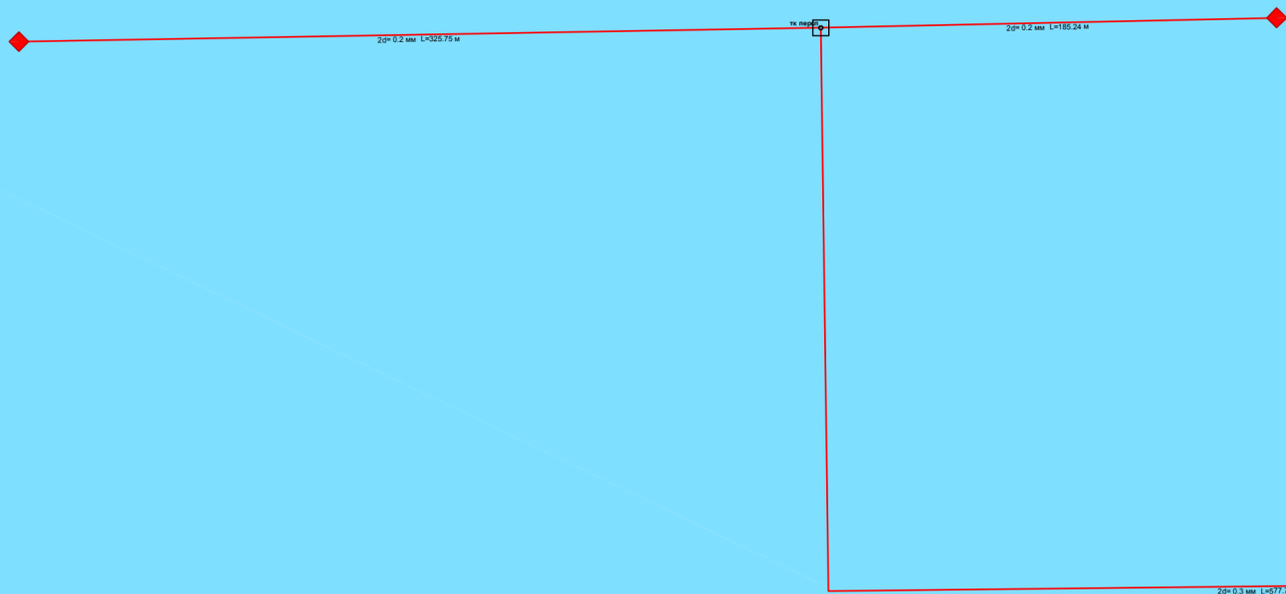
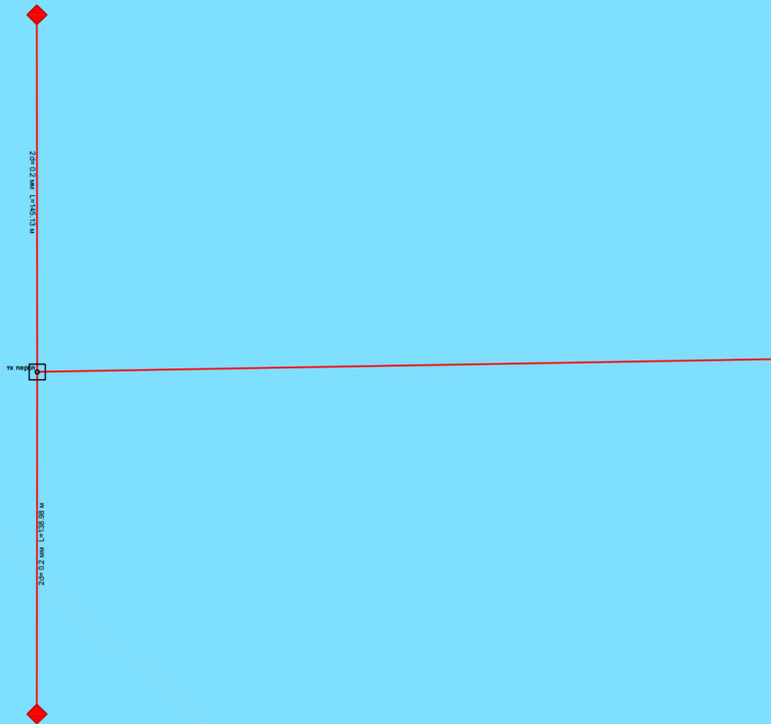


