ВЕДОМОСТЬ ССЫЛОЧНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Обозначение	Наименование	Примечание
СП 42.13330.2011	Градостроительство. Планировка и	
	застройка городских и сельских	
	поселений.	
ΓΟCT 21.508-93	Система проектной документации для	
	строительства. Правила выполнения	
	рабочей документации генеральных	
	планов предприятий, сооружений	
	жилищно – гражданских объектов.	
Федеральный закон	Технический регламент о требованиях	
<i>№ 123-Ф3</i>	пожарной безопасности	
СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03	Санитарно – защитные зоны и	
	санитарная классификация предприятий,	
	сооружений и иных объектов.	
	Региональные нормативы градостроительного	
	проектирования Кировской области	

23 — В обслуживания общественного транспорта = 500 м — R обслуживания пожарного депо = 3000 м — R 1000, 0 — R 100

Примечания

Схема планировочной организации земельного участка

Границы земельного участка показаны в соответствии:

-кадастровая выписка о земельном участке от 09.04.2018 г.

Кадастровый номер 43:12:124000:1756,

Система координат местная г.Киров.

Система высот Балтийская.

Высота сечения рельефа 0.5 м.

План ориентирован по истинному меридиану.

Схема планировочной организации земельного участка выполнена в масштабе 1:500.

Размеры здания показаны в осях, все размеры даны в метрах.

Горизонтальная разбивка проектируемого здания выполнена координатной привязкой.

Организация рельефа

За отметку ±0.000 принята отметка уровня чистого пола 1 этажа здания, что соответствует абсолютной отметке 147,90.

Организация рельефа выполнена методом проектных горизонталей. Сечение рельефа принято 0,1 м. Планировочные отметки на проездах и площадках даны по верху покрытия, на участках озеленения – с учётом внесённого растительного грунта толщиной 15–20 см.

Отвод поверхностного стока с кровли здания организован по системе внутренних водостоков.

Поверхностный водоотвод с водонепроницаемых покрытий осуществляется открытым способом.

Благоустройства участка

Район строительства относится ко ІІ дорожно-климатической зоне.

Покрытия проездов – брусчатка для проезжей части . Покрытие тротуаров – брусчатка .

Посев газона производится с внесением растительной земли слоем 15–20 см и засеивается смесью трав по рекомендации фирмы – поставщика.

Разбивку элементов благоустройства производить от наружных граней стен проектируемого здания. Все размеры даны в метрах.

Высота бордюра на пересечении тротуара и проезжей части в местах возможного перемещения инвалидов 15 мм (не более).

Проектная документация разработана в соответствии с градостроительным планом земельного участка, заданием на проектирование, градостроительным регламентом, документами об использовании земельного участка для строительства, техническими регламентами, в том числе устанавливающими требования по обеспечению безопасности эксплуатации зданий, строений, сооружений и безопасного использования прилегающих к ним территорий, и с соблюдением технических условий.

Гл. инженер проекта______

/Фёдоров М.Е./ 2018 г.

Данный лист смотри совместно с Лист ПЗУ-1.1

						024-2017-ПЗУ						
Изм.	Кол. цч.	Nucm	№ док.	Подп.	Дата	Комплекс жилых эданий. Многоэтажное многоквартирное жилое эдание со встроенными помещениями общественного назначения по адресу: Кировская область, Кирово–Чепецкий район, д. Шутовщина Федяковского сельского поселения (5 очередь строительства)						
Разраδ.		Мышкин		Francoury			Стадия	/lucm	Листов			
ГИП		Федоров		F			П	1.2				
Н.ко	нтр.	Федор	ροβ	As .		Общие данные (окончание).	овщество с ограниченной ответственностью ГРАДПРОЕКТ					