



**КОМИТЕТ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, АРХИТЕКТУРЕ И РАЗВИТИЮ
ГОРОДА БАРНАУЛА**

ПРИКАЗ

От 29.01.2021

№ 35-00

О внесении изменений
в разрешение на строительство
объекта капитального строительства
от 28.10.2020 №22-RU22302000-
115-2020

В соответствии с ч.21.14 ст.51 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Административным регламентом предоставления муниципальной услуги «Выдача разрешений на строительство и ввод объектов капитального строительства в эксплуатацию», утвержденным постановлением администрации города от 21.10.2019 №1809, рассмотрев заявление общества с ограниченной ответственностью специализированный застройщик «ВИРА-Строй-Барнаул» от 25.01.2021 №162-з/к и представленные документы,
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в разрешение на строительство объекта капитального строительства - «Многоквартирный дом со встроенными объектами общественного назначения по адресу: г.Барнаул, проезд Северный Власихинский,98 (стр.№1 в квартале 2009)» по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, городской округ- город Барнаул, город Барнаул, проезд Северный Власихинский, дом 98 от 28.10.2020 №22-RU22302000-115-2020 изменения согласно приложению.

2. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Председатель комитета



А.А.Воробьев

Приложение

к приказу комитета от 29.01.2021 № 35-О

Кому Обществу с ограниченной ответственностью

(наименование застройщика, фамилия, имя, отчество - для граждан)

Специализированный застройщик

полное наименование организации – для юридических лиц

«ВИРА-Строй-Барнаул»

656049, Алтайский край, г.Барнаул,

его почтовый индекс и адрес, адрес электронной почты

пр-кт Красноармейский, 75б

**РАЗРЕШЕНИЕ
на строительство**

Дата 28.10.2020

№ 22-RU22302000-115-2020

Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула

(наименование уполномоченного органа местного самоуправления, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)

в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает:

1.	Строительство объекта капитального строительства	+
	Реконструкцию объекта капитального строительства	-
	Работы по сохранению объекта культурного наследия, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта	-
	Строительство линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	-
	Реконструкцию линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	-
2.	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	Многоквартирный дом со встроенными объектами общественного назначения по адресу: г.Барнаул, проезд Северный Власихинский, 98 (стр.№1 в квартале 2009).
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения	КАУ «Государственная экспертиза Алтайского края»

	государственной экологической экспертизы		
	Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы		№22-2-1-3-052725-2020, дата генерации номера раздела, дата заключения экспертизы: 21.10.2020
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства		22:63:030319:25
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства		22:63:030319
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства		-
3.1.	Сведения о градостроительном плане земельного участка		24.07.2015, № RU22302000-5746, комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула
3.2.	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории		-
3.3.	Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, проведению работ сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта		Шифр 22-20 ООО «БАРНАУЛГРАЖДАНПРОЕКТ», 2020 год
4.	Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, объекта культурного наследия, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта:		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:		
	Многоквартирный дом со встроенными объектами общественного назначения по адресу: г.Барнаул, проезд Северный Власихинский,98 (стр.№1 в квартале 2009).		
	Общая площадь (кв.м):	29403,61	Площадь участка (кв.м): 14416,0
	Объем (куб.м):	103441,57	в том числе подземной части (куб.м): 6417,17


	Количество этажей (шт.):	14,16	Высота (м):	-
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	-
	Площадь застройки (кв.м):	2946,0		
	Иные показатели:	Количество квартир – 492 шт., $S_{\text{общ.кв}} = 20249,63$ кв.м		
5.	Адрес (местоположение) объекта:	Российская Федерация, Алтайский край, городской округ- город Барнаул, город Барнаул, проезд Северный Власихинский, дом 98		
6.	Краткие проектные характеристики линейного объекта			
	Категория: (класс)	-		
	Протяженность:	-		
	Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	-		
	Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи	-		
	Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:	-		
	Иные показатели:	-		

Срок действия настоящего разрешения – до «28» октября 2023 г. в соответствии с Раздел 6 «Проект организации строительства» (шифр 22-20-ПОС).

Председатель комитета по строительству, архитектуре и развитию города

«29» *сентября* 2024 г.

М.П.


(подпись)

А.А.Воробьев
(расшифровка подписи)

