2019. Tom 60, № 6

Июнь

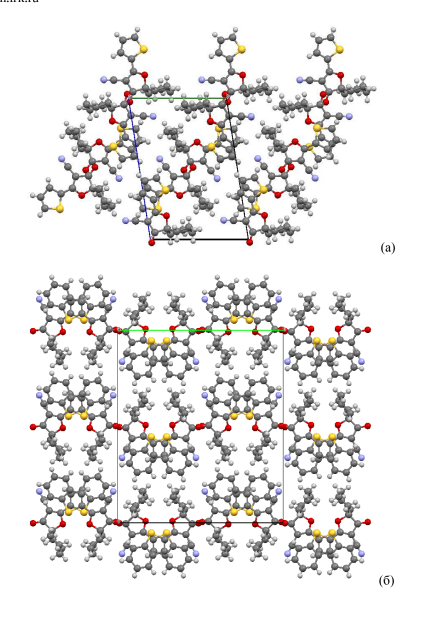
DOI: 10.26902/JSC_id40799

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ К СТАТЬЕ

МОЛЕКУЛЯРНАЯ И КРИСТАЛЛИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА 4-ЦИАНО-3(2H)-ФУРАНОНОВ И СТРУКТУРНЫЕ ЭФФЕКТЫ В СПЕКТРАХ ЯМР 1 Н

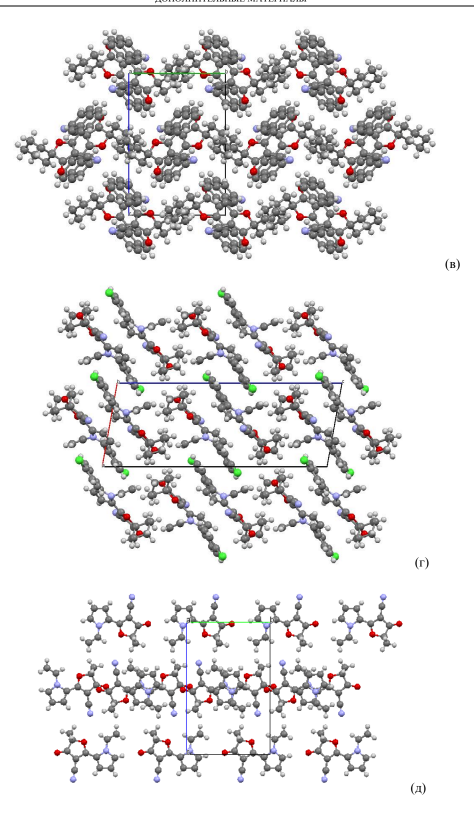
А.В. Афонин, А.В. Ващенко, О.Г. Волостных, А.В. Степанов, А.Г. Малькина

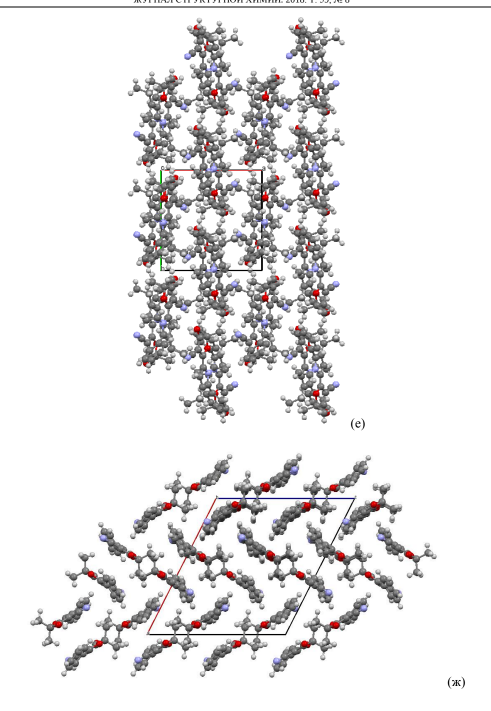
Иркутский институт химии им. А.Е. Фаворского СО РАН, Иркутск, Россия E-mail: sasha@irioch.irk.ru



[©] Афонин А.В., Ващенко А.В., Волостных О.Г., Степанов А.В., Малькина А.Г., 2019

_





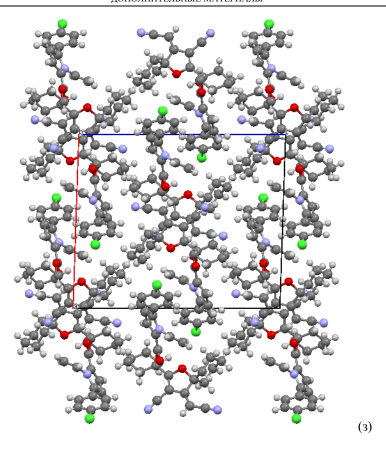


Рис. 1_ДМ. Проекции кристаллов вещества $\bf 1$ вдоль кристаллографических осей b и c (a); вещества $\bf 2$ вдоль кристаллографических осей b и c (b); вещества $\bf 3$ вдоль кристаллографических осей b и c (b); вещества $\bf 4$ вдоль кристаллографических осей a и c (г); вещества $\bf 5$ вдоль кристаллографических осей a и a (д); вещества $\bf 6$ вдоль кристаллографических осей a и a (ж); вещества $\bf 8$ вдоль кристаллографических осей a и a (ж); вещества $\bf 8$ вдоль кристаллографических осей a и a (з).