

Кому ООО «СибБытСтрой»
(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан,
662501, Красноярский край,
полное наименование организации – для
г. Сосновоборск,
юридических лиц), его почтовый индекс
ул. Юности, 47, офис 149
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 27.12.2016

№ 24-313000-889-2016

I. Администрация города Сосновоборска
(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, 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; завершеного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта

Жилой дом №15 с инженерным обеспечением, VIII микрорайон в г. Сосновоборске
(наименование объекта (этапа))

Красноярского края. (2-го этапа строительства в осях (XI- XII, XIII- XIV, XV- XVI, XVII- XVIII, XIX-XX) 5-я очередь - в осях XI- XII, XIII- XIV, XV- XVI, XVII- XVIII(6,7,8,9 блок – секции) -

Встроено - пристроенные помещения: офисы №2, №3, №4

расположенного по адресу: 662501, Красноярский край, г. Сосновоборск,

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

ул. Ленинского комсомола, 37

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 24:56:0201008:19

строительный адрес: г. Сосновоборск, VIII микрорайон, № 15

(наименование объекта (этапа))

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU 24313000 -54 (RU 24313000 – 43 от 02.12.2014 г), дата выдачи 19.04.2015, орган, выдавший разрешение на строительство Администрация города Сосновоборска

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	-	7995,0
в том числе надземной части	куб. м	-	-

Общая площадь	кв. м	-	17296,2
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Общая площадь застройки	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	1822,4
в том числе:			
Офис № 2	кв. м	-	489,7
Офис № 3	кв. м	-	1080,1
Офис № 4	кв. м	-	252,6
Количество зданий, сооружений	шт.	-	-

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		
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		
Количество этажей	шт.		
в том числе подземных			
Количество секций	секций		
Количество квартир/общая	шт./кв. м		

площ
в том
1-ком
2-ком
3-ком
4-ком
более
Обща
помеп
лоджи
Сети и
инжен
обеспе
Лифты
Эскала
Инвали
Матери
Матери
Матери
Матери
Иные по
Наимено
документ
Тип объе
Мощност
Производ
Сети и си
инженерн
обеспечен
Лифты
Эскалатор
Инвалидни
Материаль
Материаль
Материаль
Иные показ
Сеть элект

площадь, всего в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м		
2-комнатные	шт./кв. м		
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		
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
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 подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели			
Сеть электроснабжения 0,4кВ	м	-	162,0

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 приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Класс энергоэффективности здания			
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			
Заполнение световых проемов			

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана

Технический план здания – от 27.10.2016г., Бродникова Е.В., №24-14-775, выдан Агентством по управлению государственным имуществом Красноярского края.

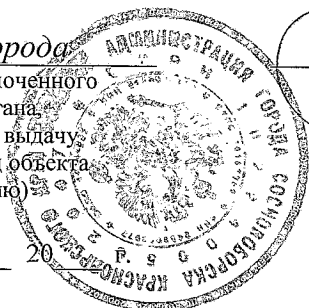
Технический план помещения (офис № 2) – от 27.10.2016г., Бродникова Е.В., №24-14-775, выдан Агентством по управлению государственным имуществом Красноярского края.

Технический план помещения (офис № 3) – от 27.10.2016г., Бродникова Е.В., №24-14-775, выдан Агентством по управлению государственным имуществом Красноярского края.

Технический план помещения (офис № 4) – от 27.10.2016г., Бродникова Е.В., №24-14-775, выдан Агентством по управлению государственным имуществом Красноярского края.

Технический план сооружения (Сеть электроснабжения 0,4кВ) – от 21.09.2016г., Бродникова Е.В., №24-14-775, выдан Агентством по управлению государственным имуществом Красноярского края.

И.о. Главы города
(должность уполномоченного
сотрудника органа
осуществляющего выдачу
разрешения на ввод объекта
в эксплуатацию)



(подпись)

В.С. Пьяных
(расшифровка подписи)

“ ”

М.П.

прошнуровано и
пронумеровано 3 листа
(12/24)
Руководитель управления делами и
кадрами Н.Е. Семкина