Мкр.72,73
Перспективная нагрузка
до 2027 г. = 31.58 Гкал/час



Согласовано

Инд. № подл. Подп. и дата. Взам. инд. №

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

00.111-0М.01.003

ная нагрузка
31.58 Гкал/час

Мкр.57, 58, 59
Перспективная нагрузка
до 2027 г. = 24.1 Гкал/час

Мкр. 57, 58, 59 перспектива
G=370.8 т/ч

Мкр.56
Перспективная нагрузка
до 2027 г. = 8.07 Гкал/час

Мкр. 56 перспектива
G=124.15 т/ч

Мкр.63
Перспективная нагрузка
до 2027 г. = 12.05 Гкал/час

Мкр. 63 перспекти
G=185.4 т/ч

Мкр.54
Перспективная нагрузка
до 2027 г. = 8.07 Гкал/час

Мкр. 54 перспектива
G=124.15 т/ч

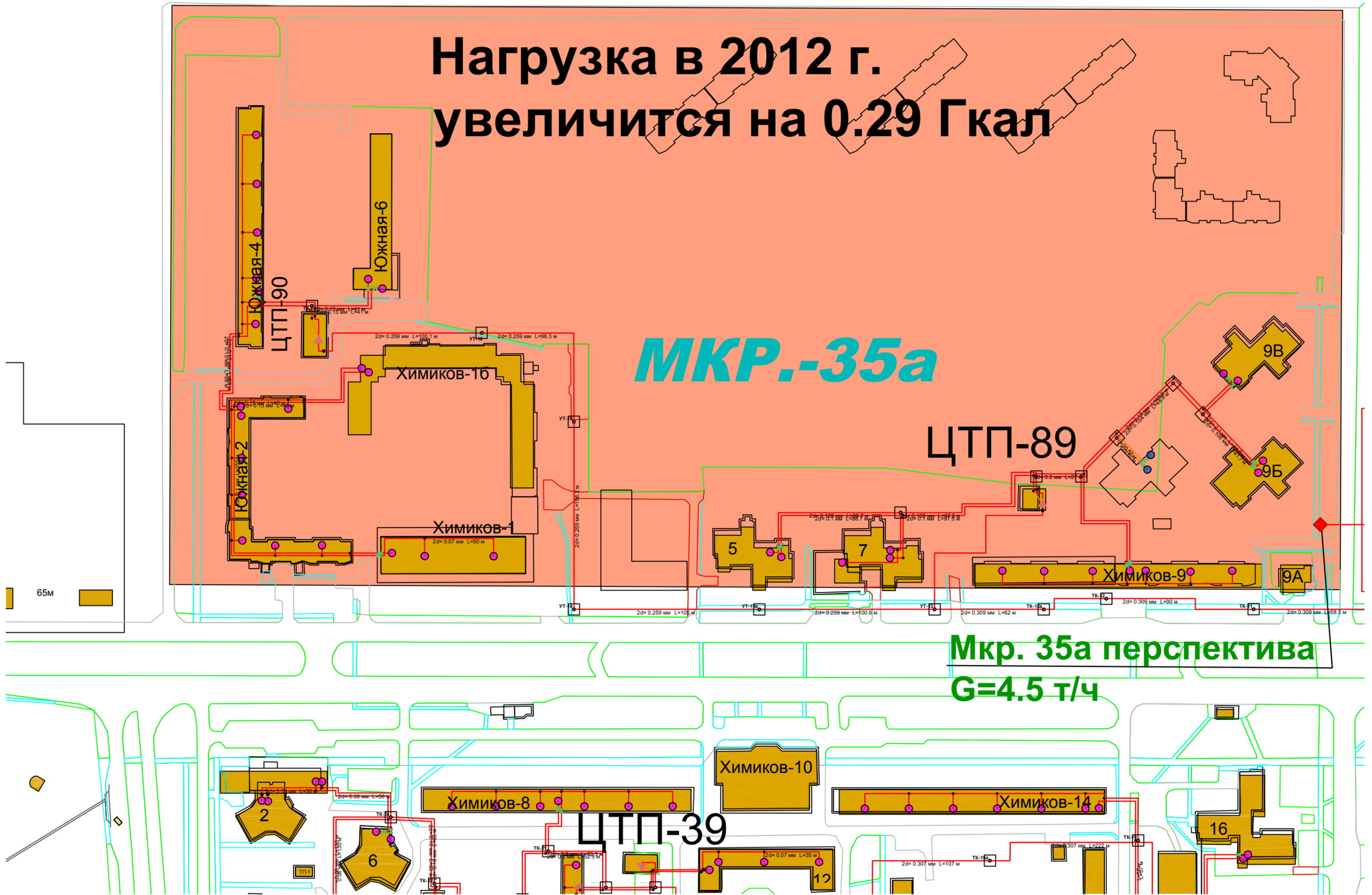
**Нагрузка в 2012 г.
увеличится на 0.29 Гкал**

