

# Coal Creek Sewer Upgrade



King County  
Wastewater  
Treatment

## Добро пожаловать!

Проект модернизации канализационной системы Coal Creek переходит на стадию строительства в 2025 году!

В этом году подрядчик округа King начнет важную работу по строительству 10 800 футов новой канализационной трубы. Это около 2 миль или 3.2 километров труб! Проект модернизации канализационной системы Coal Creek предоставит необходимую пропускную способность сточных вод для удовлетворения потребностей растущих городов Bellevue и Newcastle. Этот проект также имеет еще одну положительную сторону: возможность перенести большую часть активной канализационной трубы подальше от берегов Coal Creek.

Мы призываем всех, кто проживает, работает, ездит на работу и отдыхает в этом районе, подписаться на новостную имейл-рассылку и посетить веб-сайт проекта по адресу: [www.kingcounty.gov/CoalCreekSewer](http://www.kingcounty.gov/CoalCreekSewer). Читайте дальше, чтобы узнать подробности о строительных зонах и работах.

Our team is ready to work with you for your translation needs. For translated materials, please visit <https://www.kingcounty.gov/CoalCreekSewer>

Nuestro equipo está preparado para trabajar con usted si necesita una traducción. Para obtener los materiales traducidos, visite <https://www.kingcounty.gov/CoalCreekSewer>

당사의 팀은 여러분과 협력하여 여러분의 번역 필요에 부응하고 있습니다. 번역된 자료를 보시려면 아래를 방문하십시오.

<https://www.kingcounty.gov/CoalCreekSewer>

Наша команда готова помочь вам с переводом. Для получения переведенных материалов посетите

<https://www.kingcounty.gov/CoalCreekSewer>

Nhóm của chúng tôi sẵn sàng làm việc với quý vị để đáp ứng các nhu cầu dịch thuật của quý vị. Để đọc tài liệu dịch thuật, vui lòng truy cập

<https://www.kingcounty.gov/CoalCreekSewer>

我们的团队随时可以协助您的翻译需求，请在 <https://www.kingcounty.gov/CoalCreekSewer> 查看翻译的资料。

我們的團隊隨時可以協助您的翻譯需求，請至 <https://www.kingcounty.gov/CoalCreekSewer> 檢視翻譯的資料



People of all abilities are welcome to participate in King County projects.  
Please let us know how we can welcome you.  
Contact Frances Kuo at [CoalCreekProject@kingcounty.gov](mailto:CoalCreekProject@kingcounty.gov) or call (206) 263-9237

**ALTERNATIVE FORMATS AVAILABLE:**  
206-477-5371 / 711 (TTY Relay)

# Coal Creek Sewer Upgrade



King County  
Wastewater  
Treatment

## Почему округу King нужно заниматься этим проектом

Подразделение по очистке сточной воды в King County будет модернизировать магистральный коллектор Coal Creek, эта труба служила данному населению на протяжении 50 лет. Эта секция трубы нуждается в увеличении емкости, чтобы обслуживать растущую территорию Bellevue и Newcastle.

Этот проект также дает возможность округу King переместить большую часть активной трубы подальше от подвергающихся наводнениям берегов Coal Creek. Наводнения оголяли трубу и смотровые колодцы по крайней мере четыре раза, самый последний ремонт произошел в августе 2020.



Паводки 2019 года размывили берег вокруг этого смотрового колодца (слева). Временный ремонтный проект (справа) поможет защитить сооружение до момента завершения проекта, что ожидается весной 2031 года.



\*Расписания могут меняться

Мы ожидаем, что стройка начнется в 2025 и закончится в 2031. многочисленные факторы могут повлиять на расписание. Округ King будет держать общественность в курсе изменений расписания. Пожалуйста подпишитесь на новостную Имейл рассылку и посетите веб-сайт проекта.

# Проект модернизации канализационной системы Coal Creek

## Временный Подготовительный Участок

Подрядчик будет использовать данное место в качестве временного подготовительного участка для техники, материалов и оборудования.

