

**ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ  
КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ Г.МОСКВЫ  
(МОСКОМАРХИТЕКТУРА)**

Кадастровый номер земельного участка:	77:17:0120316:714
№ ГПЗУ:	RU77-245000-013816
Регистрационный №:	117-2-15/С
Дата:	10.04.2015

**УТВЕРЖДАЮ**  
Главный архитектор города  
Москвы, первый заместитель  
председателя Москомархитектуры  
**С.О. Кузнецов**



**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УТВЕРЖДЕНИИ  
АРХИТЕКТУРНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕШЕНИЯ  
ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**

Виды работ:	Новое Строительство				
Наименование объекта:	Архитектурно-градостроительное решение объекта капитального строительства "3-х этажный 4-ти секционный жилой дом блокированного типа № 18"				
АДРЕС ОБЪЕКТА	Город:	Москва			
Административный округ:		НАО			
Район:		Сосенское			
Адрес:		вблизи дер. Сосенки			
Владение:	-	Корпус:	-	Строение:	-
Функциональное назначение объекта:	Жилой дом блокированного типа				
Заказчик:	ООО "Сабидом"				

**АВТОРСКИЙ КОЛЛЕКТИВ**

Руководитель авторов проекта:	Коваль Г.А.
Авторы проекта:	Коваль Г.А.
Проектная организация:	ООО "Мнесикл"
ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ:	Верхняя отметка=10.52 м. Этажность=3 эт.. Площадь застройки=245.0 кв.м. Общая площадь=442.1 кв.м. Наземная площадь объекта=442.1 кв.м. Подземная площадь объекта=0 кв.м. Площадь участка=0.0392 га.

**РЕШЕНИЕ:**

1. Одобрить представленное архитектурно-градостроительное решение.
2. УАС МКА оформить Свидетельство об утверждении архитектурно-градостроительного решения объекта капитального строительства в установленном порядке.
3. Рекомендовать заказчику и авторскому коллективу представить схему транспортного обслуживания территории на заключение заместителю председателя Москомархитектуры С.В.Костину.

дата:

10.04.2015

№:

12

Начальник Управления Архитектурного совета  
Москомархитектуры



Муринец Е.Д.

Руководитель авторов проекта

Коваль Г.А. \*

ПРИЛОЖЕНИЯ: Материалы архитектурно-градостроительного решения объекта капитального строительства

\*Подпись руководителя авторов проекта, заверенная печатью, представлена на титульном листе буклета (альбома), содержащего материалы архитектурно-градостроительного решения объекта капитального строительства.