

## Васильченко 1 к. 153 б

### Схема убираемой площади крыши



*Примечание: убираемая площадь скатной кровли на схеме выделена красным цветом.*

Общая площадь кровли – 1130 м<sup>2</sup>

Убираемая площадь кровли – 1130 м<sup>2</sup>

## Васильченко 1 к. 153

Схема убираемой площади крыши



*Примечание: убираемая площадь скатной кровли на схеме выделена красным цветом.*

Общая площадь кровли – 2750 м<sup>2</sup>

Убираемая площадь кровли – 2750 м<sup>2</sup>



## Васильченко 1 к. 169

Схема убираемой площади крыши

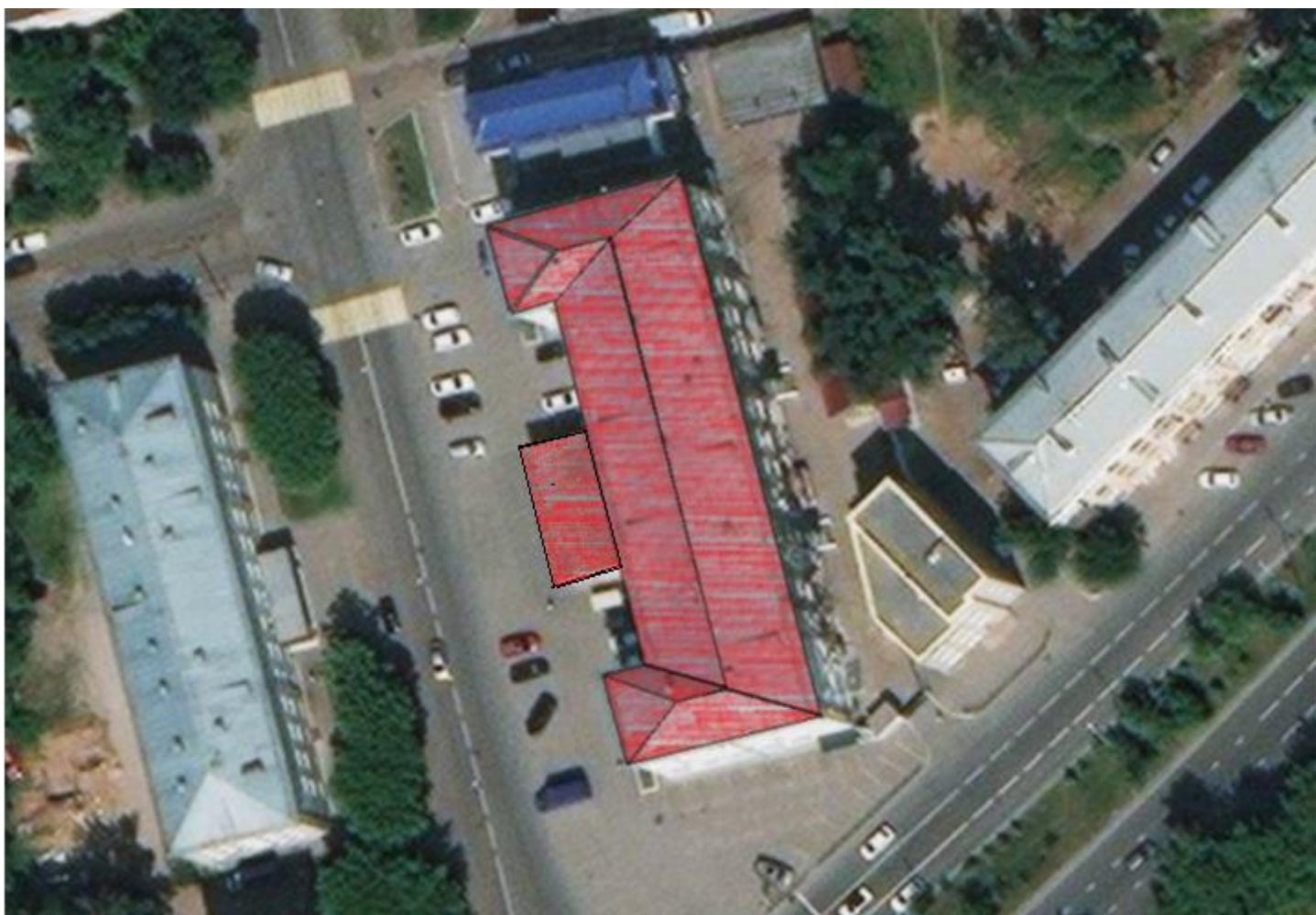


