

Кому Общество с ограниченной ответственностью

(наименование застройщика

«МИКАДО»

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

143900, Московская область, г. Балашиха,

полное наименование организации – для юридических лиц),

ул. Крупской, дом 11, пом. II

его почтовый индекс и адрес)

**РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию**

№ RU 50315000 - 107/2014

1. Администрация городского округа Балашиха

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти,

Московской области

или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного

самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного, отремонтированного объекта капитального

(ненужное зачеркнуть)

строительства многоэтажного жилого дома, трансформаторной подстанции

(наименование объекта капитального строительства

в соответствии с проектом, выполненным ООО «Строительство Проектирование Архитектура Согласование» (Свидетельство о допуске к работам от 01.07.2010 № СРО-П-074-007-7706244410-4-1000618, выданное СРО «Некоммерческое партнерство проектировщиков и архитекторов в малом и среднем бизнесе»).

Заключение Государственного автономного учреждения Московской области «Московская областная государственная экспертиза» по проекту от 07.03.2012г. № 50-1-4-0221-12

в соответствии с проектной документацией)

Заключение Главгосстройнадзора Московской области о соответствии построенного, реконструированного, отремонтированного объекта капитального строительства требованиям технических регламентов и проектной документации от 19.05.2014 номер дела 6-8-482, утвержденное распоряжением от 19.05.2014 № 482-6-16

расположенного по адресу Московская область, г. Балашиха,

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием

д. Черное, ул. Агрогородок, владение 14А

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

2. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта многоэтажный жилой дом			
Строительный объем - всего	куб. м	45231,6	44770
в том числе подземной части	куб. м	2455,4	
Количество этажей	ед.	14	14
		(с подвалом и техническим этажом)	(с техническим подпольем, техническим этажом, техническим этажом на отм. +45,13 м)

в том числе: надземных		14 (с техническим этажом)	14 (с техническим этажом, техническим этажом на отм. +45,13м)
	ед		
подземных	ед.	подвал	техническое подполье
Количество секций	ед.	2	
Общая площадь здания	кв.м.	11796,9	11900,8
Площадь жилых помещений (с учетом лоджий, балконов и т.п.)	кв. м	7923,5	7942,3
в том числе:			
площадь жилых помещений (без учета лоджий, балконов и т.п.)	кв.м.		7786,3
из нее жилая	кв.м.		4213,9
Площадь нежилых помещений	кв.м.	575,3	596
в том числе:			
основная	кв.м.		520,5
вспомогательная	кв.м.		75,5
Площадь общих коридоров, мест общего пользования и лестничных клеток	кв.м.		1817,9
Площадь помещений обслуживания дома	кв.м.		1700,6
Количество квартир — всего	штук/кв.м. (жилых помещений с учетом балконов, лоджий, и т. п.)	169 / 7923,5	169 / 7942,3
в том числе:			
1-комнатные	штук/кв.м.		65 / 2271,2
2-комнатные	штук/кв.м.		91 / 4756,2
3-комнатные	штук/кв.м.		13 / 914,9
Материалы фундаментов			монолитная железобетонная плита
Материал стен			пилоны: монолитные железобетонные; стены: внутренний слой из ячеистого бетона, монолитный железобетон с утеплителем из пенополистирольных плит, наружный слой из керамического лицевого пустотелого кирпича
Материал перегородок			пенобетонные блоки, гипсовые пазогребневые блоки
Материалы перекрытий			монолитные железобетонные
Материалы кровли			мягкая, рулонная с внутренним водостоком

трансформаторная подстанция

Строительный объем - всего	куб. м	102,1	87
в том числе подземной части	куб. м	-	-
Общая площадь по внутреннему обмеру	кв. м	39,9	28,9
Площадь застройки	кв.м.		32,3
Количество этажей			1

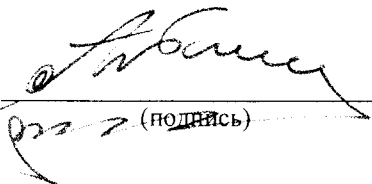
Материал фундаментов	монолитный железобетон
Материал стен	монолитный железобетон
Материалы покрытия	монолитный железобетон
Материал кровли	мягкая рулонная

IV. Стоимость строительства

Стоимость строительства объекта - всего	тыс. рублей
в том числе строительно-монтажных работ	тыс. рублей

**Заместитель руководителя
администрации городского
округа Балашиха**

(должность уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)



(подпись)

Паламарчук А.Г.

(расшифровка подписи)

“38” 07 20 17 г.

М.П.