

Кому : **ООО «СибПроектЭлектро»**  
( наименование застройщика ( фамилия, имя, отчество -для граждан,  
**633521, Новосибирская область,**  
полное наименование организации - для юридических лиц), его  
**г.Черепаново, ул.Романова,2б**  
почтовый индекс и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ**  
**на ввод объекта в эксплуатацию**

21 сентября 2018 года

№ 54-528103-16-2018

**1. Администрация города Черепаново Черепановского района Новосибирской 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, Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом» в соответствии со ст.55 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает ввод в эксплуатацию **построенного, реконструированного объекта капитального строительства**, линейного объекта, объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта, завершено работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта

**многоквартирный жилой дом с нежилыми помещениями**

( наименование объекта ( этапа)

капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта

расположенного по адресу: Российская Федерация, Новосибирская область,

( адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным реестром с указанием Черепановский район, г. Черепаново, ул. Спирякова, дом 129

реквизитов документов о присвоении, изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером \_\_\_\_\_

54:28:010203:383

строительный адрес: Новосибирская область, г.Черепаново, ул. Спирякова, 129

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство: № 54-528103-87-2016, дата выдачи 10.10.2016 года, орган выдавший разрешение на строительство: Администрация города Черепаново Черепановского района Новосибирской области

**II. Сведения об объекте капитального строительства:**

наименование показателя	ед.изм.	по проекту	фактически
<b>1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем - всего	куб.м	-	-
в том числе надземной части	куб.м	-	-
Общая площадь	кв.м	-	890.5
Площадь нежилых помещений	кв.м	-	294.5
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
<b>2. Объекты производственного назначения</b>			
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.	-	-
Материалы фундаментов			-
Материалы стен			-
Материалы перекрытий			-
Материалы кровли			-
Иные показатели			
<b>2.2 Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений ( за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	-	256.9
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	-	294.5
Количество этажей	шт.	-	3
в том числе подземных	шт.	-	1
Количество секций	секций	-	-
Количество квартир/ общая площадь, всего, в том числе	шт./кв.м	-	8/256.9
1- комнатные	шт./кв.м	-	4/76.4
2- комнатные	шт./кв.м	-	2/63.9
3- комнатные	шт./кв.м	-	2/116.6
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		-	сборный ж.б
Материалы стен		-	кирпич
Материалы перекрытий		-	плиты ж.б
Материалы кровли		-	профлист
Иные показатели			
<b>3. Объекты производственного назначения</b>			
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		-	-
<b>4. Линейные объекты</b>			
Категория (класс)		-	-
Протяженность		-	-
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)		-	-
Диаметр и количество трубопроводов, характеристики материалов труб		-	-
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередач		-	-
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность		-	-
Иные показатели			
<b>5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов</b>			
Класс энергоэффективности здания		-	С
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.**

Технический план подготовлен 10 сентября 2018 года кадастровым инженером Козловой Мариной Сергеевной, являющийся членом СРО КИ Саморегулируемая организация «Объединение кадастровых инженеров Сибири» (уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре членов СРО КИ № 0419). Сведения о СРО КИ Саморегулируемая организация «Объединение кадастровых инженеров Сибири» содержатся в государственном реестре СРО КИ (уникальный номер реестровой записи от «28» ноября 2009 г. № 008).

Глава города Черепаново  
Черепановского района  
Новосибирской области

« 21 » сентября 2018 года  
м.п.



Н.В. Рундаев