

Измерительный пункт	Характеристики ОС
Уссурийская Обсерватория ДВО РАН	
с. Горно-Таежное, Приморский край, РФ	
Оптические средства	
ОРИ-22	22 см обзорный
ГАС-250	25 см по ЦУ
ВТ-78а	19.5 см обзорный
Обсерватория Хурэлтогоот	
Монголия	
Оптические средства	
ВТ-78а	19.5 см обзорный
ОРИ-40	40 см по ЦУ
Обсерватория Урумчи КАН	
г. Урумчи, КНР	
Оптические средства	
ОРИ-25	25 см по ЦУ
Обсерватория в Мульте, ИПМ	
с. Мульта, Горный Алтай, РФ	
Оптические средства	
ВТ-78а	20 см обзорный
ТАЛ-250К	25 см по ЦУ
DISON-350	35 см по ЦУ
Обсерватория АлтГПУ	
Барнаул, Алтайский край, РФ	
Оптические средства	
ТАЛ-250К	25 см по ЦУ
Китаб	
п. Китаб, Узбекистан	
Оптические средства	
ОРИ-22	22 см обзорный
РК-360	36 см по ЦУ
Обсерватория Пик Терскол, ИНАСАН	
пик Терскол, КЧР, РФ	
Оптические средства	
К-800	80 см по ЦУ
Обсерватория Энтото ESSS	
Энтото, Эфиопия	
Оптические средства	
Celestron RASA-11	28 см по ЦУ
Обсерватория Китуи, KSA	
Китуи, Кения	
Оптические средства	

Шенкер-20	20 см обзорный
Обсерватория КубГУ	
г. Краснодар, РФ	
Оптические средства	
Celestron RASA-11	28 см по ЦУ
Обсерватория ПГУ им. Шевченко	
Тирасполь, ПГУ	
Оптические средства	
BT-78a	19.5 см по ЦУ
ОРИ-25	25 см обзорный
ТАЛ-250К	25 см по ЦУ
КраО РАН	
Научный, Крым	
Оптические средства	
АТ-64	64 см по ЦУ
DISON-400	40 см по ЦУ
Обсерватория Кастельгранде	
Кастельгранде, Италия	
Оптические средства	
ОРИ-22	22 см обзорный/ЦУ
PK-360	36 см по ЦУ
Обсерватория CBSS UNN NASRDA	
Нсукка, Нигерия	
Оптические средства	
Шенкер-20	20 см по ЦУ
Боливийская нац. Астрономическая обсерватория	
Тариха, Боливия	
Оптические средства	
Сигма ОРИ-25	25 см обзорный
ТАЛ-250К	25 см по ЦУ
Обсерватория UAS-ISON	
Косала, Мексика	
Оптические средства	
ЧВ-400	40 см по ЦУ
ТАЛ-250К	25 см по ЦУ
ОРИ-25	25 см обзорный