**Примеры оформления цитируемых источников**

***Статья***

Фамилия и имя автора(-ов) (точка между инициалами не ставится) – точка.

Название статьи – точка.

Название источника – точка.

Год – точка с запятой.

Цифра, обозначающая том журнала. Цифра в круглых скобках, обозначающая номер журнала – двоеточие.

Диапазон страниц, на которых расположена статья.

*Статья в журнале*

Asmons NE, Eltaweil S. Impregnation of multiwall carbon nanotubes in alginate beads dramatically enhances their adsorptive ability to aqueous methylene blue. Advanced Materials and Technologies. 2020;12(2):3–24.

*Статья в электронном журнале*

Wang F, Maidment G, Missenden J, Tozer R. The novel use of phase change materials in refrigeration plant. Part 1: Experimental investigation. Applied Thermal Engineering. 2007;27(17–18): 2893–2901. Available from: http://global.factiva.com/ [Accessed 18 June 2015].

***Монография***

*Монография*

Simons NE, Menzies B, Matthews M. Chemistry, Structures and Advanced Applications of Nanocomposites. London: Thomas Telford Publishing; 2001. 500 p.

*Монография (электронная версия)*

Grech ED. Nanocomposites. 2nd ed. Chichester: Wiley blackwell; 2011. Available from: https://ebookcentral.proquest.com/lib/imperial/detail.action?docID=822522 [Accessed 6 July 2017].

***Сборник***

Lipu S, Williamson K, Lloyd A. (eds.) Exploring methods in information literacy research. London: Thomas Telford Publishing; 2007. 500 p.

***Раздел в сборнике***

Partridge H, Hallam G. Evidence-based practice and information literacy. In: Lipu S, Williamson K, Lloyd A. (eds.) Exploring methods in information literacy research. London: Thomas Telford Publishing; 2007. P. 149–170.

***Труды конференций***

Wittke M. Design, construction, supervision and long-term behaviour of tunnels in swelling rock. In: Van Cotthem A, Charlier R, Thimus J-F, Tshibangu J-P. (eds.) Eurock 2006: multiphysics coupling and long term behaviour in rock mechanics: Proceedings of the International Symposium of the International Society for Rock Mechanics, EUROCK 2006, 9–12 May 2006, Liege, Belgium. London: Taylor & Francis; 2006. P. 211–216.

***Интернет-ресурс***

European Space Agency. Rosetta: rendezvous with a comet. Available from: http://rosetta.esa.int [Accessed 15 June 2015].