

ПОЛОЖЕНИЕ
о подготовке и выдаче технических условий для проектирования
строительства (реконструкции, капитального ремонта и модернизации)
муниципальных линейно-кабельных сооружений связи, размещения
линий (кабелей) связи

1. Определения

Линейно-кабельные сооружения связи - объекты инженерной инфраструктуры, созданные или приспособленные для размещения кабелей связи.

Линии (кабели) связи - линии передачи, физические цепи и линейно-кабельные сооружения связи.

2. Общие положения

2.1. Положение о подготовке и выдаче технических условий для проектирования строительства (реконструкции, капитального ремонта и модернизации) муниципальных линейно-кабельных сооружений связи, размещения линий (кабелей) связи (далее – Положение) определяет порядок рассмотрения заявок и выдачи технических условий на работы по проектированию строительства (реконструкции, капитальному ремонту и модернизации) муниципальных линейно-кабельных сооружений связи, размещению линий (кабелей) связи, согласования проектной и/или рабочей документации.

2.2. Разработка и выдача технических условий (далее – ТУ) на проектирование строительства (реконструкции, капитального ремонта и модернизации) муниципальных линейно-кабельных сооружений связи, размещение линий (кабелей) связи, согласование проектной и/или рабочей документации осуществляется МКУ «ЦИКТ».

2.3. ТУ должны разрабатываться с учетом требований, действующих на момент предоставления ТУ нормативных правовых актов и внутренних документов МКУ «ЦИКТ».

2.4. Заявителями получения ТУ на проектирование строительства (реконструкции, капитальному ремонту и модернизации) муниципальных линейно-кабельных сооружений связи, размещение линий (кабелей) связи, согласования проектной и/или рабочей документации являются структурные подразделения администрации городского округа «Город Калининград» (далее

– администрация), подведомственные учреждения администрации. Заявителями получения ТУ на размещение линий (кабелей) связи в муниципальных линейно-кабельных сооружениях связи, согласования проектной и/или рабочей документации могут являться юридические лица.

3. Порядок рассмотрения заявок на разработку технических условий

3.1. Для получения ТУ заявители направляют заявки в МКУ «ЦИКТ» по рекомендуемым формам, приведенным в приложениях 1, 2.

Заявки направляются путем:

- электронного документооборота;
- отправки на электронную почту info@klgd.ru
- направления в службу одного окна (МКУ «ЦДОД»);
- почтовых и курьерских сервисов по адресу: 236022, г. Калининград, пл. Победы, 1, кабинет 507.

3.2. В заявке на получение ТУ указываются следующие данные:

3.2.1. дата подачи заявки;

3.2.2. наименование заявителя, ИНН;

3.2.3. цель получения ТУ:

а) на проектирование строительства (реконструкции, капитального ремонта и модернизации) муниципальных линейно-кабельных сооружений связи:

основание выполнения работ (реквизиты распорядительного документа администрации городского округа «Город Калининград», задания на проектирование и пр.);

наименование объекта строительства (реконструкции, капитального ремонта и модернизации);

адрес/местоположение объекта строительства (реконструкции, капитального ремонта и модернизации);

кадастровый номер земельного участка, выделенного под застройку (при наличии данной информации);

предполагаемый срок сдачи объекта;

технические характеристики;

функциональное назначение;

б) адреса объектов и местонахождение оборудования, между которыми планируется прокладка линии связи;

тип кабеля;

количество волокон/жил кабеля;

количество кабелей;

3.2.4. контактные данные (Ф.И.О. исполнителя, телефоны, адрес электронной почты);

3.2.5. дополнительная информация.

3.3. К заявке прикладываются:

а) на проектирование строительства (реконструкции, капитального ремонта и модернизации) муниципальных линейно-кабельных сооружений связи:

- ситуационный план 1:2000 – 1 экземпляр;
- схема размещения проектируемого объекта с указанием границ проектирования, выполненная на актуальном инженерно-топографическом плане 1:500 – 1 экземпляр;
- задание на проектирование (при наличии);
- CD/DVD диск/флеш карта с вышеперечисленными исходными данными (при направлении заявки через службу одного окна (МКУ «ЦДОД») или почтовые и курьерские сервисы);

б) на размещение линий (кабелей) связи в муниципальных линейно-кабельных сооружениях связи:

- ситуационный план 1:2000 – 1 экземпляр (или схема прокладки кабеля);
- техническое задание (задание на проектирование) (при наличии);
- CD/DVD диск/флеш карта с вышеперечисленными исходными данными.

