

Кому Общество с ограниченной
ответственностью «НВС»
(наименование застройщика)
143500, Московская область,
полное наименование организации – для
г. Истра,
юридических лиц)
ул. Московская, д. 48
(его почтовый индекс и адрес)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

№ RU 50328000 - 36

1. Администрация городского округа
(наименование уполномоченного федерального органа)
Железнодорожный
исполнительной власти, или органа исполнительной власти субъекта
Московской области
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
(ненужное зачеркнуть)

капитального строительства 17-этажный 6-секционный 405-квартирный
жилой дом со встроено-пристроенным детским садом на 125 мест
на 1-2 этажах с внутриплощадочными инженерными сетями
строительства в соответствии с проектной документацией)

расположенного по адресу г. Железнодорожный, Московской области
(полный адрес объекта капитального

ул. Троицкая, дом 2

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	куб. м		- 137032
в том числе			
подземной части	куб. м		- 8828
Общая площадь здания	кв. м		- 36779,9
в том числе площадь:			
жилых помещений	кв. м		- 25394,4
встроенных помещений	кв. м		- 2326,3
помещений общего пользования	кв. м		- 9059,2
Количество зданий	шт.		- 1

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

встроено-пристроенный детский сад

Количество мест – 125 мест;
 Количество посещений
 Площадь помещений – 2255,6 м²;

(иные показали)

III. Объекты жилищного строительства

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	- 24866,2
Количество этажей	ед.	- 17
Количество секций всего:	секций	- 6
Количество квартир		- 405/25394,4
Всего	штук/кв. м	
в том числе:		
1-комнатные	штук/кв.м	- 186/8321,2
2-комнатные	штук/кв.м	- 170/12389,9
3-комнатные	штук/кв.м	- 49/4683,3
4-комнатные	штук/кв.м	
более чем 4-комнатные	штук/кв.м	
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и т. д.)	кв.м	- 25394,4

Материала фундаментов - монолитная ж/б плита;
 Материалы стен - ячеистобетонные блоки, лицевой пустотный керамический кирпич;
 Материалы перекрытий - железобетонные;
 Материалы кровли - рулонная по железобетонным плитам.

Внутриплощадочные инженерные сети:

- **наружные сети хозяйственно-бытовой канализации (лит. 2К):**
 протяженностью – 244,0 м;

материал трубопровода:

- труба ПЭ100 SDR11 Ду=315 – 91,54 п.м.;
- труба ПЭ100 SDR11 Ду=225 – 121,42 п.м.;
- труба ПЭ100 SDR11 Ду=110 – 30,8 п.м.;
- колодцы – 12 шт.

- **наружные сети ливневой канализации (лит. 3К):**
 протяженностью – 211,0 м;

материал трубопровода:

- труба «Pragma» Ду=400 – 134,36 п.м.;
- труба «Pragma» Ду=250 – 42,98 п.м.;

- труба «Прага» Ду=160 – 27,11 п.м.;
- труба ПНД Ду=110 – 6,82.
- колодцы – 13 шт. (в т.ч. дождеприемные -3шт.).
- **сети водопровода (лит. 1Л):**
- протяженность трассы – 122,05 м;
- диаметр труб – 315, 160 мм;
- колодцы – 1 шт.
- **наружные тепловые сети (лит. 2Л):**
- протяженность трассы – 94,37 м;
- диаметр труб – 219; 159 мм;
- камеры (колодцы) – 2 шт.
- **электрические сети напряжением 0,4 кВ энергопринимающих устройств от БКТП №3 (лит. 7Л):**
- протяженностью – 163,0 м;
- материал – АПвББШи-1-4х95; АПвББШи-1-4х185.
- **сети уличного освещения от БКТП №3 (лит. 8Л):**
- протяженностью – 496,0 м;
- опоры – 19 шт.

IV. Стоимость строительства

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

Глава городского округа Железнодорожный

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



Е.И. Жирков
(подпись)

Е.И. Жирков
(расшифровка подписи)

Принципировано
и пронумеровано
2 (два) листа
Глава *И. Жирков*
городского округа
Число