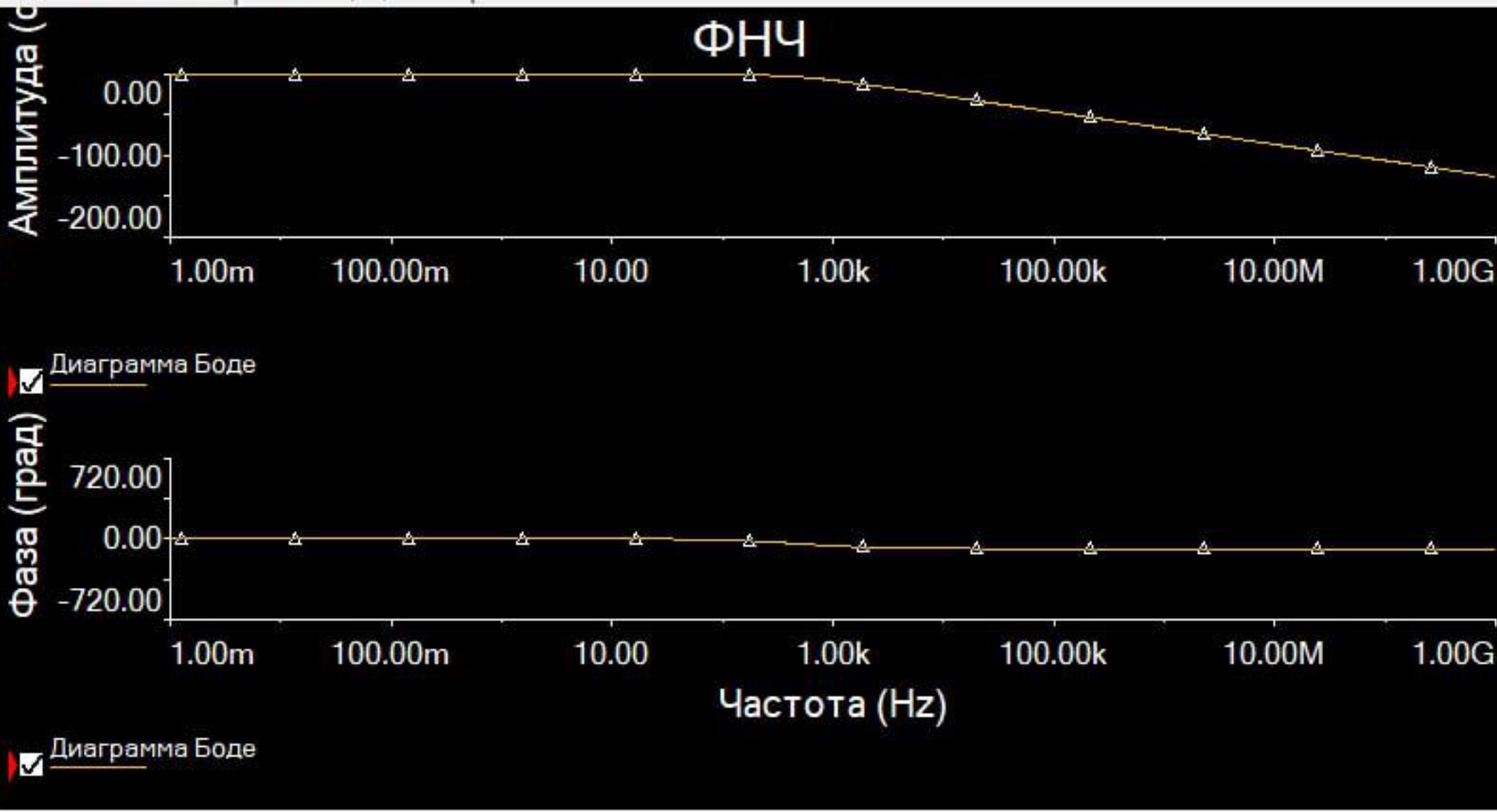
