



- Падания электросети
- Существующие воздушные сети электроснабжения 0,4 кВ
- Существующие кабельные сети электроснабжения 0,4 кВ
- Существующие воздушные сети электроснабжения 10 кВ
- Существующие кабельные сети электроснабжения 10 кВ
- Существующие сети электроснабжения 35 кВ
- Существующие сети электроснабжения 110 кВ
- Существующие сети электроснабжения 220 кВ
- Существующие сети электроснабжения 500 кВ
- Перспективные сети электроснабжения (2023 – 2027 гг.)
- Перспективные сети электроснабжения (2028 – 2031 гг.)
- Перспективные сети электроснабжения (2032 – 2037 гг.)
- Перспективные сети электроснабжения (2038 – 2043 гг.)
- Сети электроснабжения подлежащие реконструкции на капитальный ресурс (2017 – 2022 гг.)
- Сети электроснабжения подлежащие реконструкции на капитальный ресурс (2023 – 2027 гг.)
- Сети электроснабжения подлежащие реконструкции на капитальный ресурс (2028 – 2031 гг.)
- Сети электроснабжения подлежащие реконструкции на капитальный ресурс (2032 – 2037 гг.)
- Сети электроснабжения подлежащие реконструкции на капитальный ресурс (2038 – 2043 гг.)
- существующие здания, сооружения
- перспективные здания, сооружения
- существующие объекты и административные здания, сооружения

							ОК-007-17-СМП					
							Программа комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры городского округа города Тобольск на 2028 г., включительно, 2029 - 2031 гг.: справочно.					
Изм.	Консл.	Листы	№ доп.	Подл.	Дата	Система электроснабжения (графические материалы) перспективное положение			Страница	Лист	Листов	
										1	6	
									ООО "Сибирьфокссал"			