

Экспликация проектируемых зданий и сооружений

NN по ГП	Наименование здания и сооружения	Этажность	Кол-во квартир	Площадь, м <sup>2</sup>		Строительный объем, м <sup>3</sup>	Наименование проектных организаций, типов проектов
				Застройки	Общая		
11	Многоэтапный жилой дом	15-17	638	2160.39	36446.28	118927.23	Индивиду. проект
ТП-7	Трансформаторная подстанция	1		25			Типовой проект 2БК ПБ-1250
ТП-8	Трансформаторная подстанция	1		28.75			Типовой проект 2БК ПБ-1250 с БРП
А	Детская игровая площадка			495			См. ГП
Б	Спортивная площадка			749			См. ГП
В	Площадка отдыха			105			См. ГП
Г	Площадка для мусоро-сборников			10			См. ГП
Д	Открытая стоянка автомобиля			75м/м			См. ГП

Технико-экономические показатели

N N пп	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Примечания
1	Площадь участка	га	1,0712	
2	Площадь застройки:	м <sup>2</sup>	2214,14	
	жилое здание	м <sup>2</sup>	2160,39	
	ТП-7	м <sup>2</sup>	25	
	ТП-8	м <sup>2</sup>	28,75	
3	Плотность застройки	%	20,67	
4	Площадь покрытия	м <sup>2</sup>	6374	
5	Коэффициент покрытия		59,50	
6	Площадь озеленения	м <sup>2</sup>	2123,86	
7	Коэффициент озеленения		19,83	

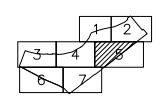
Условные обозначения:

- Проектируемый многоэтапный жилой дом
- Ранее запроектированный многоэтапный жилой дом
- Многоэтапный жилой дом перспективного строительства
- Проектируемые проезды с асфальтобетонным покрытием
- Плиточное покрытие тротуаров
- Плиточное покрытие тротуаров с возможностью проезда пожарной техники
- Проектируемое покрытие детской площадки
- Проектируемое покрытие спортивной площадки
- Проектируемое покрытие площадки отдыха
- Проектируемый и восстанавливаемый газон
- Проектируемые гостевые открытые парковки
- Проектируемые парковочные места для инвалидов
- Проектируемые велопарковки
- Условная граница землеотвода
- Условная граница межевания
- Красная линия застройки

Условные обозначения подземных инженерных коммуникаций

- водопровод (водоразбор)
- дренаж
- газопровод
- слабые электросети
- кабель заземления
- общий коллектор
- водосток
- канализация
- теплотрасса
- телефон, канализация
- кабель МОСГОРСЕТ
- кабельный коллектор МОСЭНЕРГО
- безразрывная прокладка

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЛИСТОВ



Система координат Московская Система высот Московская

		2016-04-30			
Ген. дир.	Васильев А.К.	И/П	17	Заказчик: ООО «МФК-Инвест»	000 ТРИНИТИ ПИИ
Сторона	Александров П.В.	И/П	17	Адрес: г. Москва, пос. Десеновское, д. Трубино, уч. 51 (зем. уч. с кадастровым №50:20:0101803.01 и №50:20:0101803.02) и г. Москва, пос. Десеновское, д. р-н пос. Валуевское, уч. 26 (зем. уч. с кадастровым №50:20:0101803.01)	И 6
Сторона	Александров П.В.	И/П	17	Топографическая съемка для проектирования жилой застройки с надземными инженерными сетями и ландшафтными объектами	Листов
Продир.	Александров П.В.	И/П	17	Инженерно-топографический план участка № 1500	И 6
				Высота сечения рельефа 0,5 м	

		09-2016-В-11-ПЗУ			
Изм.	Кол-во	Лист	Н. дом	Подп.	Дата
1	1	2	7		
Т. в. инж.	Величко П.В.	И/П	17	Комплексная жилая застройка по адресу: г. Москва, поселение Десеновское, м.Калужское, вл.52Б, 35км.	Стация
Инженер	Величко П.В.	И/П	17	Многоэтапный жилой дом корпус 11.	Лист
Пров.	Величко П.В.	И/П	17	Схема планировочной организации земельного участка.	Листов
Разр.	Мартынова	И/П	17	М 1:500.	П 2 7

КАМ В.П. Пашаев, И.В. Вавилов, М.С. Соловьев