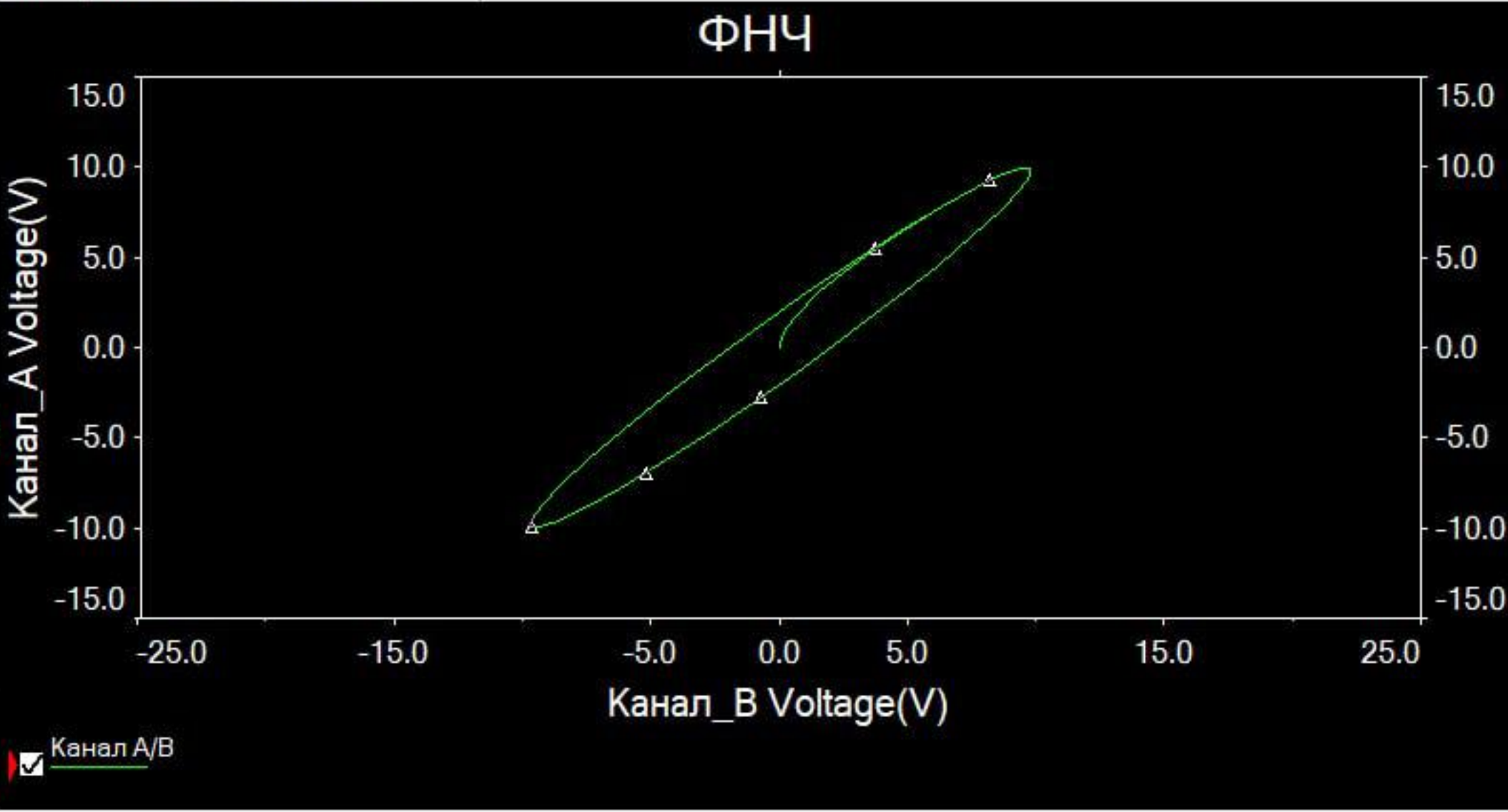


