**SUPPLEMENTARY MATERIALS – ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

**М. А. Михайлов, Т. С. Сухих, М. Н. Соколов Сольвотермальный подход к синтезам иодидных и бромидных треугольных кластерных комплексов Re(III)**

**Журнал неорганической химии.**

**New approaches to the synthesis of iodide and bromide triangular Re**(**III**) **clusters**

**М. А. Mikhaylov, Т. S. Sukhikh, М. N. Sokolov**

**Russian Journal of Inorganic Chemistry**

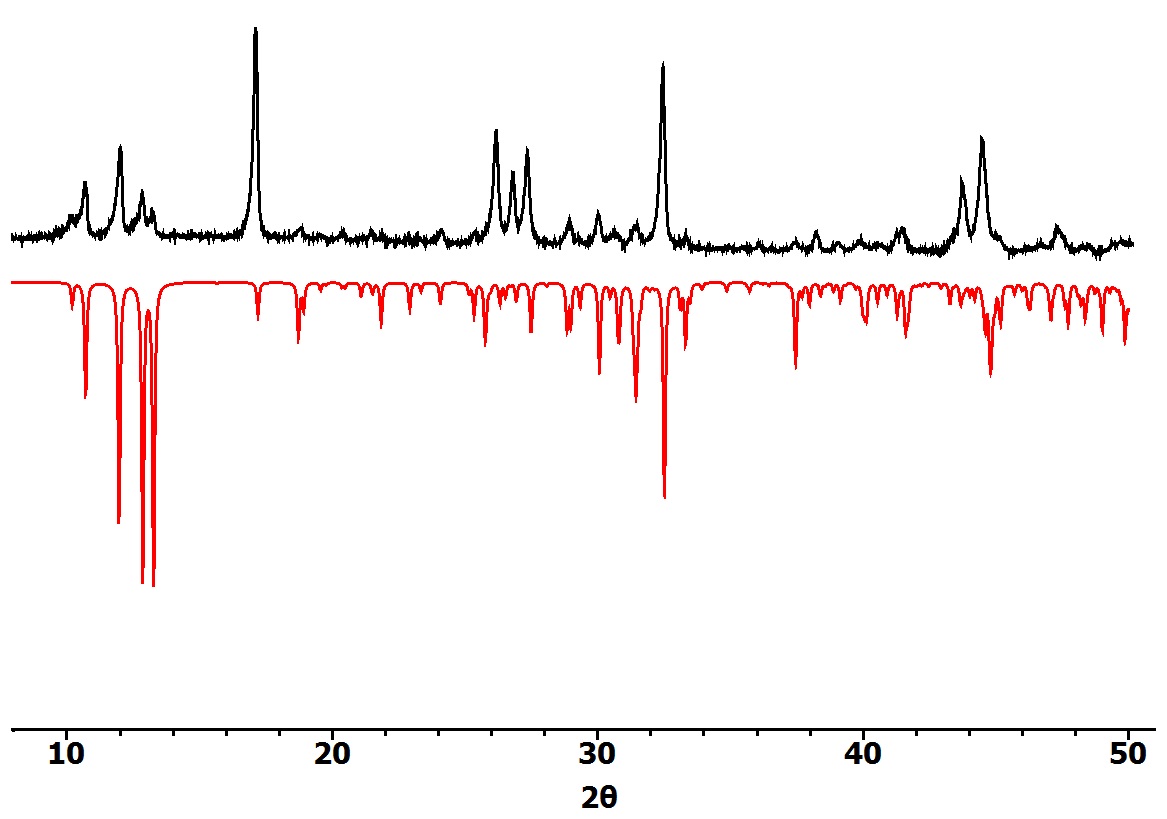


Рис. S1. Дифрактограмма Re3I9 (обозначена черным цветом), теоретически рассчитанная показана красным цветом.

Fig. S1. The Re3I9 diffractogram (indicated in black), theoretically calculated, is shown in red.

D:\Михайлов Максим\2019ноябрь\Re3I9\1105\1105.tif

Рис. S2. Данные термогравиметрического анализа Re3I9.

Fig. S2. Data from the thermogravimetric analysis of Re3I9.