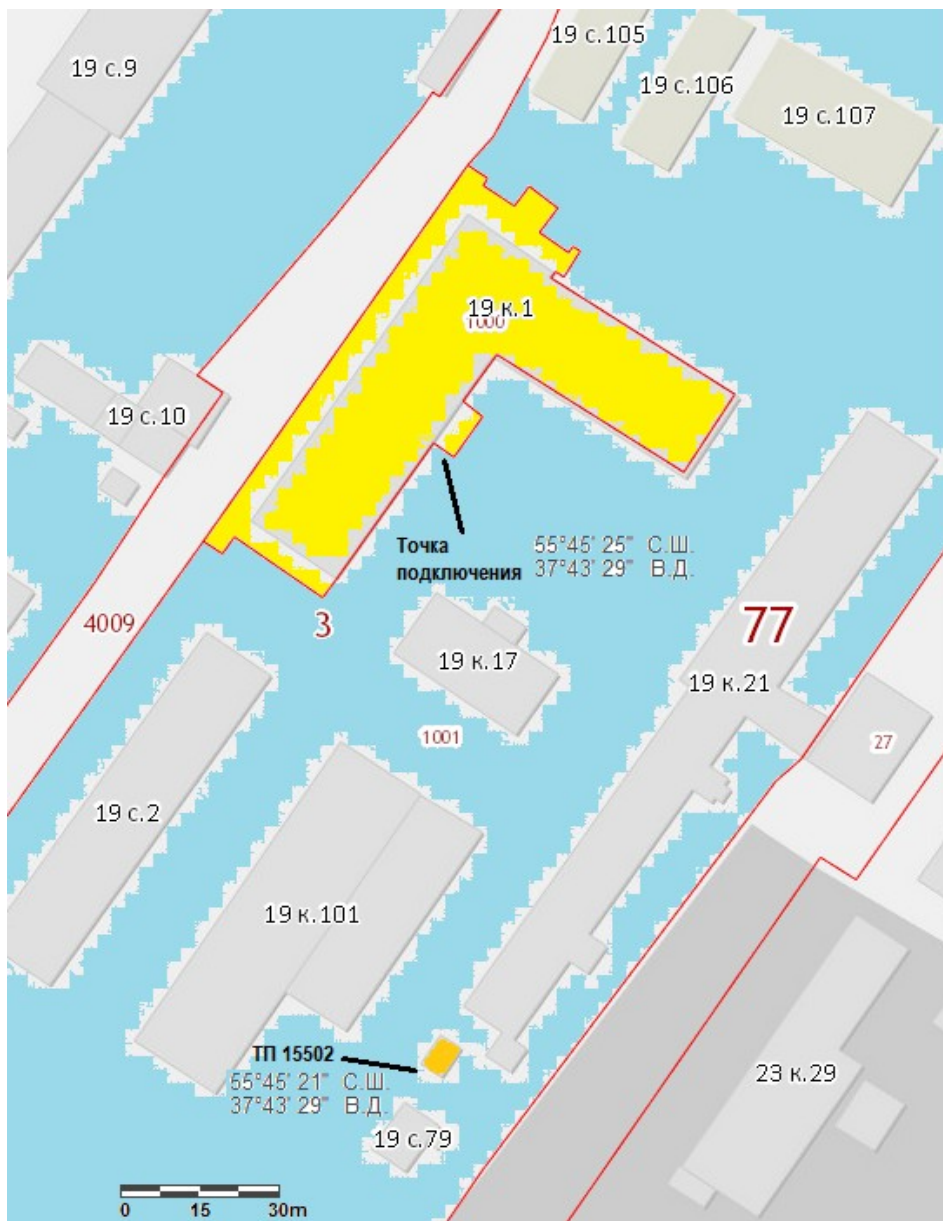


Кадастровый план расположения
 энергопринимающих устройств ОАО "ОНПЦ"
 на участке 77:03:0004009:1001, расположенном
 по адресу: г. Москва пр. Энтузиастов, д. 19, корп. 1.



