ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о результатах общественных обсуждений

«06» \_\_\_12\_\_\_2022г.

(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 22:63:030417, ограниченного улицей Шумакова, улицей Балтийской,   
улицей Лазурной и проездом Северным Власихинским в г.Барнауле   
(квартал 2002), в отношении земельных участков по адресам: город Барнаул,   
улица Балтийская, 33, 35.

Количество участников, которые приняли участие в общественных   
обсуждениях - 0

На основании протокола общественных обсуждений от «06» 12 2022 г. №234.

(реквизиты протокола общественных обсуждений)

Предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений, не поступали.

Рассмотрев предложения и замечания по проекту по внесению изменений   
в проект межевания застроенной территории в границах кадастрового квартала 22:63:030417, ограниченного улицей Шумакова, улицей Балтийской,   
улицей Лазурной и проездом Северным Власихинским в г.Барнауле   
(квартал 2002), в отношении земельных участков по адресам: город Барнаул, улица Балтийская, 33, 35,

РЕШИЛИ:

рекомендовать к утверждению проект по внесению изменений в проект межевания

аргументированные рекомендации

застроенной территории в границах кадастрового квартала 22:63:030417,

организатора общественных обсуждений

ограниченного улицей Шумакова, улицей Балтийской, улицей Лазурной

о целесообразности внесенных

и проездом Северным Власихинским в г.Барнауле (квартал 2002), в отношении

участниками общественных обсуждений

земельных участков по адресам: город Барнаул, улица Балтийская, 33, 35, в связи

предложений и замечаний

с отсутствием замечаний и предложений от физических и юридических лиц.

Председатель комитета по строительству,

архитектуре и развитию города А.А. Воробьев

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.М. Ломакина