МКР.-35а

ЦТП-89

**Мкр. 35а перспектива
G=4.5 т/ч**

ЦТП-39



Согласовано

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

--	--	--	--	--	--	--	--

00.111-0М.01.003

Ва

Мкр.62

Мкр. 62 перспектива
G=215 т/ч

**Перспективная нагрузка
до 2026 г. = 13.98 Гкал/час**



Мкр.61

Мкр. 61 перспектива
G=46 т/ч

**Перспективная нагрузка
до 2026 г. = 2,99 Гкал/час**



Мкр.60

**Перспективн
до 2026 г. = 2**

Мкр.52

Мкр. 52 перспектива
G=124 т/ч

**Перспективная нагрузка
до 2027 г. = 8.07 Гкал/час**



Мкр.50

Мкр. 50 перспектива
G=124 т/ч

**Перспективная нагрузка
до 2027 г. = 8.07 Гкал/час**



Мкр.48

**Перспективн
до 2026 г. = 1**



Мкр.51

Мкр. 51 перспектива
G=237.75 т/ч

**Перспективная нагрузка
до 2027 г. = 15.45 Гкал/час**



Мкр.49

Мкр. 49 перспектива
G=237.75 т/ч

**Перспективная нагрузка
до 2027 г. = 15.45 Гкал/час**



Мкр.47

**Перспективн
до 2026 г. = 8**



Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

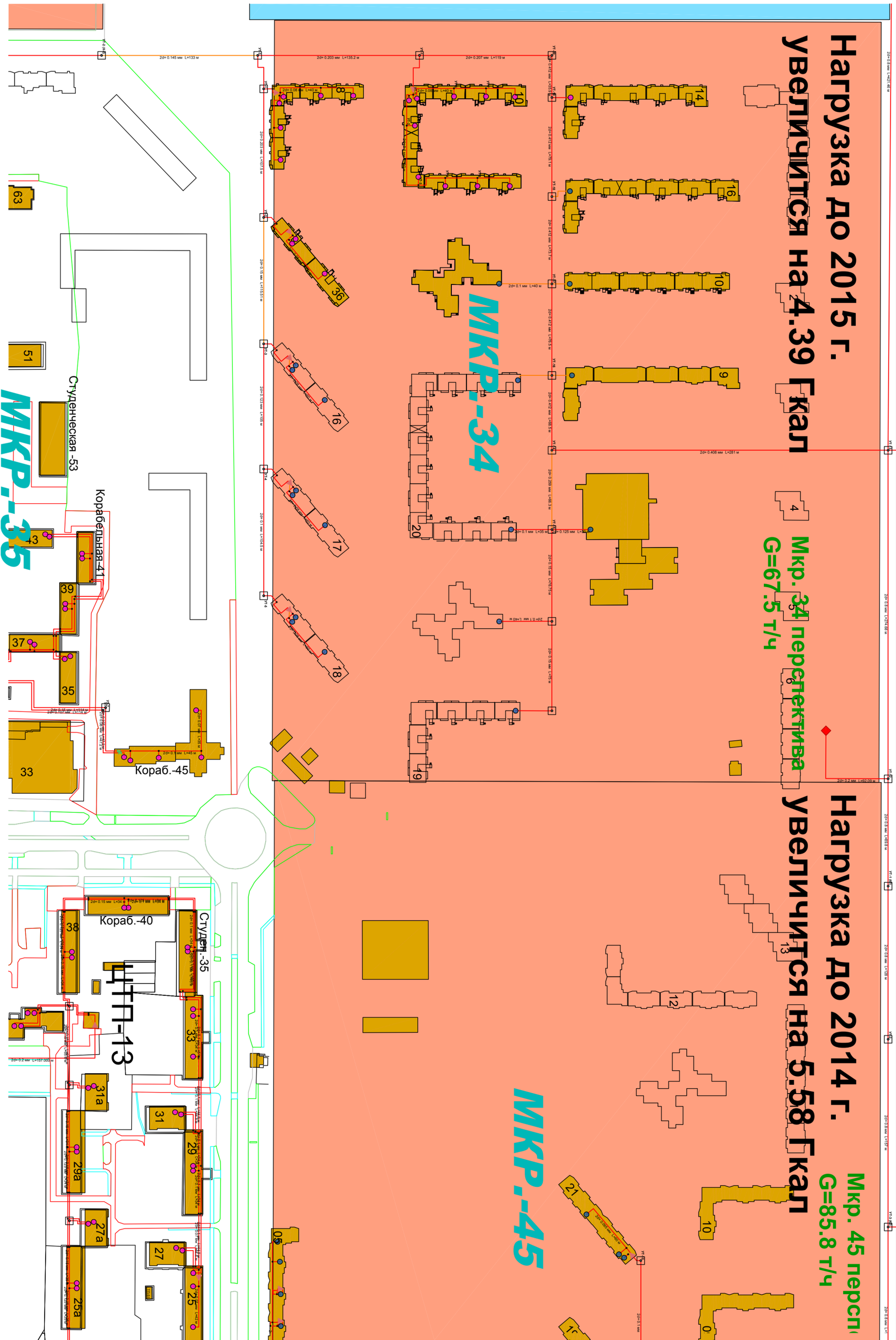
Инв. № подл.

