

ООО

«Волгопроект»

**Жилой многоквартирный дом
по ул. Ангарской, 7 в Дзержинском районе
г.Волгограда**

Проектная документация

**Раздел 10 «Мероприятия по обеспечению доступа
инвалидов»
06-16-ОДИ**

Том 10

2017 г.

ООО

«Волгопроект»

Жилой многоквартирный дом
по ул. Ангарской, 7 в Дзержинском районе
г.Волгограда

Проектная документация

Раздел 10 «Мероприятия по обеспечению доступа
инвалидов»
06-16-ОДИ

Том 10

Директор

Бакурский Е.А.

Главный инженер проекта





Дорофеев И.И.



2017 г.

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	06-16-ПЗ	Пояснительная записка	
2	06-16-ПЗУ	Схема планировочной организации земельного участка	
3	06-16-АР	Архитектурные решения	
4	06-16-КР	Конструктивные и объемно-планировочные решения	
5	06-16-ИОС	Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических решений	
5.1	06-16-ИОС1	Система электроснабжения	
5.2	06-16-ИОС 2	Система водоснабжения	
	06-16-ИОС 3	Система водоотведения	
5.4	06-16-ИОС4	Отопление, вентиляция и тепловые сети	
5.5	06-16-ИОС5	Сети связи.	
6	06-16-ПОС	Проект организации строительства	
7	06-16-ПОД	Проект организации по сносу и демонтажу зданий, строений и сооружений объектов капитального строительства.	

06-16-СП

Изм.	Коп.	Лист	Надок.	Подпись	Дата
ГИП.		Дорофеев			
ГАП		Горемыкина			
Разраб		Мазур			
И контроль		Логофеев			

Состав проекта

Стадия	Лист	Листов
П	1	2

ООО «ВОЛГОПРОЕКТ»
№ СРОСП-П-03721.2-28102014

Взам.

1 подпись и дата

Име. №

Дата

8	06-16-ООС	Перечень мероприятий по охране окружающей среды.
9	06-16-ПБ	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности
10	06-16-ОДИ	Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов
10-1	06-16-ТБЭ	Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства
11-1	06-16-ЭЭ	Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов
11-2	06-16-НПКР	Сведения о нормативной периодичности выполнения работ по капитальному ремонту многоквартирного дома, необходимых для обеспечения безопасной эксплуатации такого дома, об объеме и о составе указанных работ.

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

Главный инженер проекта



И.И. Дорофеев

март 2017 г

Име. № подл. _____
 Подпись и дата _____
 Взам. инв. № _____

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
06-16-СП					Лист
					2

№ п/п	Шифр раздела	Наименование документа	Количество листов
1.	06-16-ОДИ.ПЗ	Текстовая часть	
2.	06-16-ОДИ	Графическая часть	29
	1	Схема планировочной организации земельного участка М 1:500	Лист ОДИ-1
	2	План 1 этажа	Лист ОДИ-2
	3	План 2 этажа	Лист ОДИ-3
	4	План типового этажа	Лист ОДИ-4

06-16-АР.С

Изм.	Кол.уч.	Лист	№Док	Подпись	Дата
Нач. отд.	Дорофеев			<i>[Signature]</i>	02.11
ГИП	Дорофеев			<i>[Signature]</i>	
Разраб.	Мазур			<i>[Signature]</i>	
Н. контр.	Дорофеев			<i>[Signature]</i>	

Содержание

Стадия	Лист	Листов
П	1	2

ООО «ВОЛГОПРОЕКТ»
№ СРОСП-П-03721.2-28102014

Взам. инв. №

продается в смета

инв. №

1. Перечень мероприятий по обеспечению доступа инвалидов к объектам.