Общая площадь кровли -4398 м2

Убираемая площадь кровли -589 м2

## Журналистов 2а

### Схема убираемой площади крыши



*Примечание: убираемая площадь скатной кровли на схеме выделена красным цветом.*

Общая площадь скатной кровли – 1150 м<sup>2</sup>

Площадь плоской кровли ( входная группа)- 112,5 м<sup>2</sup>

Убираемая площадь кровли – 1262,5 м<sup>2</sup>

## Кулагина 10

Схема убираемой площади крыши



*Примечание: убираемая площадь скатной кровли на схеме выделена красным цветом.*

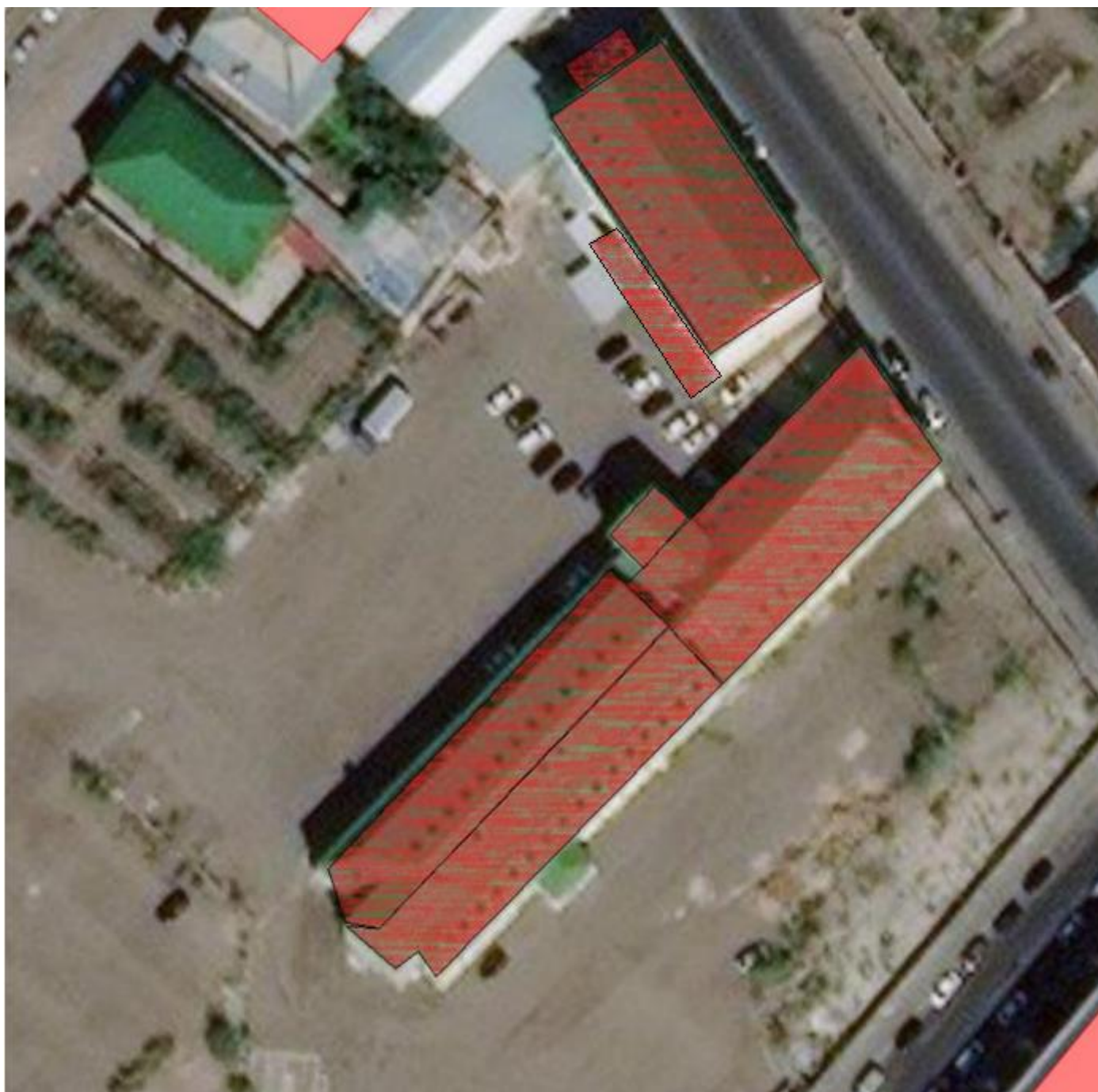
Общая площадь кровли – 2012 м<sup>2</sup>