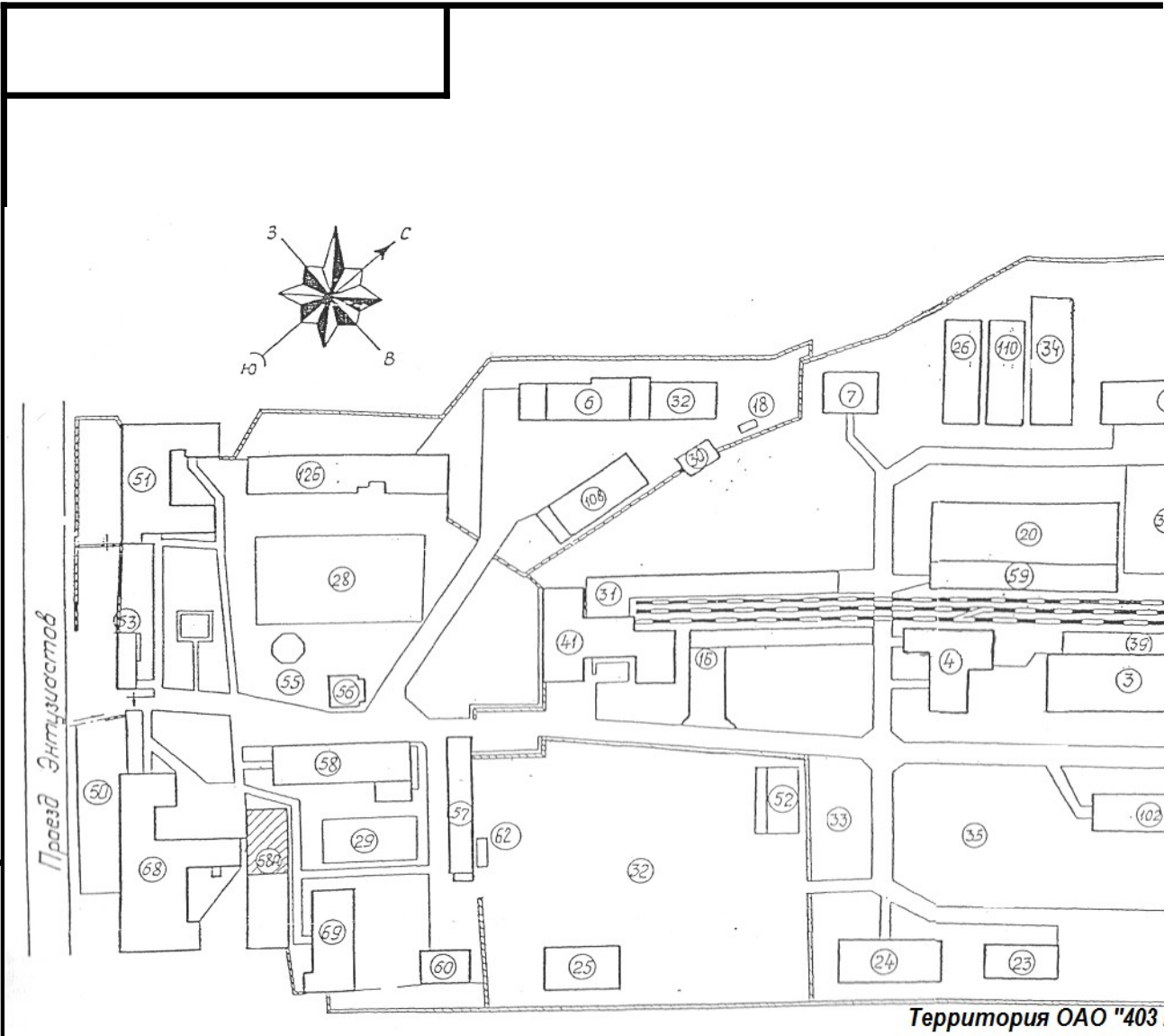
- территория кадастр. участка 77:03:0004009:1001 (ОАО "ОНПЦ")
- территория кадастр. участка 77:03:0004009:1000 (ОАО "403 ЦРЗСС")

Подп. дата							
Инв. № дубл.							
Взам. инв. №							
Подп. и дата							
Инв. № подл.							
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Электроснабжение ЭПУ ОАО «XXX»		
Разраб.	Мартынов						
Пров.	Дмитриев				Лит.	Масса	Масштаб
Т. контр.					рп		1:1500
Соглас.	Перевезенцев				Лист 2		Листов 1
Н. контр.					ООО "Энергия"		
Утв.	Демченко				Кадастровый план расположения ЭПУ		

Визуальный план расположения
 энергопринимающих устройств ОАО "XXX"
 на участке 77:03:0004009:1001, расположенном
 по адресу: г. Москва пр. Энтузиастов, д. 19, корп. 1.



Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. дата									
Подп. и дата											
Инв. № подл.	Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Электроснабжение ЭПУ ОАО «XXX»					
	Разраб.		Мартынов						Лит.	Масса	Масштаб
	Пров.		Дмитриев			рп		1:1500			
	Т. контр.					Лист	3	Листов 1			
	Соглас.		Перевезенцев			ООО "Энергия"					
	Н. контр.										
	Утв.		Демченко						Визуальный план		



Территория ОАО "403"

Условные обозначения



Место расположения энергопринимающих устройств ОАО "XXX" (ЭПУ корп.1)