Проектная документация раздела "Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов" разработана в соответствии со СНиП 35-01-2001 Актуализированная редакция, СП 59.13330.2012 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения, а также п.76 Распоряжения Правительства РФ от 21 июня 2010 г. №1047-р «Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований части 3 статьи 42 Федерального закона "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"», и должна обеспечивать:

- досягаемость мест целевого посещения и беспрепятственность перемещения внутри зданий и сооружений;
- безопасность путей движения (в том числе эвакуационных), а также мест проживания, обслуживания и приложения труда;
- своевременное получение ММГН полноценной и качественной информации, позволяющей ориентироваться в пространстве, использовать оборудование (в том числе самообслуживания), получать услуги, участвовать в трудовом и учебном процессе и т.д.;

— удобство и комфорт среды жизнедеятельности.

06-16-ОДИ.ПЗ.					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№Док	Подпись	Дата
				<i>DD</i>	<i>11/12</i>
Нач. отд.		Дорофеев			
ГИП		Дорофеев			
Разраб.		Мазур			
Н. контр.		Дорофеев		<i>DD</i>	
Пояснительная записка					
Статья		Лист	Листов		
II		I			
ООО «ВОЛГОПРОЕКТ» № СРОСП-П-03721.2-28102014					

1. Обоснование принятых конструктивных, объемно-планировочных и иных технических решений, обеспечивающих безопасное перемещение инвалидов на объектах.

2.1. Участки и территории.

Условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения МГН по участку к доступному входу в здание обеспечиваются по проектируемым тротуарам и проездам со стороны главного фасада жилого дома. Подъезды жилого дома имеют сквозные ~~пешеходные~~ транспортные пути стыкуются с внешними по отношению к участку транспортными и пешеходными коммуникациями, специализированными парковочными местами, остановками общественного транспорта.

Транспортные проезды на участке и пешеходные пути не ~~совместимы~~ с трено устройством бордюрного пандуса с уклоном 1:20, на высоту 0,15 м.

Продольный уклон путей движения – 1%, что не превышает 5 %, поперечный - 2 %.

Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов – тротуарная плитка, с толщиной швов между плитами не более 0,015 м. На автостоянке поз.21 (в границах земельного участка) на расстоянии 20 м. секция Б и 45 м от входа секции А предусмотрено размещение 3-х машино-мест для МГН, что составляет 10% от ~~нормативной~~ ~~объемной~~ ~~плотности~~ ~~застройки~~ – 1%.

Размер парковочного места для стоянки автомашины инвалида на кресле-коляске предусмотрено трено размером 6,0×3,6 м.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№Док.	Подпись	Дата

Свободное пространство у двери со стороны открывания 0,6 м.

2.3. Горизонтальные коммуникации

Ширина общих коридоров – 1,80 м.

Подходы к различному оборудованию и мебели должны быть по ширине не менее 0,9 м, а при необходимости поворота кресла-коляски на 90° - не менее 1,2 м. Диаметр зоны для самостоятельного разворота на 180° инвалида на кресле-коляске следует ~~быть не менее 1,4 м.~~ маневрирования кресла-коляски перед дверью при открывании «от себя» должна быть не менее 1,2 м, а при открывании «к себе» - не менее 1,5 м при ширине проема не менее ~~1,2 м.~~ Ширина прохода в помещении с оборудованием и мебелью следует принимать не менее 1,2 м.

Участки пола на путях движения на расстоянии 0,6 м перед дверными проемами и входами на лестницы, а также перед поворотом коммуникационных путей должны иметь тактильные предупреждающие указатели и/или контрастно окрашенную поверхность в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026. Рекомендуются ~~предусмотреть~~ ~~разметку~~ ~~обозначения~~ с учетом проекции движения дверного полотна должны быть обозначены контрастной цветной окржающей пространства краской для разметки.

Ширина дверных и открытых проемов в стене, а также выходов из помещений и коридоров на лестничную клетку принята не менее ~~0,9 м~~ на путях эвакуации имеют окраску, контрастную со стенными проемами предусмотрены без порогов.