Убираемая площадь кровли – 883 м<sup>2</sup>



## Нариманова 40

Схема убираемой площади крыши



*Примечание: убираемая площадь скатной кровли на схеме выделена красным цветом.*

Общая площадь кровли – 2480 м<sup>2</sup>

Убираемая площадь кровли – 2480 м<sup>2</sup>

## Сибирский тракт 34 к. 013

Схема убираемой площади крыши



*Примечание: убираемая площадь скатной кровли на схеме выделена красным цветом.*

Общая площадь кровли – 410 м<sup>2</sup>

Убираемая площадь кровли – 410 м<sup>2</sup>



## Сибирский тракт 34 к. 2

### Схема убираемой площади крыши



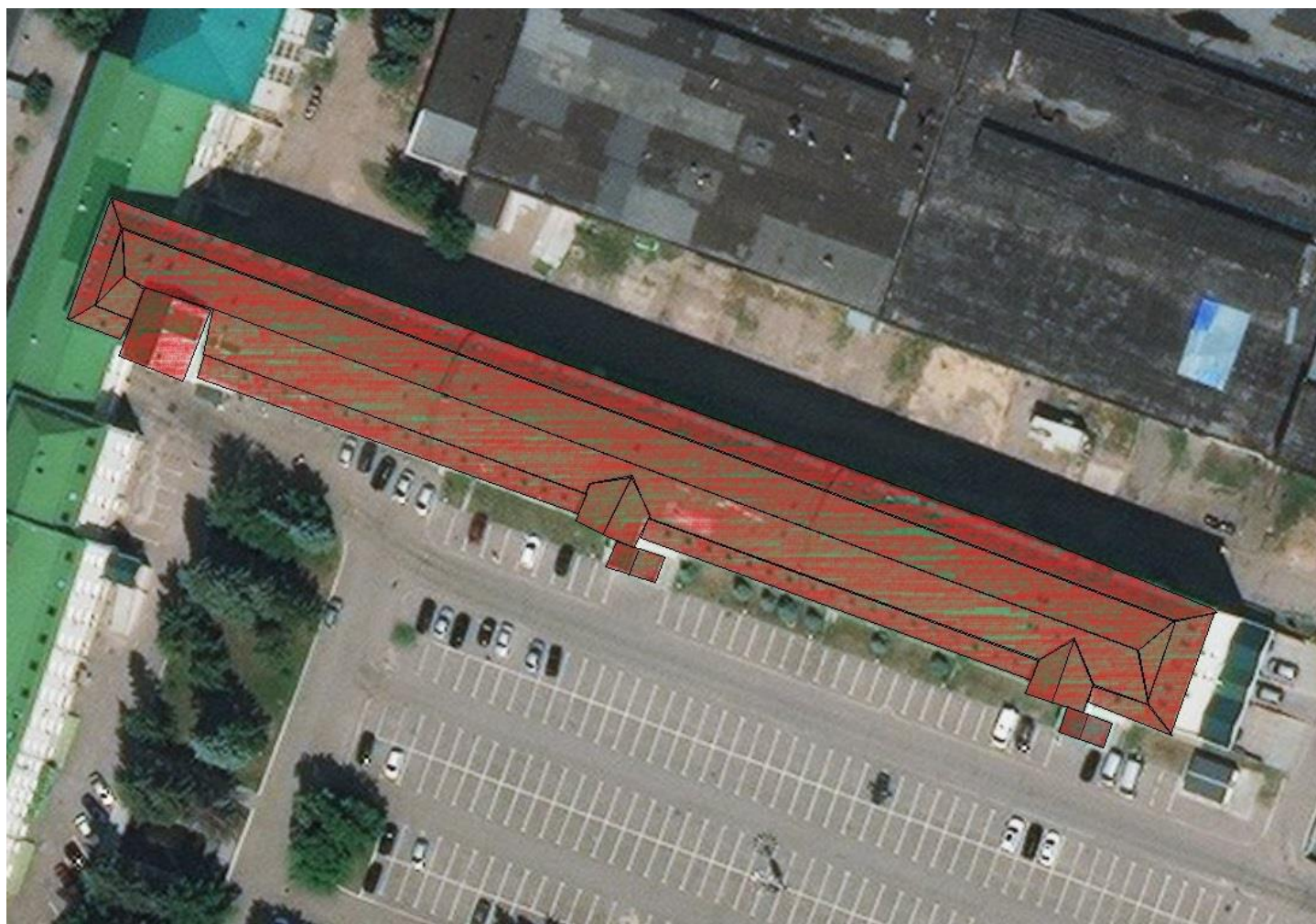
*Примечание: убираемая площадь скатной кровли на схеме выделена красным цветом.*

Общая площадь скатной кровли – 2252 м<sup>2</sup>  
Площадь плоской кровли (пристрой)-315 м<sup>2</sup>  
Убираемая площадь кровли – 2567 м<sup>2</sup>



## Сибирский тракт 34 к. 4

### Схема убираемой площади крыши



*Примечание: убираемая площадь скатной кровли на схеме выделена красным цветом.*

Общая площадь кровли – 2830 м<sup>2</sup>

Убираемая площадь кровли – 2830 м<sup>2</sup>

## Сибирский тракт 34 к. 5/11

Схема убираемой площади крыши



*Примечание: убираемая площадь скатной кровли на схеме выделена красным цветом.*

Общая площадь кровли – 640 м<sup>2</sup>

Убираемая площадь кровли – 640 м<sup>2</sup>



## Сибирский тракт 34 к. 5

Схема убираемой площади крыши



*Примечание: убираемая площадь скатной кровли на схеме выделена красным цветом.*

Общая площадь кровли – 1594 м<sup>2</sup>

Убираемая площадь кровли – 1594 м<sup>2</sup>

## Сибирский тракт 34 к. 13-13а

### Схема убираемой площади крыши



*Примечание: очистку снега необходимо проводить*  
*- по периметру здания (выделено зеленым цветом), для исключения образования снежных свесов.*  
*Ширина очистки 1,6м.*  
*-вокруг воронок ливневой канализации. Площадь очистки каждой воронки принята 4 м<sup>2</sup>*  
*- участок кровли для стока воды (выделен красным цветом)*

