

## ЗАДАНИЕ

на выполнение инженерных изысканий  
для подготовки документации по планировке территории  
в составе проекта планировки территории и проекта межевания территории  
квартала 166 города Благовещенска

<b>1. Наименование работ</b>	Инженерные изыскания для подготовки документации по планировке территории в составе проекта планировки территории и проекта межевания территории квартала 166 города Благовещенска
<b>2. Инициатор или лицо, принимающее решение о подготовке документации по планировке территории</b>	Акционерное общество «СЗ Благовещенскстрой». Юридический адрес: 675000, Амурская область, г. Благовещенск, пер. Св. Иннокентия дом 1, ИНН 2801014471, ОГРН 1022800513383, электронная почта: biagstroy@mail.ru
<b>3. Цель работ</b>	Выполнение необходимых инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории в составе проекта планировки территории и проекта межевания территории квартала 166 города Благовещенска
<b>4. Основания выполнения работ</b>	Договор о выполнении инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории в составе проекта планировки территории и проекта межевания территории квартала 166 города Благовещенска
<b>5. Сведения об объекте инженерных изысканий</b>	Территория квартала 166 города Благовещенска, ориентировочная площадь 3,0 га
<b>6. Исполнитель инженерных изысканий</b>	ИП Хайлов А.А, АО «АмурТИСИз»
<b>7. Виды работ в составе инженерных изысканий</b>	- Инженерно-геодезические изыскания* - Инженерно-геологические изыскания* *допускается использование актуальных архивных данных
<b>8. Границы проведения инженерных изысканий</b>	Границы проведения изысканий соответствуют границам территории проектирования
<b>9. Система координат, система высот</b>	Система координат МСК-28, система высот: Балтийская 1977 г

<p><b>10. Перечень нормативных правовых актов, нормативно-технических документов, в соответствии с требованиями которых необходимо выполнять инженерные изыскания</b></p>	<p>Постановление Правительства РФ 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».</p> <p>СП 317.1325800.2017 Инженерно-геодезические изыскания для строительства. Общие правила производства работ.</p> <p>СП 11-104-97. Инженерно-геодезические изыскания для строительства.</p> <p>СП 11-105-97 Инженерно-геологические изыскания для строительства. Части I-IV</p> <p>СП 47.13330.2016 Свод правил. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения.</p>
<p><b>11. Требования к точности, надёжности, достоверности данных и характеристик, полученных при инженерных изысканиях</b></p>	<p>Точность, надёжность, достоверность данных и характеристик, полученных при инженерных изысканиях должна соответствовать нормативным требованиям .</p>
<p><b>12. Требования к материалам и результатам инженерных изысканий, в том числе электронном эквиваленте</b></p>	<p>По результатам инженерных изысканий составить технические отчёты (пояснительная записка, текстовые и графические приложения, которые должны соответствовать требованиям нормативных документов и техническому заданию).</p> <p>Отчётные материалы предоставить в количестве экземпляров:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 экземпляр на бумажном носителе в брошюрованном виде;</li> <li>- 1 экземпляр в электронном документе на электронном носителе стандарта «неперезаписываемый DVD» (DVD-R)</li> </ul> <p>Графические и текстовые материалы по результатам изыскательских работ, входящие в технические отчёты, должны быть представлены в форматах файлов программ-редакторов («AutoCAD», «MS Word» и «MS Excel»), а также полный отчёт в формате «*pdf» (многостраничный).</p> <p>Требования к оформлению электронного формата: для представления Заказчиком на государственную экспертизу инженерных изысканий документацию оформить в соответствии с требованиями документов:</p> <p>Постановление Правительства РФ от 31.03.2017</p>

