



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КОСТРОМЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31 марта 2021 года

№ 451

**О внесении изменений в постановление Администрации
города Костромы от 9 декабря 2020 года № 2318
«О подготовке документации по планировке территории,
ограниченной улицами Сусанина Ивана, Войкова,
Энгельса, Свердлова»**

Рассмотрев обращение Тихомирова Григория Леонидовича, в целях обеспечения устойчивого развития территорий города Костромы, в соответствии со статьями 41, 41.1, 41.2, 43, 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Правилами землепользования и застройки города Костромы, утвержденными решением Думы города Костромы от 16 декабря 2010 года № 62, руководствуясь статьями 42, 44, частью 1 статьи 57 Устава города Костромы,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменение в постановление Администрации города Костромы от 9 декабря 2020 года № 2318 «О подготовке документации по планировке территории, ограниченной улицами Сусанина Ивана, Войкова, Энгельса, Свердлова», изложив задание на выполнение инженерных изысканий в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в течение трех дней со дня его подписания и размещению на официальном сайте Администрации города Костромы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава Администрации города Костромы

А. В. Смирнов



УТВЕРЖДЕНО

постановлением Администрации города Костромы

от «31» мая 2021 года № 451

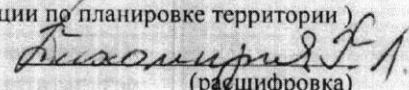
ЗАДАНИЕ на выполнение инженерных изысканий

№ п/п	Наименование разделов	Содержание
1.	Сведения об объекте инженерных изысканий ¹	Земельный участок с кадастровым номером 44:27:040611:5 и прилегающая с восточной стороны земельного участка территория площадью 145 кв.м.
2.	Основные требования к результатам инженерных изысканий	<p>Результат инженерных изысканий оформляются в виде технического отчета о выполнении инженерных изысканий, состоящего из текстовой и графической частей, а также приложений к нему в текстовой, графической, цифровой и иных формах.</p> <p>Материалы и результаты инженерных изысканий представляются в Управление архитектуры и градостроительства Администрации города Костромы для размещения в информационных системах на бумажных и электронных носителях в составе и в порядке, предусмотренном постановлением Правительства Российской Федерации от 22 апреля 2017 года № 485</p>
3.	Границы территорий проведения инженерных изысканий	Земельный участок с кадастровым номером 44:27:040611:5 и прилегающая с восточной стороны земельного участка территория площадью 145 кв.м.
4.	Виды инженерных изысканий ²	<p>- инженерно-геодезические, в том числе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Обновление инженерно-топографического плана застроенной территории в масштабе 1:500 2. Съёмка подземных коммуникаций <p>- инженерно-экологические, в том числе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Обновление инженерно-топографического плана в масштабе 1:500 с сечением рельефа через 0,5 м 2. Планово-высотная разбивка и привязка скважин. 3. Статистическое зондирование 4. Гидрогеологические наблюдения. 5. Отбор проб грунта ненарушенной структуры. 6. Отбор проб грунта нарушенной структуры. 7. Исследования физических свойств грунтов. 8. Химический анализ подземных вод. 9. Химический анализ грунтов. <p>- инженерно-геологические, в том числе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Инженерно-экологическая рекогносцировка. 2. Отбор объединенных проб почвы на санитарно-химические и радиологические показатели. 3. отбор объединенных проб почвы на санитарно-гигиенические показатели. 4. Радиационное обследование. Гамма съёмка. Дозиметрический контроль. 5. Измерение физ. Факторов (шум). <p>Необходимость выполнения отдельных видов инженерных изысканий, в том числе инженерно-гидрометеорологических и инженерно-геотехнических, устанавливается с учетом требований технических регламентов программой инженерных изысканий, разработанной на основе задания застройщика или технического заказчика, в зависимости от вида</p>

		и назначения объектов капитального строительства, их конструктивных особенностей, технической сложности и потенциальной опасности, стадии архитектурно-строительного проектирования, а также от сложности топографических, инженерно-геологических, экологических, гидрологических, метеорологических и климатических условий территории, в данном случае необходимость разработки данных разделов отсутствует.
5.	Описание объекта планируемого размещения капитального строительства	Многokвартирный дом. Продельная этажность – 3 этажа.

(наименование юридического лица, либо Ф. И. О. физического лица, по инициативе которых принимается решение о подготовке документации по планировке территории)


(подпись)


(расшифровка)

(дата, М.П. – для юридических лиц)

¹ Указывается один из пунктов.

² Указывается вид и состав инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории. Перечень видов инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, утвержден постановлением Правительства РФ от 31.03.2017 № 402.