

Кому Обществу с ограниченной ответственностью

(наименование застройщика)

Управляющей компании

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

«ИНВЕСТСТРОЙКОМПЛЕКС»

полное наименование организации – для юридических лиц).

141400, Московская область, г.Химки, ул.Репина, д.2/27, офис 401

его почтовый индекс и адрес)

## РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

№ RU 50301000 - 24

1. Администрация городского округа Химки 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 (ненужное зачеркнуть)

7-ми секционного жилого дома переменной этажности (корпус 4)  
(в составе 7-ми секционного жилого дома переменной этажности (корпус 4) и подземного гаража-стоянки на 97 машино-мест с внутриплощадочными инженерными сетями и инженерным оборудованием)

(наименование объекта капитального строительства

в соответствии с проектом, выполненным ООО «ПРОФПРОЕКТ»

(№ СРО-П-083-0131-7723562452-000342-02 от 01.02.2011)

в соответствии с проектной документацией)

расположенного по адресу Московская область, г.Химки,

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием

мкр.Лобаново (вблизи ул.Чернышевского, корп.4)

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	159545,8	157959,0
в том числе надземной части	куб. м	143787,7	-
Общая площадь	кв. м	40642,1	42476,6
Площадь встроено-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Площадь нежилых помещений общая	кв. м	-	1800,4
Количество зданий	штук	1	1
Количество этажей	штук	11-11-13- 15-17-17-17	11-11-13-15-17-17- 17+цокольный этаж+технический этаж, техподполье, машинное отделение

### 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

в том числе внутриплощадочные инженерные сети: водопровод, хозяйственно-бытовая канализация, ливневая канализация, теплосеть, электроснабжение, система наружного освещения, телефонная канализация, радиофикация

#### водопровод

Протяженность	пог.м.	737,0
Количество колодцев	шт.	6
Материал труб		ВЧШГ, ПНД

(иные показатели)

#### хозяйственно-бытовая канализация

Протяженность	пог.м.	544,0
Количество колодцев	шт.	28
Материал труб		ПВХ, ПЭ, ЧК

#### ливневая канализация

Протяженность	пог.м.	972,0
Количество колодцев	шт.	46
Материал труб		ПВХ, а/ц, ж/б

#### теплосеть

Протяженность	пог.м.	543,8
Материал труб		Ст.ППУ

#### электроснабжение

пог.м 3416,0

#### БТПК

кв. м 40,3

#### система наружного освещения

Протяженность	пог.м	919,0
Количество опор ОС2	штук	40
Количество светильников ДРЛ250	штук	42

#### телефонная канализация

Протяженность	пог.м.	112,3
Количество колодцев	шт.	4

#### радиофикация

Протяженность	пог.м.	490,0
---------------	--------	-------

### III. Объекты жилищного строительства

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)

	кв. м	-	28243,5
		11-11-13-15-	11-11-13-15-
Количество этажей	штук	17-17-17	17-17-17
Количество секций	секций	7	7
Количество квартир - всего	штук/кв. м	530	530
в том числе:			
1-комнатные	штук/кв. м	-	334/14420,5
2-комнатные	штук/кв. м	-	151/9746,5

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	29165,0	29173,7
--	-------	---------	---------

Материалы фундаментов	монолитная железобетонная плита	монолитная железобетонная плита
Материалы стен	пенобетонный блоки, утеплитель, облицовка кирпичом	пенобетонный блоки, утеплитель, облицовка кирпичом
Материалы перекрытий	монолитное железобетонное	монолитное железобетонное
Материалы кровли	рулонная с утеплителем	рулонная с утеплителем

**IV. Стоимость строительства**

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

**Первый заместитель Главы  
Администрации городского  
округа Химки**

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



*(Handwritten signature)*  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

**Р.Ш. Ахмадеев**  
\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

“ 04 ” апреля 20 13 г.

М.П.



В настоящем документе  
прошито, пронумеровано и скреплено  
печатью

лист.  
Делопроизводитель  
Панченкова А.Н.

