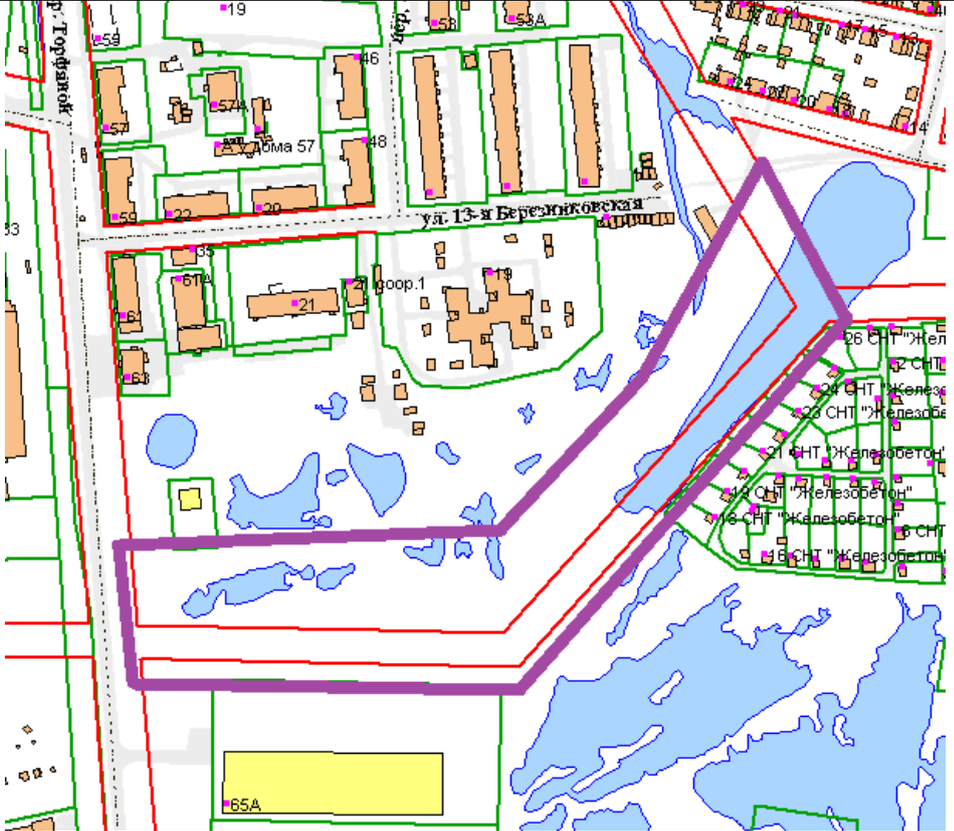


**Задание**  
**на выполнение инженерных изысканий**

|   |   |   |
|---|---|---|
| 1 | Наименование объекта                      | территория улично-дорожной сети в районе переулка Торфяного, у дома 65 (часть кадастровых кварталов 37:24:040735, 37:24:040727, 37:24:040728) города Иванова  |
| 2 | Местоположение объекта                    | город Иваново, Ивановская область.  |
| 3 | Основание для выполнения работ            | Принятие решения о подготовке документации по планировке территории   |
| 4 | Вид градостроительной деятельности        | Документация по планировке территории (проект планировки территории)  |
| 5 | Идентификационные сведения об исполнителе | ООО «РЕСУРС»  |
| 6 | Цели и задачи инженерных изысканий        | Получение: <ul style="list-style-type: none"><li>- материалов о природных условиях территории и факторах техногенного воздействия на окружающую среду;</li><li>- материалов, необходимых для установления границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, установления границ земельных участков;</li><li>- материалов, необходимых для обоснования проведения мероприятий инженерной подготовки, по инженерной защите и благоустройству территории.</li></ul> Ведение государственного фонда материалов и данных инженерных изысканий и формирования государственных информационных систем обеспечения градостроительной деятельности. |
| 7 | Виды инженерных изысканий                 | Инженерно-геодезические изыскания   |
| 8 | Идентификационные сведения об объекте     | Современное состояние территории: <ul style="list-style-type: none"><li>- примыкающие к территории кварталы в большей степени не освоены, частично застроены объектами капитального строительства;</li><li>- в границах территории имеются сформированные, поставленные на государственный кадастровый учет, земельные участки.</li></ul> Ориентировочная площадь территории – 3,3 га.  |

|    |   |   |
|----|---|---|
| 9  | Данные о границах территории                            |    |
| 10 | Краткая техническая характеристика планируемых объектов | <p>На территории проектирования планируется размещение элементов улично-дорожной сети в соответствии с категорией улиц – улица местного значения.</p>   |
| 11 | Требования к результатам инженерных изысканий           | <p>Результаты 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>Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий должен соответствовать п. 4.39 СП 47.13330.2016. «Свод правил. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96» (далее - СП 47.13330).</p> <p>Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий составляется в соответствии с пунктами 5.1.23, 5.1.24 СП 47.13330.</p> <p>Материалы и результаты инженерных изысканий представляются в формате, позволяющем обеспечить их размещение в информационных системах:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Графические материалы и результаты инженерных изысканий представляются в форме векторной и растровой модели.</li> <li>- Информация в текстовой форме представляется в форматах DOC, DOCX.</li> <li>- Информация в растровой модели представляется в форматах JPEG и PDF.</li> </ul> |

|    |                                     |  |
|----|-------------------------------------|--|
|    |                                     | <p>Дополнительно - растровая модель топографического плана территории предоставляется совместно с листом согласования в аналогичном формате.</p> <p>- Информация в векторной модели представляется в обменных форматах GML и SHP, дополнительно – в формате DWG (AutoCAD).</p> <p>Результаты инженерных изысканий включить в состав материалов по обоснованию проекта планировки территории.</p>   |
| 12 | Перечень нормативных правовых актов | <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 31.03.2017 № 402 «Об утверждении Правил выполнения инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, перечня видов инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, и о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 19 января 2006 г. № 20».</p> <p>СП 47.13330.2016. «Свод правил. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96».</p> <p>СП 11-104-97 «Система нормативных документов в строительстве. Инженерно-геодезические изыскания для строительства».</p> <p>СП 131.13330.2018. «Свод правил. Строительная климатология. СНиП 23-01-99*».</p> <p>ГОСТ 21.301-2014 «Основные требования к оформлению отчетной документации по инженерным изысканиям».</p> <p>Иные законы и нормативные правовые акты Российской Федерации, Ивановской области, города Иванова.</p> |
| 13 | Иные требования                     | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Принятая система координат и высот для выполнения инженерных изысканий: местная система координат города Иванова в Балтийской системе высот.</li> <li>2. Указания о масштабе топографической съемки и высоте сечения рельефа по отдельным площадкам: масштаб топографической съемки 1:500, с сечением рельефа на местности 0,5 метра.</li> </ol>   |