Оповещение о начале общественных обсуждений

Отдел градостроительства и архитектуры извещает о начале проведения общественных обсуждений по проекту решения о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства. Общественные обсуждения проводятся с "14" августа 2023 года по "21" августа 2023 года.

 Информационные материалы по теме общественных обсуждений, представлены:

1. На официальном сайте: <http://krasnokamsk.ru/grazhdanam/publichnyje_slushanija-obshhestvennyje_obsuzhdenija/otklonenije_ot_predelnyh_parametrov/>

2. На экспозиции по адресу: Администрация Краснокамского городского округа, г. Краснокамск, пр. Маяковского, д. 11, каб. 304.

Консультации по экспозиции проекта по теме общественных обсуждений проводятся согласно следующему графику:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| консультант | кабинет | дата | время |
| Гаптулина Р.З. | каб. 304тел. 4-77-26  | 14 августа 2023 года -21 августа 2023 года | с 9 часов 00 минут до 16 часов 00 минут |

В период проведения общественных обсуждений участники обсуждений направляют предложения и замечания, касающиеся обсуждаемого проекта посредством:

- в электронном виде на адрес электронной почты: ogakgo@yandex.ru.

- письменно в адрес организатора общественных обсуждений: 617060, Россия, Пермский край, город Краснокамск, проспект Маяковского, дом 11;

- записи в книге (журнале) учета посетителей в период работы экспозиции проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях, и информационных материалов к проекту.

 Организатором общественных обсуждений является отдел градостроительства и архитектуры Краснокамского городского округа.

Контактные данные организатора:

617060, Россия, Пермский край, город Краснокамск, проспект Маяковского, дом 11; тел (834273) 4-77-26; адрес электронной почты: ogakgo@yandex.ru.

Форма подачи предложений и (или) замечания по проектуопубликована наофициальном сайте: <http://krasnokamsk.ru/grazhdanam/publichnyje_slushanija-obshhestvennyje_obsuzhdenija/otklonenije_ot_predelnyh_parametrov/>.