Нагрузка до 2015 г.
увеличится на 4.39 Гкал

Мкр. 34 перспектива
G=67.5 т/ч

Нагрузка до 2014 г.
увеличится на 5.58 Гкал

Мкр. 45 персп.
G=85.8 т/ч



МКР-35

МКР-34

МКР-45

Студенческая-53

Корабльная-41

Кораб.-45

Кораб.-40

ЦТП-13

00.111-ОМ.01003

Мкр.60

Перспективная нагрузка до 2026 г. = 2,99 Гкал/час

Мкр. 60 перспектива
G=46.2 т/ч



Мкр.48

Перспективная нагрузка до 2026 г. = 1.26 Гкал/час

Мкр. 48 перспектива
G=19.38 т/ч



Мкр.47

Перспективная нагрузка до 2026 г. = 8.72 Гкал/час

Мкр. 47 перспектива
G=134.15 т/ч



Согласовано

Инд. № подл. Подп. и дата. Взам. инд. №

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

00.111-0М.01.003

ИВА

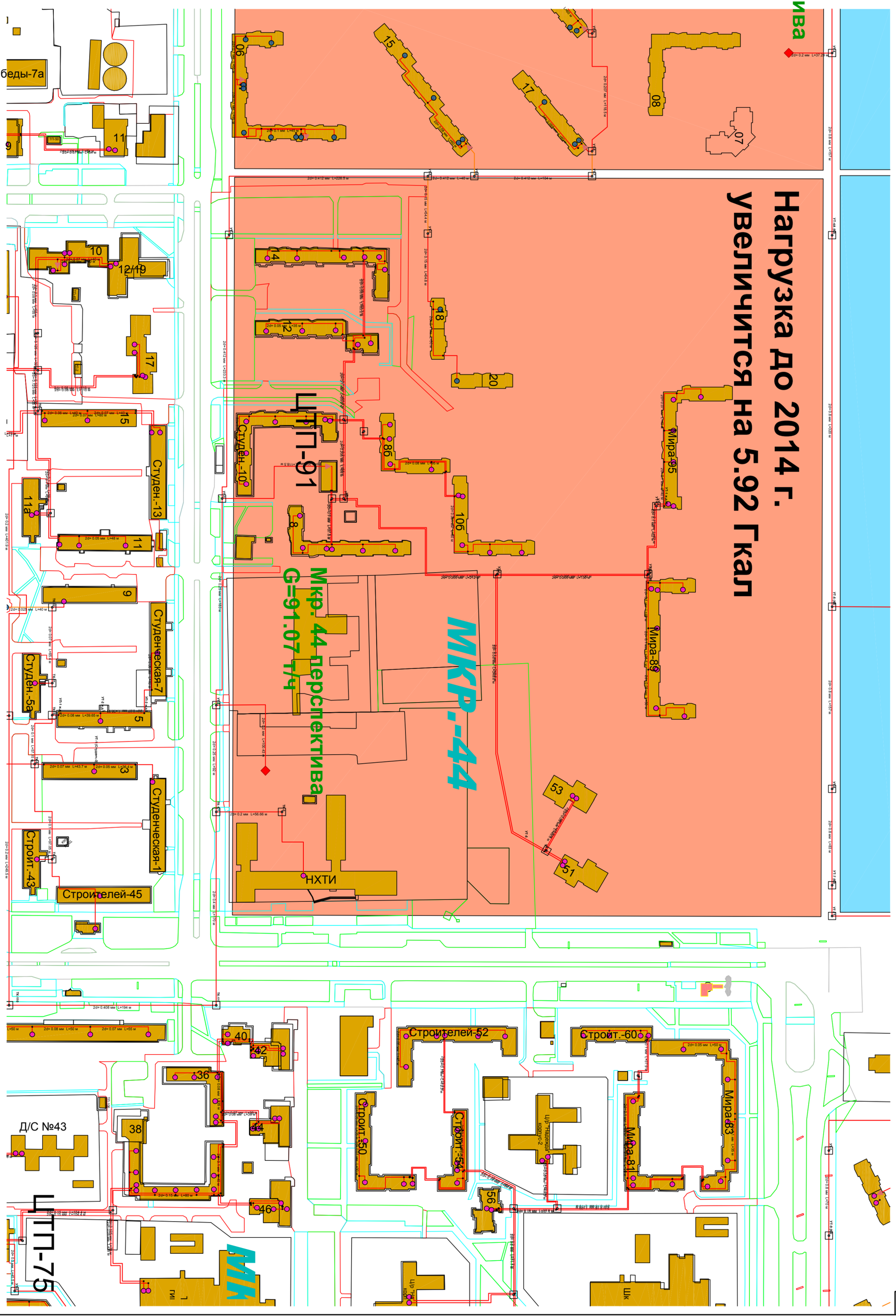
Нагрузка до 2014 г. увеличится на 5.92 Гкал

