



## **Перечень документов, предоставляемых в ГУП «Мосводосток» для получения технических условий**

Перечень документов, представляемых в ГУП «Мосводосток», для подготовки технических условий, определен в соответствии с п.6 Постановления Правительства РФ от 13 февраля 2006г. №83 «Об утверждении правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения».

**Для подготовки технических условий на подключение к городским сетям дождевой канализации площадных объектов (застройки, дороги и метро) необходимо предоставить:**

1. **Письмо** (3 экз.: оригинал, 2 копии) на имя главного инженера ГУП «Мосводосток» (Чибриков А.А.) о выдаче технических условий на водоотведение от объекта строительства (реконструкции). Заявление должно быть подготовлено на официальном бланке организации заказчика, зарегистрировано и подписано генеральным директором (руководителем). В письме необходимо указать площадь застройки (в гектарах), расход воды, поступающей в городскую сеть дождевой канализации от застройки (в л/сек), и источник финансирования объекта строительства (реконструкции).

[Образец](#)

2. **Ситуационный план** (2 экз.)  
Предоставить в масштабе 1:2000 (желательно эскиз №2) с выделением в цвете границы земельного участка, посадки здания и подземной части объекта с привязкой к существующей застройке. Для объектов государственного бюджета необходимо предоставить копию титульного листа с печатью и подписью заказчика.

[Образец ситуационного плана](#)

[Образец Титульного листа](#)

3. **Правоустанавливающие документы** (1 экз.) на земельный участок (свидетельство о государственной регистрации права собственности пользования, договор купли-продажи, аренды, дарения с приложением кадастрового плана земельного участка, Постановление, Распоряжение), проект планировки рассматриваемой территории, акт о разрешенном использовании земельного участка (ГПЗУ), инвестиционный контракт.

4. **Расчет расхода стока** (1 экз.), выполненный по СП32.13330.2012 (в л/сек) на отдельном листе, подписанный руководителем. В расчете расхода должна учитываться вся площадь земельного участка, учитывающая кровлю и прилегающую территорию.

[Образец](#)

5. **Градостроительный план земельного участка** (для объектов реконструкции и нового строительства).

6. **Электронная версия документов.**

Должна быть предоставлена на диске в формате \*.pdf. Название файлов должно соответствовать оцифрованным документам.

**Для получения технических условий на проектирование (реконструкцию) теплосети, газопровода, водопровода, канализации, кабельных коллекторов и других инженерных коммуникаций необходимо предоставить:**

1. **Письмо** (3 экз.: оригинал, 2 копии) на имя главного инженера ГУП «Мосводосток» (Чибриков А.А.) от заказчика или проектной организации при наличии договора на проектирование (копию договора необходимо приложить к письму). Заявление должно быть подготовлено на официальном бланке предприятия, зарегистрировано и подписано генеральным директором (руководителем).

2. **Ситуационный план** (2 экз.) в масштабе 1:2000 с выделенными границами работ и трассой проектируемой коммуникации.

[Образец](#)

3. **Техническое задание** (1 экз.) от заказчика на проектирование объекта или технические условия от ресурсоснабжающей организации проектируемой инженерной коммуникации.

4. **Генплан** (2 экз.) в масштабе 1:500 с выделенной в цвете трассой проектируемой коммуникации и пересечениями с сетями дождевой канализации.

[Образец](#)

5. **Продольный профиль** проектируемой сети с указанием отметок глубины залегания и расстояния в свету между коммуникациями.

[Образец](#)

При необходимости осуществления водовыпуска из сопутствующих коммуникаций (теплосеть, водопровод) представить профиль на подключение к дождевой канализации с приложением расчета расхода стока, планируемого к сбросу.

[Образец](#)

В случае устройства байпаса инженерных коммуникаций необходимо предоставить продольный профиль.

[Образец](#)

6. **Электронная версия документов.**

Должна быть предоставлена на диске в формате \*.pdf. Название файлов должно соответствовать оцифрованным документам.

**Для получения технических условий на вынос дождевой канализации из пятна застройки зданий, инженерных сооружений необходимо представить:**

1. **Письмо** (3 экз.: оригинал, 2 копии) на имя главного инженера ГУП «Мосводосток» (Чибриков А.А) о выдаче технических условия на вынос дождевой канализации из зоны строительства объекта. Заявление должно быть подготовлено на официальном бланке организации заказчика, зарегистрировано и подписано генеральным директором (руководителем).
2. **Ситуационный план** (2 экз.) в масштабе 1:2000 с выделенными в цвете границами работ, посадкой зданий и сооружений, трассой проектируемой коммуникации.

[Образец](#)

3. **Техническое задание на проектирование** (1 экз.)
4. **Сводный план сетей** (1 экз.), выполненный на утвержденной геоподоснове ГБУ «Мосгоргеотрест» в масштабе 1:500 с посадкой зданий и инженерных сооружений, с предварительной трассой перекладки (выноса) сетей дождевой канализации.

[Образец](#)

5. В случае сохранения планового положения дождевой канализации, необходимо предусмотреть мероприятия по сохранности конструкции трубопровода.
6. При нахождении дождевой канализации в зоне строительства необходимо представить заключение специализированной организации об оценке влияния строительства на данную коммуникацию.

**Для получения технических условий на обеспечение сохранности дождевой канализации при выполнении проекта на благоустройство территории, расширении проезжей части, переносе линии бортового камня необходимо представить:**

1. **Письмо** (3 экз.: оригинал, 2 копии) на имя главного инженера ГУП «Мосводосток» (Чибриков А.А.) о выдаче технических условия на обеспечение сохранности и переустройстве сетей дождевой канализации в границах проектирования объекта благоустройства. Заявление должно быть подготовлено на официальном бланке организации заказчика, зарегистрировано и подписано генеральным директором (руководителем).
2. **Ситуационный план** (2 экз.) в масштабе 1:2000 с выделенными в цвете границами проектирования объекта благоустройства.

[Образец](#)

3. **Государственный контракт и техническое задание на проектирование объекта** (1 экз.)

4. **Генеральный план благоустройства** (1 экз.), выполненный на утвержденной геоподоснове ГБУ «Мосгоргеотрест», в масштабе 1:500.

[Образец](#)

**Обращаем Ваше внимание:**

- График работы службы «Одного окна»: Понедельник, Среда, Четверг – 08:30 – 16:30
- Прием документов осуществляется по предварительной записи. Записаться на прием возможно в режиме [«Онлайн»](#) или по телефону +7(495)657-87-19 каждую среду недели с 8:30 до 11:45
- Узнать информацию о готовности технических условий возможно по телефону +7(495)657-87-19 или на [сайте ГУП «Мосводосток»](#).
- В составе технических условий на присоединение объектов капитального строительства к городским сетям дождевой канализации дополнительно указывается точка подключения на период строительства объекта.
- Выдача подготовленных технических условий производится по предварительной записи в службе «Одного окна» при наличии доверенности на получение от заказчика и копии письма с отметкой о регистрации.
- Записаться на получение подготовленных документов возможно по телефону +7(495)657-87-19 или в режиме [«Онлайн»](#).