

ТОО КОКШЕТАУ ЭНЕРГО

ПРИКАЗ

г. Кокшетау

№ 09/196

12 сентября 2019 г.

«о выдаче технических условий»

На основании Правил пользования электрической энергией, согласно утвержденных приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 25 февраля 2015 года за №143

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Считать утратившим силу все предыдущие приказы «О выдаче технических условий».
2. При выдаче технических условий и рекомендаций руководствоваться «Правилами пользования электрической энергией, согласно утвержденных приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 25 февраля 2015 года за №143» и на основании утвержденного положения от 09 сентября 2019 года, а также наиболее полно учитывать:
 - 2.1. Требования ПУЭ РК, ПТЭ РК и СНиП РК;
 - 2.2. Надежность схемы электроснабжения;
 - 2.3. Перспективу развития данной сети;
 - 2.4. Возможность реконструкции питающей ЛЭП, подстанций (КТП, ТП) за счет средств заявителя, запрашивающего технические условия;
 - 2.5. Возможность строительства ТП закрытого типа (ЗРУ) заявителями в городской местности, курортной зоне, районах, а также потребителей I и II категорий, исходя из требований надежности и благоустройства.
3. Предоставить право выдачи технических условий:
 - 3.1. При величине нагрузки до 10 (десяти) кВт включительно при подключении всех потребителей к сетям **220-380 В** ТОО «Кокшетау Энерго» для подразделений ТОО «Кокшетау Энерго»: Щучинских МЭС (ЩМЭС), Айыртауских МЭС (АМЭС), Целинных ЭС (ЦЭС), Рузаевских ЭС (РЭС), Уалихановских ЭС (УЭС), Енбекшильдерских ЭС (ЕЭС), Акжарских ЭС (АЭС), Тайыншинских ЭС (ТЭС), Зерендинских ЭС (ЗЭС), Степногорских ЭС (СЭС) за подпись главного инженера, по согласованию с зам. начальником и с утверждением начальника подразделения;
 - 3.2. При величине нагрузки до 15 (пятнадцати) кВт включительно при подключении всех потребителей к сетям **220-380 В** ТОО «Кокшетау Энерго» для подразделений ТОО «Кокшетау Энерго»: Щучинских ГЭС (ЩГЭС) и Кокшетауских ГЭС (КГЭС) за подпись главного инженера, по согласованию с зам. начальником и с утверждением начальника подразделения;
 - 3.3. При величине нагрузки свыше указанных в п.п. 3.1. и 3.2., подключаемой к сетям напряжения **220-380**, а также 6-10 кВ и выше **в независимости от запрашиваемой мощности потребителем** - производственно-технической службе (ПТС) ТОО «Кокшетау Энерго» за подписью начальника ПТС и согласованием с заместителем главного инженера по техническому развитию ТОО «Кокшетау Энерго» с утверждением главного инженера ТОО «Кокшетау Энерго», а при отсутствии главного инженера (отпуск, командировка и т.д.) утверждает заместитель главного инженера по распределительным сетям ТОО «Кокшетау Энерго» по рекомендациям главных инженеров: МЭС, ГЭС, ЭС.
4. Все технические условия на электроснабжение к сетям третьих лиц (ведомственным) выдаются только по согласованию с главным инженером ТОО «Кокшетау Энерго», в независимости от запрашиваемой мощности потребителем.

5. ПТС при выдаче технических условий наносить на существующие схемы перспективные объекты электроснабжения и вести учет подключённых объектов к сетям ТОО «Кокшетау Энерго».

6. Разрешения на подключение выдаются:

6.1. По п.п. 3.3. и п. 4 главным инженером ТОО «Кокшетау Энерго»;

6.2. По п.п. 3.1. и 3.2. - главными инженерами подразделений МЭС, ГЭС, ЭС.

7. Главным инженерам МЭС, ГЭС, ЭС:

7.1. Перед выдачей разрешения на электроснабжение необходимо заполнить, Акт проверки выполнения технических условий (**приложение №1 к настоящему приказу**).

8. Главным инженерам МЭС, ГЭС, ЭС, начальникам ЦС ПС, ЦС ЛЭП, ЦДС:

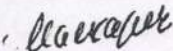
8.1. Вносить изменения в схемы сетей и подстанций до подключения объектов согласно выданным техническим условиям с проведением инструктажа всему заинтересованному персоналу в соответствии с ПТБ РК;

8.2. Ежемесячно предоставлять в ПТС экземпляр выданных технических условий и отчет о подключенных объектах к сетям ТОО «Кокшетау Энерго» всех напряжений, а также копии разрешений на подключение.

9. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на главного инженера ТОО «Кокшетау Энерго».

Генеральный директор
ТОО «Кокшетау Энерго»

Визы:

Аралбаев Д.А.



Рассылка: СОТиН, ЦС ЛЭП, ЦС ПС, ЦДС, ТОО Кокшетау Энерго Центр,
ТОО Солтүстік Энерго Орталық, МЭС ЭС, ГЭС.

Исп. Усембаев Д. А.
Тел: 29-02-32