Общая площадь кровли – 3915 м<sup>2</sup>

Убираемая площадь кровли – 764 м<sup>2</sup>, из них:

воронки- 64 м<sup>2</sup>;

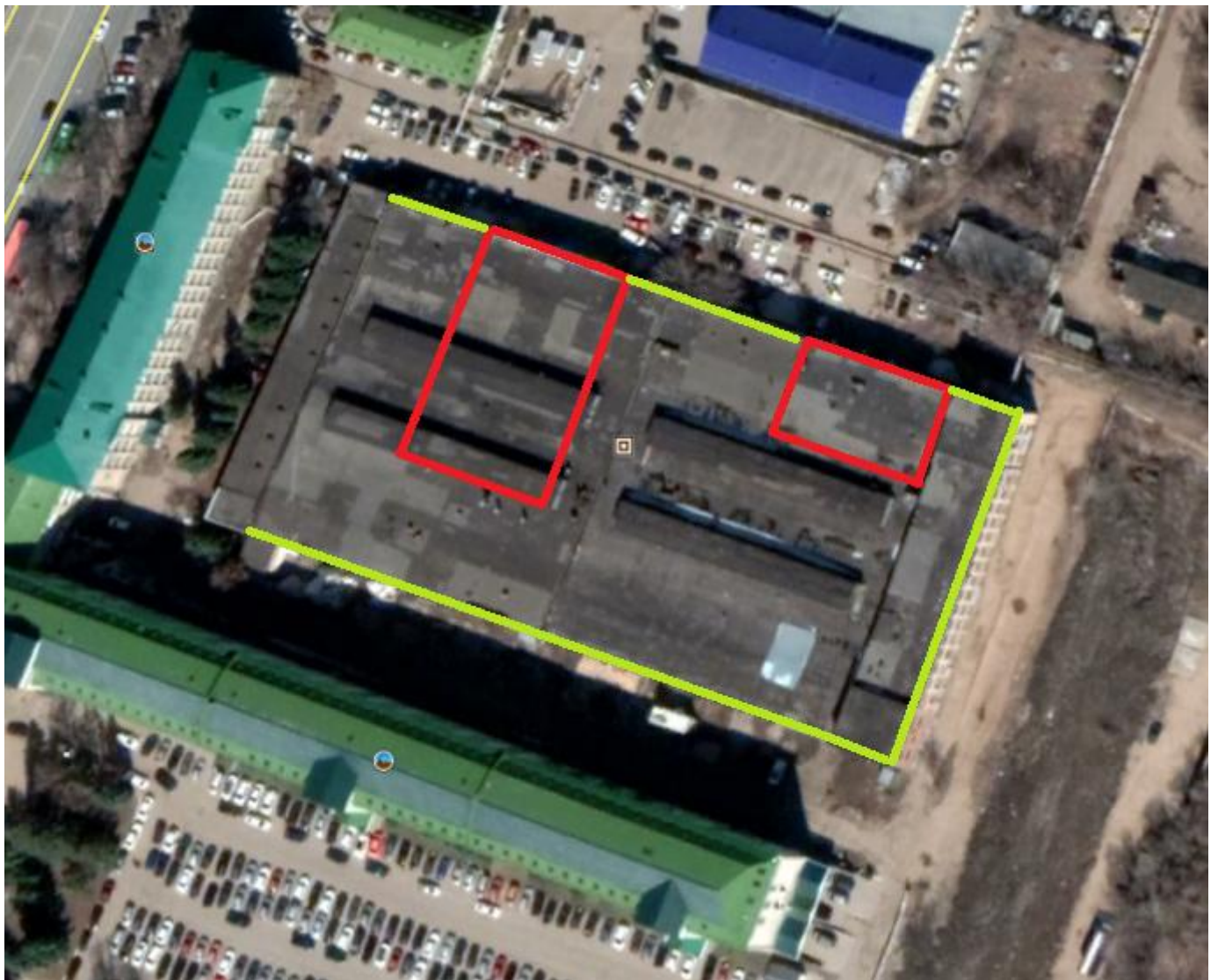
по периметру здания 530 – м<sup>2</sup>

участок плоской кровли- 170 м<sup>2</sup>



