



**Перечень документов, предоставляемых в ГУП «Мосводосток», для
рассмотрения проектной документации**

Для рассмотрения технической документации и подготовки заключения по проекту на выполнение работ по подключению площадного объекта (застройки, дороги и метро) к городским сетям дождевой канализации, необходимо предоставить:

1. **Письмо** (3 экз.: оригинал, 2 копии) на имя главного инженера ГУП «Мосводосток» (Захаров А.А.) о рассмотрении проектной документации по объекту строительства (реконструкции). Заявление должно быть подготовлено на официальном бланке организации заказчика, зарегистрировано и подписано генеральным директором (руководителем). В письме обязательно отразить перечень прилагаемых материалов, а также контактный телефон ответственного исполнителя по проекту (автора проекта).
[Образец](#)
2. **Технические условия** ГУП «Мосводосток» (копия в 1 экз.) на присоединение объекта к городской сети дождевой канализации
3. **Сводный план инженерных сетей** (2 экз.) выполненный в цвете на утвержденной геоподоснове, выданной ГБУ «Мосгоргеотрест» в масштабе 1:500, с указанием всех проектируемых инженерных коммуникаций, посадкой зданий и сооружений.
4. **Проект организации рельефа** (2 экз.) в масштабе 1:500 с мероприятиями по обеспечению надежного водоотвода поверхностного стока.
5. **Продольный профиль** (2 экз.) на дождевую канализацию в масштабе Мв1:100, Мг1:500. На профиле должна быть представлена колонка грунтов.
6. **Пояснительная записка** (1 экз.)
Должна содержать обоснование принятых проектных и конструктивных решений.
7. **Техническое задание на проектирование** (1 экз.)
8. **Гидравлические расчеты** (1 экз.) для подтверждения принятых диаметров проектируемой сети дождевой канализации.
9. **Спецификация и ведомость объемов работ** (1 экз.)
10. **Конструктивные чертежи** (1 экз.), выполненные в соответствии с действующими строительными нормами по г. Москве.

11. **Паспорт проекта** (1 экз.) с указанием основных показателей объемов работ по дождевой канализации в составе проекта.
12. **ПОС** (1 экз.) с мероприятиями по водопонижению (водоотливу) на период строительства (отсутствие мероприятий).
13. **Соглашение о компенсации потерь при демонтаже инженерных сетей водоотведения** (3 экз.).

В случае ликвидации имущества ГУП «Мосводосток» в составе проекта, в соответствии с Постановлением Правительства г. Москвы от 28.03.2012 № 113-ПП "Об особенностях осуществления компенсации собственникам инженерных сетей и сооружений"; в соответствии со статьями 15, 1064 ГК РФ, заказчику необходимо обеспечить заключение **Соглашения о компенсации потерь** с последующим оформлением акта о демонтаже (согласно п. 7 Правил производства земляных и строительных работ в г. Москве, утвержденных постановлением Правительства Москвы № 857-ПП от 07.12.04 г., Приказа Департамента имущества города Москвы № 56-п от 27.04.2012 г.)

[Бланк соглашения](#)

14. **При проектировании промышленных предприятий**, складских баз, надземных и подземных гаражей-стоянок, моек, автохозяйств, физкультурно-оздоровительных комплексов, подстанций, торговых и офисно-деловых центров, автозаправочных станций, жилых комплексов с подземными автостоянками более 100 м/мест дополнительно представить на рассмотрение:

- **Том «Архитектурно-строительные решения»** (поэтажные планы гаражей-стоянок, технических зон и технологических участков зданий)
- **Том «Очистные сооружения поверхностного стока»**
- **Том «Охрана окружающей среды»**
- **Технологические решения** по участкам с водопотреблением и водоотведением
- **Внутренние системы водопотребления и водоотведения.**
Баланс водопотребления и водоотведения.

