



**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
„ЭЛЕКОНД“**

Ул. Калинина, д.3, г.Сарапул, Удмуртская Республика, 427968
Тел./факс (34147) 4-27-53, 4-32-48. E-mail: elecond@elcudm.ru, <http://www.elecond.ru>
ОКПО 07628635, ОГРН 1021800993752,
ИНН/КПП 1827003592/183801001

**Технические условия № 42-18\14.03.2023
на технологическое присоединение к электрическим сетям**

Настоящие технические условия разработаны в целях временного (на период проведения общестроительных работ) присоединения к существующим сетям АО «Элеконд» строящегося производственного здания объекта «Тантал» АО «Элеконд» по адресу: Удмуртская Республика, г. Сарапул, ул. Калинина, д.3:

1. Источник внешнего электроснабжения: ТП 6/0,4кВ №3
2. Электрическая мощность присоединяемых устройств:
 - установленная не более - 100 кВт
 - максимальная рабочая мощность — 90 кВт.
3. Категория надежности электроснабжения - III(третья) 100 кВт.
4. Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение: 0,4 кВ.
5. Электроснабжение строительной площадки объекта «Тантал»:
 - от РУ-0,4 кВ «Печного корпуса» ячейка Щ-5 кабелем сечением не менее 95 мм², с установкой на фасаде здания «Печного корпуса» выносного щита с рубильником и ПК-250.
6. Учет электрической энергии осуществить в шкафу Щ-5. В качестве прибора учета использовать счетчик электрической энергии трехфазный трансформаторного включения класс точности 0,5s/1,0.
7. Заявитель осуществляет: самостоятельно от выносного щита с рубильником и ПК-250 прокладывает необходимые для проведения строительно-монтажных работ сети, с согласованием и уведомлением энергомеханический отдел АО «Элеконд»

И.о. главного инженера АО «Элеконд»

А.В. Алабужев

Согласовано:

главный энергетик АО «Элеконд»

А.Л.Федоров