

1.	Наименование базы данных	<b>РСБД «Актинометрия»</b> (зарегистрирован в Реестре баз данных 30.03.2011 г., Свидетельство о регистрации БД №2011620235) <b>Ссылка 2,3</b>
2.	Краткая характеристика данных	<b>Архив «Регистрация»</b> Архив содержит данные о часовых, суточных, месячных суммах радиационного баланса и его составляющих (прямой, рассеянной, суммарной, отраженной радиации), продолжительности солнечного сияния, полученные при выполнении непрерывных (круглосуточных) наблюдений за период с 1976 г. по н.в. на актинометрических станциях России. <b>Ссылка 5,6</b> <b>Архив «Срочные наблюдения»</b> Архив содержит данные наблюдений за радиационным балансом и его составляющими (прямой, рассеянной, суммарной, отраженной радиацией, альбедо) и сопутствующей метеорологической информацией, полученные при выполнении срочных актинометрических наблюдений (6 сроков ежедневно) за период с 1976 г. по н. в. на актинометрических станциях России. <b>Ссылка 7,8,9</b> <b>Архив «Интегрирование»</b> Архив содержит данные о суточных и месячных суммах суммарной радиации, суточной продолжительности солнечного сияния, вспомогательной метеорологической информации за период с 1988 г. по н. в. на актинометрических станциях России. <b>Ссылка 10</b> <b>Архивы специализированные</b> <b>Ссылка 11,12</b>
3.	Тип архивов	расширяющийся.
4.	Количество пунктов наблюдений	186 по состоянию на 01.01.2016 г.
5.	Место постоянного хранения	ГГО, Методический отдел (МО), ком. 339, ГГО, Научно-технический отдел (НТО), ком. 243.
6.	Тип носителя	Жесткий диск ПЭВМ, внешний накопитель.
7.	Периодичность пополнения архива новыми массивами данных	Ежегодно (архивный массив с данными за предыдущий год формируется в ноябре текущего года).
8.	Объем информации, переданной в Госфонд (ВНИИГМИ-МЦД)	По состоянию на 1 января 2016 г. в Госфонд сдана информация за период 1976–2014 гг.
9.	Срок представления информации в Госфонд (ВНИИГМИ-МЦД)	Ежегодно, декабрь.
10.	Ответственный за хранение архива	Махоткина Е.Л. makhotk@mail.ru
11.	Информация о материалах на бумажных носителях	Таблицы ТМ-12 (данные срочных актинометрических наблюдений) и ТМ-13 (данные регистрации составляющих радиационного баланса) хранятся в научно-техническом архиве ГГО за период с начала наблюдений по 1975 г.
12.	Справочная информация	Карта актинометрической сети. <b>Ссылка 4</b> ОСТ 52.04.10–82. Актинометрия. Термины, буквенные обозначения и определения основных величин. <b>Ссылка 13</b>

		Перечень специализированных архивов РСБД «Актинометрия»
--	--	--