15. **Электронная версия проекта в полном объеме.**

Должна быть предоставлена на диске в формате *.pdf. Название файлов должно соответствовать записанным чертежам (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» (Захаров 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» (Захаров 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](#)

Для рассмотрения технической документации и подготовки заключения по проекту на выполнение работ по строительству (реконструкции) других инженерных коммуникаций (водопровод, газопровод, теплосеть, хоз. бытовая канализация, кабельные коллекторы и т.д.) в местах приближения и пересечения с существующими сетями дождевой канализации, необходимо предоставить:

1. **Письмо** (3 экз.: оригинал, 2 копии) на имя главного инженера ГУП «Мосводосток» (Захаров 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). В письме обязательно отразить перечень прилагаемых материалов, а также контактный телефон ответственного исполнителя по проекту (автора проекта).
2. **Технические условия ГУП «Мосводосток»** (копия в 1 экз.) на обеспечение сохранности городской сети дождевой канализации.
3. **Техническое задание** (1 экз.) от заказчика на проектирование объекта или технические условия от ресурсоснабжающей организации проектируемой инженерной коммуникации.
4. **Сводный план инженерных сетей** (2 экз.) выполненный в цвете на утвержденной геоподоснове, выданной ГБУ «Мосгоргеотрест» в масштабе 1:500, с указанием всех проектируемых инженерных коммуникаций, посадкой зданий и сооружений.
5. **Продольный профиль** (2 экз.) на проектируемую коммуникацию в масштабе Мв1:100, Мг1:500.
6. **Конструктивные чертежи** (1 экз.) на узлы пересечения с мероприятиями по сохранности дождевой канализации.
7. **ПОС** (1 экз.) на строительство с выполнением мероприятий по сохранности.
8. **Соглашение о компенсации потерь при демонтаже инженерных сетей водоотведения** (3 экз.).

В случае ликвидации имущества ГУП «Мосводосток» в составе проекта, в соответствии с Постановлением Правительства г. Москвы от 28.03.2012 № 113-ПП "Об особенностях осуществления компенсации собственникам инженерных сетей и сооружений"; в соответствии со статьями 15, 1064 ГК РФ, заказчику необходимо обеспечить заключение

Соглашения о компенсации потерь с последующим оформлением акта о демонтаже (согласно п. 7 Правил производства земляных и строительных работ в г. Москве, утвержденных постановлением Правительства Москвы № 857-ПП от 07.12.04 г., Приказа Департамента имущества города Москвы № 56-п от 27.04.2012 г.).

[Бланк соглашения](#)

Для рассмотрения технической документации и подготовки заключения по проекту на выполнение работ по выносу сетей дождевой канализации из зоны строительства зданий, инженерных сооружений или сопутствующих коммуникаций, необходимо предоставить:

1. **Письмо** (3 экз.: оригинал, 2 копии) на имя главного инженера ГУП «Мосводосток» (Захаров 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). В письме обязательно отразить перечень прилагаемых материалов, а также контактный телефон ответственного исполнителя по проекту (автора проекта).
2. **Технические условия** ГУП «Мосводосток» (копия в 1 экз.) на вынос и обеспечение сохранности городской сети дождевой канализации.
3. **Сводный план инженерных сетей** (2 экз.) выполненный в цвете на утвержденной геоподоснове, выданной ГБУ «Мосгоргеотрест» в масштабе 1:500, с указанием всех проектируемых инженерных коммуникаций, посадкой зданий и сооружений.
4. **Продольный профиль** (2 экз.) на переключиваемую сеть дождевой канализации в масштабе Мв1:100, Мг1:500. На профиле должна быть представлена колонка грунтов.
5. **Конструктивные чертежи** (1 экз.) с мероприятиями по сохранности дождевой канализации.
6. **Соглашение о компенсации потерь при демонтаже инженерных сетей водоотведения** (3 экз.).