Точка подключения (ВРУ 0,4кВ корп.1) к КЛ 0,4кВ ТП15502



Кабельная линия (КЛ) 0,4кВ от ТП15502 к корп.1

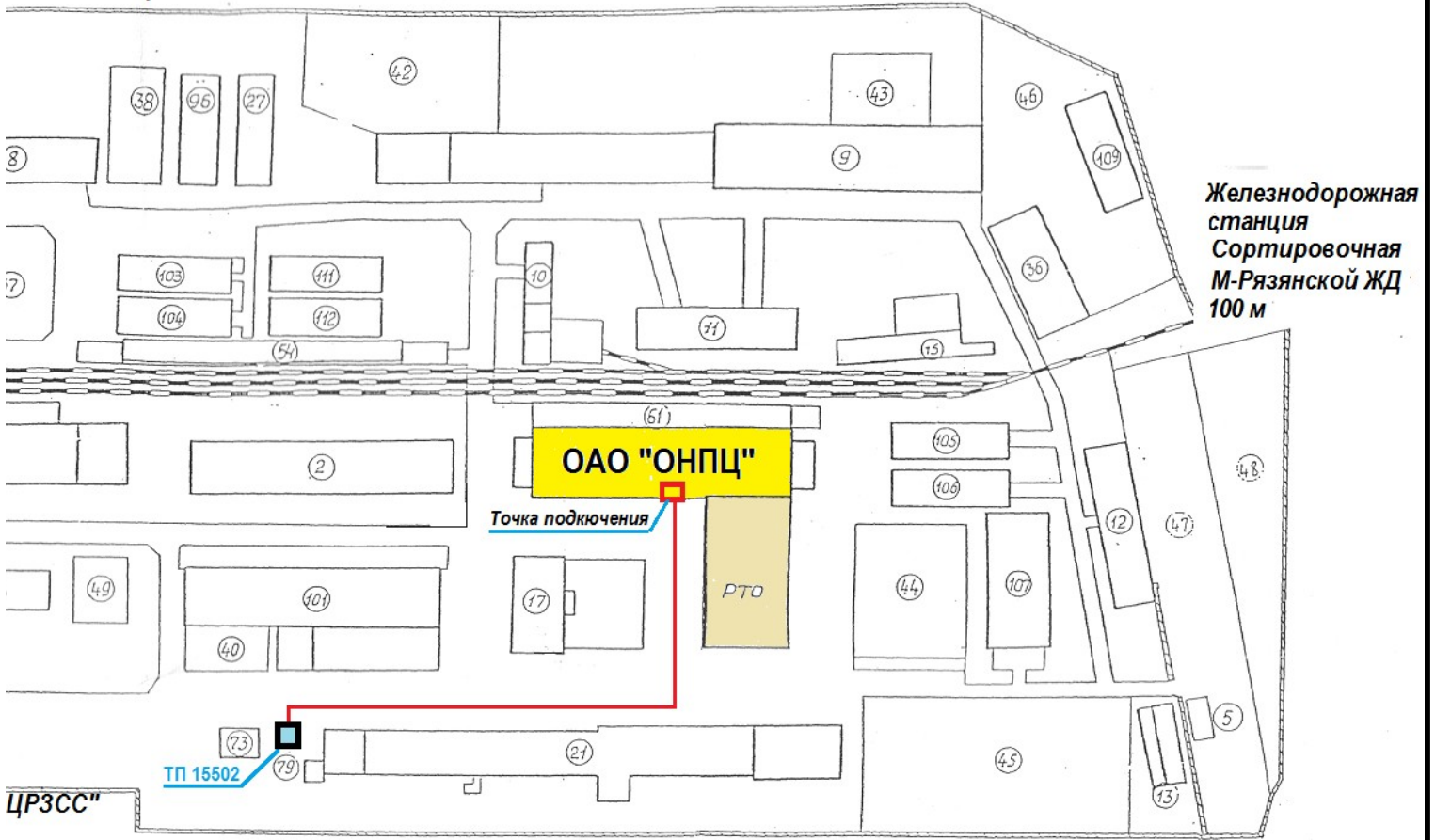


Трансформаторная подстанция ТП№ 15502

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

План расположения
 энергопринимающих устройств ОАО "XXX"
 на участке 77:03:0004009:1000, расположенном
 по адресу: г. Москва пр. Энтузиастов, д. 19, корп. 1.

Завод "Вперед"



					Электроснабжение ЭПУ ОАО «XXX»	Лит.	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		РП		1:2000
Разраб.		Мартынов			Ситуационный план	Лист 4		Листов 1
Пров.		Дмитриев				ООО "Энергия"		
Т. контр.								
Соглас.		Перевезенцев						
Н. контр.								
Утв.		Демченко						

Поз. обозначение	Наименование ЭПУ	Кол.	Примечание
	Насос электрический асинхронный 380В, 20кВт	2	Итого 40 кВт
	Светильники уличного освещения 220 В, 0,4 кВт	5	Итого 2 кВт
	Бытовые электроприемники помещений, 220 В, 1,5 кВт	40	Итого 60 кВт
	Светильники внутреннего освещения 220 В, 0,08 кВт	100	Итого 8 кВт
	Двигатели системы вентеляции 380 В, 4 кВт	5	Итого 20 кВт
	Компьютерные розетки, 220В, 2кВт	40	Итого 80 кВт
	Антенные поворотные двигатели, 380 В, 2 кВт	5	Итого 10 кВт
	Радиопередающие комплексы, 380, 26кВт	---	Итого 26 кВт
	Общее потребление ЭПУ		236 кВт

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

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	<p style="text-align: center;">Перечень энергопринимающих устройств ОАО «XXX»</p> <p style="text-align: center;">Перечень элементов</p>				Лит.	Лист	Листов	
Разраб.	Мартынов								РП	1	1	
Пров.	Дмитриев								<p style="font-size: 24px;">ООО "Энергия"</p>			
Соглас.	Перевезенцев											
Н. контр.												
Утв.	Демченко											