## Сибирский тракт 34 к. 9-9а

Схема убираемой площади крыши

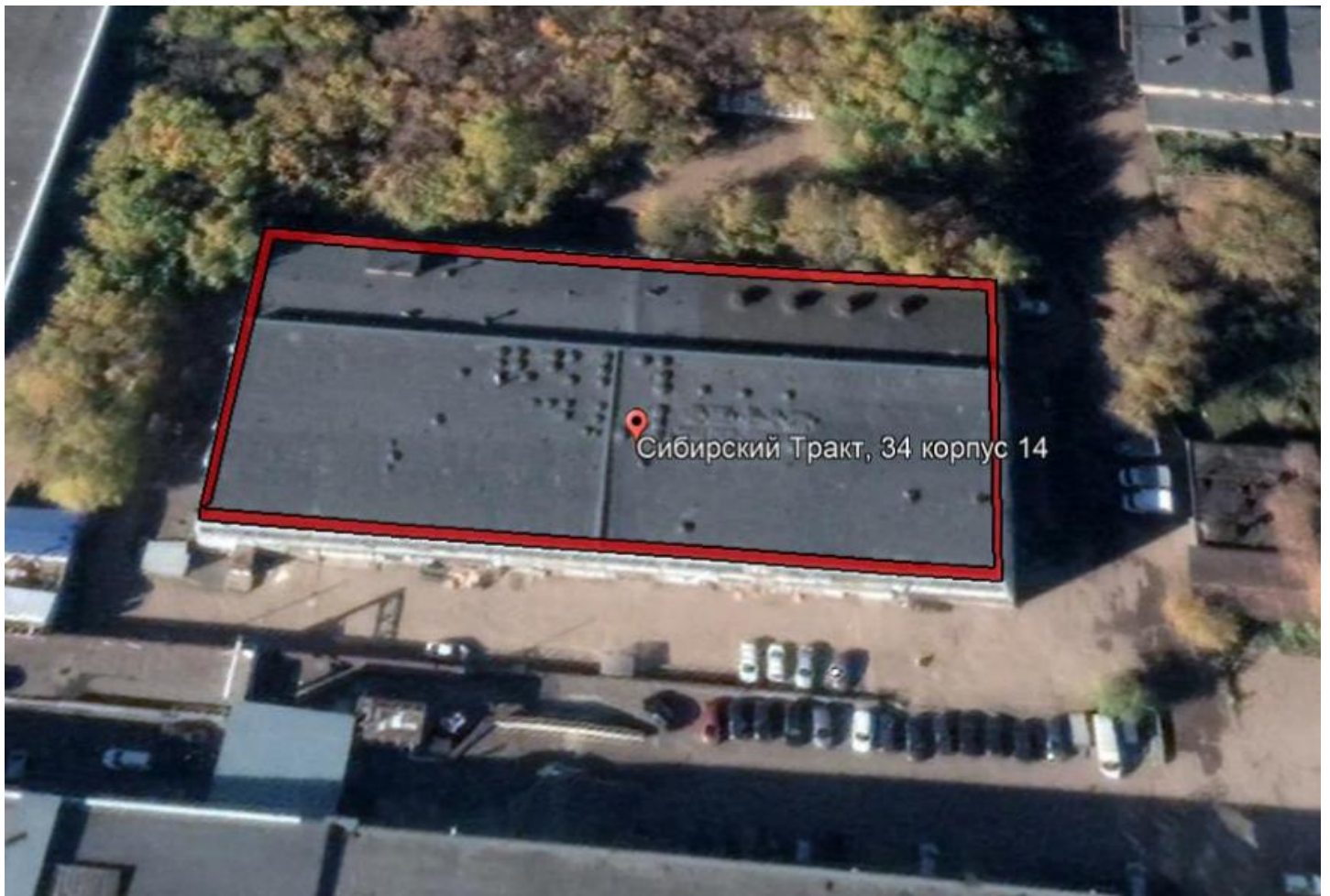


Общая площадь кровли -10600 м<sup>2</sup>

Убираемая площадь кровли – 2054,6 м<sup>2</sup>, из них:  
по периметру здания 150,6 м<sup>2</sup>  
участок плоской кровли- 1,904 м<sup>2</sup>

