

Кому: ООО "ЭКО-ПРО"

(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

полное наименование организации – для юридических лиц),

143030, Московская область, Одинцовский район,  
д. Таганьково, ГП-7, дом-сторожка № 182.

его почтовый индекс и адрес)

## РАЗРЕШЕНИЕ

### на ввод объекта в эксплуатацию

№ RU50503000-310/10-14/В

1. Администрация Ленинского 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 ввод объекта в эксплуатацию)

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

**Внутриплощадочные инженерные сети: водоснабжение и канализование, теплоснабжение, электроснабжение, устройства связи и сигнализации к жилым корпусам квартала №1.**

(наименование объекта капитального строительства

в соответствии с проектной документацией)

расположенного по адресу:

Московская область, Ленинский район, городское поселение Московский, г. Московский, территория площадок вымораживания ЗВС, квартал 1.

(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	4 768,96	4 504,0
В том числе надземной части	куб. м		
Общая площадь	кв. м	867,02	867,3
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		
Количество зданий	штук	двенадцать	двенадцать

### II. Нежилые объекты

Объекты непромышленного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т.д.)

Количество мест			
Количество посещений			
Вместимость			

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
(иные показатели)			
(иные показатели)			

### Объекты производственного назначения

Мощность			
Производительность			
Протяженность:			
Канализация	п. м	2 059	2 059
Дождевая канализация	п. м	1 775	1 775
Дренаж	п. м	3 018	3 018
Водопровод	п. м	2 778	2 778
Электрические сети 0,4кВ	п. м	3 936	3 936
Электрические сети 10кВ	п. м	2 832	2 832
Теплосети	п. м	5 526	5 526
Сети связи	п. м	982	982
Наружное освещение	п. м	872	872
<u>ТП №1 - 2БКТП- 1000 кВА (лит. И):</u>			
строительный объем			
площадь	куб.м	79,32	59,0
<u>ТП №2 2БКТП- 1000 кВА (лит. Е):</u>			
строительный объем			
площадь	куб.м	94,84	70,0
<u>ТП №3 2БКТП- 1000 кВА (лит. К):</u>			
строительный объем			
площадь	куб.м	79,32	59,0
<u>ТП №4 2БКТП- 1000 кВА (лит.Л):</u>			
строительный объем			
площадь	куб.м	94,84	70,0
<u>ТП №5 2БКТП- 1250 кВА (лит.М):</u>			
строительный объем			
площадь	куб.м	79,32	59,0
<u>ТП №6 2БКТП- 1000 кВА (лит.Н):</u>			
строительный объем			
площадь	куб.м	79,32	59,0
<u>ТП №7 2БКТП- 1000 кВА (лит.О):</u>			
строительный объем			
площадь	куб.м	94,84	70,0
<u>ТП № 8 2БКТП- 1000 кВА (лит.П):</u>			
строительный объем			
площадь	куб.м	94,84	70,0
<u>ТП №9 2БКТП- 1000 кВА (лит. Р):</u>			
строительный объем			
площадь	куб.м	79,32	59,0
	куб.м	21,18	21,1

<u>ЦТП №1 (лит.Д):</u> строительный объем	куб.м	1 331	1 310,0
площадь	кв.м	220,8	220,9
<u>ЦТП №2 (лит.Ж):</u> строительный объем	куб.м	1 331	1 304,0
площадь	кв.м	220,8	219,8
<u>ЦТП №3 (лит.З):</u> строительный объем	куб.м	1 331	1 315,0
площадь	кв.м	220,8	221,8

(иные показатели)

Материалы фундаментов (ТП)		монолитная железобетонная плита	монолитная железобетонная плита
Материалы фундаментов (ЦТП)		железобетонные сваи с монолитным железобетонным ростверком	железобетонные сваи с монолитным железобетонным ростверком
Материалы стен (ТП)		железобетонные панели	железобетонные панели
Материалы стен (ЦТП)		керамзитобетонные панели	керамзитобетонные панели
Материалы перекрытий (ТП)		железобетонные	железобетонные
Материалы перекрытий (ЦТП)		сборные железобетонные	сборные железобетонные
Материалы кровли (ТП)		металлическая из профнастила	металлическая из профнастила
Материалы кровли (ЦТП)		филизол марки «В»	филизол марки «В»

### III. Объекты жилищного строительства

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м		
Количество этажей	штук		
Количество секций	секций		
Количество квартир - всего	штук/кв. м		

В том числе:

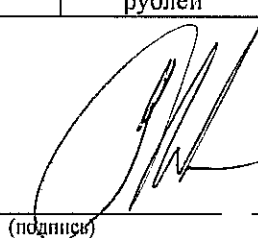
1-комнатные	штук/кв. м		
2-комнатные	штук/кв. м		

3-комнатные	штук/кв. м		
4-комнатные	штук/кв. м		
более чем 4-комнатные	штук/кв. м		
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			

**IV. Стоимость строительства**

Стоимость строительства объекта - всего	рублей		
В том числе строительно-монтажных работ	рублей		

Заместитель главы администрации  
 Ленинского муниципального района  
 (должность уполномоченного сотрудника органа,  
 осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта  
 в эксплуатацию)



В.Г.Мостовой  
 (расшифровка подписи)



2010г.

разрешение № RU50503000-310/10-1/16

составлено на 4-х листах