Конструктивные элементы и устройства внутри зданий, а также декоративные элементы, размещаемые в габаритах путей движения на стенах и других вертикальных поверхностях, должны иметь закругленные края и не выступать более чем на 0,1 м на высоту ~~не более 0,1 м~~ для ~~обеспечения~~ ~~равномерной~~ керамическая плитка.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата

СХЕМА ПЛАНИРОВОЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА М 1:500

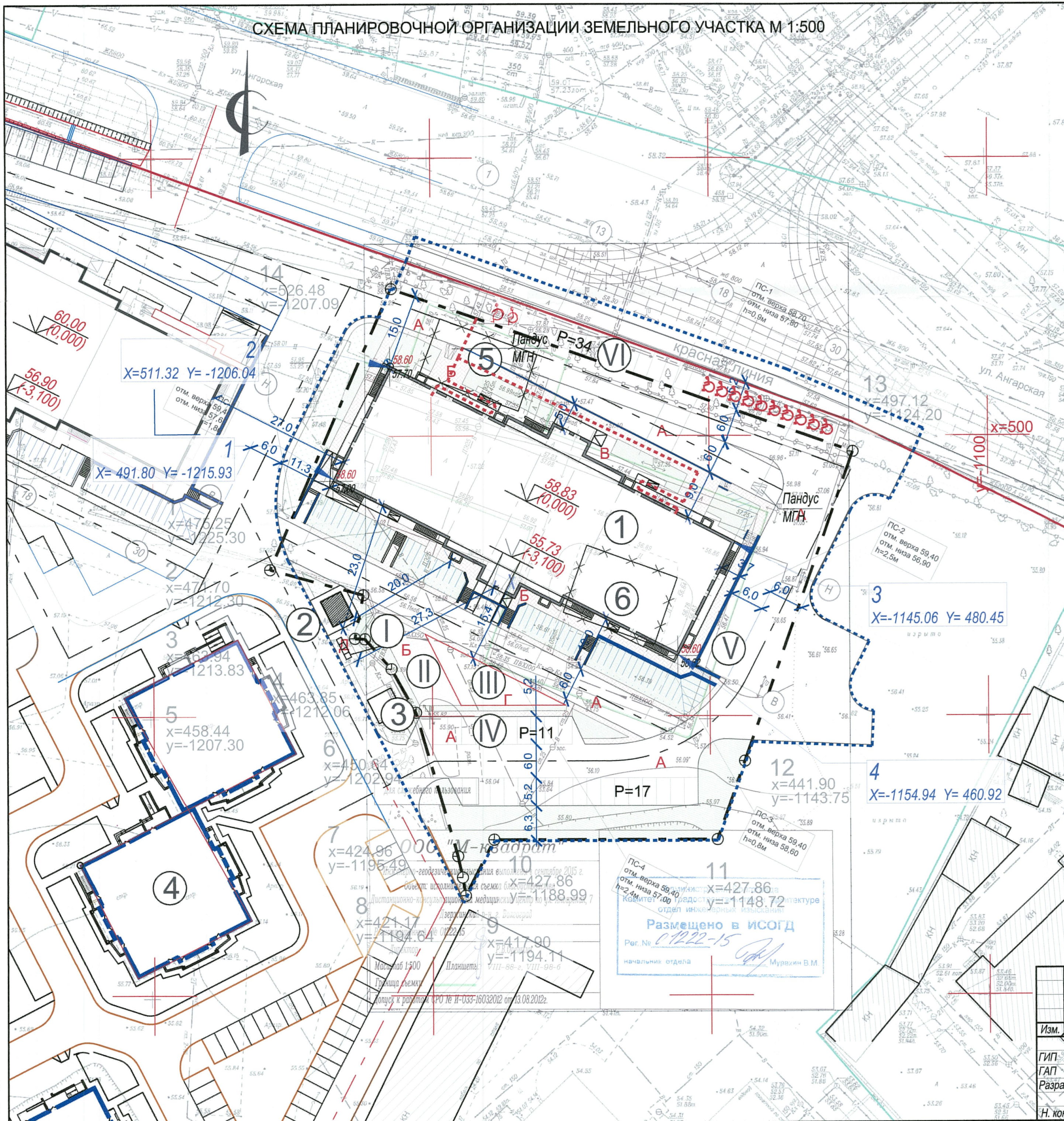
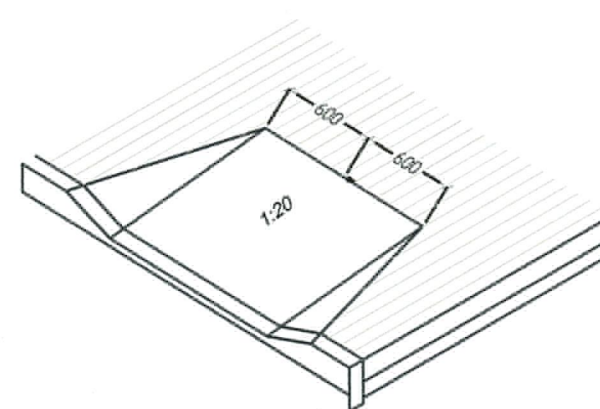