## Сибирский тракт, 34 корпус 14

Схема убираемой площади крыши

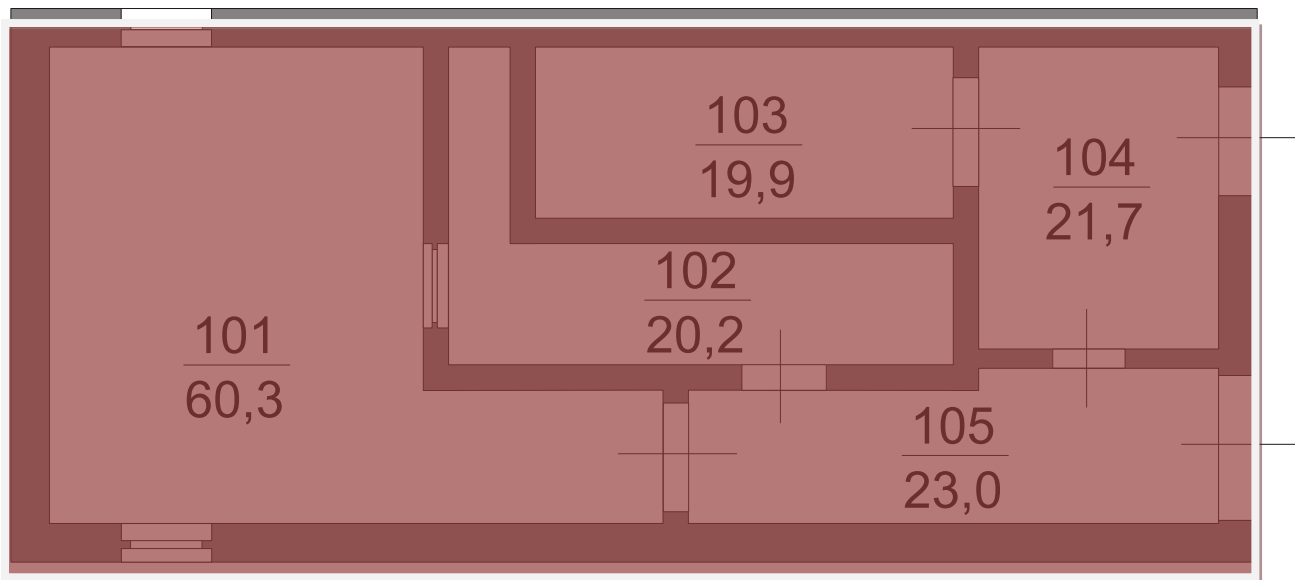


Общая площадь кровли -3055 м<sup>2</sup>

Убираемая площадь кровли -311м<sup>2</sup> по периметру здания.



