

Кому Обществу с ограниченной ответственностью  
(наименование застройщика (фамилия, имя, отчество -  
«ДСК - 7»

для граждан, полное наименование организации - для  
141700, МО, г. Долгопрудный, Лихачевское шоссе, д.7  
юридических лиц) его почтовый индекс и адрес)

## РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

№ RU 50309000 – 53 от 16 декабря 2014г.

1. Администрация городского округа Долгопрудный  
(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, реконструированного, отремонтированного (ненужное зачеркнуть) объекта капитального строительства:

### Дошкольное образовательное учреждение на 8 групп,

(наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией)

расположенного по адресу:

Московская область, г. Долгопрудный, ул. Набережная, д.19, корп.1

(строительный адрес: Московская область, г. Долгопрудный, ул. Московская, д.52)

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием субъекта Российской Федерации, административного района и т.д. или строительный адрес)

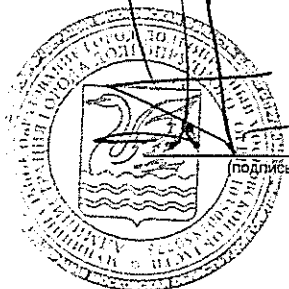
#### 2. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб.м	15 908,32	15 908,32
Общая площадь здания	кв.м	2 742,75	2 742,8
Количество зданий	штук	1	1
II. Нежилые объекты			
Объекты непромышленного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры и т.д.)			
Количество мест			
Количество посещений			
Вместимость	мест	200	200
(иные показатели)			
(иные показатели)			
Объекты промышленного назначения			
Мощность			
Производительность			
Протяженность			
1. Сети хозяйственно – бытовой канализации:			
Протяженность трассы	м	180,66	180,66
Протяженность трубопроводов	м	210,12	210
Материал трубопроводов <i>ПВХ, Прага</i>			
Диаметр условный (мм) <i>110, 160, 200</i>			
Колодцы <i>ж/б, Д=1000, 1500 мм</i>	шт.	6	6
2. Сети дождевой канализации:			
Протяженность трассы	м	214	214
Протяженность трубопроводов	м	214	214

Материал трубопроводов <i>ПВХ, Прагма</i>			
Диаметр условный (мм) <i>110, 300, 400</i>			
Колодцы <i>ж/б, Д=1000, 1500 мм</i>	шт.	12	12
<b>3. Сети водопровода:</b>			
Протяженность трассы	м	12,90	13
Протяженность трубопроводов	м	12,90	13
Материал трубопроводов <i>ПЭ</i>			
Диаметр условный (мм) <i>110</i>			
Камера <i>ж/б 2000x3750</i>	шт.	1	1
<b>4. Сети теплотрассы:</b>			
Протяженность трассы	м	78,23	78,23
Протяженность трубопроводов	м	156,46	157
Материал трубопроводов <i>изопрофлекс</i>			
Диаметр условный (мм) <i>90/125</i>			
Тепловая камера из блоков <i>ФБС 2040x2010, Н=3,20</i>	шт.	1	1
<b>5. Электрические кабельные линии 0,4кВ:</b>			
Напряжение	кВ	0,4	0,4
Протяженность трассы всего	м	133	133
Протяженность кабельных линий	м	309	309
в том числе протяженность кабельных линий в грунте	м	200	200
в том числе протяженность кабельных линий в трубах	м	56	56
в том числе протяженность кабельных линий в лотках	м	43	43
Марка кабеля <i>АВБШв 4x120</i>			
<b>6. Сети наружного освещения:</b>			
Напряжение	кВ	0,4	0,4
Протяженность трассы всего	м	420,60	421
Общая протяженность кабельных линий	м	446,60	446,60
в том числе протяженность кабельных линий в грунте	м	420,60	420,60
в том числе протяженность кабельных линий в лотках	м	26	26
Марка кабеля <i>АВБШв-1 кВ 4x25</i>			
Материал опор: <i>стальные</i>			
Количество опор	шт.	16	16
<b>7. Сети телефонной канализации:</b>			
Протяженность трассы всего	м	31,50	32
Протяженность телефонной канализации	м	31,50	32
Протяженность кабеля	м	82	82
Марка кабеля: <i>ОККО-27-16</i>			
Материал трубопроводов <i>асбоцемент</i>			
Диаметр условный (мм) <i>100</i>			
<b>8. Сеть проводного вещания (радио):</b>			
Протяженность трассы всего	м	31,50	32
Общая протяженность провода	м	82	82
Марка провода <i>БСМ-2, Д=3 мм</i>			
<b>9. Сети кабельного телевидения:</b>			
Протяженность трассы всего	м	31,50	32
Протяженность кабеля	м	82	82
Марка кабеля <i>ОКСТМ-10А-01-022-8-2,7</i>			
Материал фундаментов		Монолитная ж/б фундаментная плита	
Материал стен		Блоки пенобетонные, облицовочный кирпич	
Материал перекрытий		Монолитная ж/б плита	
Материалы кровли		Мягкая рулонная кровля	
<b>III. Стоимость строительства</b>			
Стоимость строительства объекта - всего	тыс. руб.	232 670,32	
в том числе строительно-монтажных работ	тыс. руб.	191 627,94	

Заместитель руководителя администрации

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



А.А. Герасимов  
(расшифровка подписи)

" 16 " декабрь 2014г.  
м.п.