



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КОСТРОМЫ  
НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ БЛАГОУСТРОЙСТВА  
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА КОСТРОМЫ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

№ 69 -р

15.12.2025

Об утверждении схемы границ прилегающей территории к земельному участку с кадастровым номером 44:27:070111:7, местоположение которого установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Костромская область, город Кострома, улица Энергетиков, дом 2.

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,

ОБЯЗАЮ:

1. Утвердить прилагаемую схему границ прилегающей территории к земельному участку с кадастровым номером 44:27:070111:7, местоположение которого установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Костромская область, город Кострома, улица Энергетиков, дом 2.
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 . № 69 - р

$$\begin{array}{r} \underline{-267} \\ \hline \end{array}$$

,  
· · · · , . : , 2.

---

2. , 44:27:070111:7

3. ( ) ,

, , ,  
:, " " :7604287011 :1167627050546

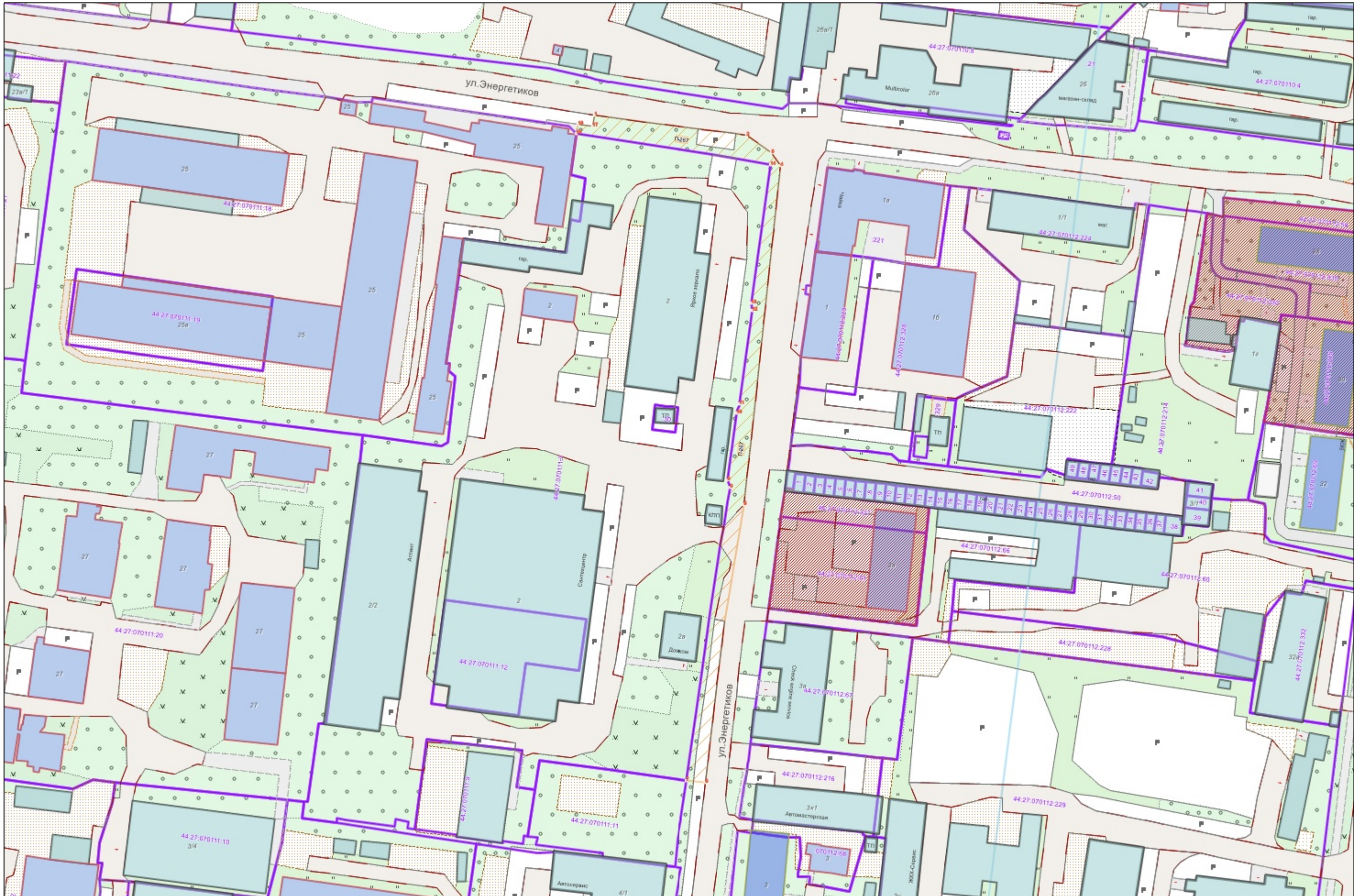
4. : 1653.28 ( . )

