Проекты Института «Гипроуголь»





# РАЗРЕЗ ТАЛДИНСКИЙ

Сдан в эксплуатацию в 1986 году. Проектная мощность составляет 18 млн. тонн угля в год. К отработке открытым способом принято 11 угольных пластов.









# РАЗРЕЗ БАЧАТСКИЙ

Сдан в эксплуатацию в 1949 году. Проектная мощность составляет 10 млн. тонн угля в год.







# РАЗРЕЗ МАЙСКИЙ

Сдан в эксплуатацию в 2000 году. Проектная мощность составляет 10 млн. тонн угля в год.







# РАЗРЕЗ КОЛЫВАНСКИЙ

Сдан в эксплуатацию в 2005 году. Проектная мощность составляет 3,5 млн. тонн угля в год.







# ОБОГАТИТЕЛЬНАЯ ФАБРИКА АНТОНОВСКАЯ

Введена в эксплуатацию в 2001 году. Производственная мощность составляет 3 млн. тонн угля в год.









# ОБОГАТИТЕЛЬНАЯ ФАБРИКА УВАЛЬНАЯ

Введена в эксплуатацию в 2018 году. Производственная мощность составляет 5 млн. тонн угля в год.







## ОБОГАТИТЕЛЬНАЯ ФАБРИКА ЛИСТВЯЖНАЯ

Введена в эксплуатацию в 2018 году. Производственная мощность составляет 5 млн. тонн угля в год.







# ОБОГАТИТЕЛЬНАЯ ФАБРИКА КРАСНОБРОДСКАЯ КОКСОВАЯ

Введена в эксплуатацию в 2001 году. Производственная мощность составляет 3 млн. тонн угля в год.







## ОБОГАТИТЕЛЬНАЯ ФАБРИКА БАЧАТСКАЯ КОКСОВАЯ

Введена в эксплуатацию в 2008 году. Производственная мощность составляет 3 млн. тонн угля в год.









### ОБОГАТИТЕЛЬНАЯ ФАБРИКА БАЧАТСКАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ

Введена в эксплуатацию в 2002 году. Производственная мощность составляет 2,5 млн. тонн угля в год.







## ОБОГАТИТЕЛЬНАЯ ФАБРИКА МЕЖДУРЕЧЕНСКАЯ

Год ввода в эксплуатацию — 2017г.
Исходное сырье — Рядовой уголь марки Т крупностью 0-150 мм зольностью до 16%.

Производительность — 400 т/час

Производимая продукция — концентрат +13-150мм зольностью до 9,5%. Отсев 0-13мм.







# ОБОГАТИТЕЛЬНАЯ ФАБРИКА РАСПАДСКАЯ

Год ввода в эксплуатацию — 2008г. Марки перерабатываемого угля — ГЖ, ГЖО, К, ОС, КС, ТС, Ж Производственная мощность составляет 10,5 млн. тонн угля в год.







#### ОБОГАТИТЕЛЬНАЯ ФАБРИКА КАЛТАНСКАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ

Введена в эксплуатацию в 2015 году. Производственная мощность составляет 3 млн. тонн угля в год.







#### ОБОГАТИТЕЛЬНАЯ ФАБРИКА МАТЮШИНСКАЯ

Год ввода в эксплуатацию — 2013г. Производственная мощность составляет 3 млн. тонн угля в год.







# ОБОГАТИТЕЛЬНАЯ ФАБРИКА ДЕНИСОВСКАЯ

Год ввода в эксплуатацию — 2018г. Производственная мощность составляет 6 млн. тонн угля в год.







### ОБОГАТИТЕЛЬНАЯ ФАБРИКА ЧЕРНИГОВСКАЯ КОКСОВАЯ

Введена в эксплуатацию в 2012 году. Производственная мощность составляет 4,5 млн. тонн угля в год.









#### ШАХТА КОЛМОГОРОВСКАЯ-2

Год ввода в эксплуатацию — 2005г. Производственная мощность составляет 2,1 млн. тонн угля в год.

#### ШАХТА РОМАНОВСКАЯ-1

Год ввода в эксплуатацию — 2005г. Производственная мощность составляет 2 млн. тонн угля в год.





#### ШАХТА ТИХОВА

Год ввода в эксплуатацию — 2017г. Производственная мощность составляет 1,8 млн. тонн угля в год.

#### ШАХТА САЛЕК

Год ввода в эксплуатацию — 2004г. Производственная мощность составляет 3 млн. тонн угля в год.





#### ШАХТА КОСТРОМОВСКАЯ

Год ввода в эксплуатацию — 2008г. Производственная мощность составляет 2 млн. тонн угля в год.

#### ШАХТА СИБИРГИНСКАЯ

Год ввода в эксплуатацию — 2002г. Производственная мощность составляет 1,2 млн. тонн угля в год.