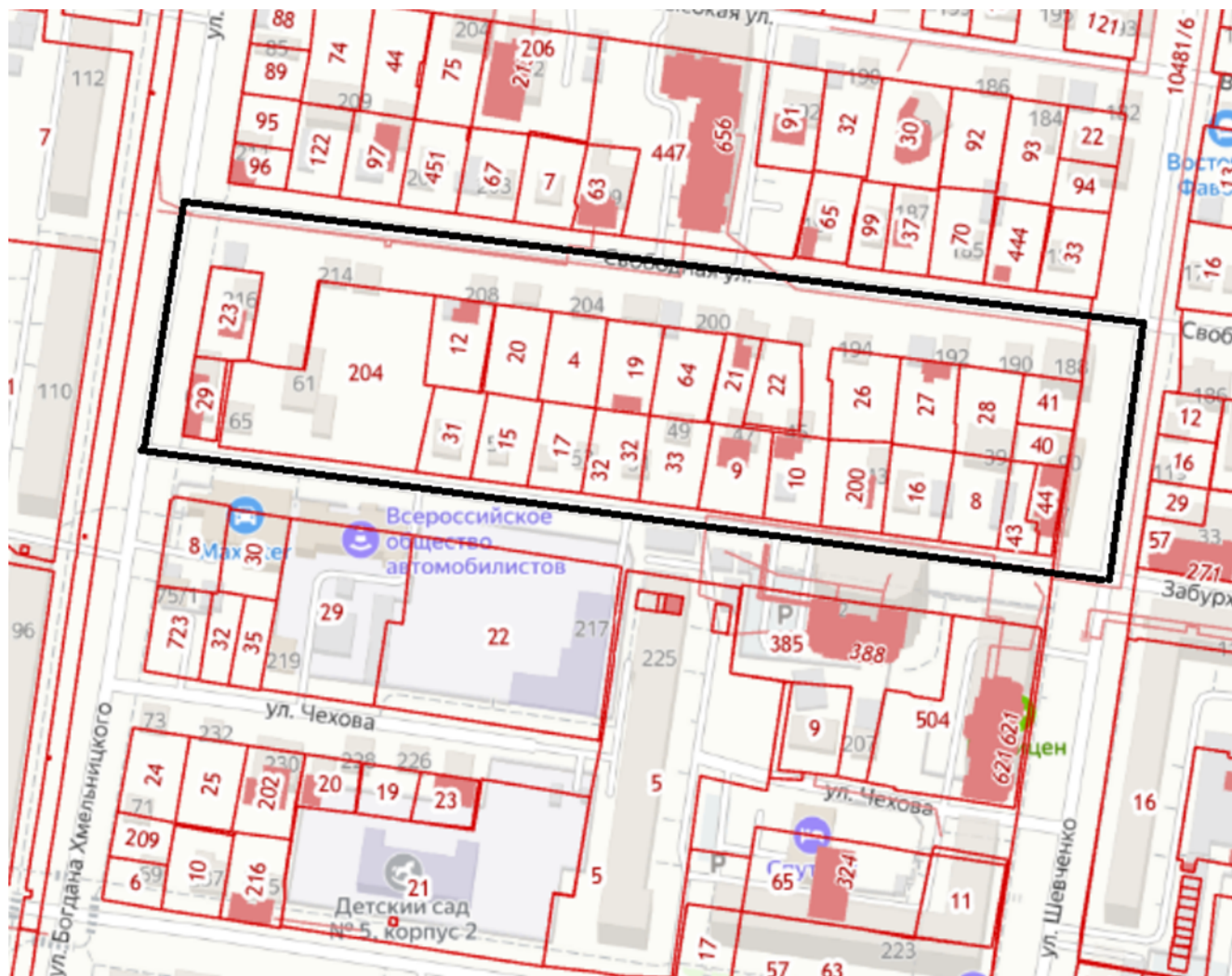
№ 402;


Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 12.05.2017 №783/пр;

Приказ Министерства строительства и архитектуры Амурской области от 11.01.2024 № 7-ОД «Об утверждении технических требований к градостроительной документации Амурской области».

## СХЕМА

границ проектирования на выполнение инженерных изысканий  
для подготовки документации по планировке территории  
в составе проекта планировки территории и проекта межевания территории  
квартала 166 города Благовещенска



 - Граница проектирования