

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер Дирекции по
Кировскому району ООО ГУК «Жилфонд»

А.Г. Леонтьев

« »

Дирекция 2016г

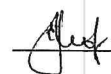


ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

НА ОБСЛЕДОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ЖИЛОГО ДОМА

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ		
1.1	Наименование заказчика	
1.2	Основание для технического обследования состояния здания	СП 13-102-2003 «Правила обследования несущих строительных конструкций зданий и сооружений»
1.3	Наименование объекта	жилой дом
1.4	Местоположение объекта	г. Красноярск, Кировский район, ул. Кутузова, д. 105.
1.5	Сроки обследования	в соответствии с заявкой
РАЗДЕЛ 2. ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ И ТРЕБОВАНИЯ		
2.1	Назначение и тип здания	здание жилого дома, уровень ответственности здания – II, категория сложности здания- II, группа капитальности- V.
2.2	Краткая техническая характеристика (этажность, габариты и объем здания с учетом подвальной части, материал несущих конструкций)	здание 2-этажное, кирпичное без подвала, размеры в плане – 39,75х,20,78м, расчетная высота – 7,00 м, перекрытия железобетонные, фундаменты – бутовые ленточные, строительный объем здания – 4586 м3.
2.3	Год постройки	1955
2.4	Основание и цель обследования	выдача технического заключения по результатам технического обследования состояния несущих и ограждающих конструкций обследуемого объекта в соответствии с СП 13-102-2003 «Правила обследования несущих строительных конструкций зданий и сооружений».
2.5	Методы проведения работ	визуальное обследование несущих и ограждающих конструкций
2.6	Состав работ при обследовании	<ul style="list-style-type: none">• Фундамент;• Стены;• Перекрытия;• Лестницы;• Крыша.
2.7	Исходные материалы, необходимые для проведения обследования (при наличии)	технический паспорт
2.8	Перечень документации, предоставляемой после выполнения работ	1. Техническое заключение

Составил: Зам. начальника отдела технического надзора
Дирекции по Кировскому району ООО ГУК «Жилфонд»

 Е.О. Матлай