Схема устройства пандуса для инвалидов

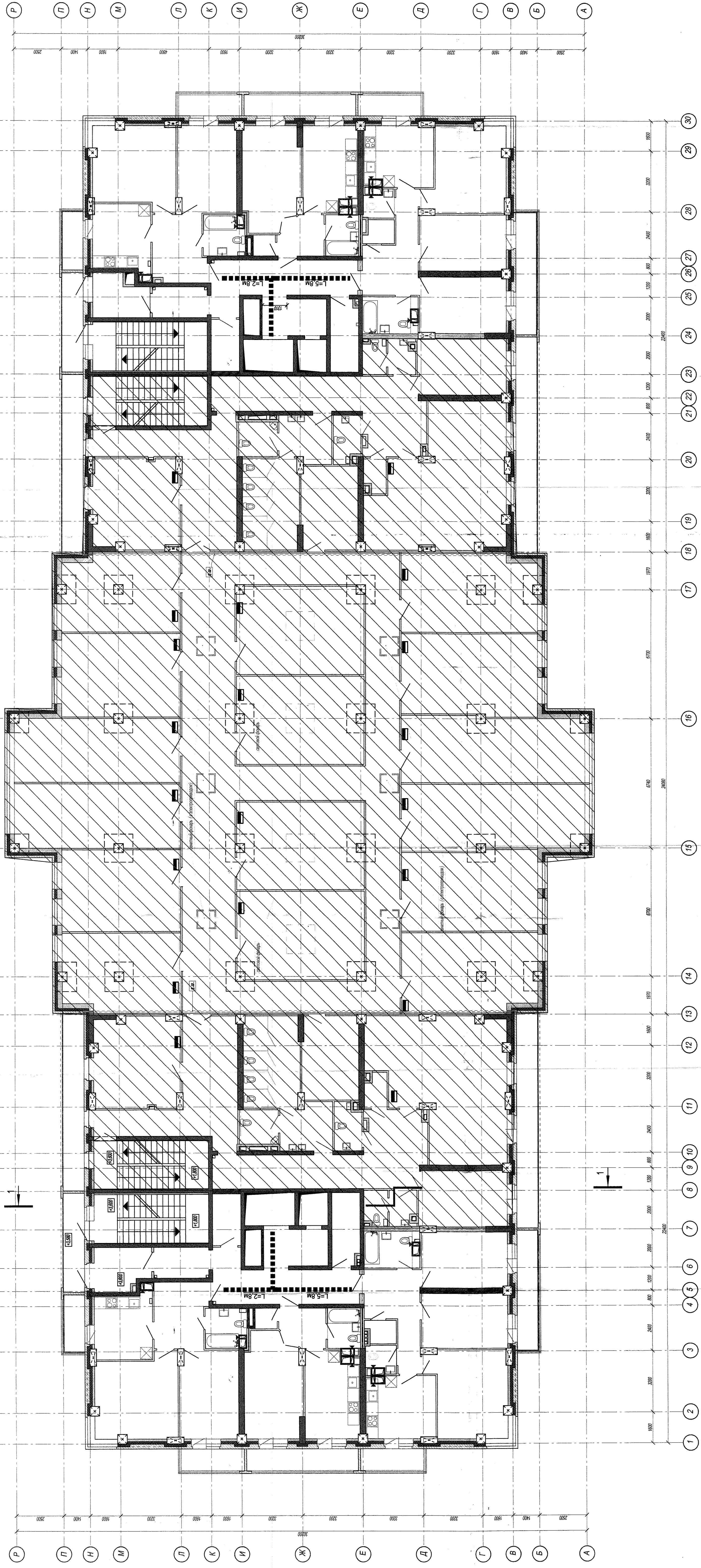


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- граница территории благоустройства
- граница земельного участка кадастровый номер 34:34:030134:23
- поворотные точки границы земельного участка
- красные линии градостроительного квартала
- существующие здания строения и сооружения
- существующий объект капитального строительства предлагаемый к сносу
- проектируемый объект капитального строительства
- оси проектируемых проездов
- проектируемые автостоянки
- проектируемые автостоянки для ММГН
- проектируемые пешеходные тротуары в границах территории благоустройства
- проектируемые пешеходные тротуары площадки в границах земельного участка
- проектируемая детская площадка
- проектируемое озеленение в границах земельного участка
- проектируемое озеленение в границах территории благоустройства

					06 - 16 - ОДИ				
					Жилой многоквартирный дом по ул. Ангарской, 7 в Дзержинском районе г. Волгограда (II очередь). Жилой дом				
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Жилой дом	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Дорофеев			21.11		П	1	
ГАП		Горемыкина				Схема планировочной организации земельного участка М 1:500	ООО "Волгопроект" №СРОСП-П-03721.2-28102014		
Разработал		Мазур							
Н. контр.		Дорофеев							

