

ВЕДОМОСТЬ ССЫЛОЧНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Примечания

Обозначение	Наименование	Примечание
СП 42.13330.2011	Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений.	
ГОСТ 21.508-93	Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации генеральных планов предприятий, сооружений жилищно - гражданских объектов.	
Федеральный закон № 123-ФЗ	Технический регламент о требованиях 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	

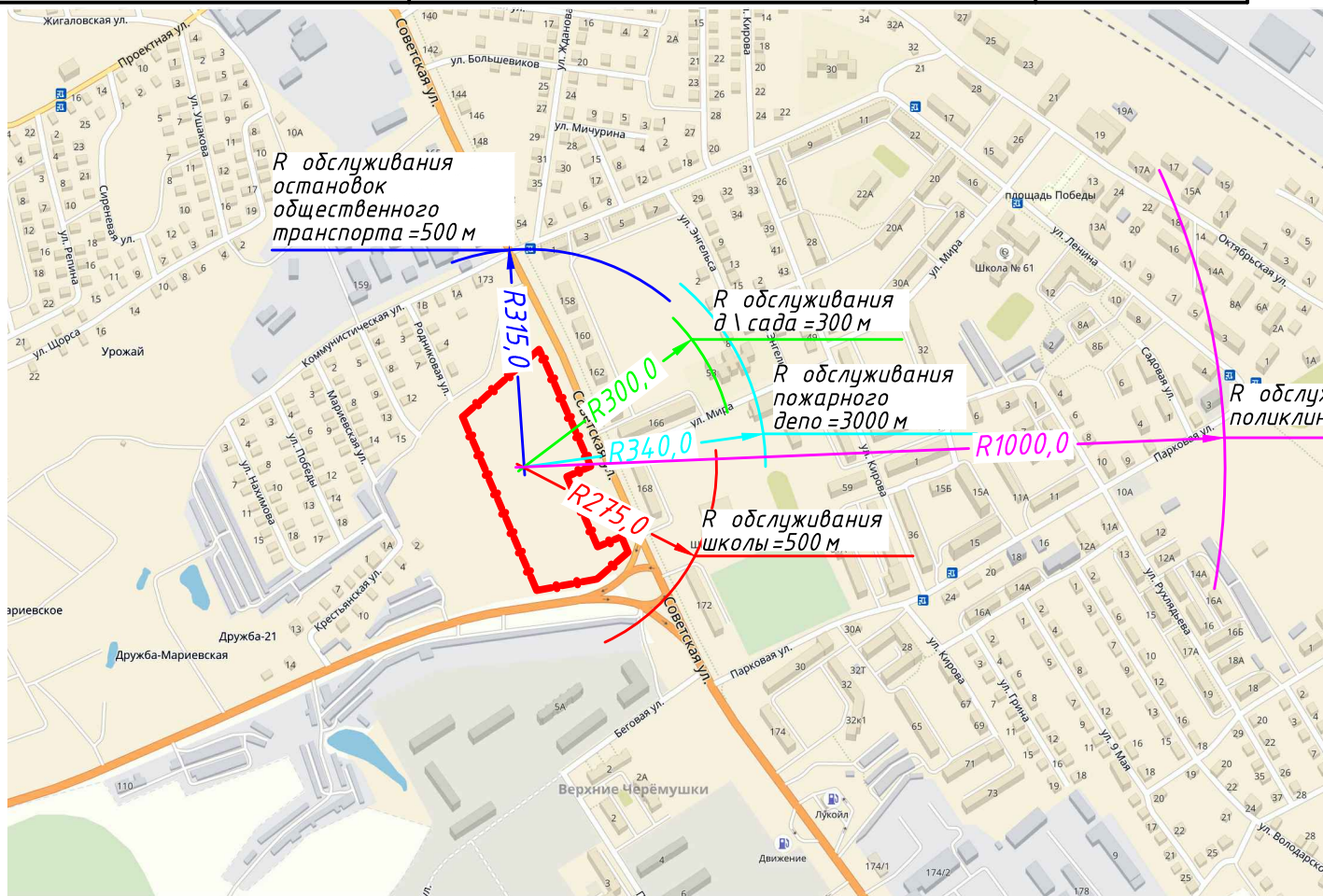
Схема планировочной организации земельного участка  
 Границы земельного участка показаны в соответствии:  
 -кадастровая выписка о земельном участке от 09.04.2018 г.  
 Кадастровый номер 43:12:124000:1756,  
 Система координат местная г.Киров.  
 Система высот Балтийская.  
 Высота сечения рельефа 0.5 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 II 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					
Комплекс жилых зданий. Многоэтажное многоквартирное жилое здание со встроенными помещениями общественного назначения по адресу: Кировская область, Кирово-Чепецкий район, д. Шштощица Федяковского сельского поселения (5 очередь строительства)					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Мышкин			
ГИП		Федоров			
Н.контр.		Федоров			
Общие данные (окончание).				Стадия	Лист
				П	1.2

Согласовано	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	