







Перспективное развитие сети 20 кВ к 2030 г

Префектура	Класс напряжения, кВ	Страницы
ЦАО,ЗАО,ЮЗАО	20	216
ЗАО	20	217
САО+СЗАО	20	218
ЮЗАО	20	219
ТиНАО	20	220

Условные обозначения

-  Кабельные линии и оборудование МКС
-  Кабельные линии и оборудование ОЭК
-  Кабельные линии и оборудование смежных районов МКС
-  Кабельные линии и оборудование абонента
-  Перегрузки кабельных линий к 2020 г
-  Мероприятия сетевых компаний по реконструкции и новому строительству до 2020 г
-  Перегрузки кабельных линий и перспективное развитие сети к 2030 г

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата

11.11.2015/СЭМ.6-10-20.КВ.ОС

Нач. отд.				
Н.контролер.				
Проверил				
Разработал				

«Схема электроснабжения города Москвы (распределительные сети напряжением 6-10-20 кВ) на период до 2030 года с учётом присоединённых территорий»

Стадия	Лист	Листов
		220
ООО «Интер РАО - Инжиниринг»		