

Список исполнительной документации для получения акта о готовности внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта к подаче тепловой энергии и теплоносителя

Документация предоставляется заявителями, выполняющими строительство тепловых сетей (скрытые работы в процессе строительства тепловой сети должны предъявляться для освидетельствования представителю АО «Автотеплотехник» с подписанием соответствующих актов):

1. Копия согласованной проектной документации по строительству тепловых сетей Заявителем (раздел ТС);
2. Исполнительная схема (съемка) тепловых сетей М 1:500 с указанием координат углов поворота тепловой сети, начала и окончания тепловой сети;
3. Исполнительная схема сварных стыков тепловых сетей;
4. Исполнительные схемы тепловых камер;
5. Исполнительные схемы узлов трубопроводов в тепловых камерах;
6. Акт на скрытые работы по отрывке траншеи;
7. Акт на скрытые работы по подготовке песчаного основания;
8. Акт на скрытые работы по укладке лотков;
9. Акт на скрытые работы по установке опорных подушек или устройству песчаного основания в лотке;
10. Акт на скрытые работы по монтажу тепловой камеры (павильона);
11. Акт на скрытые работы по монтажу запорной арматуры в тепловой камере (павильоне);
12. Акт на скрытые работы по монтажу сбросных колодцев;
13. Акт на скрытые работы по армированию строительных конструкций;
14. Акт на скрытые работы по монтажу неподвижных опор;
15. Акт на скрытые работы по очистке внутренней полости трубопроводов;
16. Акт на скрытые работы по укладке труб;
17. Акт на скрытые работы по монтажу системы ОДК;
18. Акт работоспособности системы ОДК тепловой сети;
19. Акт на скрытые работы по сварке труб;
20. Документы о проверке сварных стыков неразрушающими методами (в объеме, соответствующем проекту тепловых сетей);
21. Акт на скрытые работы по растяжке компенсаторов;
22. Акт на скрытые работы по гидравлическому испытанию;
23. Акт на скрытые работы по гидроизоляции сварных стыков;
24. Акт на скрытые работы по монтажу плит перекрытий каналов;
25. Акт на скрытые работы по гидроизоляции каналов;
26. Акт на скрытые работы по обратной засыпке траншеи;
27. Паспорта и сертификаты на трубы, запорную арматуру, отводы и примененные материалы при строительстве тепловой сети;
28. Паспорт тепловой сети;
29. Копии удостоверений сварщиков;
30. Заключение о проведении контроля сварных стыков неразрушающими методами;

Предоставляется заявителями, осуществляющими монтаж внутренней системы теплоснабжения подключаемого объекта:

1. Копия согласованной проектной документации раздел ОВ, узла учета тепловой энергии;
2. Акт на работы по монтажу оборудования ИТП;
3. Исполнительные схемы ИТП и узла учета тепловой энергии;
4. Акты, подписанные представителем АО «Автотеплотехник»:
 - акт обследования (осмотра) узла учета тепловой энергии;
 - акт на продувку, промывку;
 - акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность;
5. Паспорта и сертификаты на применяемые материалы и оборудование, используемые при монтаже ИТП и узла учета тепловой энергии.