



**1.6. Идентификационные сведения о заявителе, застройщике, техническом заказчике:**

**Заявитель: ООО «Центр проектных и строительных экспертиз».**

Адрес: 153000, г. Иваново, ул. Степанова, д. 8.

Директор: И.В. Шилова.

**Застройщик, технический заказчик: ООО «Компания Строй-Сервис».**

Адрес: 153002, г. Иваново ул. Батурина, 23.

Директор: С.А. Савин.

**1.7. Сведения о документах, подтверждающих полномочия заявителя действовать от имени застройщика, технического заказчика**

- договор на проведение негосударственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий от 06.10.2016 г. № 39, заключенный между ООО «Центр проектных и строительных экспертиз» и ООО «Компания Строй-Сервис».

**1.8. Источник финансирования: собственные средства.**

**2. Основания для выполнения инженерных изысканий, разработки проектной документации**

**2.1. Основания для выполнения инженерных изысканий**

**2.1.1. Сведения о задании застройщика или технического заказчика на выполнение инженерных изысканий:**

- техническое задание на производство инженерно-геодезических изысканий;
- техническое задание на производство инженерно-геологических изысканий.

**2.1.2. Сведения о программе инженерных изысканий:**

- программа инженерно-геодезических изысканий;
- программа инженерно-геологических изысканий.

**3. Описание рассмотренной документации**

**3.1. Описание результатов инженерных изысканий**

**3.1.1. Сведения о выполненных видах инженерных изысканий:**

Для подготовки проектной документации были выполнены следующие виды инженерных изысканий:

- инженерно-геодезические изыскания, шифр 12-05-16-Т.1 (ООО «Первая координата»; г. Иваново, 2016 г.);
- инженерно-геологические изыскания, шифр 04/06-М-16 (Ивановское областное отделение ООО «МАадо»; г. Иваново, 2016 г.).

**3.1.2. Сведения о составе, объеме и методах выполнения инженерных изысканий:**

Инженерно-геодезические изыскания

Инженерно-геодезические изыскания выполнены для получения информации о ситуации и рельефе на участке работ, уточнения пространственного положения надземных, наземных и подземных коммуникаций и объектов недвижимости.

Состав и объемы работ:

- топографическая съемка текущих изменений (комплекс работ по созданию инженерно-топографического плана) в масштабе М 1:500 с сечением рельефа через 0,5 м – 0,98 га.