



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА
ГОРОДА МОСКВЫ
(МОСГОССТРОЙНАДЗОР)

ул. Брянская, д. 9. Москва, 121059; телефон: (499) 240-03-12, факс: (499) 240-20-12; e-mail: stroinadzor@mos.ru,
<http://www.stroinadzor.mos.ru>, ОКПО 40150382, ОГРН 1067746784390, ИНН/КПП 7730544207/773001001

Кому Закрытое акционерное общество "Язовская
Слобода инвест"
(наименование застройщика (фамилия, имя, отчество – для граждан,

ИНН: 5003050295, ОГРН: 1045000911196
полное наименование организации – для юридических лиц),

142701, Московская обл., Ленинский район,
г. Видное, пр-т Ленинского Комсомола, д. 15,
корп. 2, 1 этаж

(его почтовый индекс и адрес)

Дело №25683

**РАЗРЕШЕНИЕ
НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

№RU77231000-006382

1. Комитет государственного строительного надзора города Москвы, руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию построенного объекта капитального строительства:

общественно-жилой комплекс с развитой инфраструктурой (3-я очередь
строительства, корпус 5,6)

(наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией)

г. Москва, п. Воскресенское, Чечёрский пр., д. 126, д. 128

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

г. Москва, НАО, п. Воскресенское, д. Язово, корп. 5, 6

(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.	183090	183090
в том числе надземной части	куб.м.	174191	174191
Общая площадь	кв.м.	55530,4	55530,4
Количество зданий	шт.	2	2
Количество этажей (уровней)	-	16-17	16-17
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м.	1477	1477
Количество мест хранения автомобилей	м/мест	-	-
II. Нежилые объекты			
Объекты непромышленного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т.д.)			
Количество мест	-	-	-
Количество посещений	-	-	-
Вместимость	-	-	-
Объекты промышленного назначения			
Мощность	-	-	-
Производительность	-	-	-
Протяженность	м	-	-
Теплосеть (общая протяженность)	п.м.	198,8	198,8
Расход тепла	-	4341,603	4341,603
Труба ППУ-ПЭ 2d159/250	м	198,8	198,8
Водовыпуск теплосети труба d 400 ж/б	м	38,4	38,4
Мощность, Гкал	-	1,167	1,167
Мощность, Гкал	-	1,156	1,156
Водопровод (общая протяженность)	п.м.	71,1	71,1
Расчетный расход	м.куб/сутки	356,66	356,66
Трубы ВЧШГ: 2d 100	м	71	71,1
Футляр 2d 325x6	м	67,5	67,4
Канализация хозяйственно-фекальная (общая протяженность)	п.м.	234	234,9
Расчетный расход	-	356,66	356,66
Трубы ВЧШГ: 2d 100	п.м	61	61,8
Трубы ВЧШГ: 2d 100	п.м	173	173,1
Колодец сборный ж/б d1500мм	шт.	8	8
Канализация ливневая (общая протяженность)	п.м.	238	240,13
Трубы ВЧШГ: d 100	м	50	50,5
Трубы ВЧШГ: d 150	м	25	25
Трубы ПЭ DN 400SN16	м	163	163,03
Колодец сборный ж/б D1500мм	шт.	12	12
Колодец ВД-8 сборный ж/б	шт.	27	27
Протяженность	п.м	600	600,7
Труба Перфоркор ПЭ160 SN8	п.м	600	600,7

PBN0015808

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию №RU77231000-006382

Колодец сборный ж/б d1000мм	-	27	27
Сети наружного освещения (общая протяженность)	п.м.	500	500
Мощность	м	1,74	1,74
Кабель АВБбШв 5x16мм ²	м	520	529
Опоры	шт.	18	18
Электрические сети (общая протяженность)	п.м.	580	580
Мощность	-	1580	1580
Кабель АПВБШв-1-4x240 мм ²	м	1280	1280
Кабель АПВБШв-1-4x120 мм ²	м	640	640
Кабель АПВБШв-1-4x95 мм ²	м	490	490
Кабель АПВБШв-1-4x50 мм ²	м	350	350
Сети связи (общая протяженность)	п.м.	42	42,2
Труба БНТ 100-3950	м	168	168,8
Колодец ККср-3-80 ГЕК	шт.	1	1
Материалы фундаментов	-	-	-
Материалы стен	-	-	-
Материалы перекрытий	-	-	-
Материалы кровли	-	-	-