3.4. МКУ «ЦИКТ» направляет заявителю отказ в рассмотрении заявки в следующих случаях:

- отсутствует техническая возможность (невозможность строительства (реконструкции, капитального ремонта и модернизации) сооружений, отсутствие свободной емкости в муниципальных линейно-кабельных сооружениях связи и пр.);
- трасса планируемой линии связи не проходит по муниципальным линейно-кабельным сооружениям связи;
- данные, содержащиеся в заявке, не соответствуют требованиям, указанным в пунктах 3.2, 3.3 настоящего Положения.

3.4. Сроки рассмотрения заявок МКУ «ЦИКТ» не должны превышать:

- на проектирование строительства (реконструкции, капитального ремонта и модернизации) муниципальных линейно-кабельных сооружений связи – 20 рабочих дней;
- на размещение линий связи в муниципальных линейно-кабельных сооружениях связи – 10 рабочих дней.

3.5. Выдача ТУ осуществляется МКУ «ЦИКТ» без взимания платы.

4. Основные требования к разработке технических условий

4.1.Срок действия ТУ, выдаваемых:

- на проектирование строительства (реконструкции, капитального ремонта и модернизации) муниципальных линейно-кабельных сооружениях связи – не менее 12 месяцев с возможностью продления;
- на размещение линий (кабелей) связи в муниципальных линейно-кабельных сооружениях связи – не менее 6 месяцев с возможностью продления.

В случае необходимости продления срока действия ТУ следует не позднее, чем за 15 рабочих дней до срока их окончания направить соответствующий запрос о продлении ТУ в адрес МКУ «ЦИКТ», приложив копию выданных ранее ТУ.

МКУ «ЦИКТ» рассматривает запрос в срок, установленный пунктом 3.4 настоящего Положения.

4.2. ТУ выдаются по рекомендуемой форме (Приложение 3, 4). В ТУ указываются следующие данные:

а) на проектирование строительства (реконструкции, капитального ремонта и модернизации) муниципальных линейно-кабельных сооружений связи:

- наименование организации, которой выдаются ТУ;
- основание для выдачи ТУ;
- наименование объекта проектирования строительства (реконструкции, капитального ремонта и модернизации);
- адрес/местоположение объекта проектирования строительства (реконструкции, капитального ремонта и модернизации), кадастровый номер земельного участка, выделенного под застройку;
- объем выполняемых работ заказчиком (подрядчиком) по проектированию строительства (реконструкции, капитального ремонта и модернизации) муниципального линейно-кабельного сооружения связи;
- объем выполняемых работ МКУ «ЦИКТ» проектированию строительства (реконструкции, капитального ремонта и модернизации) муниципального линейно-кабельного сооружения связи;
- порядок выполнения работ;
- требования к выполнению проектных строительно-монтажных работ;
- технические условия считаются выполненными заказчиком;
- срок действия настоящих ТУ;
- особые условия;
- в приложении приводится схема размещения кабельных колодцев;

б) на размещение линий (кабелей) связи в муниципальных линейно-кабельных сооружениях связи:

- наименование организации, которой выдаются ТУ;
- основание для выдачи ТУ;
- объект подключения к муниципальному линейно-кабельному сооружению связи, адрес;
- местоположение точек присоединения;
- объем выполняемых работ заказчиком (подрядчиком) по подключению к муниципальному линейно-кабельному сооружению связи;
- объем выполняемых работ МКУ «ЦИКТ» по подключению к муниципальному линейно-кабельному сооружению связи;
- порядок выполнения работ и заключения договоров;
- требования к выполнению проектных строительно-монтажных работ;
- технические условия считаются выполненными заказчиком;
- срок действия настоящих ТУ;

особые условия;

в приложении приводится схема размещения линии связи;

4.3. По оформлению ТУ:

- на последней странице ТУ указываются должность, фамилия, имя, отчество исполнителя, контактный телефон;
- один экземпляр ТУ выдается заявителю, второй хранится в МКУ «ЦИКТ»;
- ТУ подписывает директор МКУ «ЦИКТ»;
- подписанные ТУ подлежат регистрации в соответствующем реестре МКУ «ЦИКТ» с указанием даты регистрации.

