УДК ХХХ.ХХХ.Х

# НАЗВАНИЕ ПУБЛИКАЦИИ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ

**Фамилия И.О.1, Фамилия И.О.1, Фамилия И.О.1,2**

*1Школа биомедицины, Дальневосточный федеральный университет (ДВФУ), г. Владивосток*

*2Лаборатория изучения млекопитающих, Тихоокеанский научно-исследовательский рыбохозяйственный центр (ТИНРО-Центр), г. Владивосток*

*e-mail основного автора*

Аннотация на русском языке (**не более 150 слов**).

Ключевые слова: на русском (**не более 7**)

**НАЗВАНИЕ ПУБЛИКАЦИИ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ**

**Фамилия И.О.1, Фамилия И.О.1, Фамилия И.О.1,2**

*1School of Biomedicine, Far Eastern Federal University (FEFU), Vladivostok*

*2Laboratory of Research mammals, Pacific Research Fisheries Center (TINRO-Center), Vladivostok*

Resume на английском языке (**не более 150 слов**).

Keywords: на английском языке (**не более 7**)

Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст

****Ссылки на литературу оформлять в круглых скобках например (Иванова, 2015) или (Иванова и др., 2017) или (Иванов, Иванова, 2018) или (Руководство…, 2015). Как оформлять список литературы показано ниже.

**Рис. 1.** Название Название Название Название Название Название Название Название Название Название Название

**Таблица 1**. Название Название Название Название Название Название Название Название Название Название Название

|  |  |
| --- | --- |
| Объект исследования | Металлы, мкг/г сух.м. |
| Pb | Fe | Zn | Cu | Ni | Cd |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Примечание:

**Список литературы**

Руководство к практическим занятиям по микробиологии / Под ред. Егорова Н.С. М.: Московский университет, 1983. 224 с.

Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.1.4.1074-01. М., 2002. 62 с.

*Ткаченко К.С.* Использование видео- и фотоматериалов в гидробиологических исследованиях // Биология моря. 2005. Т. 31. № 2. С. 142-147.

*Христофорова Н.К.* Биоиндикация и мониторинг загрязнения морских вод тяжелыми металлами. Л.: Наука, 1989. 192 с.

*Цыбань А.В., Панов Т.В., Баринова С.П.* Индикаторная микрофлора в Балтийском море // Исследование экосистемы Балтийского моря. Л.: Гидрометеоиздат, 1990. Вып. 3. С. 69–83.

*Tsygankov V.Yu., Boyarova M.D., Lukyanova O.N., Khristoforova N.K.* Bioindicators of organochlorine pesticides (OCPs) in the Sea of Okhotsk and the western Bering Sea // Archives of Environmental Contamination and Toxicology. 2017. V. 73 P. 176-184.

*Voznesenskiy S.S., Popik A.Yu., Gamayunov E.L., Orlova T. Yu., Markina Zh.V.* The influence of the habitat temperature on the laser-induced fluorescence spectrum of micro algae // Vestnik of the FEB RAS. 2015. V. 3. P. 30-35.