Файл Редактировать Вид График Кривая Курсор Расшифровка Инструменты Помощь

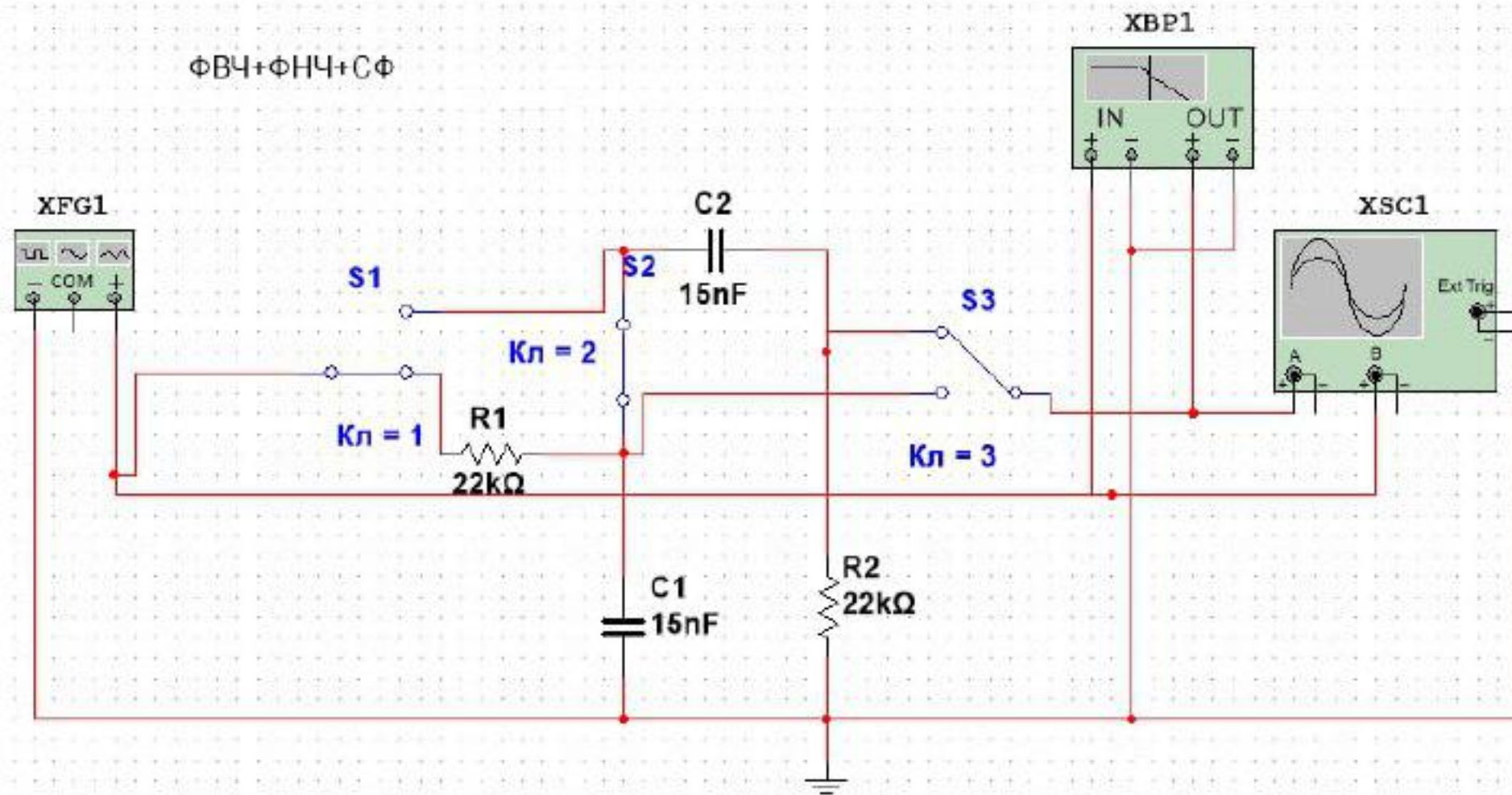


Плоттер Бode-XBP1 | Осциллограф-XSC1 |

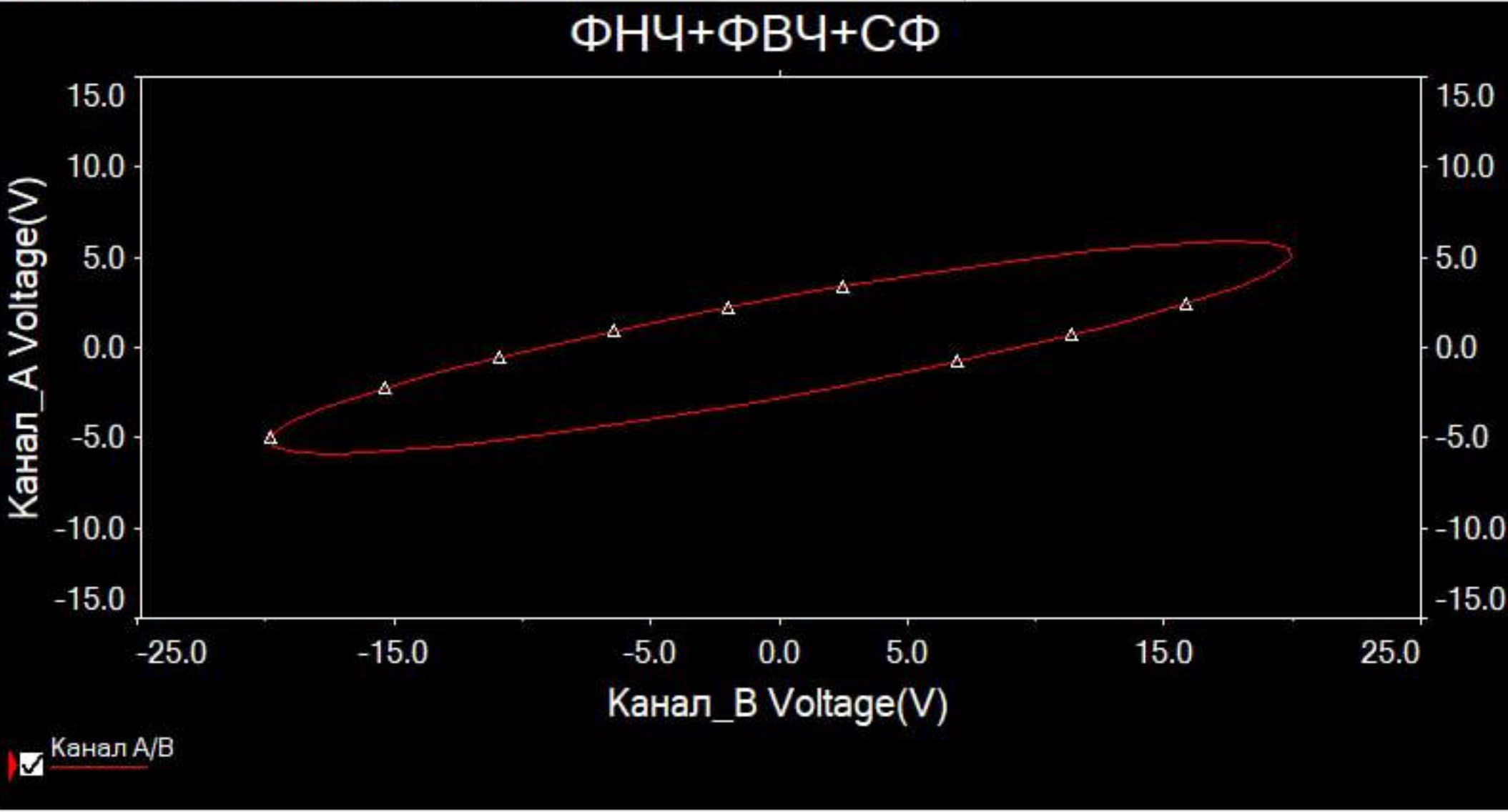