Сибирский тракт 34, корпус 014



Общая площадь кровли –145 м<sup>2</sup>

Убираемая площадь кровли- 145 м<sup>2</sup>

## К.Цеткин АБК

### Схема убираемой площади крыши



*Примечание: убираемая площадь скатной кровли на схеме выделена красным цветом.*

Общая площадь кровли – 1976 м<sup>2</sup>

Убираемая площадь кровли – 988 м<sup>2</sup>



**Гладилова 53**  
Схема убираемой площади крыши



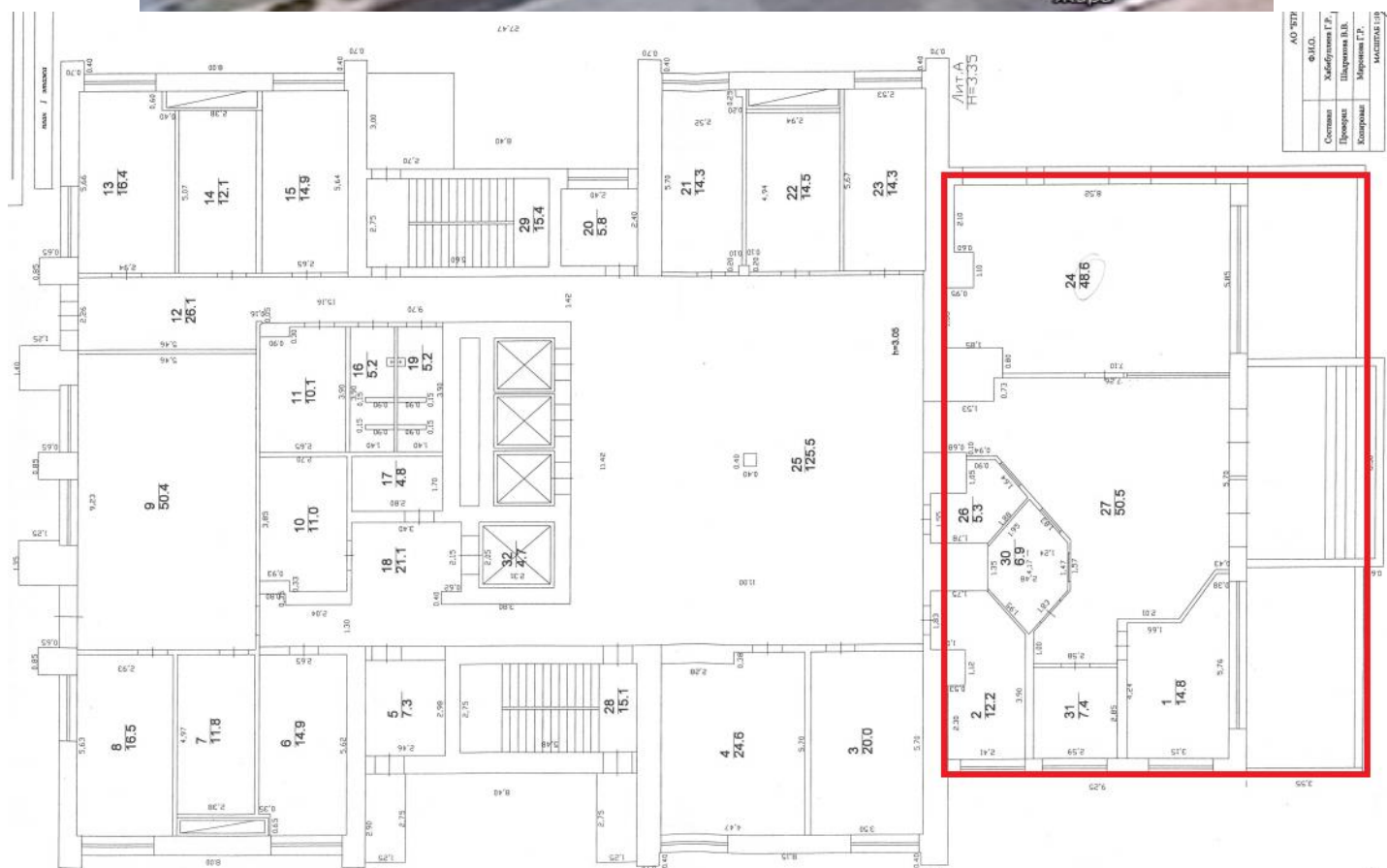
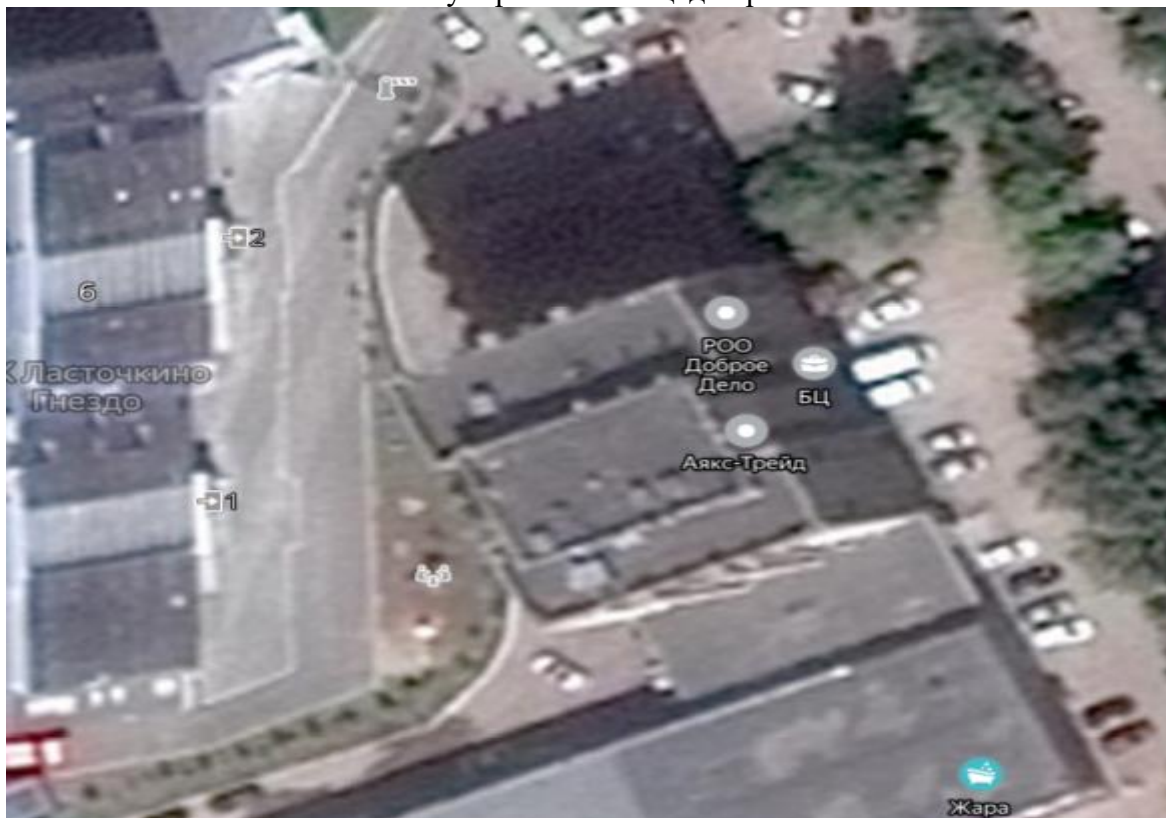
*Примечание: убираемая площадь кровли на схеме выделена красным цветом. (1м от края крыши здания)*

Общая площадь кровли – 4794 м<sup>2</sup>

Убираемая площадь кровли – 160 м<sup>2</sup>

# Проточная 8 (9-ти этажное здание)

## Схема убираемой площади крыши



АО "ВПК"
Ф.И.О.
Хабрилова Г.Р.
Состав
Проектировщик
Шаркина И.В.
Композитор
Морозов Г.Р.
Масштаб 1:100

