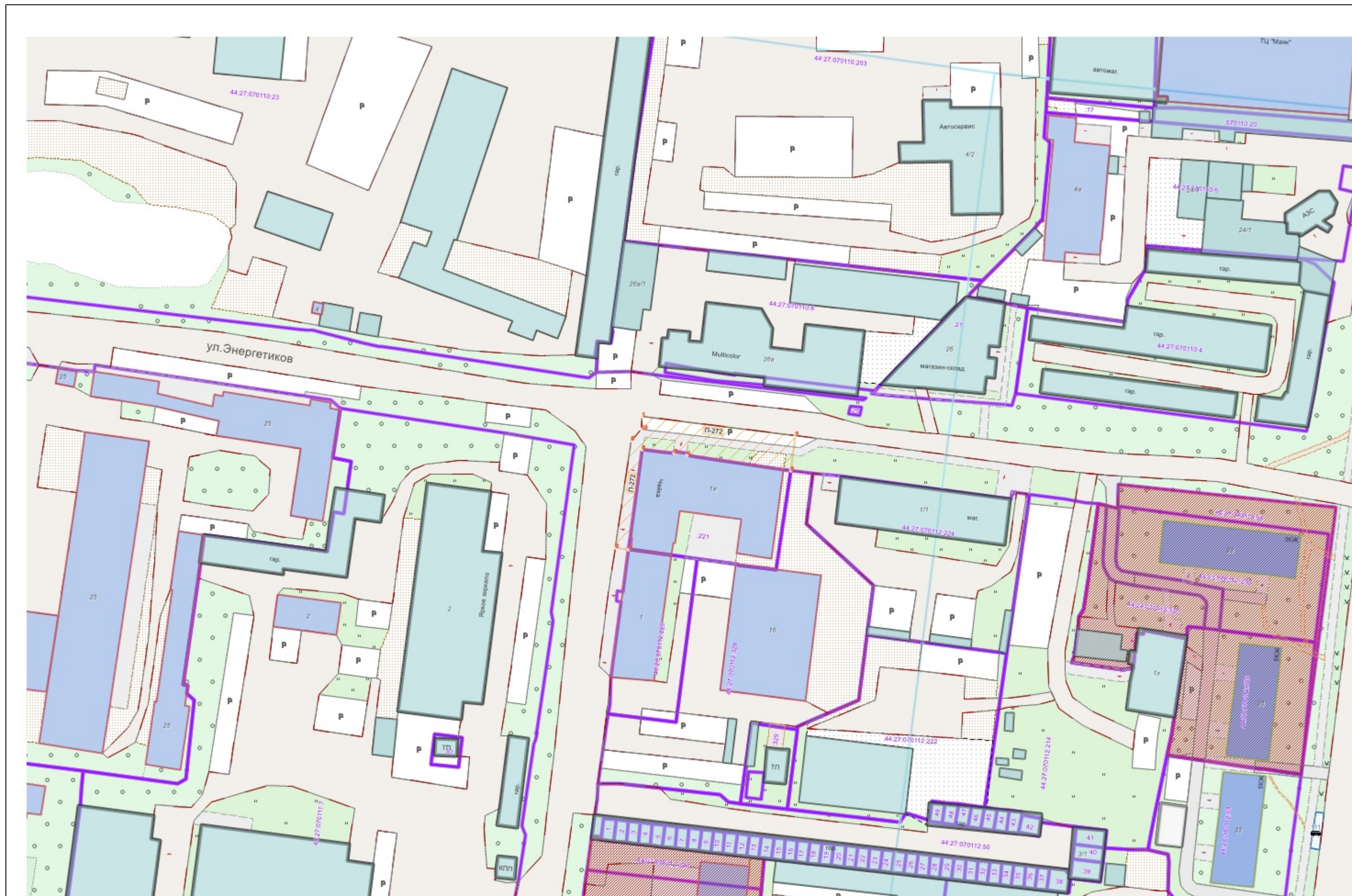
6. (\quad) ,

7. ($\frac{121.3}{\quad}$. .),





121.3 (- 0 , ,)

	, ()	
		Y
1	2	3
-272/1	288 268.61	1 216 379.86
-272/2	288 263.06	1 216 423.90
-272/3	288 252.97	1 216 422.64
-272/4	288 257.38	1 216 392.66
-272/5	288 257.92	1 216 388.94
-272/6	288 259.09	1 216 379.87
-272/7	288 230.23	1 216 375.90
-272/8	288 230.76	1 216 372.14
-272/9	288 261.57	1 216 376.75
-272/10	288 264.83	1 216 379.43





:

	
	
44:xx:xxxxxx:xx	(),
44:XX:XXxxXxX	
	
	,
