

## ОАО «Химкинский водоканал»

141400, г. Химки, Нагорное ш., д. 5.

Тел/факс 571-75-11

### ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

на присоединение к существующим городским сетям водопровода и канализации проектируемого «Жилого дома», расположенного по адресу ориентир: М.О, г.о. Химки, мкр. Сходня, ул.Микояна, вл.55.

№1488

от 07.11.2012 г.

Заказчик: ПК «ЖСК Сходня-8»  
тел.(499) 502-82-56, (495) 574-26-78.

Водоснабжение:

Расход воды на хозяйственные нужды

- 100,2 куб.м/сут,

Расходы воды на пожаротушение:

по проекту

Внутреннее

по проекту

- 1 Подключение «Жилого дома» осуществить от кольцевого водопровода  $D=160$ мм, проходящего, по ул.Микояна, согласно прилагаемой схеме, получив разрешения на подключение у собственника сетей.
2. Отметку и точку подключения водопровода определить проектом.
3. Гарантированный напор в точке подключения - 2,0 атм.
4. Проекты сетей водопровода объекта, (не менее 2-х экземпляров) согласовать с ОАО «Химкинский водоканал», один экземпляр проектов возврату не подлежит – остаются в предпритии для осуществления технического надзора за качеством строительства сетей.
5. Рекомендуем заключить договор на ведение технического надзора за качеством строительства сетей водопровода с ОАО «Химкинский водоканал», за счет средств заказчика
6. Предусмотреть прокладку водопровода из чугунных труб - ВЧШГ или полимерных труб - ПНД, запорную арматуру - задвижки с обрезиненным клином.
7. В случае прокладки водопровода из труб - ПНД предусмотреть прокладку вдоль водопровода изолированного алюминиевого или медного провода – спутника, марки ПВ-2,5мм2, с выводом его концов в места удобные для подключения переносного генератора (колодцы, камеры, коверы и др.), для определения в последующем места расположения водопровода после его засыпки
8. Предусмотреть проектом на вводе водопровода водомерный узел.
9. Водомерный узел зарегистрировать в службе реализации ОАО «Химкинский водоканал», тел.571-33-71.

Канализация:

Расход бытовых сточных вод – 100,2 куб.м/сут.

1. Подключение осуществить в самотечную сеть канализации  $D=225$ мм.,

- по ул. Микояна, получив разрешение на подключение у собственника сети, согласно прилагаемой схеме.
- Отметку лотка в колодце подключения определить проектом.
  - Проект сетей канализации объекта, (не менее 2-х экземпляров) согласовать с ОАО «Химкинский водоканал», один экземпляр проекта возврата не подлежит – остаётся в ПТО предприятия для осуществления технического надзора за качеством строительства сетей.
  - Рекомендуем заключить договор на ведение технического надзора за качеством строительства сетей канализации объекта с ОАО «Химкинский водоканал», за счет средств заказчика.
  - Предусмотреть прокладку канализации из труб ВЧШП или полимерных материалов.

**Общие условия:**

- До начала строительства объекта в соответствии с Постановлением правительства РФ №360 от 09.06.2007г, в ред.№940, заключить договор с ОАО «Химкинский водоканал» на выполнение «Заказчиком» мероприятий по реконструкции, развитию существующих систем водоснабжения и канализации необходимых для обеспечения запрошенных ресурсов.
- Выполнить проект и переложить существующую самотечную сеть канализации Д=150-200мм на Д=300мм, от точки подключения до КНС «Дружба».
- Выполнить реконструкцию КНС «Дружба», получив техническое задание в ОАО «Химкинский водоканал».
- Выполнить проект и переложить напорные линии канализации 2Д=100мм, на 2Д=200мм, от КНС «Дружба» до колодца гасителя напора, расположенного по ул.Микояна, согласно прилагаемой схеме.
- Присоединение-врезку в существующие сети построенных для объекта сетей водоснабжения и канализации выполнить силами специализированной подрядной организацией под надзором служб ОАО «Химкинский водоканал» (тел. 570-90-33, 575-09-93) или силами ОАО «Химкинский водоканал» заключив Договор на оказания возмездных услуг.
- По окончании строительства сетей и сооружений водопровода и канализации объекта передать в ОАО «Химкинский водоканал» исполнительно-техническую документацию на построенные сети и сооружения: 1экз. на бумаге, 1экз. на электронном носителе.

- Настоящие технические условия действительны в течение 2-х лет.

И.о. Генерального директора  
ОАО «Химкинский водоканал»



А.А. Пилькович