5. Выполнение работ по реализации ТУ и заключение договоров

5.1. На основании ТУ заявитель разрабатывает проектную и/или рабочую документацию (включая проектное решение), которая должна быть согласована с МКУ «ЦИКТ».

5.2. При согласовании проектной и/или рабочей документации МКУ «ЦИКТ» осуществляет анализ на:

- соответствие принятых проектных решений нормам технологического проектирования, ГОСТ, техническим условиям;
- наличие расчета необходимого числа каналов кабельной канализации;
- соответствие габаритов проектируемых колодцев требованиям по раскладке кабелей (особенно с пластмассовой оболочкой) и условиям выполнения работ;
- проверку возможности и целесообразности использования действующих кабелей для нового строительства;
- наличие в ведомости и спецификации материалов перечня кабельной продукции, необходимой для работы по упорядочению действующей кабельно-канализационно, реконструкции кабельных колодцев с увеличением их размеров;
- распределение проектируемой емкости сети линейно-кабельных сооружений связи с учетом имеющихся заявок по размещению линий связи.

5.3. Сроки согласования не должны превышать 10 рабочих дней.

5.4. Согласование осуществляется директором МКУ «ЦИКТ» с указанием даты согласования и закреплением подписи печатью. Информация о согласовании подлежит отражению в соответствующем реестре МКУ «ЦИКТ».

5.5. Плата за согласование не взимается.

5.6. После согласования проектной и/или рабочей документации на размещение линий (кабелей) связи в муниципальных линейно-кабельных сооружениях связи юридическими лицами с МКУ «ЦИКТ» в течение 30 календарных дней заключается договор аренды за размещение линий (кабелей) связи в муниципальном линейно-кабельном сооружении связи.

5.7. Работы по размещению юридическими лицами линий (кабелей) связи в муниципальных линейно-кабельных сооружениях связи сети МКУ «ЦИКТ» должны проводиться в присутствии представителей МКУ «ЦИКТ».

На бланке организации
от _____ № _____

Директору МКУ «ЦИКТ»
В.С. Цыпленкову

ЗАЯВКА

О предоставлении технических условий на проектирование строительства (реконструкции, капитального ремонта и модернизации) муниципального линейно-кабельного сооружения связи

В соответствии с _____
от _____ № _____
(основание для выполнения работ: наименование, дата, номер постановления администрации городского
округа «Город Калининград» и др.)

_____ (название организации (заказчик технических условий), ИНН)

является заказчиком (муниципальным/техническим заказчиком)
проектирования строительства (реконструкции, капитального ремонта и
модернизации) объекта:

_____ (наименование объекта строительства (реконструкции, капитального ремонта и модернизации))

Прошу Вас выдать технические условия на проектирование строительства
(реконструкции, капитального ремонта и модернизации) муниципального
линейно-кабельного сооружения связи, расположенного

_____ (адрес/местоположение объекта строительства)

Кадастровый номер земельного участка, выделенного под застройку (при
наличии):

_____ ;
Предполагаемый срок сдачи объекта: _____ ;

Технические характеристики: _____ ;

Функциональное _____ назначение _____ объекта:
_____ ;

Дополнительная информация: _____ .

Контактные данные: _____

Фамилия Имя Отчество (полностью) исполнителя, телефоны, E-mail:

Приложения:

1. Ситуационный план 1:2000;
2. Схема размещения проектируемого объекта с указанием границ проектирования, выполненная на актуальном инженерно-топографическом плане 1:500;
3. Задание на проектирование (при наличии);
4. CD/DVD диск/флеш карта с вышеперечисленными исходными данными.