В случае ликвидации имущества ГУП «Мосводосток» в составе проекта, в соответствии с Постановлением Правительства г. Москвы от 28.03.2012 № 113-ПП "Об особенностях осуществления компенсации собственникам инженерных сетей и сооружений"; в соответствии со статьями 15, 1064 ГК РФ, заказчику необходимо обеспечить заключение **Соглашения о компенсации потерь** с последующим оформлением акта о демонтаже (согласно п. 7 Правил производства земляных и строительных работ в г. Москве, утвержденных постановлением Правительства Москвы № 857-ПП от 07.12.04 г., Приказа Департамента имущества города Москвы № 56-п от 27.04.2012 г.).

[Бланк соглашения](#)

Для рассмотрения технической документации и подготовки заключения по проекту на выполнение работ по комплексному благоустройству улиц и городских общественных пространств, необходимо предоставить:

1. **Письмо** (3 экз.: оригинал, 2 копии) на имя главного инженера ГУП «Мосводосток» (Захаров 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). В письме обязательно отразить перечень прилагаемых материалов, а также контактный телефон ответственного исполнителя по проекту (автора проекта).
2. **Технические условия** ГУП «Мосводосток» (копия в 1 экз.) на обеспечение сохранности городской сети дождевой канализации в границах проектирования. В случае развития сети дождевой канализации на территории благоустройства необходимо получить технические условия ГУП «Мосводосток» на подключение к городским сетям дождевой канализации.
3. **Техническое задание на проектирование** (1 экз.)
4. **Пояснительная записка к проекту** (1 экз.) с обоснованием принятых решений.
5. **Генеральный план благоустройства** (2 экз.) с указанием всех элементов и объемов работ по благоустройству, посадкой деревьев и кустарников, размещением объектов МАФ и т.д.
6. **Сводный план инженерных сетей** (2 экз.) выполненный в цвете на утвержденной геоподоснове, выданной ГБУ «Мосгоргеотрест» в масштабе 1:500, с указанием всех проектируемых инженерных коммуникаций. На сводном плане сетей показать все мероприятия по переустройству и развитию сетей дождевой канализации в границах благоустройства (перенос дождеприемных колодцев в новую линию борта, перекладка дождеприемных веток, развитие сетей, усиление существующих трубопроводов) с указанием всех реконструируемых смотровых и дождеприемных колодцев, попадающих в границы проведения работ.
7. **Проект организации рельефа** (2 экз.) в масштабе 1:500 с мероприятиями по обеспечению надежного водоотвода поверхностного стока с учетом мероприятий по переустройству сетей дождевой канализации в границах благоустройства, предусмотренных проектом.
8. **Продольные профили на проектируемые участки сети дождевой канализации** (2 экз.)

9. **Спецификация и сводная ведомость объемов работ по дождевой канализации (1 экз.)**
10. **Паспорт проекта (1 экз.)** с указанием **основных** показателей объемов работ по дождевой канализации в составе проекта.

Для рассмотрения схемы инженерного обеспечения для перспективной застройки и подготовки технического заключения, необходимо предоставить:

1. **Письмо (3 экз.: оригинал, 2 копии)** на имя главного инженера ГУП «Мосводосток» (Захаров А.А.) о рассмотрении проектной документации по объекту строительства (реконструкции). Заявление должно быть подготовлено на официальном бланке организации заказчика, зарегистрировано и подписано генеральным директором (руководителем). В письме обязательно отразить перечень прилагаемых материалов, а также контактный телефон исполнителя (разработчика) схемы инженерного обеспечения для перспективной застройки.
2. **Технические условия ГУП «Мосводосток» (копия в 1 экз.)** на присоединение объекта к городской сети дождевой канализации.
3. **Схема (2 экз.)** рассматриваемой территории, выполненная в масштабе 1:2000, с разбивкой на водосборные бассейны.
4. **Гидравлический расчет пропускной способности (1 экз.)** перспективных и существующих коллекторов дождевой канализации.
5. **Ориентировочная производительность и геометрические параметры планируемого очистного сооружения.**
6. **Пояснительная записка (1 экз.)**

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)657-87-21 каждую среду недели с 8:30 до 11:45
- Узнать информацию о готовности технических условий возможно по телефону +7(495)657-87-21 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)657-87-21 или в режиме [«Онлайн»](#).