

10. Предусмотреть узел учета расхода холодной воды, оборудовать его в соответствии с действующим СНиП и получить допуск в эксплуатацию узла учета в эксплуатирующей организации;
11. По окончании строительства водопровод предоставить его для приемки эксплуатирующей организации с предоставлением одного экземпляра исполнительной организации;
12. После окончания всего комплекса строительно-монтажных работ на объекте и подключения водопровода провести комплекс благоустроительных работ;
3. Данные для водоотведения:
 1. Общий объем водоотведения до 10м³/сутки;
 2. Точку подключения предусмотреть трубой расчетного диаметра с установкой колодца;
 4. Подключения объекта возможно после разработки проекта прокладки сетей водоотведения, согласования ее с эксплуатирующей организацией, Администрацией сельского поселения.
 5. Все работы должна выполнять организация, имеющая допуск к данному виду работ;
4. Теплоснабжение:
 1. Теплоснабжение объекта автономное.
5. Электроснабжение:
 1. технические условия на электроснабжение подлежат выдаче ОАО «ТРК»
6. Благоустройство и озеленение
 1. Благоустройство объекта выполнить в соответствии с нормативными требованиями.
7. Дополнительные условия:
 1. Заключение договор с эксплуатирующей организацией на водоснабжение, водоотведение;
 2. Оформить акты разграничения балансовой принадлежности сетей и эксплуатационной ответственности;
 3. Присоединение к существующей организации сети водопровода производится силами заказчика в присутствии представителя эксплуатирующей организации;
 4. До начала подачи ресурсов водопроводные устройства и сооружения, необходимые для подключения к системе водоснабжения подлежат промывке, продувке, дезинфекции;
 5. До начала производства работ согласовать разрешение на проведение земляных работ с соответствующими организациями, имеющими коммуникации в местах прокладки сетей;

Приложение: схема подключения сетей.

Директор МУП ЖКХ «Исток»



С.В. Брылев