

13. В РУ-0,4 кВ новой ТП установить и наладить главный сетевой узел АСКУЭ совместимый с системой "SMART IMS" (маршрутизатор).
14. Разработать проект электроснабжения на основании настоящих технических условий.
15. Согласовать проект:
 - С ЗАО «ЭЛЭКС».
 - С ЗАО «БЭЛС» в части учета эл. энергии.
 - С Межрегиональным территориальным управлением Ростехнадзора по ЦФО.
16. Выполнить электромонтажные работы и приемо-сдаточные испытания внутренних и внешних сетей в соответствии с согласованными схемами и ПУЭ.
17. Получить в ЗАО «ЭЛЭКС» акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон.
18. Технический отчет об электромонтажных работах и пуско-наладочных испытаниях предъявить в ЗАО «ЭЛЭКС».
19. Получить в ЗАО «ЭЛЭКС» справку о выполнении технических условий.
20. Получить в Межрегиональном территориальном управлении Ростехнадзора по ЦФО акт осмотра электроустановки и разрешения на допуск электроустановки в эксплуатацию.
21. Получить в ЗАО «ЭЛЭКС» акт технологического присоединения.

Включение электроустановки будет произведено в течение 5-ти дней после получения Вами акта технологического присоединения.

Приемо-сдаточные испытания должны быть выполнены организациями зарегистрированными в уполномоченных органах.

Срок действия 2 года.

Главный инженер ЗАО «ЭЛЭКС»



Андреев Г.В.