III. Объекты жилищного строительства

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	33487,6	33487,6
Количество этажей	шт.	16-17	16-17
Количество секций	секц	10	10
Количество квартир - всего	шт./кв.м.	654/34394,95	654/34394,95
в т.ч. 1-комнатные	шт./кв.м.	322/12657,27	322/12657,27
в т.ч. 2-комнатные	шт./кв.м.	277/17243,26	277/17243,26
в т.ч. 3-комнатные	шт./кв.м.	51/4095,22	51/4095,22
в т.ч. 4-комнатные	шт./кв.м.	4/399,2	4/399,2
в т.ч. более, чем 4-комнатные	-	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	34394,95	34394,95
Материалы фундаментов	-	монолитная ж/б плита толщ. 1000мм	монолитная ж/б плита толщ. 1000мм
Материалы стен	-	2-ух слойные из блоков ячеистого бетона, лицевого кирпича, утеплитель - минераловатные плиты т. 200мм	2-ух слойные из блоков ячеистого бетона, лицевого кирпича, утеплитель - минераловатные плиты т. 200мм
Материалы перекрытий	-	монолитная ж/б плита толщ. 180мм	монолитная ж/б плита толщ. 180мм
Материалы кровли	-	рулонная кровля	рулонная кровля
Корпус 5			
Общая площадь жилых помещений (за	кв.м.	16047,2	16047,2

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию №RU77231000-006382

исключением балконов, лоджий, веранд и террас)			
Количество этажей	шт.	16	16
Количество секций	секц	5	5
Количество квартир - всего	шт./кв.м.	322/16500,5	322/16500,5
в т.ч. 1-комнатные	шт./кв.м.	168/6627,55	168/6627,55
в т.ч. 2-комнатные	шт./кв.м.	139/8654,95	139/8654,95
в т.ч. 3-комнатные	шт./кв.м.	15/1218,0	15/1218,0
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	16500,5	16500,5
Материалы фундаментов	-	монолитная ж/б плита толщ. 1000мм	монолитная ж/б плита толщ. 1000мм
Материалы стен	-	2-ух слойные из блоков ячеистого бетона, лицевого кирпича, утеплитель - минераловатные плиты т. 200мм	2-ух слойные из блоков ячеистого бетона, лицевого кирпича, утеплитель - минераловатные плиты т. 200мм
Материалы перекрытий	-	монолитная ж/б плита толщ. 180мм	монолитная ж/б плита толщ. 180мм
Материалы кровли	-	рулонная кровля	рулонная кровля
Корпус 6			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	17440,4	17440,4
Количество этажей	шт.	16-17	16-17
Количество секций	секц	5	5
Количество квартир - всего	шт./кв.м.	332/17894,45	332/17894,45
в т.ч. 1-комнатные	шт./кв.м.	154/6029,72	154/6029,72
в т.ч. 2-комнатные	шт./кв.м.	138/8588,31	138/8588,31
в т.ч. 3-комнатные	шт./кв.м.	36/2877,22	36/2877,22
в т.ч. 4-комнатные	шт./кв.м.	4/399,2	4/399,2
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м.	17894,45	17894,45
Материалы фундаментов	-	монолитная ж/б плита толщ. 1000мм	монолитная ж/б плита толщ. 1000мм
Материалы стен	-	2-ух слойные из блоков ячеистого бетона, лицевого кирпича, утеплитель - минераловатные плиты т. 200мм	2-ух слойные из блоков ячеистого бетона, лицевого кирпича, утеплитель - минераловатные плиты т. 200мм
Материалы перекрытий	-	монолитная ж/б плита толщ. 180мм	монолитная ж/б плита толщ. 180мм

PBN0015805

Продолжение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию №RU77231000-006382

Материалы кровли	-	рулонная кровля	рулонная кровля
------------------	---	-----------------	-----------------

IV. Стоимость строительства

Стоимость строительства объекта - всего	тыс. руб.	-	-
в т.ч. Строительно-монтажных работ	тыс. руб.	-	-

V. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов

Класс энергоэффективности здания	м	Высокий	Высокий
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м. площади	кДж/м ² Ссут	62,93	62,93
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций	-	минераловатные плиты т. 200мм	минераловатные плиты т. 200мм
Заполнение световых проемов	-	-	-

Заместитель председателя

А.В. Амелькин

« 16 » 16 марта 2015 г.

М.П.

