

1590

М.А. Грачёв

**Стенограмма
ЗАСЕДАНИЯ ПРЕЗИДИУМА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
18 ноября 2014 года**



**О ПРОБЛЕМАХ
БАЙКАЛА**

М.А. Грачёв

**С т е н о г р а м м а
ЗАСЕДАНИЯ ПРЕЗИДИУМА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
18 ноября 2014 года**

**О ПРОБЛЕМАХ
БАЙКАЛА**

Председательствует президент РАН академик В.Е.Фортов
1. «О проблемах Байкала»
Научное сообщение академика РАН Грачева М.А.

Стенограмма
ЗАСЕДАНИЯ ПРЕЗИДИУМА РОССИЙСКОЙ
АКАДЕМИИ НАУК

18 ноября 2014 года
Председательствует президент РАН академик В.Е. Фортов

В.Е. ФОРТОВ

Добрый день, уважаемые коллеги!

Сегодня заседание мы начинаем с сообщения академика РАН М.А. Грачева «О проблемах Байкала».

Вы знаете, что это очень резонансная тема. Академия наук всегда занималась этой проблемой неформально, и были решения, которые Правительство потом претворяло в жизнь. Сейчас возникает новый этап этой проблемы.

М.А. ГРАЧЕВ

Глубокоуважаемый Владимир Евгеньевич! Глубокоуважаемые члены Президиума и гости!

Прежде всего, хотел бы выразить большую благодарность за то, что вы согласились выслушать меня в этом почетном месте.

Лет 30 назад проблема Байкала занимала умы очень многих таких видных российских ученых, как академик Коптюг, академик Лаврентьев, академик Трофимук, академик Капица и др.

Это происходило в свое время в связи с заботами, что Байкал погибнет из-за начала работы Байкальского целлюлозно-бумажного комбината. Слава Богу, это не сбылось: Байкал жив. Но с тех пор интерес к Байкалу стал утихать до такой степени, что в Москве ни на Президиуме РАН, ни на Общем собрании Академии наук тем более, эта проблема не обсуждалась. В основном обсуждения шли в Сибирском отделении РАН, и Байкал за это время остался жив.

Перед моим выступлением А.Ю. Розанов просил меня рассказать не только о той печальной картине, которая сейчас имеет место на Байкале (об этом я скажу в конце доклада), но и рассказать о том, какая работа вообще проводится на Байкале, – хотя бы самое главное. Именно по такой схеме я и построил свой доклад.