МКР-44

МКР-44 перспектива G=91.07 Г/ч

ЦТП-91

НХТИ



беды-7а

Д/С №43

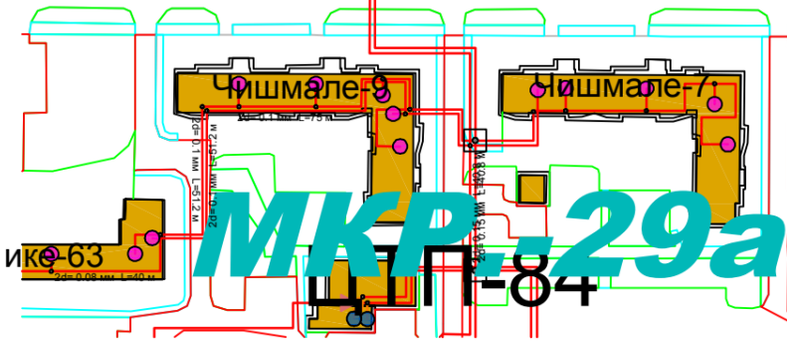
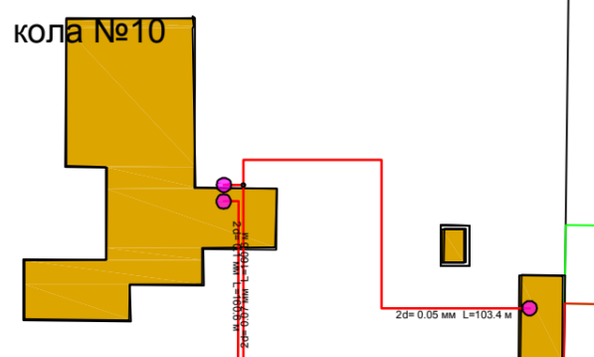
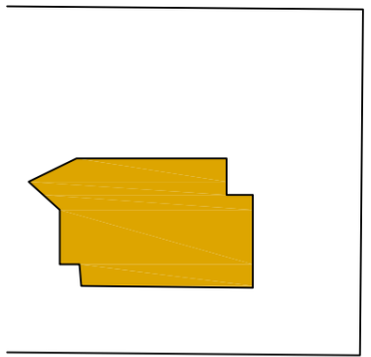
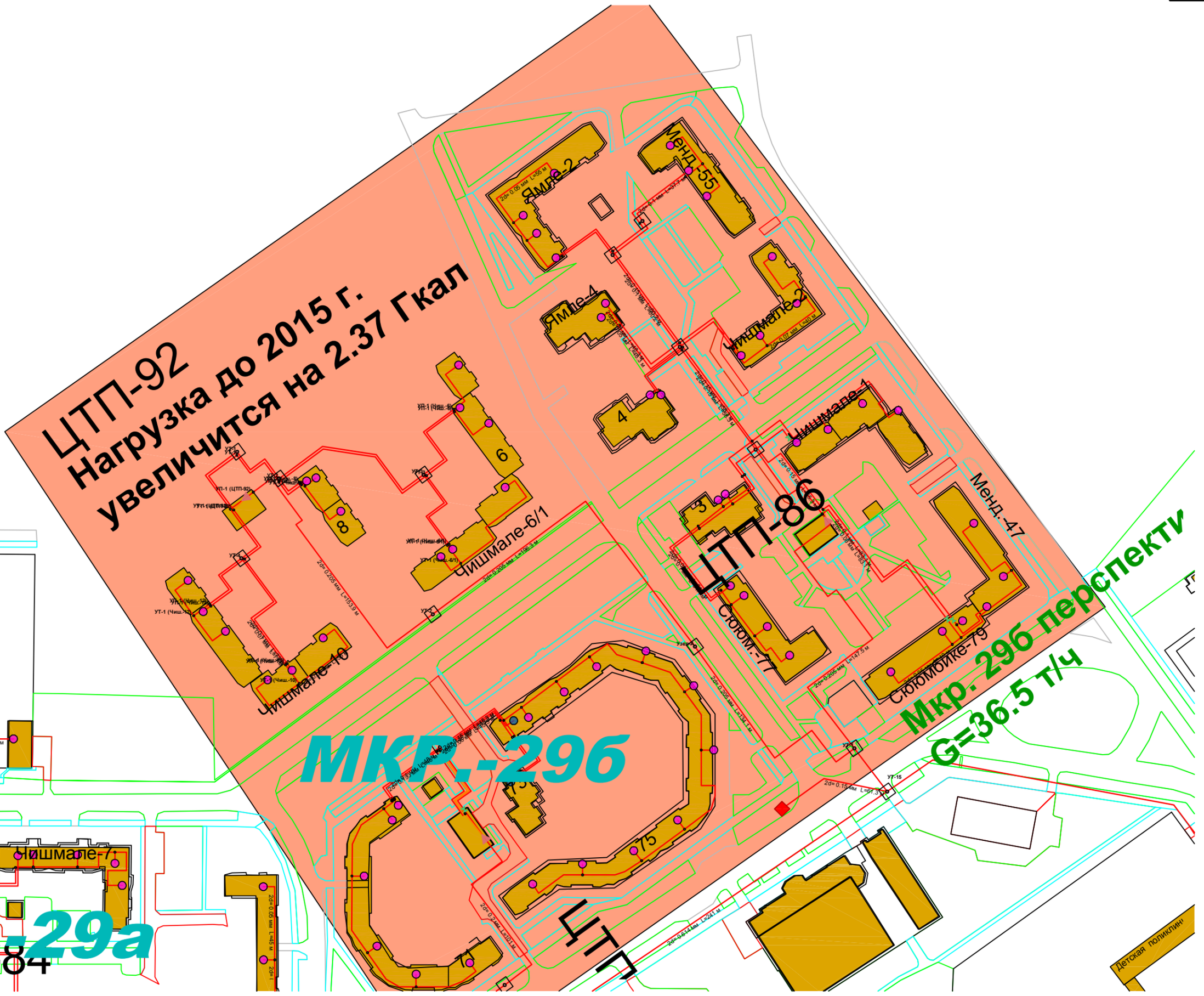
00.111-ОМ.01003