Руководитель организации

подпись

Ф.И.О.

На бланке организации
от _____ № _____

Директору МКУ «ЦИКТ»
В.С. Цыпленкову

ЗАЯВКА

О предоставлении технических условий на размещение линий (кабелей) связи в муниципальном линейно- кабельном сооружении связи

В соответствии с _____
от _____ № _____
(основание для выполнения работ: наименование, дата, номер постановления администрации городского
округа «Город Калининград» и др.)

_____ (название организации (заказчик технических условий), ИНН)

является заказчиком (муниципальным/техническим заказчиком):

_____ (наименование работ, наименование объекта)

Прошу Вас выдать технические условия на размещение линий (кабелей) связи
в муниципальном линейно-кабельном сооружении связи, расположенном

_____ (адрес/местоположение участка прокладки кабеля, начальная и конечная точки трассы прокладки кабеля)

Тип кабеля: _____;

Количество кабелей: _____;

Количество жил/волокон кабеля: _____;

Дополнительная информация: _____.

Контактные данные: _____

_____ Фамилия Имя Отчество (полностью) исполнителя, телефоны, E-mail:

Приложения:

1. Ситуационный план 1:2000 - 1 экземпляр (или схема прокладки кабеля);
2. Техническое задание (задание на проектирование);
3. CD/DVD диск/флеш карта с вышеперечисленными исходными данными.

Руководитель организации

Ф.И.О.

подпись

Форма ТУ, выдаваемая МКУ «ЦИКТ»

На бланке МКУ «ЦИКТ»
от ____ № _____

Наименование организации –
заявителя ТУ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

**на проектирование строительства (реконструкции, капитального
ремонта и модернизации) муниципального линейно-кабельного
сооружения связи**

1. Наименование организации, которой выдаются ТУ	
2. Основание для выдачи ТУ	
3. Наименование объекта проектирования строительства (реконструкции, капитального ремонта и модернизации)	
4. Адрес/местоположение объекта проектирования строительства (реконструкции, капитального ремонта и модернизации), кадастровый номер земельного участка, выделенного под застройку	
5. Объем выполняемых работ заказчиком (подрядчиком) по проектированию строительства (реконструкции, капитального ремонта и модернизации) муниципального линейно-кабельного сооружения связи	
6. Объем выполняемых работ МКУ «ЦИКТ» по проектированию строительства (реконструкции, капитального ремонта и модернизации) муниципального линейно-кабельного сооружения связи	
7. Порядок выполнения работ	
8. Требования к выполнению проектных строительно-монтажных работ	
9. Технические условия считаются выполненными Заказчиком	
10. Срок действия настоящих ТУ	
11. Особые условия	

Приложение: Схема размещения кабельных колодцев на __ л. в 1 экз.

Директор

Ф.И.О.

Подпись

Ф.И.О. исполнителя
Телефон

Форма ТУ, выдаваемая МКУ «ЦИКТ»

На бланке МКУ «ЦИКТ»

от ____ № _____

Наименование организации –

заявителя ТУ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**на размещение линий (кабелей) связи в муниципальном линейно-кабельном сооружении связи**

1. Наименование организации, которой выдаются ТУ	
2. Основание для выдачи ТУ	
3. Объект подключения к муниципальному линейно-кабельному сооружению связи, адрес	
4. Местоположение точек присоединения	
5. Объем выполняемых работ заказчиком (подрядчиком) по подключению к муниципальному линейно-кабельному сооружению связи	
6. Объем выполняемых работ МКУ «ЦИКТ» по подключению к муниципальному линейно-кабельному сооружению связи	
7. Порядок выполнения работ и заключения договоров	
8. Требования к выполнению проектных строительно-монтажных работ	
9. Технические условия считаются выполненными Заказчиком	
10. Срок действия настоящих ТУ	
11. Особые условия	

Приложение: Схема размещения линии связи на __ л. в 1 экз.

Директор

Ф.И.О.

подпись

Ф.И.О. исполнителя
Телефон