ФВЧ+ФНЧ+СФ



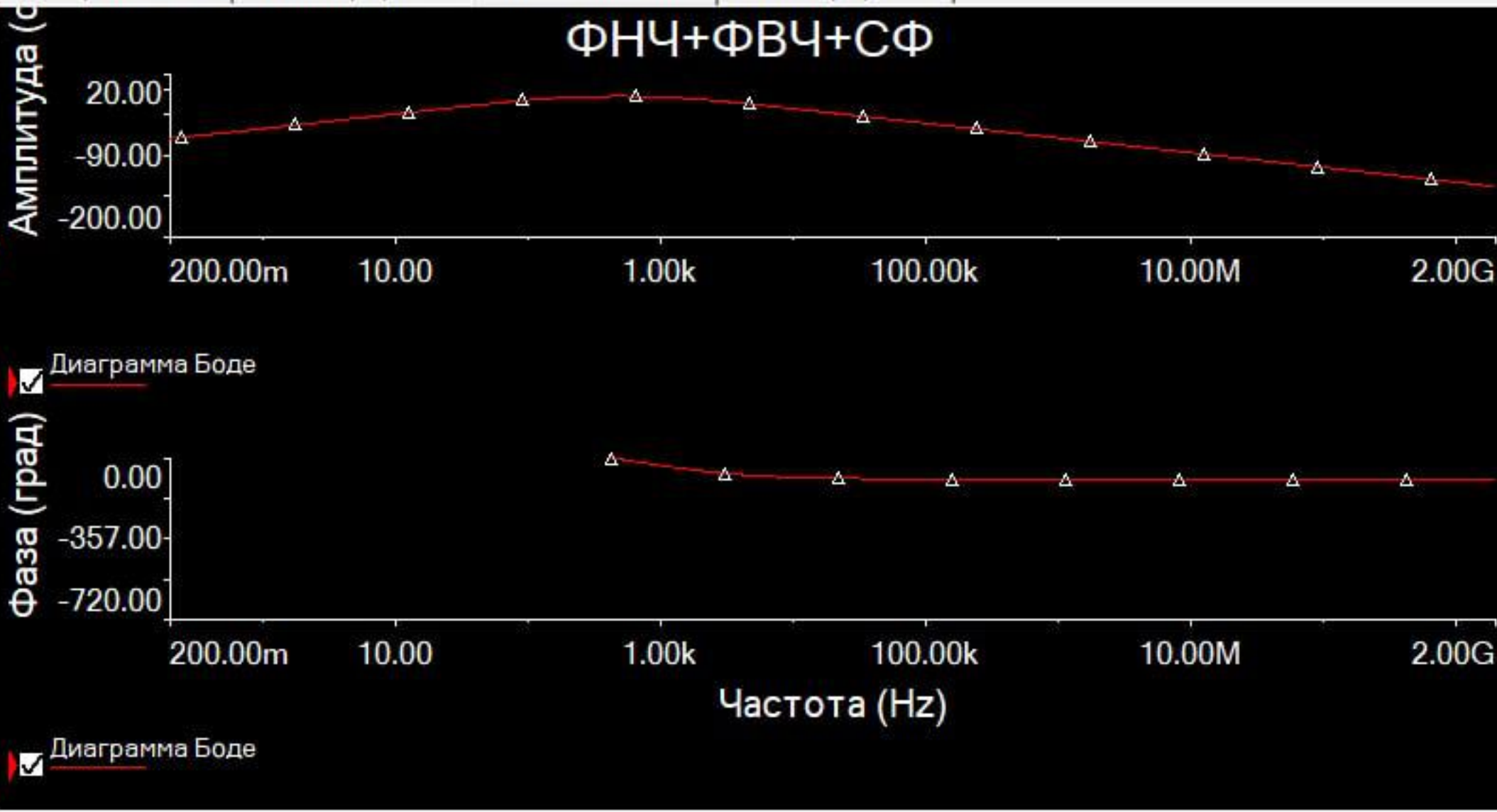
ФНЧ -- S1(нижнє), S2(праве), S3(нижнє)
 ФВЧ -- S1(верхнє), S2(праве), S3(верхнє)
 СФ -- S1(нижнє), S2(ліве), S3(верхнє)

