

ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТА

1. Конструктивная характеристика Объекта

конструктивная схема	здание с несущими наружными и внутренними стенами.
этажность	четыре этажа
фундаменты	ленточные, сборные
стены наружные	в уровне первого этажа из силикатного кирпича, в уровне остальных этажей из блоков из ячеистого бетона
стены внутренние	в уровне первого этажа из силикатного кирпича, в уровне остальных этажей из блоков из ячеистого бетона
перегородки	блоки из ячеистого бетона
наружная отделка	утепление наружных стен - пенополистирол с расщечками из каменной ваты, штукатурка с последующей окраской
перекрытия	сборные железобетонные, многопустотные
перемычки	сборные железобетонные
лестницы	сборные железобетонные
кровля	скатная, стропильная, металлическая черепица
окна и балконные двери	металлопластиковые стеклопакеты; балконные двери - остекление "до пола"
входные двери	металлические в подъезде
доп. инженерное оборудование	нет

2. Характеристики инженерного оборудования

внутренний водопровод	из полимерных труб, установка приборов учета
внутренняя канализация	стояки из ПВХ
электроснабжение	скрытая проводка, установка приборов учета
система отопления	автономное, газовое, радиаторное
система газового оборудования	открытая прокладка труб газопровода, установка приборов учёта
система вентиляции	естественная, в соответствии с действующими нормами
доп. инженерное оборудование	нет