

Кому Красноярский краевой фонд жилищного  
(наименование застройщика)  
строительства  
(фамилия, имя, отчество – для граждан,  
660095, г. Красноярск, пр. им. газ. «Красноярский  
рабочий», 126, оф. 640, Email: info@krasgilfond.ru  
полное наименование организации – для  
юридических лиц), его почтовый индекс  
и адрес, адрес электронной почты)

## РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 31.03.2017 г.

RU 24504101-  
№ 141 - 2017

Администрация п. Березовка, Березовского района, Красноярского края

(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;~~  
~~завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались~~  
~~конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта~~

Многоквартирного жилого дома

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу: Российская Федерация, Красноярский край, Березовский район, пгт.  
Березовка, ул. Дружбы, д. 120 «Б»

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым  
номером : 24:04:6101013:2223, кадастровый квартал: 24:04:6101013

строительный адрес : Красноярский край, Березовский район, п. Березовка, ул. Дружбы, д. 120 «Б»

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,  
RU 24504101-

№ 238-2016, дата выдачи 20.05.2016 г., орган, выдавший разрешение на  
строительство Администрация п. Березовка, Березовского района, Красноярского края

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	11928,0	9267,0
в том числе надземной части	куб. м	9267,0	9267,0
Общая площадь	кв. м	2858,43	2265,3
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	292,7
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
Количество этажей	шт.	3	3
В том числе подземных	шт.	-	-
2. Объекты непроизводственного 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	кв. м		

помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)			1972,6
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		292,7
Количество этажей	шт.		3
в том числе подземных			-
Количество секций	секций		3
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м		39/1972,6
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м		6/215,3
2-комнатные	шт./кв. м		30/1531,7
3-комнатные	шт./кв. м		3/225,6
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		2088,7
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			Железобетонный свайный
Материалы стен			Кирпич
Материалы перекрытий			Сборные железобетонные плиты
Материалы кровли			Железобетонная совмещенная с рулонным покрытием
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	кв. м.		—
Площадь застройки			
Строительный объем	куб. м		
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 энергосбережения здания	-	Свод правил СП 50.13330.2012	
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м <sup>2</sup>	-	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			
Заполнение световых проемов			Оконные блоки стеклопакет

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана:  
Технический план подготовлен 20 декабря 2016 г., кадастровый инженер Колпакова Елена  
Анатольевна, номер квалификационного аттестата кадастрового инженера 24-12-501

Глава п. Березовка  
(должность уполномоченного  
сотрудника органа,  
осуществляющего выдачу  
разрешения на ввод объекта  
в эксплуатацию)



(подпись)

С.А. Сулов  
(расшифровка подписи)

“ 31 ” марта 2017 г.

М.П.

В случае выдачи разрешения на ввод объектов использования атомной энергии в эксплуатацию указываются данные (дата, номер) лицензии на право ведения работ в области использования атомной энергии, включающие право эксплуатации объекта использования атомной энергии.

Разрешение на ввод в эксплуатацию этапа строительства выдается в случае, если ранее было выдано разрешение на строительство этапа строительства объекта капитального строительства.

Кадастровый номер указывается в отношении учтенного в государственном кадастре недвижимости реконструируемого объекта.