

Приложение 1
к административному регламенту
предоставления муниципальной услуги
по выдаче разрешений на ввод объектов
капитального строительства в эксплуатацию

ОБРАЗЕЦ
заявления о выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию

Начальнику управления архитектурно-строительной
инспекции мэрии города Новосибирска

(инициалы, фамилия)

(Ф.И.О., адрес - для граждан, полное

наименование организации - для

юридических лиц, почтовый адрес, индекс)

ЗАЯВЛЕНИЕ

от _____

№ _____

Прошу выдать разрешение на ввод в эксплуатацию объекта капитального
строительства _____

(наименование объекта капитального строительства (этапа) в

соответствии с проектной документацией)

При этом сообщаю следующие сведения:

Строительство объекта капитального строительства осуществлялось на
основании разрешения на строительство от "_____" _____ 20____ г.

№ _____, выданного мэрией города Новосибирска, на земельном(ых)
участке(ах) _____ с _____ кадастровым(ми) _____ номером(ми)

_____ ,
расположенного(ых) по адресу: _____

(полный адрес объекта с указанием субъекта

_____ .
Российской Федерации, административного района и т.д.)

Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта капитального
строительства (проектные/фактические характеристики):

строительный объем - всего _____ куб. м;

в том числе надземной части _____ куб. м;

общая площадь _____ кв. м;

площадь нежилых помещений _____ кв. м;

площадь встроенно-пристроенных помещений _____ кв. м;

количество зданий, сооружений _____ шт.

Для объектов непромышленного назначения:

(объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)

количество мест _____ ;

количество помещений _____ ;

вместимость _____ ;

количество этажей _____ шт. ;

в том числе подземных _____ шт. ;

сети и системы инженерно-технического обеспечения (централизованные,
локальные) _____ ;

лифты _____ шт. ;

эскалаторы _____ шт. ;

инвалидные подъемники _____ шт. ;

материалы фундаментов _____ ;

материалы стен _____ ;

материалы перекрытий _____ ;

материалы кровли _____ ;

иные показатели _____ ;

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 _____ шт.;

количество секций _____ секций;

количество квартир/общая площадь, всего _____ шт./кв. м;

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 (централизованные, локальные) _____ ;

лифты _____ шт.;

эскалаторы _____ шт.;

инвалидные подъемники _____ шт.;

материалы фундаментов _____ ;

материалы стен _____ ;

материалы перекрытий _____ ;

материалы кровли _____ ;

иные показатели _____ ;

объекты производственного назначения:

тип объекта _____ ;

мощность _____ ;

производительность _____ ;

сети и системы инженерно-технического обеспечения (централизованные, локальные) _____ ;

лифты _____ шт.;

эскалаторы _____ шт.;

инвалидные подъемники _____ шт.;

материалы фундаментов _____ ;

материалы стен _____ ;

материалы перекрытий _____ ;

материалы кровли _____ ;

иные показатели _____ ;

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 _____ ;

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/кв. м;

материалы утепления наружных ограждающих конструкций _____ ;

заполнение световых проемов _____ ;

Приложения: 1. _____

(документы, предусмотренные [пунктом 2.7](#) регламента

2. _____

и [частями 3, 4 статьи 55](#) Градостроительного кодекса

3. _____

Российской Федерации)

(должность руководителя организации
(для юридического лица))

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Исполнитель

Телефон