

в рамках юбилеев:

65-летие города Обнинска и 5-летие Музея МАЭ / ко Дню Энергетика

23 декабря 2021

Молодежный круглый стол Ядерного общества

«Атомная история страны и роль Обнинска»

Ведущий – С.В. Кушнарев

(Ядерное общество, Музей мировой атомной энергетики)





ПЕРВАЯ в Мире АЭС, ОБНИНСК



исторические достижения ОБНИНСКИХ предприятий

Первая в мире АЭС, Первая отечественная АПЛ К-3 и подготовка экипажей ВМФ, Первый в мире а\л «ЛЕНИН» и подготовка экипажа

научное руководство программой развития быстрых реакторов

Малая атомная энергетика: ТЭС-3, ТОПАЗ и др.

Подготовка кадров для атомной отрасли (ИАТЭ и ЦИПК)

Достижения других предприятий города



**выдающиеся атомные учёные и
специалисты, прославившие
ОБНИНСК**

**И.В. Курчатов, Е.П. Славский,
А.П. Александров...**

А.И. Лейпунский

Л.Г. Осипенко.....

?????



серия «портретная галерея выдающихся деятелей атомной энергетики»

- ЛИДЕРСТВО как образ жизни
к 80-летию Е.И. Игнатенко
- ИВАНОВ – фамилия государственная
к 80-летию В.Б. Иванова
- Сборник портретов «быстрых»
профессионалов – в проекте!



Музей мировой атомной энергетики

Музей был создан в целях информирования общественности о развитии АЭ и мерах для безопасной эксплуатации АЭС, привлечения и взращивания молодого поколения, передачи ему опыта ветеранов, донести ему историю атомной энергетики через истории выдающихся людей её делавших, но уже ушедших от нас.

Площадки и проекты ММАЭ