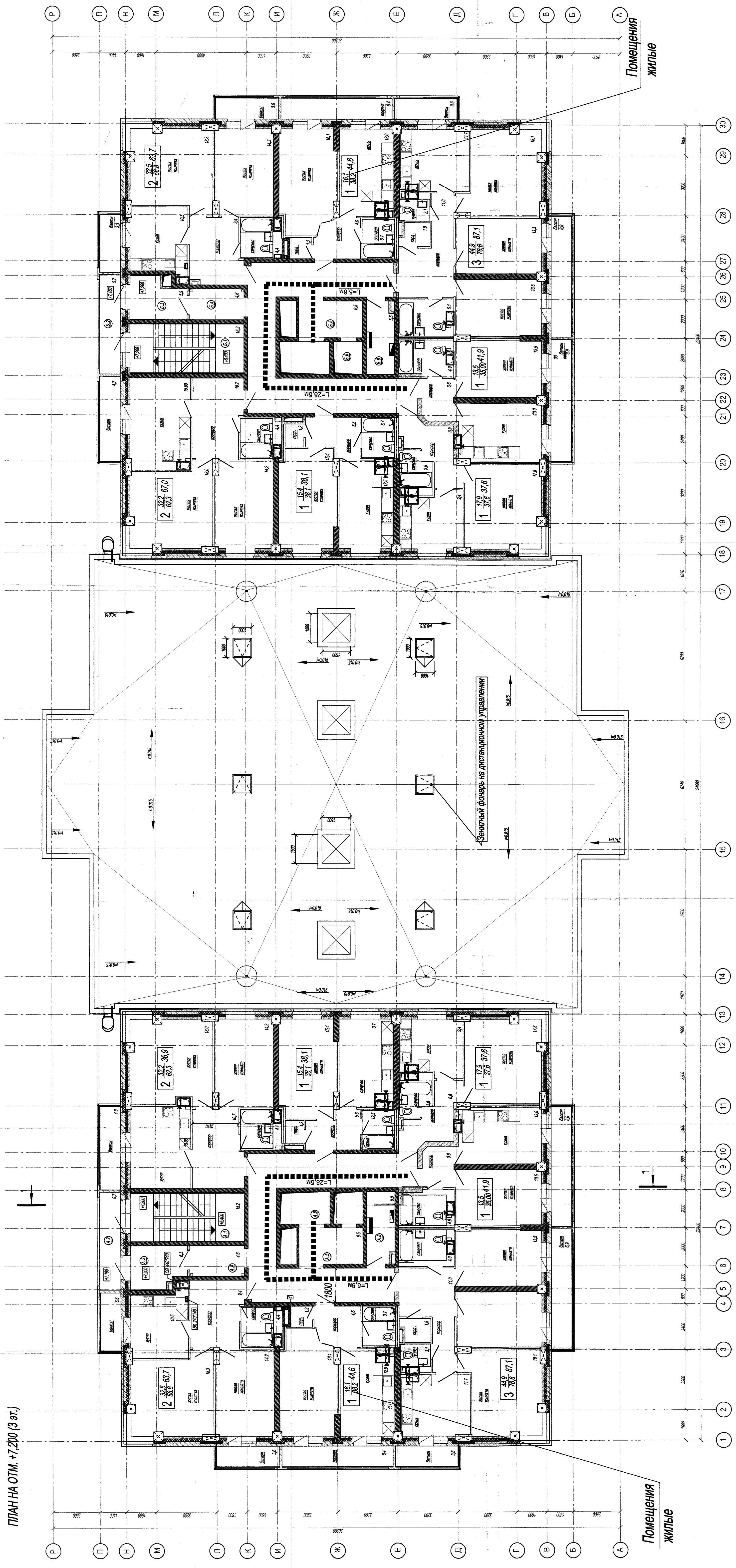
ПЛАН НА ОТМ. +3.600 (2-й эт.)



— — — — — ПУТИ ДВИЖЕНИЯ ММГН

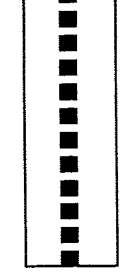
Проектант	3.06.16 AP
Проектировщик	Татьяна Дуб
Инженер-проектировщик	Александр
Инженер	Игорь

04 - 16 - ОДМ		Жилая застройка по ул. Ангарской в Дзержинском районе г. Волгограда (II очередь). Жилой дом №5	
Этаж	П	Лист	3
Жилой дом			
Составитель МПН			
План на отм. +3.600 (2-й эт.)			
ООО "ВолгоградСтрой"			
№ СРО ССН-ИД-021-2.010.0214			



ПЛАН НА ОТМ. +7,200 (3 эт.)

- ПУТИ ДВИЖЕНИЯ ММГН



Проект	4-16-16-44
Инженер	И.И.И.
Проверил	А.А.А.
Дата	12/2014

№	Имя	Фамилия	Подпись	Дата
1	Иванов	Иван Иванович	<i>[Signature]</i>	12/2014
2	Петров	Петров	<i>[Signature]</i>	12/2014
3	Сидоров	Сидоров	<i>[Signature]</i>	12/2014
4	Мухоморов	Мухоморов	<i>[Signature]</i>	12/2014
5	Смирнов	Смирнов	<i>[Signature]</i>	12/2014

04 - 16 - 02И	
Жилая застройка по ул. Ангарской в Дзержинском районе г. Волгограда (II очередь). Жилой дом №5	
Создан	12/2014
Лист	4
Изд.	1
Исполн.	И.И.И.
Проверен	А.А.А.
Апроб.	А.А.А.
И.И.И.	А.А.А.
СОО "Волгоградстрой"	Лицензия № 16-СРО-СРО-15-02120214