- Строительные грузовики и оборудование
- Шумная строительная техника
- Отсутствие доступа для пешеходов

## Перевалочный пункт тропы Red Cedar

Подготовка к туннелированию, подключение к местной канализации и восстановление перевалочного пункта/природной зоны.

- Закрытие перевалочного пункта на ~ 3 года
- Предлагается, что работа во время этапа туннелирования будет проводиться 24/7
- Закрытие полос движения, влияния на автомобильные пробки
- Строительный шум
- Восстановление экологической среды
- Восстановление перевалочного пункта/тропы

Объезд тропы во время строительства

Forest Drive SE

Coal Creek Parkway SE

Coal Creek Natural Area

Factoria Blv SE

Coal Creek Parkway SE

## Подключение к северному участку

Подрядчик подключит новую канализационную магистраль Coal Creek к местной и региональной канализационной системе.

- Поворотная полоса для грузовиков на Coal Creek Parkway
- Шум, временные проблемы с доступом
- Ожидаемое завершение – январь 2026
- Велосипедисты едут по обьездной дороге

## Подключение к центральному участку

Работы на Coal Creek Parkway, чтобы подключить существующую городскую канализацию к новой магистрали Coal Creek

- Закрытие полос движения, влияния на автомобильные пробки
- Строительный шум
- Длительность 8 месяцев
- Ограниченное рабочее время в выходные и праздничные дни
- Сруб деревьев
- Восстановление окружающей среды
- Велосипедисты едут по обьездной дороге

## Временный смотровой колодец

Временный колодец позволит подрядчику обслуживать машину для туннелирования вдоль маршрута.

- Временные проблемы с парковочными местами
- Строительный шум
- Восстановительные работы по завершению строительных работ

Coal Creek Natural Area

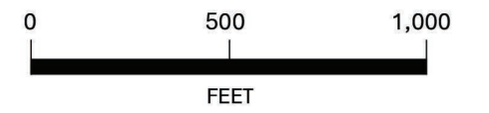
Lake Heights Park (Not in Project Area)

119th Ave SE

405

## ЛЕГЕНДА

- Расположение ямы
- Ручей или река
- Тропа
- Обьездная тропа
- Новые трубы
- Существующие канализационные трубы Bellevue
- Существующие трубы
- Участки работ проекта
- Парк
- Автомагистраль и дороги