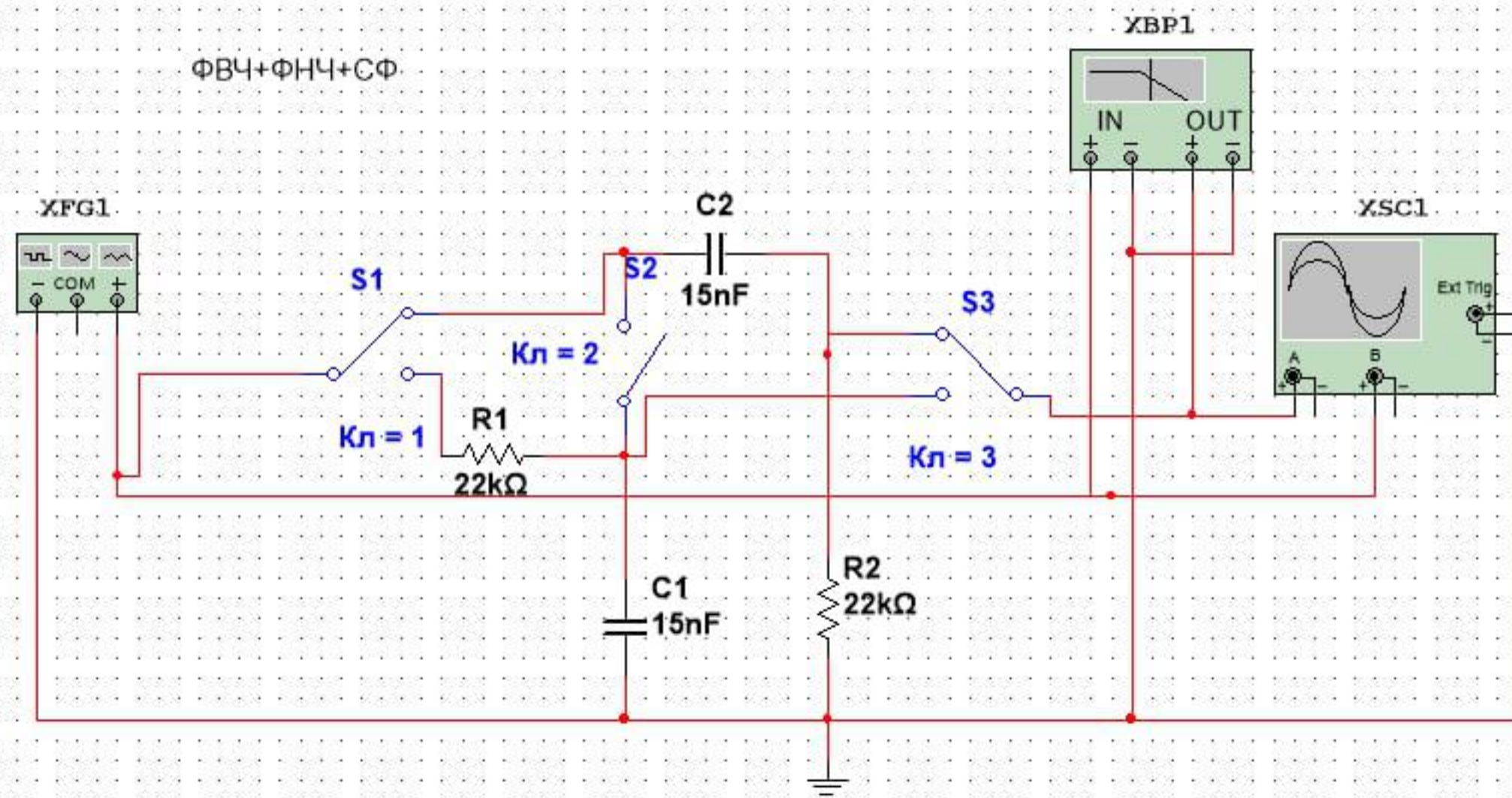


Файл Редактировать Вид График Кривая Курсор Расшифровка Инструменты Помощь

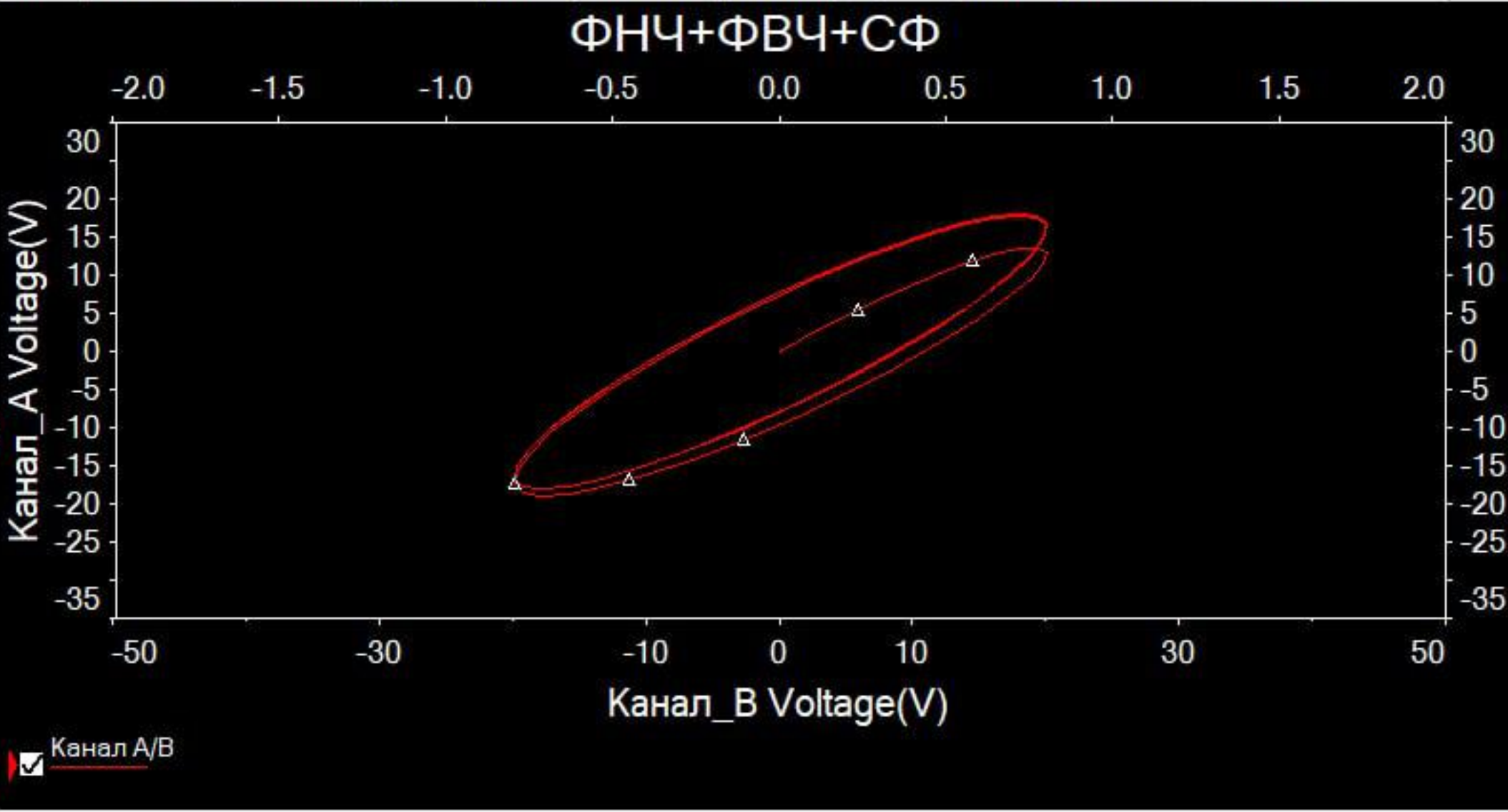


Плоттер Бode-XBP1 | Осциллограф-XSC1 | Плоттер Бode-XBP1 | Осциллограф-XSC1





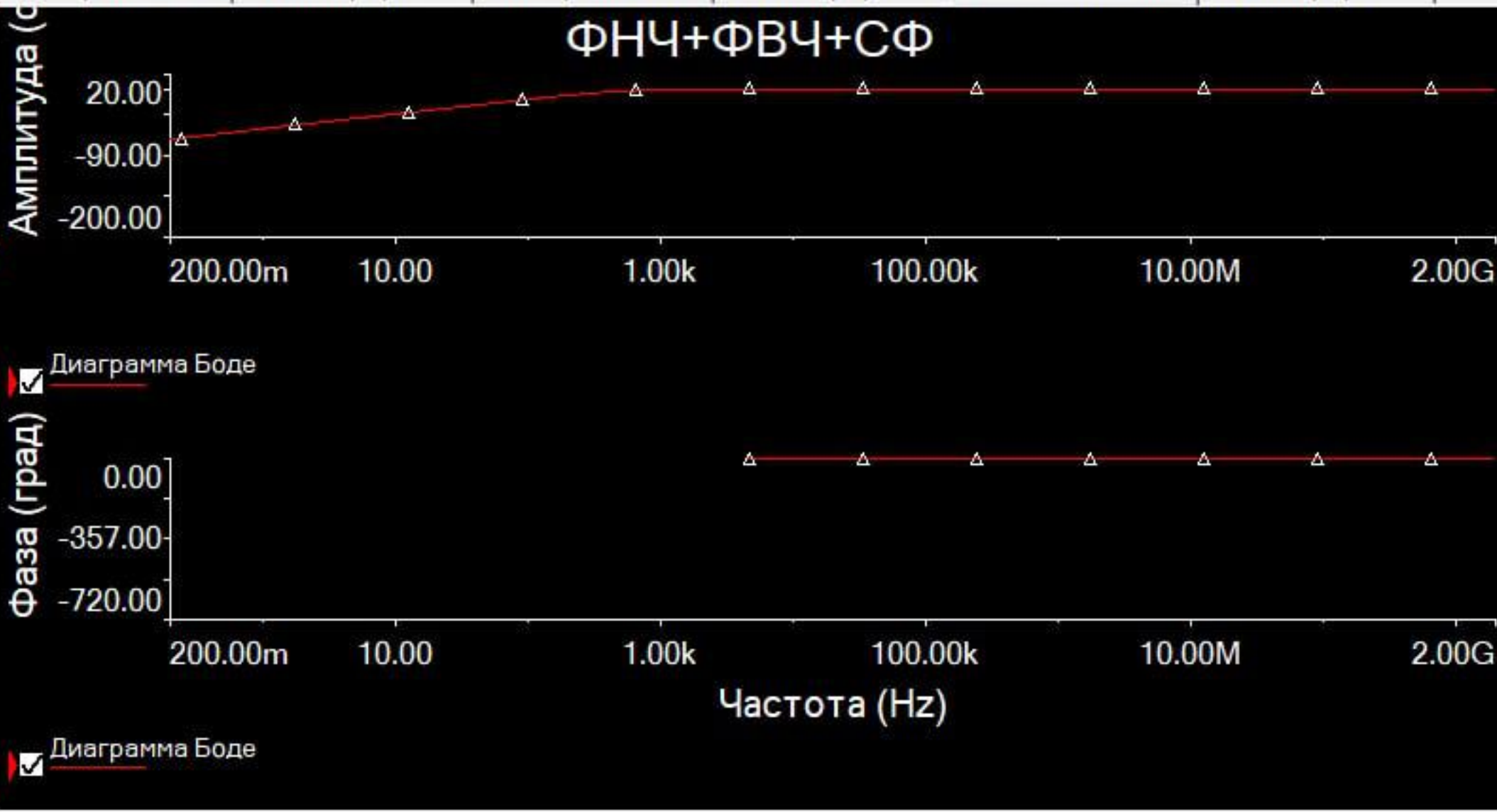
ФНЧ -- S1(нижнє), S2(праве), S3(нижнє)
 ФВЧ -- S1(верхнє), S2(праве), S3(верхнє)
 СФ -- S1(нижнє), S2(ліве), S3(верхнє)

