



**Общество с ограниченной ответственностью «ГЕОцентрБТИ»**  
**Юридический адрес: г.Киров, ул.Пятницкая, 56, оф.303**  
**Почтовый адрес: г.Киров, ул.Пятницкая, 56, оф.303**  
**тел.8-912-734-54-78, /83361/4-17-96**

Извещение о проведении собрания о согласовании местоположения границы земельного участка кадастровым инженером Сычевым Андреем Васильевичем, свидетельство саморегулируемой организации в сфере кадастровой деятельности Ассоциация «Союз кадастровых инженеров», регистрационный №А-1055 от 28.06.2016, СНИЛС 098-399-592 60, номер регистрации в реестре лиц осуществляющих кадастровую деятельность – 29378, тел. 8-912-734-54-78, в отношении земельного участка с кадастровым номером 43:12:133107:70, расположенного по адресу: РФ, Кировская обл, р-н Кирово-Чепецкий, ж/д ст. Просница, ул. Октябрьская, дом 16.Выполняются кадастровые работы по уточнению данного земельного участка. Заказчики кадастровых работ- Горюнова Светлана Ивановна.

Собрание заинтересованных лиц по поводу согласования местоположения границ состоится около земельного участка с кадастровым номером 43:12:133107:70, по адресу: РФ, Кировская обл, р-н Кирово-Чепецкий, ж/д ст. Просница, ул. Октябрьская, дом 16., **15.02.2025 года в 10 часов 00 минут.**

С проектом межевого плана земельного участка можно ознакомиться по адресу: Кировская обл., г.Киров, ул. Пятницкая, д 56, помещ. 303 ООО «ГЕОцентрРБТИ». Обоснованные возражения по проекту межевого плана и требования о проведении согласования местоположения границ земельных участков на местности принимаются в течении месяца со дня опубликования извещения по адресу: Кировская обл., г Киров, ул. Пятницкая, д.56, помещ. 303 ООО «ГЕОцентрБТИ». Смежный земельный участок, с правообладателями которого требуется согласовать местоположение границ - 43:12:133107:102, расположен по адресу: : РФ, Кировская обл, р-н Кирово-Чепецкий, ж/д ст. Просница. При проведении согласования местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы о правах на земельный участок.

Кадастровый инженер Сычев А.В.  
15.01.2025г.

