

Красноярская гидроэлектростанция - первая ГЭС на реке Енисей.



Красноярская ГЭС спроектирована институтом Дондизпроект



10 августа 1961 года - в перемычки котлована первой очереди отсыпаны первые кубометры скальной породы.



**10 августа 1961 года - уложен первый кубометр
бетона в водосливную часть плотины
Красноярской ГЭС.**



25 марта 1963 года - на строительстве Красноярской ГЭС перекрыт Енисей



Всего при строительстве тела плотины было уложено 5,7 млн м³ бетона.



23 сентября 1963 года первый космонавт Юрий Гагарин побывал на строительстве ГЭС





Красноярская ГЭС входит в десятку крупнейших гидроэлектростанций мира по установленной мощности и является второй среди российских ГЭС по этому показателю.



Изображение Красноярской ГЭС находится на оборотной стороне бумажных купюр достоинством 10 рублей образца 1997 года



85 % электроэнергии Красноярской ГЭС потребляет Красноярский
алюминиевый завод (Русал).

Оставшаяся часть электроэнергии поступает в энергосистему Сибири.
В российском производстве доля лектроэнергии Красноярской ГЭС
составляет 2, 3%.



Спасибо за внимание!!!



Фото ОАО «Красноярская ГЭС»