

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор ПетрГУ

(А.В. Воронин)

«15» сентября 2010 г.



## Положение о конкурсе фотографий «Человек читающий»

### Общие положения

Конкурс фотографий «Человек читающий» (далее – Фотоконкурс) проводится в рамках подготовки к 70-летию со дня основания Научной библиотеки Петрозаводского государственного университета.

Организаторы конкурса: Творческая лаборатория ПетрГУ, Профсоюзный комитет преподавателей и сотрудников ПетрГУ, Профсоюзный комитет студентов ПетрГУ, Научная библиотека ПетрГУ.

Основными целями проведения Фотоконкурса являются:

- развитие искусства фотографии,
- привлечение внимания к чтению.

### Условия проведения Фотоконкурса

В Фотоконкурсе могут участвовать студенты, преподаватели и сотрудники Петрозаводского государственного университета.

На Фотоконкурс принимаются художественные фотографии любого жанра по теме «Человек читающий».

От каждого участника принимается не более трех работ.

Плата за участие в Фотоконкурсе не взимается.

Претенденты, уличенные в использовании чужих идей, дисквалифицируются и не допускаются к дальнейшему участию в конкурсе.

Участие в Фотоконкурсе означает согласие автора на использование его работ: на сайте Научной библиотеки ПетрГУ, на сайте «Библиотеки Карелии», в газете «Петрозаводский университет», в фотовыставке.

Фотографии, присланные на конкурс, могут быть отклонены от участия в Фотоконкурсе в следующих случаях:

- фотографии не соответствуют тематике конкурса,
- низкое художественное или техническое качество фотографий,
- фотографии, в которых можно распознать элементы насилия, расовой или религиозной непримиримости.

### Порядок проведения Фотоконкурса

Конкурсные работы принимаются в период с 20 сентября 2010 года по 20 октября 2010 года.

21 октября 2010 года – 26 октября 2010 года – просмотр работ Конкурсной комиссией, подведение итогов, определение победителей.

28 октября 2010 года (точная дата уточняется) – награждение победителей Фотоконкурса «Человек читающий» на торжественном вечере, посвященном 70-летию Научной библиотеки ПетрГУ.