ЦТП-92
 Нагрузка до 2015 г.
 увеличится на 2.37 Гкал

МКР-296

МКР-29а

МКР-296 перспектив
G=36.5 т/ч



Согласовано

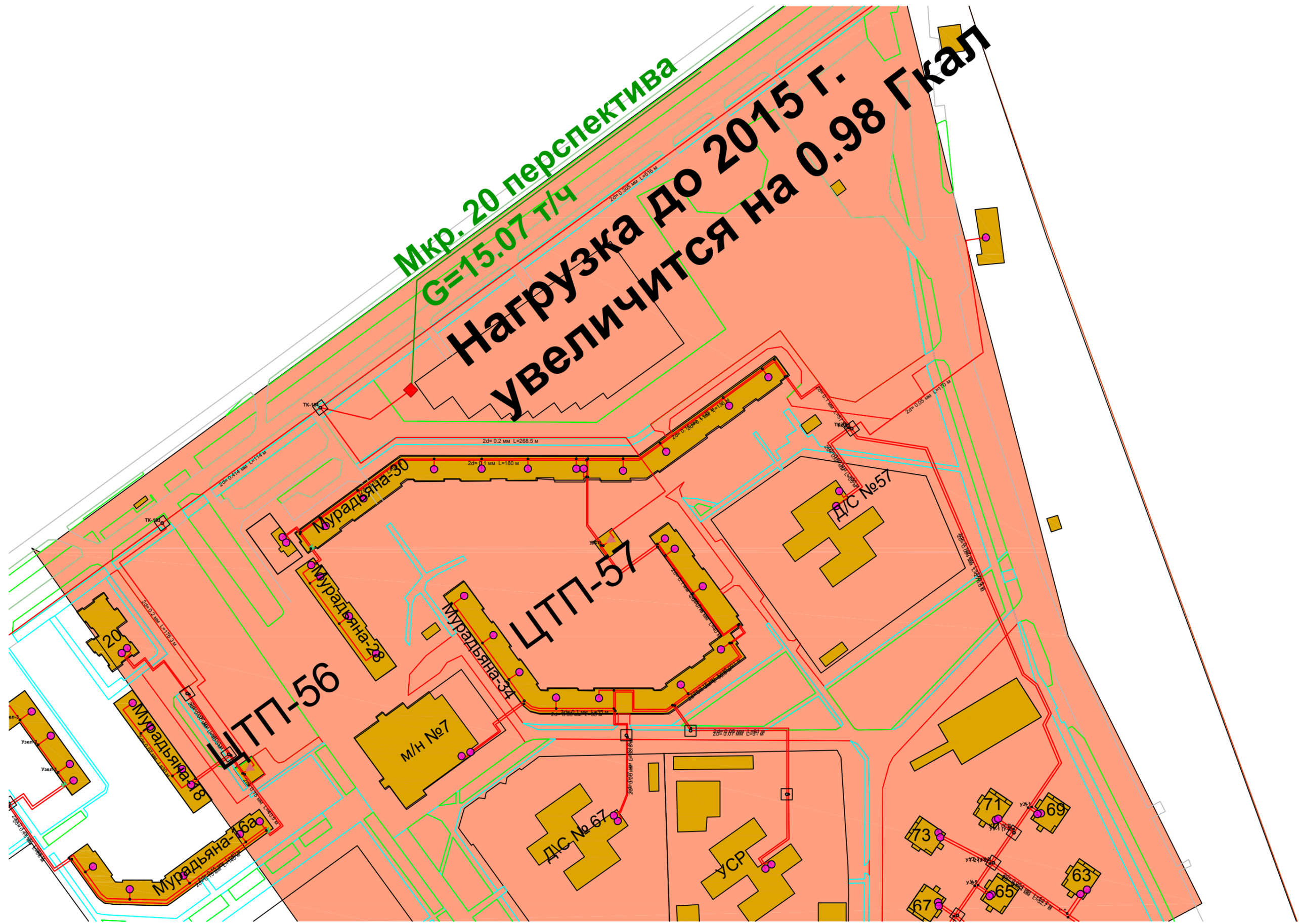
Инв. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

