

Ведомость жилых и общественных зданий и сооружений

Номер на плане	Наименование и обозначение	Этажность	Количество		Площадь, м <sup>2</sup>				Строительный объем, м <sup>3</sup>	
			зданий	квартир	застройки		общая нормируемая		здания	всего
1	Жилой дом с подземным паркингом	8	1	49	790,6	1558,2	-	-	16519,9	21858,6

Основные показатели

Номер п/п	Наименование	Ед.изм.	Количество	
			В границах участка	В границах благоустройства
1	Площадь отвода земельного участка	м <sup>2</sup>	2225,00	1262,00
2	Площадь застройки	м <sup>2</sup>	790,60	
3	Процент застройки	%	35,53	
4	Площадь твердого покрытия, в том числе над плитой подземной парковки	м <sup>2</sup>	1291,00	933,00
		м <sup>2</sup>	751,00	
5	Площадь озеленения, в том числе над плитой подземной парковки	м <sup>2</sup>	143,40	329,00
		м <sup>2</sup>	16,6	
6	Процент озеленения	%	6,45	

Экспликация зданий и сооружений

Номер на плане	Наименование	Примечание
1	Жилой дом с подземным паркингом	
2	Площадка для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста	
3	Площадка для отдыха взрослого населения	
4	Площадка для занятий физической культурой	
5	Площадка для хозяйственных целей с мусороконтейнерами	
6	Гостевая стоянка для автомобилей	

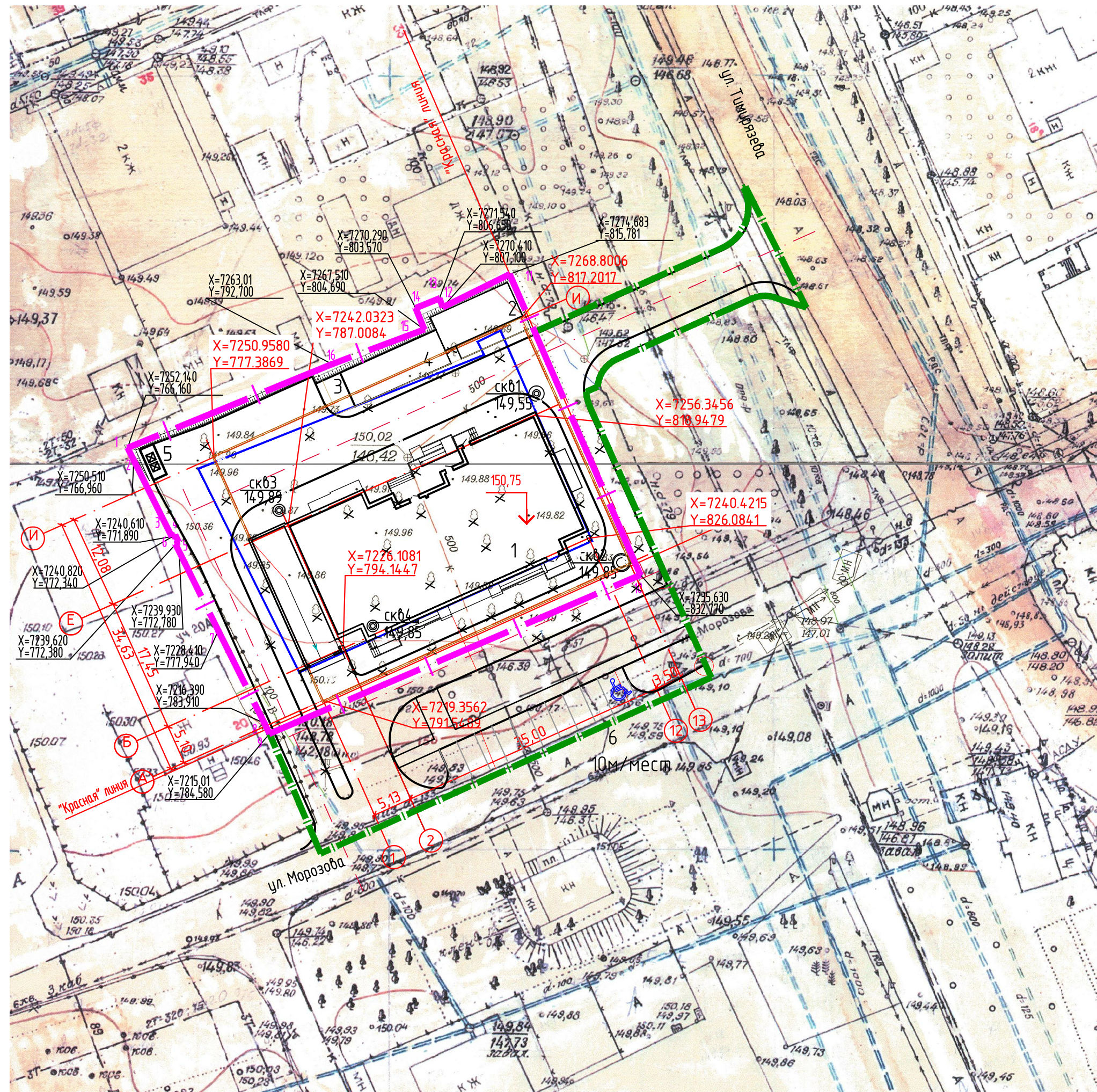
Общие указания

- Проектная документация восьмизэтажного монолитного жилого дома с объектами социального назначения и инженерной инфраструктуры с подземным паркингом разработана на основании градостроительного плана земельного участка; инженерно-геодезических и экологических изысканий; инженерно-геологических изысканий, выполненных ЗАО ПИ "Гипрокоммундортранс"; задания на проектирование.
- За условную отметку 0.00, соответствующую абсолютной отметке 105,75, принят уровень чистого пола первого этажа жилого дома поз.1.
- Система координат-условная.
- Система высот-Балтийская.
- Во избежание несчастных случаев и повреждения подземных коммуникаций перед началом производства земляных работ выдать на площадку представителей всех соответствующих организаций для обозначения трасс коммуникаций и защиты их.
- Проектная документация разработана в соответствии с заданием на проектирование, выданными техническими условиями, требованиями действующих технических регламентов, стандартов.

- Горизонтальная привязка проектируемого жилого дома поз.1 дана в геодезических координатах.
- Все размеры даны в метрах.

						2296-1-ПЗУ2					
						Восьмизэтажный монолитный жилой дом с объектами социального назначения и инженерной инфраструктуры с подземным паркингом по ул. Тимирязева, 29 в г. Воронеже.					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Жилой дом			Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Чернявская	УФ		24.05.17				п	1	6
Проверил		Митрофанова	УФ		24.05.17						
Нач. гр.		Митрофанова	УФ		24.05.17						
Н.контр.		Круглова	УФ		24.05.17	Схема планировочной организации земельного участка. М 1:500			ЗАО ПИ "Гипрокоммундортранс" г. Воронеж		
ГИП		Першиков	УФ		24.05.17						

Формат А4х3



- Условные обозначения**
- Проектируемое здание
  - Граница отвода земельного участка
  - Граница благоустройства участка
  - Граница допустимого размещения зданий, строений, сооружений
  - Стены подземного паркинга
  - Геодезические координаты
  - Буровая скважина, ее номер
  - Абсолютная отметка устья

Согласовано:  
Инв. № подл. 138210  
Подпись и дата  
Взам. инв. №