## Перечень научного оборудования ЦКП «Хабаровский инновационно-аналитический центр» по состоянию на август 2016 г.

№ п/п	Наименование оборудова- ния	Марка	Изготови-	Страна	Год выпуска
1.	тивно связанной плазмой	ICP-MS ELAN 9000	Perkin Elmer	США	2009
2.	Электронный сканирующий микроскоп LEO EVO 40HV	LEO EVO 40HV	Carl Zeiss	Германия	2004
3.	Энергодисперсионный рентгеновский спектрометр INCA Energy 350	INCA Energy 350	Oxford	Великобритания	2006
4.	Электронный сканирующий микроскоп VEGA, TESCAN (Чехия) с ЭДС X-Мах 80, Oxford (Великобритания)	VEGA, X-Max 80	TESCAN	Чехия	2014
5.	Рентгено-флюоресцентный спектрометр S4 Pioneer (Bruker)	S4 Pioneer	Brucker	Германия	2006
6.	Комплекс для исследования магнитных свойств AGICO	AGICO	AGICO	Чехия	2006
7.	Измерительная установка для прецизионных магнит- ных исследований 755-4К SRM	755-4K SRM	2G Interprises	США	2012
8.	Рентгено-фазовый спектро- метр Miniflex II	Miniflex II	Rigaku	Япония	2011