

ПРИГЛАШЕНИЕ



ФГБНУ ВНИИРАЭ
249032 Калужская обл., г. Обнинск
Киевское шоссе, 109 км
Тел: (484) 396 48 02
(484) 396 69 66
E-mail: rirae70@gmail.com
<http://www.rirae.ru>

**XLVIII Международные
радиоэкологические чтения,
посвященные действительному члену
ВАСХНИЛ
В.М. Клечковскому**

*Посвящаются памяти академика
Российской академии наук
Николая Андреевича КОРНЕЕВА*

Обнинск
28 ноября 2019 г.

Тема Чтений:

«Радиоэкология луговых экосистем»

*Памяти академика
Российской академии наук
Николая Андреевича КОРНЕЕВА*

Организационный комитет Чтений

Председатель:

Санжарова Н.И.

*чл.-корр. РАН, д-р биол. наук, проф.,
ФГБНУ ВНИИРАЭ, Обнинск, Россия*

Заместитель председателя:

Панов А.В.

*проф. РАН, д-р биол. наук,
ФГБНУ ВНИИРАЭ, Обнинск, Россия*

Члены комитета:

Крышев И.И.

*д-р физ.-мат. наук, проф., НПО
«Тайфун», Обнинск, Россия*

Лукашенко С.Н.

*д-р биол. наук, ФГБНУ ВНИИРАЭ,
Обнинск, Россия*

Шубина О.А.

*канд. биол. наук, ФГБНУ ВНИИРАЭ,
Обнинск, Россия*

Секретариат:

Гордиенко Е.В.

Пронина О.Э.

ПРОГРАММА ЧТЕНИЙ

10.00-10.30

Регистрация участников конференции

10.30-11.00

Открытие мемориальной доски
академику Российской академии наук
Н.А. Корнееву

11.30-11.40

Открытие XLVIII радиоэкологических
чтений им. В.М. Клечковского

Панов А.В.

*проф. РАН, д-р биол. наук
ФГБНУ «Всероссийский научно-
исследовательский институт радиологии и
агроэкологии»*

11.40-12.40

1. Н.А. Корнеев – первый директор
Всесоюзного научно-исследовательского
института сельскохозяйственной
радиологии – биография как отражение
эпохи

Козьмина Д.Н.

*канд. биол. наук
ФГБНУ «Всероссийский научно-
исследовательский институт радиологии и
агроэкологии», Обнинск, Россия*

2. Радиоэкология луговых экосистем:
теоретические и прикладные аспекты

Санжарова Н.И.

*чл.-корр. РАН, д-р биол. наук
ФГБНУ «Всероссийский научно-
исследовательский институт радиологии и
агроэкологии», Обнинск, Россия*

3. Выступления участников
конференции, посвященные памяти
академика Российской академии наук
Н.А. Корнеева

12.40-13.00

Подведение итогов V Международного
конкурса научных работ в области
радиоэкологии им. В.М. Клечковского

13.00-13.40

Выступления лауреатов V Международного
конкурса научных работ в области
радиоэкологии им. В.М. Клечковского