

Кому Обществу с ограниченной ответственностью  
(наименование застройщика  
«НОРД-ВЕСТ»  
(фамилия, имя, отчество - для граждан,  
\_\_\_\_\_)  
\_\_\_\_\_ полное наименование организации - для  
664056, Иркутская область, г. Иркутск,  
\_\_\_\_\_ юридических лиц), его почтовый индекс  
мкр. Ершовский, д. 26 А <1>  
\_\_\_\_\_ и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ  
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 26 декабря 2018 г <2>

N RU 38510109-09/2018 <3>

I. Администрация Марковского муниципального образования -  
(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти,  
Администрация городского поселения  
\_\_\_\_\_ или 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; завершенного работами~~  
~~по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались~~  
~~конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта~~  
<4>,

«II очереди жилых домов, в количестве 40 штук - 34 штук б/с, с 236 по 269,  
6 штук б/с с 116 по 121»

\_\_\_\_\_ (наименование объекта (этапа)

\_\_\_\_\_ капитального строительства

\_\_\_\_\_ <5>

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

\_\_\_\_\_ расположенного по адресу: Российская Федерация,  
Иркутская область, Иркутский район, п. Березовый

\_\_\_\_\_ (адрес объекта капитального строительства в соответствии

\_\_\_\_\_ <6>

\_\_\_\_\_ с государственным адресным реестром с указанием реквизитов  
документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером <7>: \_\_\_\_\_

38:06:010401:10038

\_\_\_\_\_ строительный адрес <8>: \_\_\_\_\_

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на  
строительство, N RU 38510109-05/2011, дата выдачи 09 марта 2011 года, орган,  
выдавший разрешение на строительство Администрация Марковского \_\_\_\_\_ <9>  
муниципального образования - Администрация городского поселения.

II. Сведения об объекте капитального строительства <10>

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м		
д. № 267 (б/с 267)		5877,20	5877,20
д. № 267/1 (б/с268)		5877,20	5877,20
д. № 267/2 (б/с 269)		5877,20	5877,20
в том числе надземной части	куб. м		
д. № 267 (б/с 267)		5877,20	5877,20
д. № 267/1 (б/с268)		5877,20	5877,20
д. № 267/2 (б/с 269)		5877,20	5877,20
Общая площадь	кв. м		
д. № 267 (б/с 267)		1517,58	1694,70
д. № 267/1 (б/с268)		1500,70	1588,20
д. № 267/2 (б/с 269)		1517,58	1694,70
Площадь нежилых помещений	кв. м		
д. № 267 (б/с 267)		-	-
д. № 267/1 (б/с268)		-	-
д. № 267/2 (б/с 269)		-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений <11>	шт.	3	3
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест	шт.		
Количество помещений	шт.		
Вместимость			
Количество этажей	шт.		
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 <12>			
<b>2.2. Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м		
д. № 267 (б/с 267)		1224,90	1225,50
д. № 267/1 (б/с268)		1317,16	1233,00
д. № 267/2 (б/с 269)		1224,90	1225,50
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		
д. № 267 (б/с 267)		-	248,40
д. № 267/1 (б/с268)		-	183,60
д. № 267/2 (б/с 269)		-	248,40
Количество этажей	шт.		
д. № 267 (б/с 267)		3	3
д. № 267/1 (б/с268)		3	3
д. № 267/2 (б/с 269)		3	3
в том числе подземных			
д. № 267 (б/с 267)		-	-
д. № 267/1 (б/с268)		-	-
д. № 267/2 (б/с 269)		-	-
Количество секций	секций	3	3
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м		
д. № 267 (б/с 267)		42/1224,90	42/1225,50
д. № 267/1 (б/с268)		30/1317,16	30/1233,00
д. № 267/2 (б/с 269)		42/1224,90	42/1225,50
1-комнатные	шт./кв. м		
д. № 267 (б/с 267)		42/1224,90	42/1225,50
д. № 267/1 (б/с268)		18/625,50	18/626,40

д. № 267/2 (б/с 269)		42/1224/90	42/1225,50
2-комнатные	шт./кв. м		
д. № 267 (б/с 267)		-	-
д. № 267/1 (б/с268)		12/606,16	12/606,60
д. № 267/2 (б/с 269)		-	-
3-комнатные	шт./кв. м	-	-
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		
д. № 267 (б/с 267)		-	1446,30
д. № 267/1 (б/с268)		-	1404,60
д. № 267/2 (б/с 269)		-	1446,30
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов		Железобетонный монолит	Железобетонный монолит
Материалы стен		Бетон	Бетон
Материалы перекрытий		Железобетонные плиты	Железобетонные плиты
Материалы кровли		Гидроизолированная (Технониколь)	Гидроизолированная (Технониколь)
Иные показатели <12>			
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 подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели <12>			
<b>4. Линейные объекты</b>			
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 <12>			
<b>5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов &lt;13&gt;</b>			
Класс энергоэффективности здания			
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт * ч/м2		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			
Заполнение световых проемов			

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 13 декабря 2018 г. (д. № 267 (б/с 267)), кадастровый инженер Нелюдимов Алексей Викторович, № квалификационного аттестата кадастрового инженера 38-15-803 <14>. выдан 01 декабря 2015 г. Министерством имущественных отношений Иркутской области, дата внесения в реестр 10.12.2015 г.

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 13 декабря 2018 г. (д. № 267/1 (б/с 268)), кадастровый инженер Нелюдимов Алексей Викторович, № квалификационного аттестата кадастрового инженера 38-15-803 <14>. выдан 01 декабря 2015 г. Министерством имущественных отношений Иркутской области, дата внесения в реестр 10.12.2015 г.

Главный специалист  
архитектурного отдела  
Яровая А. В. *АВ*

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без  
технического плана от 13 декабря 2018 г. (д. № 267/2 (б/с 269)), кадастровый инженер  
Нелюдимов Алексей Викторович, № квалификационного аттестата кадастрового инженера 38-  
15-803 <14>. выдан 01 декабря 2015 г. Министерством имущественных отношений Иркутской  
области, дата внесения в реестр 10.12.2015 г.

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

*Г.Н. Шумихина*  
(подпись)

Г.Н. Шумихина  
(расшифровка подписи)

" 26 " декабря 20 18 г.

М.П.