**Заявление**

**о подключении к системам водоснабжения**

*(на фирменном бланке заявителя)*

Прошу выдать разрешение на подключение к централизованной системе водоснабжения объект \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Находящегося по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Характеристика объекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                                           *(кол-во этажей, кол-во рабочих мест)*

Максимальный расход воды \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м3/час

Среднесуточный расход воды \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м3/час

Количество часов работы в сутки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ час

Количество \_\_\_\_\_\_\_\_ человек (ед.)

Сведения о субабонентах \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Планируемый срок ввода в эксплуатацию \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель (должность)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Ф.И.О./

*(подпись руководителя юридического лица)*

или

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(Ф.И.О. физического лица)*

 *(подпись физического лица, дата)*

М.П.

**Перечень документов, представляемых на подключение**

**к системе холодного водоснабжения.**

1. Заявление о подключении, содержащее полное и сокращенное наименования заказчика (для физических лиц - фамилия, имя, отчество), его местонахождение и почтовый адрес.

2. Копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление.

3. Копии правоустанавливающих документов на земельный участок (объект).

4. Ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта.

5. Топографическую карту участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованную с эксплуатирующими организациями.

6. Информацию о сроках строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию строящегося (реконструируемого) объекта.

7. Планируемую величину необходимой подключаемой нагрузки.

8. Документы, подтверждающие полномочия лица действовать от имени заказчика (в случае если заявка подается в адрес исполнителя представителем заказчика).

Перечень документов составлен на основании  « Правил  определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям  инженерно- технического обеспечения», утвержденных постановлением правительства РФ от 13 февраля 2006г. № 83

**Описание порядка  действий заявителя  и регулируемой организации (МКУП «Сосновское ЖКХ») при подаче,  приемке, обработке  заявки на подключение к системе холодного водоснабжения.**

1. Подача заказчиком заявления о подключении.
2. Выдача  МУП «ВТС» Каменского района заказчику условий подключения (технических условий для присоединения), которые не противоречат техническим условиям, ранее полученным заказчиком, при условии, что срок действия технических условий не истек.
3. Выполнение заказчиком условий подключения.
4. Проверка  представителем МУП «ВТС» Каменского района выполнения заказчиком условий подключения.
5. Промывка и дезинфекция за счет средств заказчика до получения результатов анализов качества воды, отвечающих санитарно-гигиеническим требованиям созданных заказчиком водопроводных устройства и сооружений. Акт о промывке указанных водопроводных устройств и сооружений, составляемый и подписываемый исполнителем и заказчиком, должен содержать сведения об определенном на основании показаний средств измерений количестве питьевой воды, израсходованной на промывку.
6. Присоединение заказчиком объекта к сетям инженерно-технического обеспечения и подписание сторонами акта о присоединении.
7. Заключение договора на отпуск холодной воды .

Перечень документов составлен на основании  «Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения», утвержденных Постановлением  Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2006 г. N 83