



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
"ЛЕСКОЛОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ
ПОСЕЛЕНИЕ"
ВСЕВОЛОЖСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
АДМИНИСТРАЦИИ
188665, ул. Ленинградская д.32
д. Верхние Осиенки
Всеволожского района
Ленинградской области
Тел./факс: 52-739

16.12.2015 № 2026/01-09

На №.....от.....

Приложение N 2
к приказу Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации
от 19 февраля 2015 года N 117/пр

Кому Общество с ограниченной ответственностью

(наименование застройщика

«КРЕПОСТЬ»

(фамилия, имя, отчество - для граждан,
адрес: 188664, Ленинградская область,

полное наименование организации - для
Всеволожский район,

юридических лиц), его почтовый индекс
пгт. Токсово, пл. Привокзальная, д.2

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 16.12.2015

№ RU47504306-012-2015

I. Администрация Муниципального образования «Лесколовское сельское поселение»,

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

Всеволожского муниципального района Ленинградской области

органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления,

осуществляющих выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»)

в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного объекта капитального строительства; линейного объекта; объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта; законченного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта;

Малоэтажный многоквартирный жилой дом

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Лесколовское сельское

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным
поселение, д. Лесколово, ул. Красноборская, участок № 4В

реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером : 47:07:0113005:3

строительный адрес: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Лесколовское сельское поселение, д. Лесколово, ул. Красноборская, участок № 4В

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU47504306-016, дата выдачи 18.07.2014, орган, выдавший разрешение на строительство, Администрация МО «Лесколовское сельское поселение», Всеволожского муниципального района, Ленинградской области.

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб.м	9038,4	9038,4
в том числе надземной части	куб.м	7249,1	7249,1
Общая площадь	кв.м	2087,1	2087,1
Площадь нежилых помещений	кв.м	34,4	34,4
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1 Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест		-	-
Количество помещений		-	-
Вместимость		-	-
Количество этажей		-	-
в том числе подземных		-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
Иные показатели		-	-
2.2 Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	1782,7	1782,7
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	990,6	990,6

Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	3	3
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв.м	35 / 1782,7	35 / 1782,7
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв.м	17 / 595,3	17 / 595,3
2-комнатные	шт./кв.м	15/935,0	15 / 935,0
3-комнатные	шт./кв.м	3 / 252,4	3 / 252,4
4-комнатные	шт./кв.м	-	
более чем 4-комнатные	шт./кв.м	-	
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	1803,1	1803,1
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъёмники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		ж/б монолит	ж/б монолит
Материалы стен		ж/б монолит, газобетонные блоки с применением лицевого кирпича	ж/б монолит, газобетонные блоки с применением лицевого кирпича
Материалы перекрытий		ж/б монолит	ж/б монолит
Материалы кровли		комбинированная	комбинированная
Иные показатели		-	-
3. Объекты производственного назначения			
Наименование объекта капитального строительства, в соответствии с проектной документацией:			
Тип объекта		-	-
Мощность		-	-
Производительность		-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъёмники	шт.	-	-

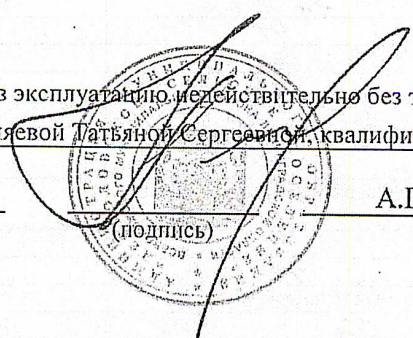
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
Иные показатели		-	-
4. Линейные объекты			
Категория (класс)		-	-
Протяженность		-	-
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)		-	-
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб		-	-
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи		-	-
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность		-	-
Иные показатели		-	-
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборам учета используемых энергетических ресурсов-			
Класс энергоэффективности здания		C+	C+
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м. площади	кВт*ч/м	0,053	0,053
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов			

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию ~~недействительно~~ без технического плана

Подготовлен 08.12.2015 Черняевой Татьяной Сергеевной, квалифицированный аттестат № 78-11-0430

Глава администрации

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



А.Г. Ананян

(расшифровка подписи)

" 16 " 12 20 15 г.

М.П.