

Застройщик:

Общество с ограниченной
ответственностью «КВАРТСТРОЙ-МО»

(полное наименование застройщика)

117587, г. Москва, Варшавское шоссе, дом 125Ж,
корп. 6

(его почтовый индекс и адрес)

18280

РАЗРЕШЕНИЕ
на строительство
N RU50503000 - 161/13 П/С

Администрация Ленинского муниципального района Московской области

(наименование уполномоченного органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на строительство)

руководствуясь статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает строительство,
реконструкцию, капитальный ремонт объекта капитального строительства

(ненужное зачеркнуть)

Малоэтажный многоквартирный жилой комплекс с развитой инфраструктурой.

(наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией)

4-этажный односекционный жилой дом №5: строительный объем – 11 864,60 куб.м, в т.ч. подземной части – 2 386,90 куб.м, общая площадь – 3 243,10 кв.м, общая площадь квартир – 1 936,74 кв.м, количество этажей – 4 этажа + подвальный этаж.

4-этажный односекционный жилой дом №7: строительный объем – 11 864,60 куб.м, в т.ч. подземной части – 2 386,90 куб.м, общая площадь – 3 243,10 кв.м, общая площадь квартир – 1 936,74 кв.м, количество этажей – 4 этажа + подвальный этаж.

4-этажный односекционный жилой дом №8: строительный объем – 11 864,60 куб.м, в т.ч. подземной части – 2 386,90 куб.м, общая площадь – 3 243,10 кв.м, общая площадь квартир – 1 936,74 кв.м, количество этажей – 4 этажа + подвальный этаж.

4-этажный односекционный жилой дом №9: строительный объем – 11 864,60 куб.м, в т.ч. подземной части – 2 386,90 куб.м, общая площадь – 3 243,10 кв.м, общая площадь квартир – 1 936,74 кв.м, количество этажей – 4 этажа + подвальный этаж.

2-х секционный жилой дом №10: строительный объем – 20 007,31 куб.м, в т.ч. подземной части – 3 920,60 куб.м, общая площадь – 5 515,55 кв.м, общая площадь квартир – 3 093,44 кв.м, количество этажей – 4 этажа + подвальный этаж.

4-этажный жилой дом с подвальным этажом (корпус 11): строительный объем – 11 864,60 куб.м, в т.ч. подземной части – 2 386,90 куб.м, общая площадь – 3 243,10 кв.м, общая площадь квартир – 1 936,74 кв.м, количество этажей – 4 этажа + подвальный этаж.

2-х секционный жилой дом №12: строительный объем – 20 007,31 куб.м, в т.ч. подземной части – 3 920,60 куб.м, общая площадь – 5 515,55 кв.м, общая площадь квартир – 3 093,44 кв.м, количество этажей – 4 этажа + подвальный этаж.

2-х секционный жилой дом №13: строительный объем – 20 007,31 куб.м, в т.ч. подземной части – 3 920,60 куб.м, общая площадь – 5 515,55 кв.м, общая площадь квартир – 3 093,44 кв.м, количество этажей – 4 этажа + подвальный этаж.

2-х секционный жилой дом №14: строительный объем – 20 007,31 куб.м, в т.ч. подземной части – 3 920,60 куб.м, общая площадь – 5 515,55 кв.м, общая площадь квартир – 3 093,44 кв.м, количество этажей – 4 этажа + подвальный этаж.

Негосударственное общеобразовательное учреждение «Начальная школа с дошкольным отделением»: Общеобразовательное учреждение вместимостью 72 места. Дошкольное образовательное учреждение вместимостью 38 мест: строительный объем здания – 10 963,98 куб.м, общая площадь здания – 2 303,19 кв.м, количество этажей – 2.

Крышные газовые котельные для обеспечения подачи горячей воды в систему ГВС и отопления жилых домов №№ 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14.

Инженерно-техническое обеспечение объектов согласно выданным техническим условиям и в соответствии с положительными заключениями негосударственной экспертизы проектной документации объектов.

Строительство малоэтажного многоквартирного жилого комплекса.

Общая площадь земельного участка – 65 273 кв.м

краткие проектные характеристики, описание этапа строительства)