

Согласовано
1-й заместитель Руководителя
администрации Истринского
муниципального района



А.А. Горбатков

2014 г.

Утверждаю
Руководитель администрации
Истринского муниципального района



А.Г. Дунаев

12 2014 г.

Кому Закрытому акционерному обществу
(наименование застройщика
«ЛСР. Недвижимость-М»
полное наименование организации - для юридических лиц)
121352, г. Москва, ул. Давыдовская, д. 16
его почтовый индекс и адрес)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

№ RU 50504310- 744 от 23.12. 2014 г.

1. Администрация Истринского муниципального района

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, 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** объекта капитального строительства

Здание дошкольного образовательного учреждения на 185 мест с плавательным бассейном

(наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией)

расположенного по адресу: Московская область, Истринский район, с.п. Павло-Слободское,

д. Черная, ул. Садовая, стр. 16, стр. 18

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием субъекта РФ)

2. Сведения об объекте капитального строительства

I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта

Строительный объем	куб.м	12570+56
Общая площадь	кв. м	3177,0+16,2
Количество зданий	шт.	2

II. Нежилые объекты

Здание дошкольного образовательного учреждения на 185 мест с плавательным бассейном (Лит. Б)

Строительный объем	куб.м	12570
Общая площадь	кв. м	3177,0
Количество этажей	шт.	4
В том числе:		
- надземных	шт.	3
- подземных	шт.	1

фундамент – монолитная ж/бетонная плита
стены – ячеистобетонные блоки, облицованные профилем, кирпич
перекрытия – сборные ж/бетонные изделия
крыша – металлочерепица, рулонный материал

Котельная (Лит. Г)

Строительный объем	куб.м	56
Общая площадь	кв. м	16,2
В том числе:		
- основная площадь	кв.м	16,2
Количество этажей	шт.	1

фундамент – монолитная ж/бетонная плита
стены – сэндвич-панели

перекрытие – сэндвич-панельные изделия
крыша – рулонный материал

Тепловые сети

Общая протяженность	м	65,3
Материал	сталь	
Диаметр условный	мм	133
Колодцы	шт.	1

Сети водоснабжения

Общая протяженность	м	83,0
Материал	ПЭ	
Диаметр условный	мм	100

Сети хозяйственно-бытовой канализации

Общая протяженность	м	46,0
Материал	трубы марки «КОРСИС»	
Диаметр условный	мм	160
Колодцы	шт.	5

Ливневая канализации

Общая протяженность	м	133,75
Материал	трубы марки «КОРСИС»	
Диаметр условный	мм	200
Колодцы	шт.	8

Сети электроснабжения 0,4 кВ

Напряжение	кВ	0,4
Общая протяженность	м	290,0

Сети наружного освещения

Протяженность кабельной линии	м	270,0
Кабель	ПВББШВ 5*6-1кВ	
Опоры	шт.	6

III. Стоимость строительства

Стоимость строительства, всего
В том числе,
Строительно-монтажных работ

тыс.руб.

тыс.руб.

332.041.583,32

~~240561,044~~

287.554.523,37

~~66377,743~~

Начальник Управления архитектуры
(должность уполномоченного сотрудника органа,
и градостроительства
осуществляющего выдачу разрешения на строительство)

М.П.



А.Е.Паршуков
(расшифровка подписи)

*Исправление
верите.*

Исп. Серова