

Раскрытие информации МУП «КС г. Новочебоксарска»
 осуществляется в соответствии с пунктом 19 подпункт «и»
 Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии,
 утвержденными постановлением Правительства РФ
 от 21 января 2004 г. №24 (с изменениями и дополнениями)

О порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с технологическим присоединением к электрическим сетям, включая перечень мероприятий, необходимых для осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, и порядок выполнения этих мероприятий с указанием ссылок на нормативные правовые акты (пункт 19 подпункт «и» Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии (далее – Стандарты), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 21 января 2004 г. № 24 (с изменениями и дополнениями).

Порядок выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с ТП	Ссылка
1. подача заявки на технологическое присоединение заявителем	https://ks-21.ru/potrebityam/elektroenergiya/prisoedinenie/poryadok-prisoedineniya.html
2. Подготовка технических условий для технологического присоединения сетевой организацией	
3. Подготовка, согласование и подписание договора на технологическое присоединение сетевой организацией	
4. Направление договора с техническими условиями заявителю для подписи	
5. Разработка сетевой организацией проектов для строительства (реконструкции) сетей, необходимых для выполнения технологического присоединения	
6. Строительство объектов и сетей, необходимых для технологического присоединения объекта заявителя обеими сторонами договора на технологическое присоединение (заявителем и сетевой организацией в пределах границ своей ответственности)	
7. подача заявки заявителем на осмотр выполненного согласно требований ПУЭ и технических условий энергопринимающего устройства заявителя (для заявителей до 670 кВт мощности на напряжении до 10 кВ)	
8. Осмотр энергопринимающего устройства заявителя комиссией сетевой организации с составлением и подписанием членами комиссии акта осмотра (для заявителей до 670 кВт мощности на напряжении до 10 кВ)	
9. Составление сетевой организацией исполнительной и пусконаладочной технической документации по выполненным (реконструируемым) сетевым объектам	
10. Составление сетевой организацией акта приемки средств учета электрической энергии и подписание его заявителем	
11. Составление сетевой организацией акта о выполнении технических условий	

12. Осмотр электроустановок потребителя и питающей его сети представителем органа федерального государственного энергетического надзора и выдача им разрешения на допуск к эксплуатации присоединяемых объектов (для потребителей свыше 670 кВт мощности на напряжении до 10 кВ)	
13. Технологическое присоединение объекта заявителя к сетям сетевой организации с составлением акта о технологическом присоединении электроустановок заявителя и подачей напряжения до коммутационного аппарата заявителя	
14. Выдача заявителю акта о технологическом присоединении	
15. Обращение заявителя в энергосбытовую компанию для заключения договора электроснабжения (договора купли-продажи электрической энергии)	
16. Направление уведомления ЭСК в сетевую организацию о подаче напряжения на энергопринимающее устройство заявителя	
17. Подача напряжения сетевой организацией на энергопринимающее устройство заявителя	