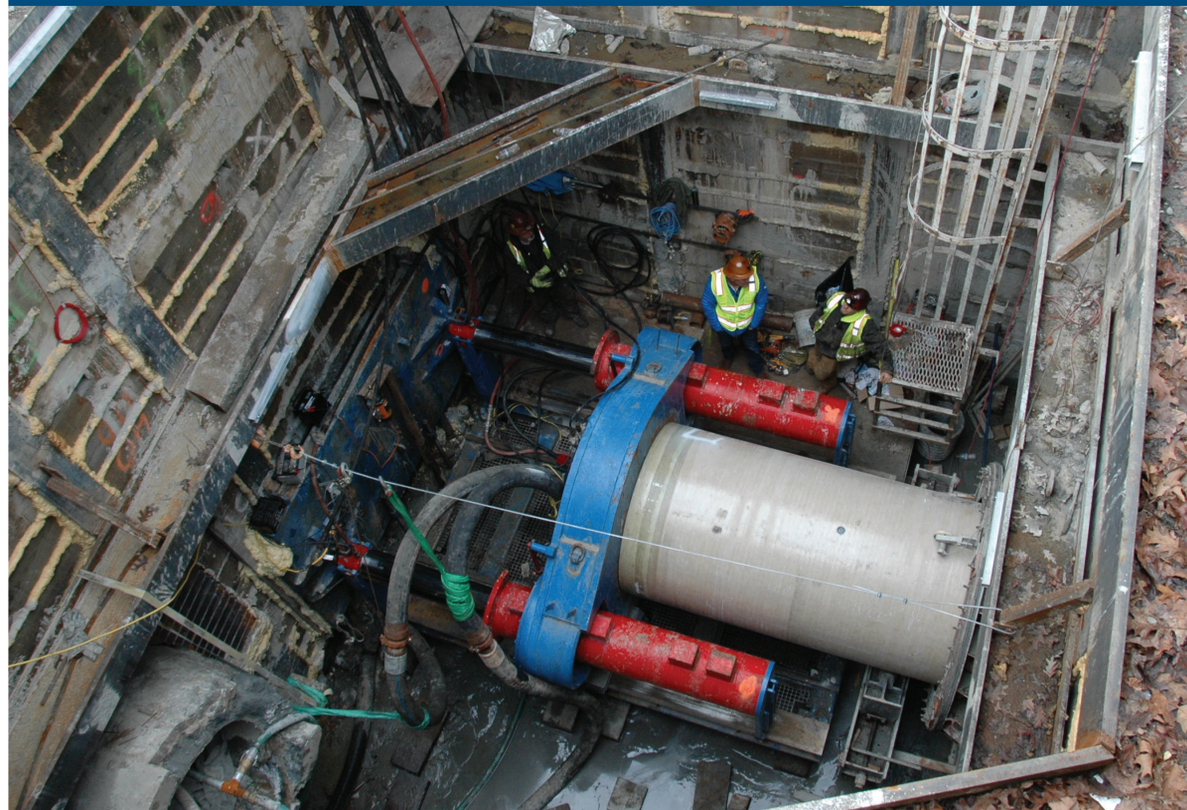


# Coal Creek Sewer Upgrade

## Как подрядчик округа King будет строить проект

### Бестраншейное строительство

Стройка затронет только два места на поверхности: входную яму и точку выхода. Машина запускается в входную яму. Она выкапывает туннель, откидывая землю ко входу, одновременно устанавливая секции труб, продвигаясь вперед. Машину достанут в точке выхода.



### Строительство с открытой траншеей

Строительные бригады выкапывают полностью дорожку для труб, поддерживая раскопки при помощи подпорок. Они устанавливают трубу, а потом заново закапывают. После этого подрядчик восстановит поверхность.



# Coal Creek Sewer Upgrade



King County  
Wastewater  
Treatment

## Защита окружающей среды и людей во время строительства

Подрядчики округа King следуют требованиям разрешений для защиты окружающей среды и людей. Наши команды по управлению строительством наблюдают за работой. Для решения проблемы жалоб во время строительных работ, мы будем предоставлять общественные услуги. Внизу указываются способы того, как мы защищаем окружающую среду и людей.

- Одобренные планы контроля автомобильного движения, чтобы перенаправить пешеходов, велосипедистов и автомобили.
- Объезд вокруг Upper West Trailhead в течении 3 лет во время строительства.
- Защита деревьев в строительной зоне
- Защита рыбы, когда начнутся работы в ручье, включая переселение рыбы до начала работ
- Контроль эрозии, для защиты качества воды.
- Поддержка для оборудования на поверхности, если работа происходит на мягких, чувствительных зонах
- Контроль окружающей среды во время строительства



# Coal Creek Sewer Upgrade



King County  
Wastewater  
Treatment

## Реставрация рабочих зон

Основные моменты восстановительных работ:

- Засадка вечнозелеными деревьями, которые будут предоставлять тень и среду обитания для будущих поколений.
- Восстановление водно-болотных угодий для среды обитания диких животных и накопления паводковых вод.
- Восстановление склонов и берегов ручья для защиты труб и тропы от затопления, одновременно сохраняя бытовой сток для рыбы.
- Реставрация перевалочного пункта тропы путем предоставления дополнительных указателей и доступных мест для сидения, чтобы все посетители могли насладиться Coal Creek на перевалочном пункте Red Cedar.

