



Пермский край
АДМИНИСТРАЦИЯ
ЧАЙКОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.04.2020

№ 399

О подготовке документации по планировке территории по объекту: «Сооружение - берегоукрепление набережной»

На основании части 8 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьи 16 Федерального закона от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановления Правительства Российской Федерации от 31 марта 2017 г. № 402 «Об утверждении Правил выполнения инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, и о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 19 января 2006 года № 20», Устава Чайковского городского округа, Решения Чайковской городской Думы от 21 сентября 2018 г. № 13 «О вопросах правопреемства», статьи 16 Правил землепользования и застройки муниципального образования «Чайковское городское поселение», утвержденных решением Думы Чайковского городского поселения от 21 сентября 2011 г. г. № 446 (в редакции решений Думы Чайковского городского округа от 18.12.2019 № 345), заявления заместителя директора Муниципального казенного учреждения «Чайковское управление капитального строительства» Н.Н. Дергунова от 11 марта 2020 г. № 331

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Разрешить муниципальному казенному учреждению «Чайковское управление капитального строительства» подготовить документацию по планировке территории по объекту: «Сооружение - берегоукрепление набережной».

2. Утвердить прилагаемое задание на выполнение инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории.

3. Постановление опубликовать в муниципальной газете «Огни Камы» в течение трех дней со дня подписания и разместить на официальном сайте администрации Чайковского городского округа.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации города Чайковского по строительству и земельно-имущественным отношениям.

Глава городского округа –
глава администрации
Чайковского городского округа

 Ю.Г. Востриков

УТВЕРЖДЕНО
постановлением администрации
Чайковского городского округа
от 10.04.2020 № 399

ЗАДАНИЕ

**на выполнение инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории по объекту:
«Сооружение - берегоукрепление набережной»**

Инженерно–геодезические изыскания

1. Сроки проведения работ: в соответствии с муниципальным контрактом.

2. Перечень отчетных материалов: Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий с топографическим планом М 1:500 выполнить на бумажном носителе в сшитом виде в количестве 4-х экземпляров и в электронном виде – один экземпляр на USB-флеш-накопителе (в исходном формате и в формате PDF).

3. Требования к точности изысканий, надежности или обеспечения расчетных характеристик: Инженерно-топографический план выполнить в масштабах 1:500 с сечением рельефа 0,5м. Средние погрешности в положении контуров не должны превышать 0,5 мм, на топографической съемке рельефа 1/3 от принятой высоты сечения рельефа. Система координат МСК-59, система высоты – Балтийская. Изыскания выполнить с СП 47.13330.2016 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96», СП 11-104-97 «Инженерно-геодезические изыскания для строительства».

4. Согласования: План согласовать со службами, эксплуатирующими подземные коммуникации.

Инженерно-геологические изыскания

1. Сроки проведения работ: в соответствии с муниципальным контрактом.

2. Перечень отчетных материалов: отчет по инженерно-геологическим изысканиям согласно СП 47.13330.2016 «Инженерные изыскания для строительства. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96». Отчетные документы выполнить на бумажном носителе в сшитом виде в количестве 4-х экземпляров и в электронном виде – один экземпляр на USB-флеш-накопителе (в исходном формате и в формате PDF).

3. Особые или дополнительные требования к производству изысканий или отчетным материалам: разработать рекомендации по инженерной подготовке территории, в том числе понижение уровня грунтовых

вод (в случае необходимости); Количество скважин определить согласно СП 11-105-97 «Инженерно-геологические изыскания для строительства».

Инженерно-экологические изыскания

1. Состав и объемы работ:

- сбор, анализ и обобщение материалов гидрометеорологической и картографической изученности территории (в составе отчета предоставить справку регионального центра «Росгидромет» по фоновым концентрациям загрязняющих веществ в атмосферном воздухе с метеорологическими характеристиками района производства работ);
- рекогносцировочное обследование района изысканий (выявление ближайших водных объектов);
- камеральная обработка результатов;
- составление технического отчета.

2. Перечень отчетных материалов:

Отчетные документы выполнить на бумажном носителе в сшитом виде в количестве 4-х экземпляров и в электронном виде – один экземпляр на USB-флеш-накопителе:

- текстовая часть в формате WordExcel;
 - графическая часть Autocad;
- в формате PDF для передачи заказчику.

3. Требования к составу документации по изысканиям:

Инженерно-экологические изыскания выполнить в соответствии с требованиями СП 11-102-97 «Инженерно-экологические изыскания для строительства», и должны содержать следующую информацию:

- сбор, обработка и анализ опубликованных материалов о состоянии природной среды;
- состояние атмосферного воздуха;
- анализ и оценка гидрогеологической ситуации;
- камеральная обработка материалов и составление технического отчета;

Составить и согласовать программу инженерно-гидрометеорологических изысканий.

Инженерно-гидрометеорологические изыскания

1. Состав и объемы работ:

- сбор, анализ и обобщение материалов гидрометеорологической и картографической изученности территории (в составе отчета предоставить справку регионального центра «Росгидромет» по фоновым концентрациям загрязняющих веществ в атмосферном воздухе с метеорологическими характеристиками района производства работ).

- рекогносцировочное обследование района изысканий (выявление ближайших водных объектов);
- камеральная обработка результатов;
- составление технического отчета.

2. Перечень отчетных материалов:

Отчетные документы выполнить на бумажном носителе в сшитом виде в количестве 4-х экземпляров и в электронном виде – один экземпляр на USB-флеш-накопителе:

- текстовая часть в формате Word/Excel;
- графическая часть Autocad;
- в формате PDF для передачи заказчику.

3. Требования к составу документации по изысканиям:

Инженерно-гидрометеорологические изыскания выполнить в соответствии с требованиями СП 11-103-97 «Инженерно-гидрометеорологические изыскания для строительства», и должны содержать следующую информацию:

- сбор, обработка и анализ опубликованных материалов о состоянии природной среды;
- состояние атмосферного воздуха;
- анализ и оценка гидрогеологической ситуации;
- камеральная обработка материалов и составление технического отчета;

Составить и согласовать программу инженерно-гидрометеорологических изысканий.