ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о результатах общественных обсуждений

«13» \_\_\_\_\_03\_\_\_\_\_2020г.

(дата оформления заключения)

Комитет по строительству, архитектуре и развитию города Барнаула\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(организатор проведения общественных обсуждений)

по результатам проведения общественных обсуждений по проекту по внесению изменений в проект межевания застроенной территории в границах кадастрового квартала 22:63:030408, ограниченного улицей Малахова, Павловским трактом и улицей Гридасова в г.Барнауле (квартал 1051), в отношении земельного участка по адресу: тракт Павловский, 225в в городе Барнауле

На основании протокола общественных обсуждений от «13» 03 2020 г. №42.

(реквизиты протокола общественных обсуждений)

|  |  |
| --- | --- |
| Предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений | |
| Участник общественных обсуждений, внесший предложение и (или) замечание | Содержание предложений и (или) замечаний |
| отсутствуют | отсутствуют |

Рассмотрев предложения и замечания по проекту по внесению изменений в проект межевания застроенной территории в границах кадастрового квартала 22:63:030408, ограниченного улицей Малахова, Павловским трактом и улицей Гридасова в г.Барнауле (квартал 1051), в отношении земельного участка по адресу: тракт Павловский, 225в в городе Барнауле,

РЕШИЛИ:

рекомендовать к утверждению проект по внесению изменений в проект аргументированные рекомендации

межевания застроенной территории в границах кадастрового квартала организатора общественных обсуждений

22:63:030408, ограниченного улицей Малахова, Павловским трактом и улицей

о целесообразности

Гридасова в г.Барнауле (квартал 1051), в отношении земельного участка по (нецелесообразности)

адресу: тракт Павловский, 225в в городе Барнауле, в связи

внесенных участниками

с отсутствием предложений и замечаний от физических и юридических лиц.

общественных обсуждений предложений и замечаний

Председатель комитета по строительству,

архитектуре и развитию города Д.П.Аристов

Е.М.Ломакина\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_