



ФЕДЕРАЛЬНОЕ СОБРАНИЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## **ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ**

**Об обращении Государственной Думы Федерального  
Собрания Российской Федерации "К Председателю  
Правительства Российской Федерации М.Е.Фрадкову  
о повышении эффективности функционирования широтной  
магистральной линий электропередачи Сибирь – Казахстан –  
Урал – Центр европейской части России"**

Государственная Дума Федерального Собрания Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т**:

1. Принять обращение Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации "К Председателю Правительства Российской Федерации М.Е. Фрадкову о повышении эффективности функционирования широтной магистральной линий электропередачи Сибирь – Казахстан – Урал – Центр европейской части России".

2. Направить настоящее Постановление и указанное Обращение Председателю Правительства Российской Федерации М.Е. Фрадкову.

3. Направить настоящее Постановление и указанное Обращение в "Парламентскую газету" для официального опубликования.

4. Настоящее Постановление вступает в силу со дня его принятия.

Председатель Государственной Думы  
Федерального Собрания  
Российской Федерации



Б.В. Грызлов

Москва

8 июля 2005 года

№ 2151-IV ГД

**ОБРАЩЕНИЕ**  
**ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ**

**К Председателю Правительства Российской Федерации  
М.Е.Фрадкову о повышении эффективности  
функционирования широтной магистрали линий  
электропередачи Сибирь – Казахстан – Урал – Центр  
европейской части России**

Уважаемый Михаил Ефимович!

Кардинальное улучшение надежности и эффективности функционирования единой энергетической системы России – важнейшая социально-экономическая задача, решение которой непосредственно связано, в частности, с передачей электрической энергии из Сибири в европейскую часть России.

Еще в 80 – 90-е годы прошлого века в этих целях осуществлялось строительство широтной магистрали линий электропередачи Сибирь – Казахстан – Урал – Центр европейской части России. На основе использования уникальных запасов Канско-Ачинского и Экибастузского угольных бассейнов были созданы крупные производственные мощности угледобывающих предприятий Канско-Ачинского и Экибастузского топливно-энергетических комплексов. Были частично введены в строй электростанции мощностью 8,5 миллиона киловатт и построена

уникальная линия электропередачи с напряжением 1150 киловольт Итат – Экибастуз – Кокчетав – Кустанай – Челябинск протяженностью около 2000 километров. В результате планировалось существенно повысить стабильность электроснабжения Урала и европейской части России, создать возможность для резервирования электрической энергии и получить значительный положительный экономический эффект за счет использования дополнительной дешевой электрической энергии.

Однако до сих пор указанная широтная магистраль не достроена и используется в режиме с пониженным напряжением 500 киловольт, что приводит к тому, что эффективность ее функционирования составляет не более 30 процентов запланированной. В связи с этим Россия не может в значительной мере реализовать на Урале и в европейской части России имеющийся в Сибири электроэнергетический потенциал.

В связи с вышеизложенным Государственная Дума Федерального Собрания Российской Федерации обращается к Вам, уважаемый Михаил Ефимович, с просьбой рассмотреть вопрос о необходимости завершения строительства указанной магистрали, модернизации ее инфраструктуры и обеспечения ее функционирования в проектном режиме. О результатах рассмотрения этого вопроса просим проинформировать Государственную Думу.

**Москва**

**8 июля 2005 года**