

УТВЕРЖДАЮ:

Глава Дмитровского муниципального
района Московской области

В.В. Гаврилов

Кому: **Общество с ограниченной
ответственностью «УС-200»**

(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

115478, город Москва, Каширское шоссе, дом 23,
стр. А

полное наименование организации – для юридических лиц),
(его почтовый индекс и адрес)

Разрешение на строительство № RU50520000 - 182

Администрации Дмитровского муниципального района Московской области

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти.

или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного ,

самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на строительство)

руководствуясь статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает
строительство, реконструкцию объекта капитального строительства
(ненужное зачеркнуть)

Многоэтажный жилой дом

5-ти секционный, П-образный в плане формы, с нежилыми помещениями на первом этаже и подземной автостоянкой, размерами в осях 82,6 x 105,7 м. Секции № 1-2 и № 4-5 пятнадцатиэтажные, соединенные между собой 4-х этажной секцией №3 (офисной).

Площадь застройки – 4200 кв.м, количество квартир – 612 шт., общая площадь квартир – 33879,0 кв.м, площадь помещений административного назначения (офисы) – 5880,0 кв.м, строительный объем – 186735,3 кв.м, в том числе подземная часть – 8546,57 куб.м, общая площадь здания – 50777,0 кв.м,

(наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией. краткие проектные характеристики,

Конструктивная схема жилого дома – смешанная, с продольными и поперечными внутренними и наружными стенами и пилонами. Фундаменты - монолитная железобетонная плита: секции №№ 1-2, 4-5 - толщиной 800 мм, секция №3 – толщиной 500 мм, бетон кл. В25, марок W6, F100 по подготовке толщиной 100 мм из бетона класса В7,7. Наружные стены подвала – несущие монолитные железобетонные из бетона кл. В25 толщиной 300 мм. Стены наружные надземные: 1-й тип - несущие, поэтажной разрезки, слоистой конструкции с внутренним слоем из керамзитобетонных блоков толщиной 200 мм, наружный слой – кладка лицевым пустотелым кирпичом толщиной 120 мм; 2-й тип - несущие, слоистые с внутренним слоем из монолитного железобетона кл. В25 толщиной 200 мм, утеплитель и наружный слой – по 1-му типу; стены внутренние (включая стены цокольного этажа) – несущие, плоские монолитные железобетонные из бетона кл. В25 толщиной 200 мм, пилоны (отдельно стоящие, внутренние) – монолитные железобетонные сечением 200x1600 мм из бетона кл. В 25, междуетажные перекрытия и покрытие – монолитные железобетонные, кровля – малоуклонная, из 3-х слоев флизиола по стяжке, с внутренним организованным водостоком. Ограждение лоджий – кладка лицевым кирпичом толщиной 120 мм, высотой 0,7 м с последующим остеклением. Подземная автостоянка на 121 м/место, Внутриплощадочные сети и сооружения, необходимые для эксплуатации объекта.

До начала строительства необходимо вынести из зоны застройки инженер коммуникации, попадающие в границы отведенной под строительство территории.

описание этапа строительства, реконструкции, если разрешение выдается на этап строительства, реконструкции)

расположенного по адресу: **Московская область, Дмитровский район, городское поселение Дмитров, город Дмитров, 5 мкр., поз. №24**

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием

Кадастровый номер земельного участка 50:04:0010903:87, общая площадь земельного участка – 12000 кв.м, разрешенный вид использования – для строительства

многоэтажного жилого дома

субъекта Российской Федерации, административного района и т.д. или строительный адрес)

Срок действия настоящего разрешения – до 03 марта 2016 года

Начальник управления
архитектуры и
градостроительства
 администрации
Дмитровского
муниципального района

(должность уполномоченного
сотрудника органа, осуществляющего
выдачу разрешения на строительство)

“ 03 ” декабря 2013 г.

М.П.



(подпись)

В.Н. Михайлов

(расшифровка подписи)

~~Действие настоящего разрешения продлено до “ 03 ” января 2017 г.~~

~~Заместитель министра~~

~~строительства Московской области~~

(должность уполномоченного
сотрудника органа, осуществляющего
выдачу разрешения на строительство)

“ 31 ” декабря 2015 г.

(подпись)

Е.В. Соколова

(расшифровка подписи)

Заместитель министра
строительного комплекса
Московской области
(должность уполномоченного
лица органа, осуществляющего
выдачу разрешений на строительство)

« 07 » июня 2016 г.

М.П.



E.Sokolova
(подпись)

Е.В. Соколова
(расшифровка подписи)

Срок действия настоящего разрешения на строительство продлено до «30» июня 2017