

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к административному регламенту
предоставления администрацией
муниципального образования Ейский
район муниципальной услуги
«Выдача разрешений на ввод в
эксплуатацию объектов
капитального строительства»

Форма заявления для выдачи разрешения
на ввод объекта в эксплуатацию

Начальнику управления архитектуры и
градостроительства администрации
муниципального образования Ейский район

(Ф.И.О. должностного лица, на имя которого подается заявление)

Застройщик

(наименование организации, предприятия; ИНН

юридический и почтовый адрес; ФИО руководителя; телефон;

банковские реквизиты (наименование банка, р/с, к/с, БИК)

ЗАЯВЛЕНИЕ

о выдаче разрешения на ввод в эксплуатацию

Прошу выдать разрешение на ввод в эксплуатацию объекта капитального
строительства: _____

(наименование объекта капитального строительства)
на земельном участке с кадастровым номером: _____
расположенного по адресу: _____

Имеющего следующие фактические технико-экономические показатели:

Строительный объем - всего:

Площадь застройки:

куб.м

Общая площадь:

кв.м

Количество зданий:

кв.м

Количество этажей:

штук

штук

Нежилые объекты непроизводственного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т.д.):

Количество мест:

Вместимость:

Объекты производственного назначения, линейные объекты

Мощность

Протяженность

Иные показатели

Объекты жилищного строительства:

Общая площадь жилых помещений

(за исключением балконов, лоджий)

кв.м

Количество этажей

штук

Количество секций

секций

Количество квартир - всего

штук/кв.м

в том числе:

1-комнатные

2-комнатные

штук/кв.м

3-комнатные

штук/кв.м

4-комнатные

штук/кв.м

более чем 4-комнатные

штук/кв.м

Общая площадь жилых помещений

(с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)

кв. м

Строительство (реконструкция) осуществлялось на основании разрешения на строительство от _____ 20__ г. № _____ выданного _____

Право на пользование землей закреплено _____

(наименование документа)

от _____ г. № _____

Я, _____

зарегистрированный (ая) по адресу: _____

документ, удостоверяющий личность: _____

даю согласие на обработку предоставленных уполномоченным органам, предоставляющим настоящую муниципальную услугу, персональных данных в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных».

Я, _____

устно предупрежден(а) о возможных причинах отказа в выдаче разрешения на ввод в эксплуатацию.

Я,

Подтверждаю, что документы, представленные мной согласно описи документов для выдачи разрешения на ввод в эксплуатацию, и сведения, указанные в заявлении, достоверны.

Расписку о принятии документов для выдачи разрешения на строительство (реконструкцию) объекта капитального строительства получил(а).

" " 20 г. " " ч. " " мин.
(дата и время подачи заявления)

/ / /
(должность) (подпись заявителя) (полностью Ф.И.О.)

Подпись сотрудника, принявшего документы /
(подпись сотрудника) (Ф.И.О.)

Приложение:

I. Опись документов на _____ листах

Начальник управления архитектуры
и градостроительства администрации
муниципального образования Ейский район



А.В. Халипкин

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к административному регламенту
предоставления администрацией
муниципального образования Ейский
район муниципальной услуги
«Выдача разрешений на ввод в
эксплуатацию объектов
капитального строительства»

Форма акта, подтверждающего соответствие параметров
построенного, реконструированного объекта капитального
строительства проектной документации, в том числе
требованиям энергетической эффективности и требованиям
оснащенности объекта капитального строительства приборами
учета используемых энергетических ресурсов

АКТ

подтверждающий соответствие параметров построенного,
реконструированного объекта капитального строительства
проектной документации, в том числе требованиям
энергетической эффективности и требованиям оснащенности
объекта капитального строительства приборами учета
используемых энергетических ресурсов

Название объекта* _____

Застройщик _____

(наименование организации, Ф.И.О. физического лица)

Местоположение объекта _____

Заказчик _____

Строительство осуществлялось** _____

Проектная документация разработана _____

Заключение экспертизы проектной документации****

№ _____ от « ____ » _____ г. выдано

(наименование организации, проводившей государственную экспертизу проектной документации)

Перечень зданий и сооружений, входящих в состав объекта

№ п/п	Наименование здания, сооружения	Вид работ (новое строительство, реконструкция, капитальный ремонт)

Основные параметры объекта строительства

№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	по утвержденной проектной документации	построенного объекта
1	2	3	4	5
1.	Общая площадь объекта	м2		
2.	Количество этажей надземных	этаж		
3	Количество этажей подземных	этаж		
4.	Строительный объем, в т.ч. подземной части	м3		
5.	Высота этажей надземных	м		
6.	Высота этажей подземных	м		
7.	Отметка заглубления подземной части	м		
8.	Высота объекта, отметка наивысшей точки здания, сооружения	м		
9.	Шаг несущих стен, колонн	м		
10.	Пролет	м		
11.	Площадь застройки здания	м2		
12.	Иные параметры			

Виды инженерного обеспечения объекта:

1. Инженерное оборудование внутреннее

№ п/п	Наименование	по утвержденной проектной документации	построенного объекта
1.	Электроснабжение		
2.	Водоснабжение		
3.	Газоснабжение		
4.	Отопление		
5.	Водотведение		
6.	Связь		
7.	Вентиляция		

2. Наружные сети

№ п/п	Протяженность, м	по утвержденной проектной документации	построенного объекта
1.	Электроснабжение		
2.	Водоснабжение		
3.	Газоснабжение		
4.	Теплоснабжения		
5.	Водотведение		
6.	Связь		