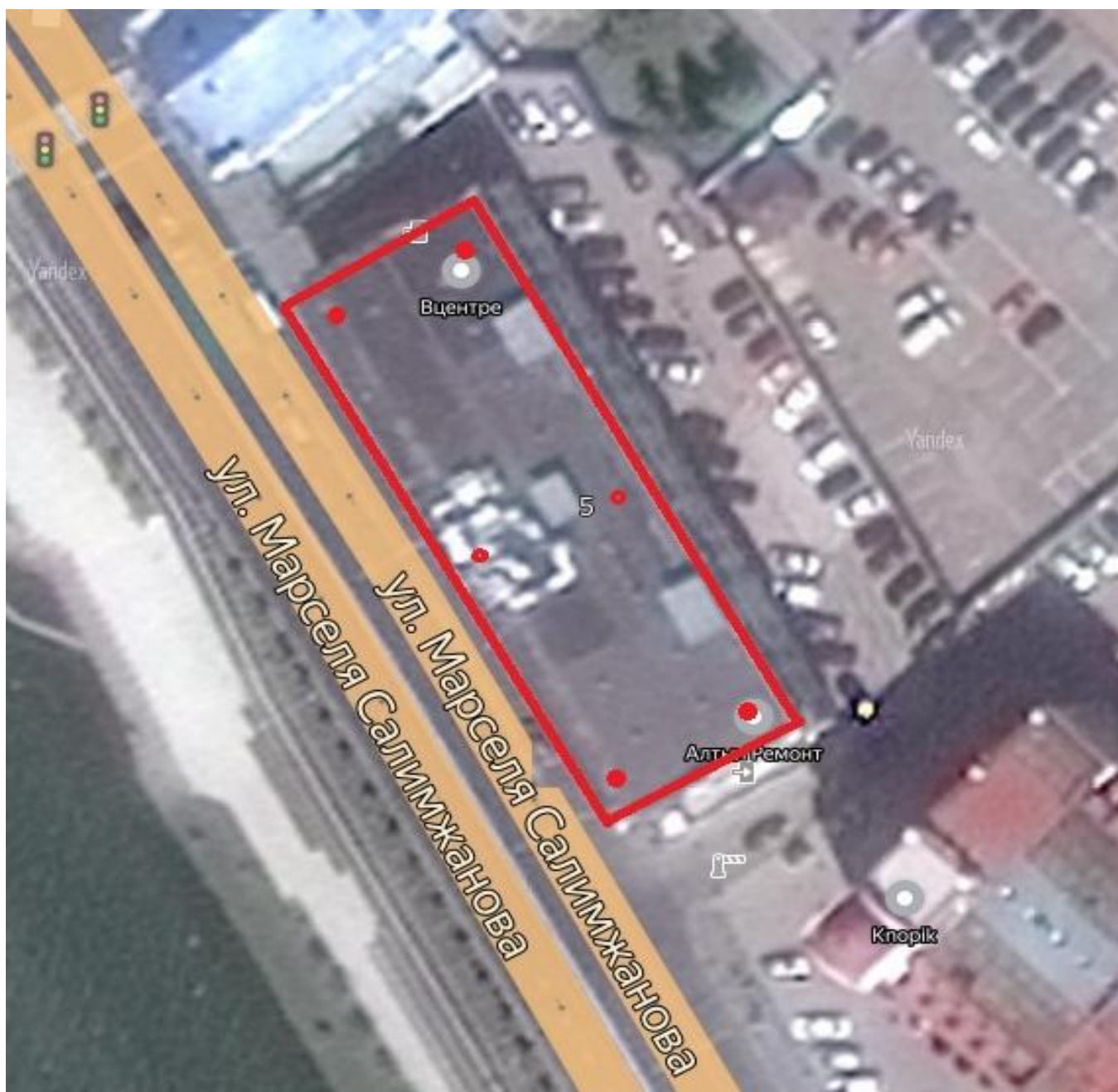
Примечание: убираемая площадь кровли на схеме выделена красным цветом. (Убирается только кровля над входной группой здания)

Общая площадь кровли – 735 м<sup>2</sup>  
 Убираемая площадь кровли – 185 м<sup>2</sup>



## Салимжанова,5 (ТЦ Алтын)

### Схема убираемой площади крыши



*Примечание: убираемая площадь кровли на схеме выделена красным цветом. (0,5м от края крыши здания)*

*-вокруг воронок ливневой канализации. Площадь очистки каждой воронки принята 1м<sup>2</sup>*

*- участок кровли для стока воды (выделен красным цветом)*

Общая площадь кровли – 1054,5 м<sup>2</sup>

Убираемая площадь кровли – 81,5 м<sup>2</sup>

## Достоевского 74 пристрой

Схема убираемой площади крыши



*Примечание: убираемая площадь скатной кровли на схеме выделена зеленым цветом.*

Общая площадь кровли – 145 м<sup>2</sup>

Убираемая площадь кровли 145 м<sup>2</sup>