00.11-0М.01.003

Мкр. 20 перспектива
G=15.07 Т/Ч

Нагрузка до 2015 г.
увеличится на 0.98 Гкал



Согласовано

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

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

00.111-0М.01.003

Согласовано

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

7

Мкр. 15 перспектива
G=33.5 т/ч

ЦТП-66

МКР.-15

**Нагрузка до 2015 г.
увеличится на 2.18 Гкал**

00.111-0М.01.003

13

Согласовано

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

2



2д=0.09 км 1=205.38 м

ТЭЦ-2-ТАИФ
Г=8.3 т/ч

00.111-0М.01.003

Согласовано

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

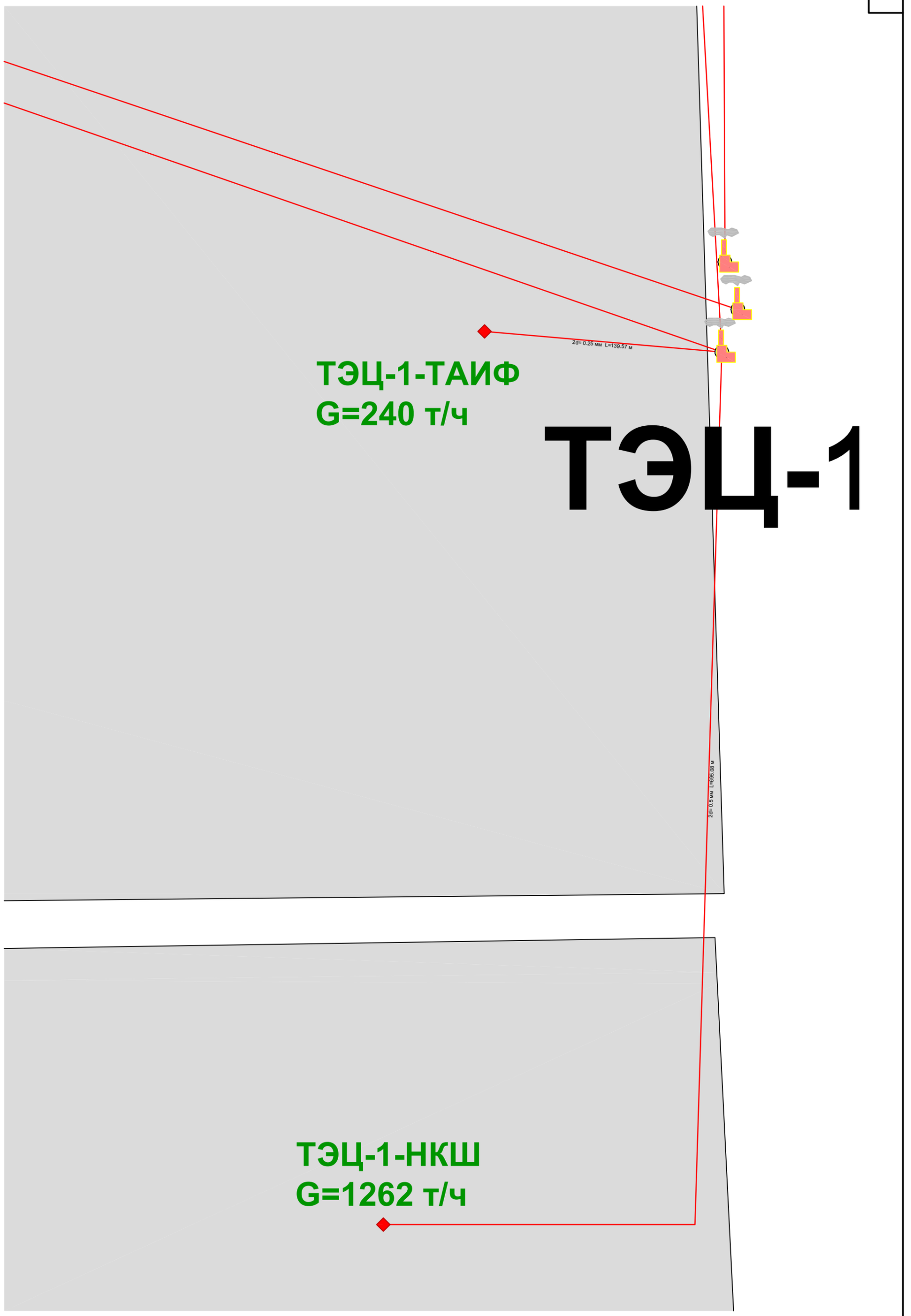


ИЛ:003-Л-003.11М
ИЛ:003-Л-003.11М

00.111- 0М.01.003

Согласовано

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



ТЭЦ-1-ТАИФ
G=240 т/ч

ТЭЦ-1

ТЭЦ-1-НКШ
G=1262 т/ч

00.111- 0М.01.003