



**Министерство
строительства Нижегородской области**



П Р И К А З

03.10.2019

№ 258/рд

г. Нижний Новгород

**О внесении изменений в разрешение на
строительство №52-RU523030002005001-03-
01/04/130-2018**

На основании заявления ООО «Инградстрой» от 25.09.2019 г №294080/19
п р и к а з ы в а ю:

Внести изменения в разрешение на строительство от 26.06.2018
№52-RU523030002005001-03-01/04/130-2018 объекта капитального
строительства «Многоквартирный дом со встроенными помещениями
общественного назначения (№15 по генплану)»:

1. Подраздел «Наименование организации, выдавшей положительное
заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных
законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении
положительного заключения государственной экологической экспертизы»
раздела 2 изложив в редакции:

Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	Общество с ограниченной ответственностью «Центр независимых экспертиз»; ГАУ НО «Управление государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий»; Общество с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский центр «Экспертиза»
---	---

2. Подраздел «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»
раздела 2 изложив в редакции:

Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об	№37-2-1-1-0204-17 от 22.12.2017; №52-2-1-2-0031-18 от 09.06.2018; №52-2-1-2-013577-2019 от 05.06.2019.
---	--



утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы

3. Раздел 3 изложив в редакции:

3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	52:18:0070284:449
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	52:18:0070284
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	RU52303000A0747 выдан департаментом градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области 01.04.2019.
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	Проектная документация: «Многоквартирный дом со встроенной дошкольной образовательной организацией (№18 по генплану)» разработана ООО МСК «Мост К», ООО «КИР», ООО «КРЭС», ПАО «Ростелеком», ООО «РемСтройПроект», ООО «ПКФ «Нижновэлектромонтаж», ООО «ТМА Быкова» в 2018, 2019 году

4. Раздел 4 изложив в редакции:

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 безопасности такого объекта		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной организацией		
	Общая площадь(кв. м):	14832,0	Площадь участка (кв. м): 9565,0
	Объем(куб. м):	54404,43	в том числе подземной части (куб. м): 5001,77
	Количество этажей (шт.):	11	Высота (м): 35,0
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.)
	Площадь застройки (кв. м):	2061,1	
	Иные показатели:	Бытовая канализация -240м; дождевая канализация- 326 м; тепловые сети – 74м;	

	наружное электроосвещение – 283 м; электроосвещение – 182м.
--	--

5. Раздел 6 «Краткие проектные характеристики линейного объекта» изложен в новой редакции:

6	Краткие проектные характеристики линейного объекта:	
	Категория: (класс)	
	Протяженность (м):	
	Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	
	Тип (КЛ, КЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи	
	Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:	
	Иные показатели:	

Начальник отдела выдачи
разрешительной документации



Л.В.Николаева