Конструкции и материалы

№ п/п	Конструктивный элемент	Конструктивное решение и материал	
		по утвержденной проектной документации	построенного объекта
1.	Фундаменты		
2.	Наружные стены		
3.	Внутренние стены, перегородки		
3.	Перекрытия		
4.	Крыша		
5.	Кровля		

Основные показатели мощности объекта***

Наименование показателя	по утвержденной проектной документации	построенного объекта
Количество секций		
Количество квартир, в т.ч. 1-комнатных; 2-комнатных; 3-комнатных; 4-х и более комнатных		
Количество рабочих мест		
Производительность		
Вместимость		
Иные показатели:		

Показатели энергетической эффективности объекта

Наименование показателя	Нормативное значение	Фактическое значение
удельная величина расхода энергетических ресурсов, в том числе:		
- тепловой энергии, Гкал		
- электрической энергии, кВт		
- газа, куб.м		
Наличие приборов учета, в том числе:		
- тепловой энергии, Гкал		
- электрической энергии, кВт		
- газа, куб.м		
Иные показатели:		

Параметры построенного, реконструированного объекта капитального строительства (ненужное зачеркнуть) _____

(наименование и местоположение объекта*)

соответствуют утвержденной проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта приборами учета используемых энергетических ресурсов

Размещение объектов на земельном участке соответствует схеме планировочной организации земельного участка, утвержденной в составе проектной документации.

(должность лица, осуществляющего строительство)

(подпись)

(Ф.И.О.)

М.П.

« ____ » _____ 20__ года

(должность ответственного представителя заказчика или застройщика)

(подпись)

(Ф.И.О.)

М.П.

« ____ » _____ 20__ года

* Наименование объекта указывается в точном соответствии с утвержденным проектом

** Указывается название генерального подрядчика

*** Показатели мощности объекта указываются в зависимости от его назначения

**** В случае, если в соответствии с градостроительным законодательством проведение экспертизы проектной документации не требуется, в графу вписываются слова «не требуется»

Начальник управления архитектуры
и градостроительства администрации
муниципального образования Ейский район



А.В. Халипкин

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к административному регламенту
предоставления администрацией
муниципального образования Ейский
район муниципальной услуги
«Выдача разрешений на ввод в
эксплуатацию объектов
капитального строительства»

**Форма документа, подтверждающего соответствие
построенного, реконструированного объекта капитального
строительства техническим условиям**

ДОКУМЕНТ

подтверждающий соответствие построенного, реконструированного
объекта капитального строительства техническим условиям

на _____
(наименование вида инженерного обеспечения: водоснабжение, электроснабжение, и т.п.)

Объект: _____
(наименование объекта в соответствии с утвержденным проектом)

Адрес объекта _____

Застройщик (Заказчик) _____
(наименование организации, Ф.И.О. физического лица)

Строительство (реконструкция) осуществлялось в соответствии с
техническими условиями № _____ от _____,
выданными _____

(название организации, выдавшей ТУ)

Проектная документация разработана _____

(наименование лица, выполнившего соответствующий раздел проекта)

Работы производились _____

(наименование организации, выполнившей соответствующий вид работ)

(наименование организации, выполнившей соответствующий вид работ)

Заключение:

В результате осмотра объекта _____

(наименование объекта в соответствии с утвержденным проектом)

установлено, что работы выполнены в полном объеме в соответствии с техническими условиями и позволяют обеспечить бесперебойную и безопасную эксплуатацию объекта, отвечающую действующим требованиям нормативно-технических документов, технических регламентов.

(наименование инженерных сетей и сооружений)

приняты в установленном законом порядке на баланс, обслуживание

(наименование организации, принявшей сети на баланс или обслуживание)

(должность, ответственного представителя
эксплуатирующей организации)

(подпись)

(Ф. И. О.)

М.П.

« ____ » _____ 20 ____ года

Начальник управления архитектуры
и градостроительства администрации
муниципального образования Ейский район



А.В. Халипкин

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к административному регламенту
предоставления администрацией
муниципального образования Ейский
район муниципальной услуги
«Выдача разрешений на ввод в
эксплуатацию объектов
капитального строительства»

**Форма акта осмотра построенного, реконструированного
объекта капитального строительства**

АКТ

осмотра построенного, реконструированного
объекта капитального строительства

Мною, _____
(Ф.И.О., должность лица, проводившего осмотр)
проведен осмотр объекта капитального строительства

расположенного на земельном участке по адресу: _____

Застройщик _____.

В ходе осмотра установлено, что построенный (реконструированный) объект капитального строительства соответствует (не соответствует) требованиям, указанным в разрешении на строительство, требованиям к строительству, реконструкции объекта капитального строительства, установленным на дату выдачи представленного для получения разрешения на строительство градостроительного плана земельного участка, разрешенному использованию земельного участка, ограничениям, установленным в соответствии с земельным и иным законодательством Российской Федерации, требованиям проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов.

Количество этажей _____

Материал стен _____

Количество этажей _____
Материал стен _____
Перекрытия _____
Кровля _____
Сети инженерно-технического обеспечения _____

Приборы учета _____

Благоустройство территории _____

В случае несоответствия указать основания _____

(должность)

(подпись)

(Ф. И. О.)

« ____ » _____ 20 ____ года

Начальник управления архитектуры
и градостроительства администрации
муниципального образования Ейский район

 А.В. Халипкин