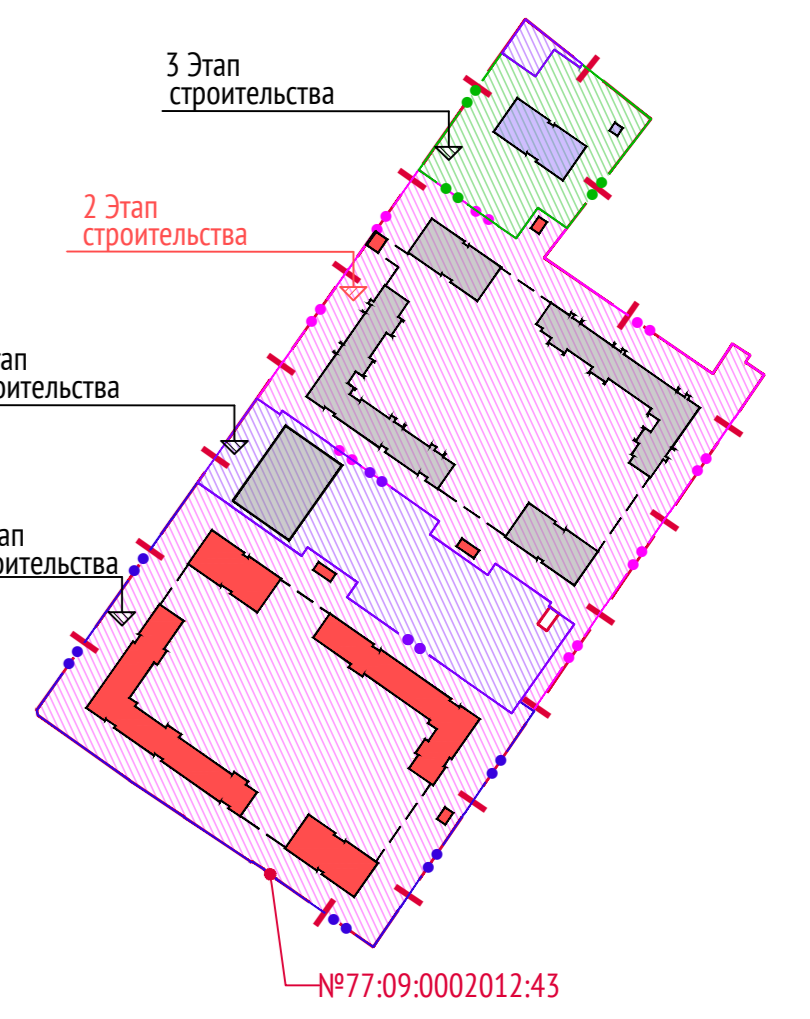


Схема расположения земельных участков. Этапность строительства М 1:4000



Ведомость жилых и общественных зданий и сооружений

Table with columns: Этап строительства, Назначение и обозначение, Количество квартир, Площадь, м², Строительный объем, м³, and others. Includes sub-tables for 'Проектируемая застройка' and 'Ранее запроектированная застройка'.

Данный проект выполнен на геоподоснове БУ 'Мосгортрест' заказа №3,6646-18 от 08.10.2018г., геоподоснова не изменялась.

Примечания: 1. Система координат, системы высот приняты согласно инженерно-геодезическим изысканиям. 2. Перед началом инженерных работ выдать представителям подрядчика ситуационный план для уточнения мест и глубин залегания подземных инженерных сетей и методов производства работ в объеме разрывов инженерных сетей.

Существующие строения

Table with columns: № по плану, Строение, Примечание. Lists existing buildings and their details.

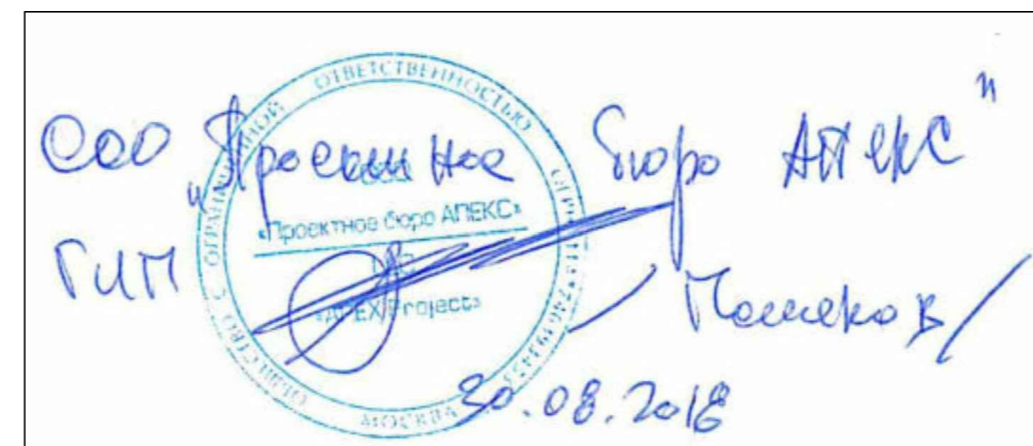
Общая площадь квартир жилого корпуса 1,2,3,4 (Этап 1) составляет 79 888,82 м².

Text describing apartment area calculations and machine parking requirements. Includes 'Машинместа для жилого комплекса' table.

Проектная высота жилого комплекса

Table with columns: Этап, Назначение и обозначение, Этажность, Высота этажа, м, Протяженность по фасаду, м. Lists buildings and their heights.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Условные обозначения линий градостроительного регулирования



ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ НАНЕСЕНЫ ПО СОСТОЯНИЮ НА 11.10.18

ПРОЕКТИРОВАНИЕ ВЫПОЛНИТЬ В УВЯЗКЕ С СУЩЕСТВУЮЩИМИ ОТМЕТКАМИ

Срок действия инженерно-топографического плана - 3 года с момента изготовления (п.1.4. Раздел II постановления Правительства Москвы от 19.05.2015 №284-ПП 'Об утверждении порядка оформления заказов (разрешений) на проведение земляных работ...').

Administrative forms for plan approval, including a table for plan sheets and a signature block.