$$6. \quad \quad \quad ( \quad \quad \quad ),$$

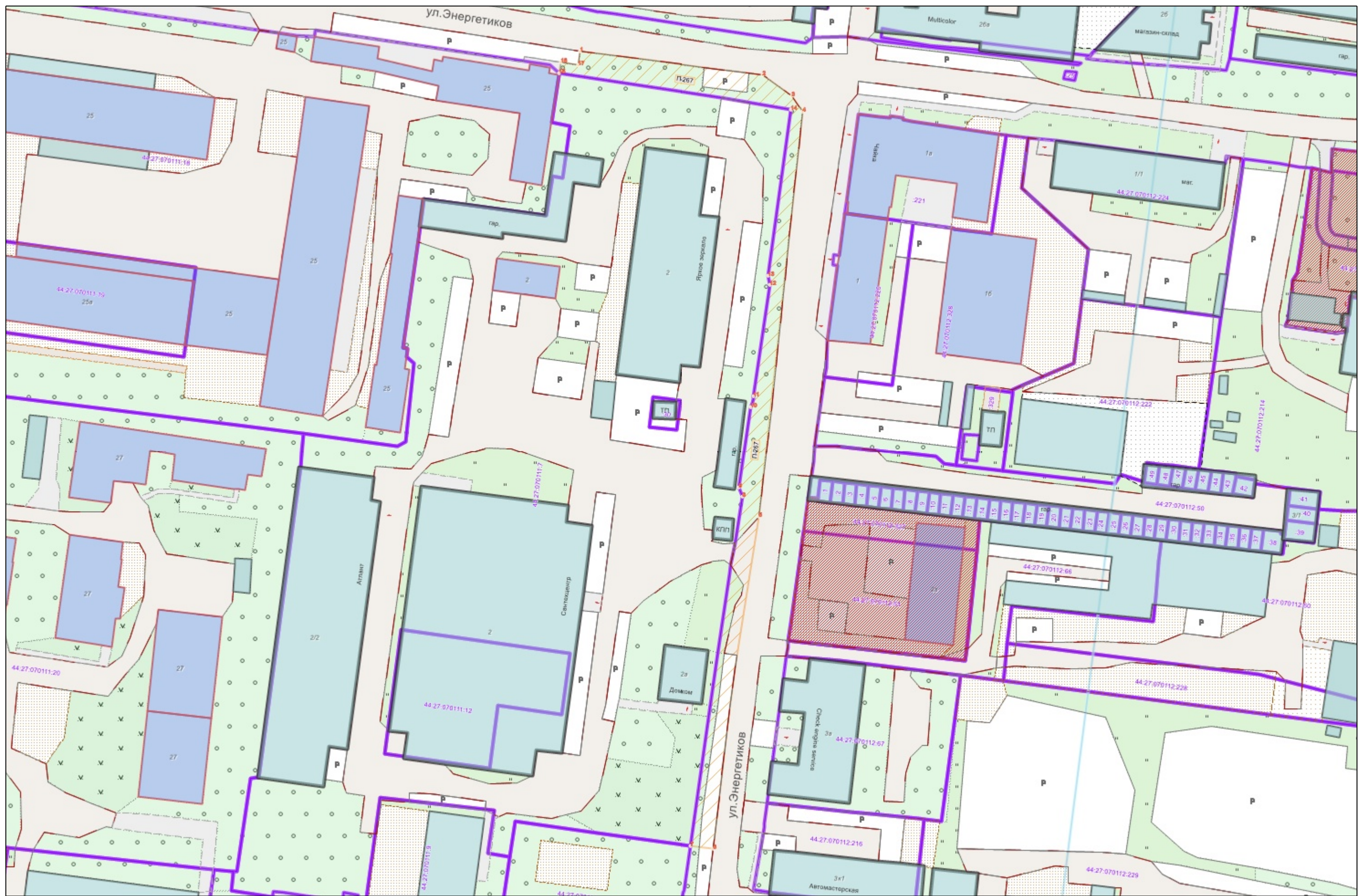
$$7. \quad ( \quad - \quad \frac{265}{1218} \quad ., \quad \frac{1218}{}, \quad . ),$$

1218.0

	, ( )	
		Y
1	2	3
-267/1	288 277.40	1 216 298.91
-267/2	288 270.35	1 216 352.02
-267/3	288 264.23	1 216 360.53
-267/4	288 259.74	1 216 363.76
-267/5	288 142.07	1 216 350.96
-267/6	288 045.69	1 216 337.73
-267/7	288 046.58	1 216 331.09
-267/8	288 148.02	1 216 346.20
-267/9	288 150.47	1 216 345.27
-267/10	288 174.23	1 216 348.65
-267/11	288 177.29	1 216 349.46
-267/12	288 209.61	1 216 354.03
-267/13	288 212.11	1 216 353.61
-267/14	288 260.30	1 216 360.35
-267/15	288 270.95	1 216 292.81
-267/16	288 274.18	1 216 293.31
-267/17	288 273.40	1 216 298.34



1:1000



:

	
•1	
44:xx:xxxxxx:xx	( ),
44:XX:XXxxXxX	
	
-----	,
	