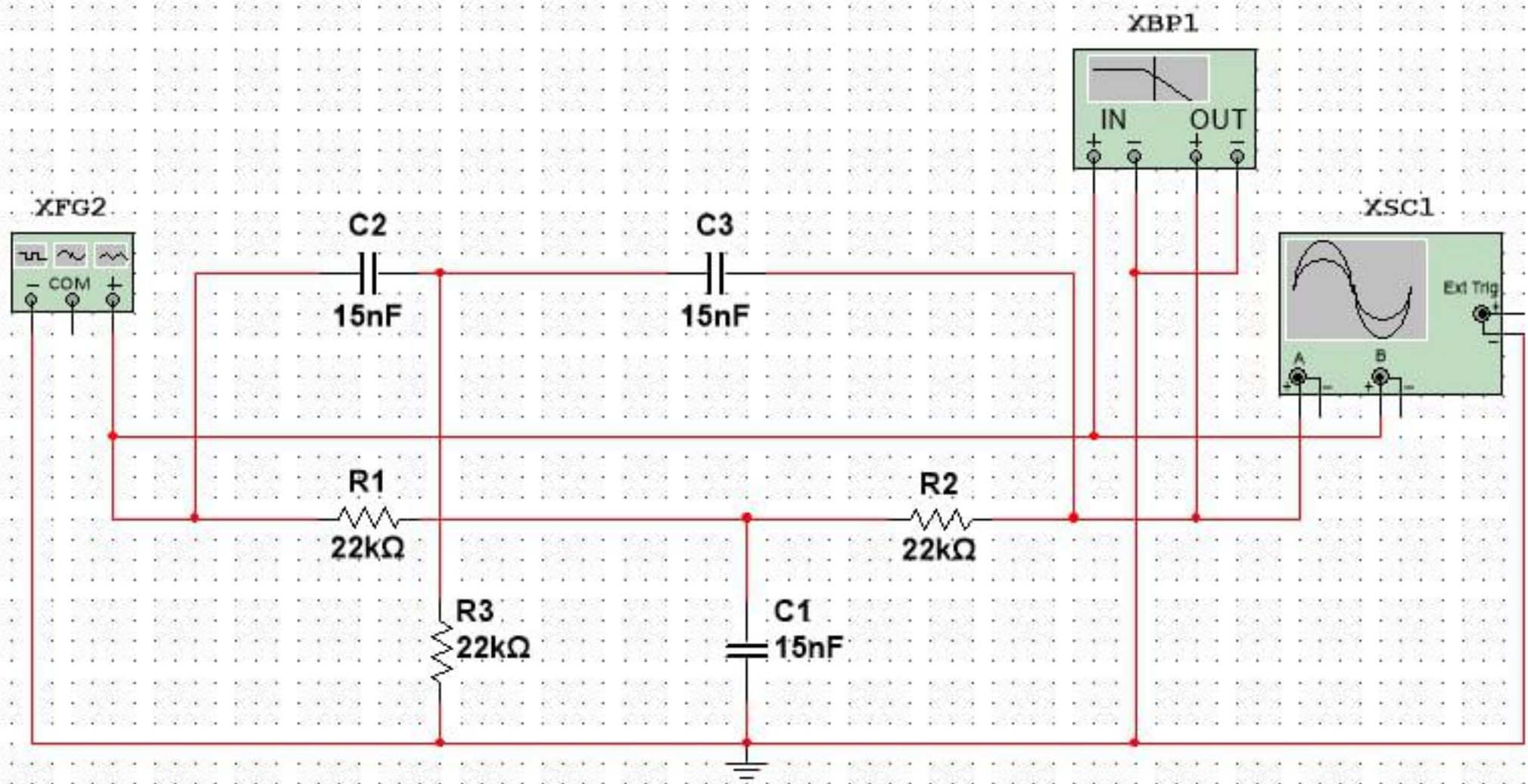


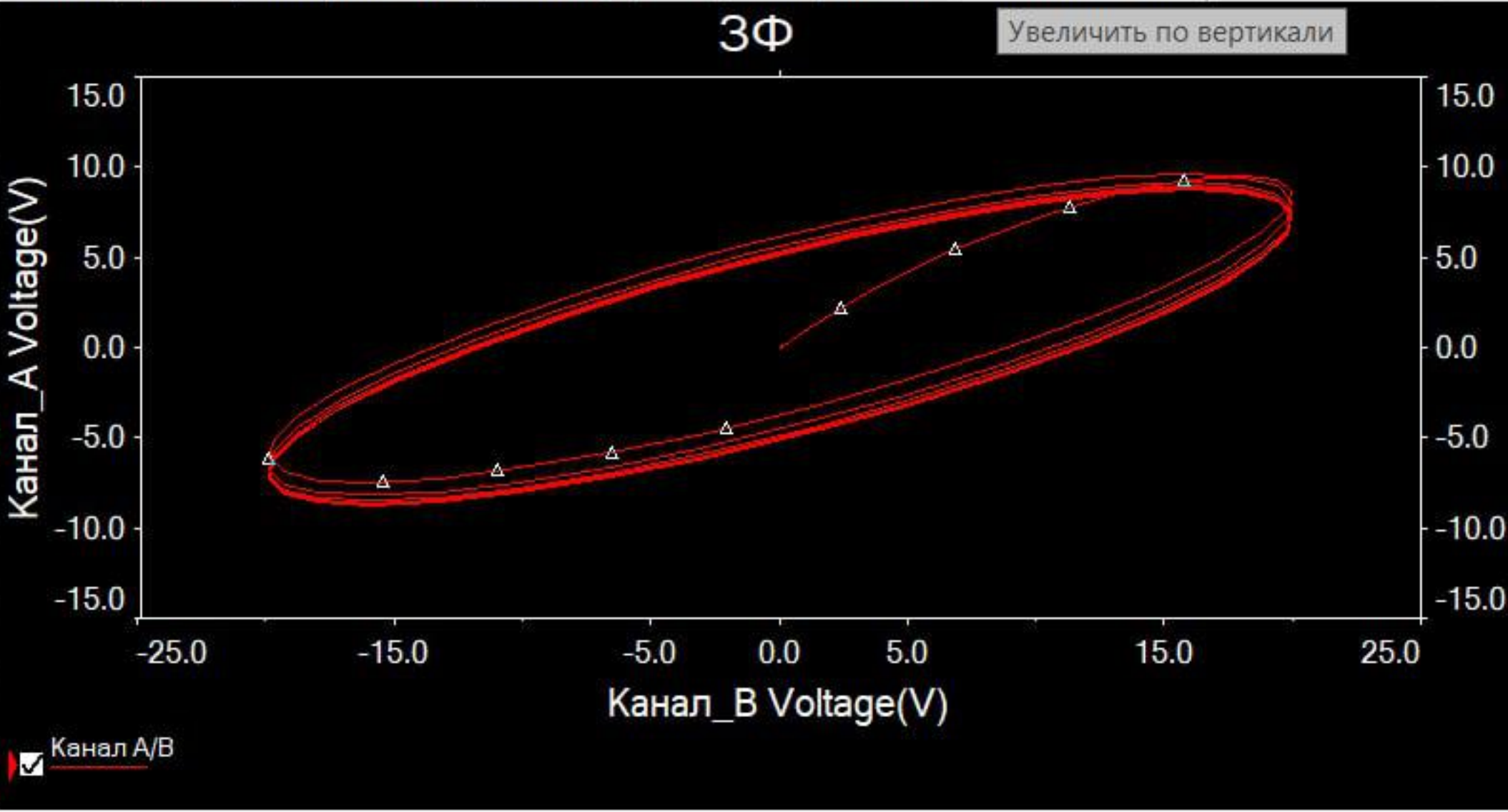
Файл Редактировать Вид График Кривая Курсор Расшифровка Инструменты Помощь



Плоттер Бode-XBP1 | Осциллограф-XSC1 | Плоттер Бode-XBP1 | Осциллограф-XSC1 | Плоттер Бode-XBP1 | Осциллограф-XSC1







Файл Редактировать Вид График Кривая Курсор Расшифровка Инструменты Помощь



Осциллограф-XSC1 | Плоттер Бode-ХBP1 | Осциллограф-XSC1 | Плоттер Бode-ХBP1 | Осциллограф-XSC1

