

ПРОТОКОЛ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ

г. Белая Холуница

22.06.2020 года

Публичные слушания назначены постановлением главы Белохолуницкого городского поселения от 12.05.2020 года № 5-П.

Тема публичных слушаний: Рассмотрение проекта межевания территории части д. Пасегово Белохолуницкого городского поселения, Белохолуницкого района, Кировской области с целью перераспределения земель квартала 43:03:350302.

Разработчик проекта изменений:

ООО «Межевая компания Азимут».

Орган, принявший решение о назначении публичных слушаний:

Постановление главы администрации Белохолуницкого городского поселения от 12.05.2020 № 5-П «О проведении публичных слушаний».

Информационное сообщение о проведении публичных слушаний опубликовано в информационном бюллетене муниципального образования Белохолуницкое городское поселение Белохолуницкого района Кировской области № 2 от 15.05.2020.

Состав демонстрационных материалов:

1. Проект межевания территории части д. Пасегово Белохолуницкого городского поселения, Белохолуницкого района, Кировской области (в границах земельного участка 43:03:350302:34 и земель кадастрового квартала 43:03:350302).

Присутствуют:

Организация	Ф.И.О. представителей
Администрация Белохолуницкого городского поселения	Панченко Е.С. Усцов С. П. Кешубаева С.В. Михалева Е.Н.
Администрация Белохолуницкого муниципального района	Крылатых И.А. Захаров В.Н. Шабалина Е.В. Сюткина Л.А.
Представитель городской Думы	Никифорова Р.Е.
Иные лица	Разницын В.В.

При рассмотрении проекта межевания, в результате которого образуется проектируемый земельный участок путем перераспределения земельного участка, находящегося в частной собственности с кадастровым номером 43:03:350302:34 и земель квартала 43:03:350302, находящихся в государственной собственности замечаний и предложений от

присутствующих не поступило.

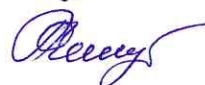
Проект межевания территории (текстовая часть и чертежи межевания территории) подлежит утверждению.

Председатель публичных слушаний



Е.С.Панченко

Протокол вел секретарь публичных слушаний



С.В.Кешубаева