

A pair of heavy, dark red curtains with a draped top and two large tassels hanging from the sides. The background is dark, making the red curtains stand out.

**Мы приоткроем вам завесу
тайн...**

Что мы вам покажем?

Интересный вопрос.

**Давайте же ответим на
него!**

Студия NSS представляет...

Необычный...

Загадочный...

Рассказ

(Город Лесной и Нижняя Тура)

Нижнетуринская ГРЭС (от прошлого к настоящему)



НТ ГРЭС...



НТ ТЭС...



Наша история начинается с того, что в далеком 1941 возникла идея:
- А не построить ли нам такую электростанцию, которая смогла бы обеспечить южный урал, вплоть до Свердловска???

И начался мыслительный процесс...

Но пока люди думали, началась война!

1941



Война...
строительство
заморожено

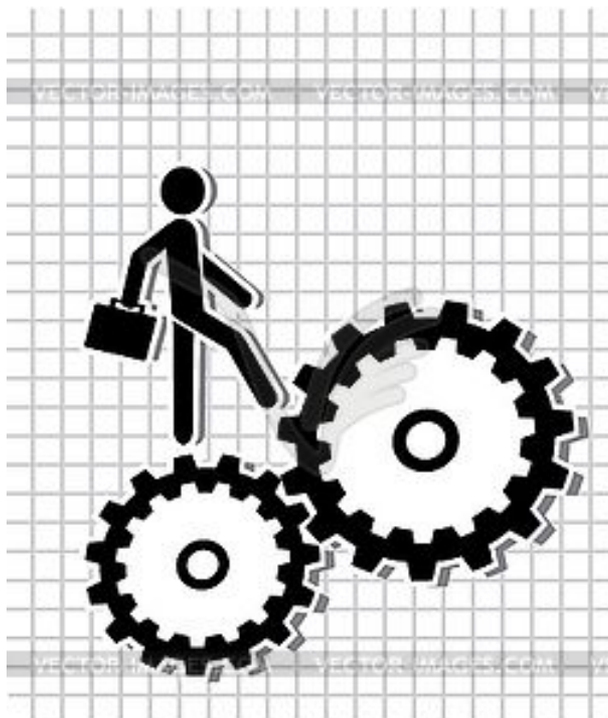
1947



Строительство
ведется в ускоренном
режиме

**Но почему
такая
срочность?**

(ну ооочень
интересный вопрос)



А мы все еще думаем...

ЭВРИКА!
Додумались!



Неподалеку началось строительство завода по расщиплению урана в поселке Горный (сейчас это город Лесной)

- Пуск первой турбины состоялся уже в 1950 году!
- Первое оборудование привезено с демонтированных предприятий Германии в качестве трофея
- Изначально по планам и чертежам НТ ГРЭС должны была работать на Богословском и Волганском буром угле
- Построена нижнетуриная Гидроэлектростанция в маленьком городке, основанном вокруг демидовского оружейного завода. На берегу Нижнетурицкого пруда

Кстати об этом...

Данное оборудование проработало с 1950 года по 2014. в 2014(15) году на основе НТ ГРЭС была построена новая станция НТ ТЭС. Оборудование, которое прослужило 64 года было отключено и демонтировано только к 15 декабря 2015 года



Кстати на счет пруда...

Пруд на реке Тура в Нижнетурином городском округе и МО "Город Лесной". На берегах - города Нижняя Тура и Лесной. Образован в 1763 г. В 1951-1954 гг. произведена полная реконструкция водосборных сооружений, гидроузла и плотины. Имеет вытянутую форму. Впадающие ручьи и речки образуют небольшие заливы. Правый берег более высокий, имеются отдельные выходы коренных пород. Центральная часть ложа выстлана илом, у берегов встречаются песчаные участки. На пруду - базы отдыха, детские лагеря. Ихтиофауна включает 14 видов.

Рубрика «немного
скудной истории»



«ходят легенды, что когда-то это была большая лужа... или заводь? А потом что случилось? Ее раскопали??? Что же случилось на самом деле...»



Сейчас же нас пруд является местом, где можно любоваться красивыми закатами и рассветами, красотой отражающихся солнечных лучей в ясный день и ледяной долиной нашей холодной зимой. Летом на городском пляже собирается большое количество жителей Нижней Туры и Лесного, чтобы позагорать, искупаться и просто весело провести время

НТ ГРЭС является первой электростанцией высокого давления на урале!

**НИЖНЕТУРИНСКАЯ
ГРЭС**

**Первая на Урале электростанция
высокого давления**

**Начало строительства – 1948 г.
Пуск первого турбогенератора – 1950 г.**



Но самое главное – специфика нашей электростанции!



Она строилась и работала прежде всего в режиме сверхбезопасности и бесперебойности



(честно говоря, даже самые закоренелые нижнетуринцы не знали, что наша старая добрая ГРЭС такая необычная штукавина)

Сейчас же наша старая добрая гресс демонтирована...

Окончанием этой занимательной истории НТ ГРЭС стала авария на Саяно-Шушенской ГЭС...

Трагедия, унесшая за собой огромное количество жизней...

Начались проверки...

Так и было принято решение о
строительстве новой
Нижнетуринской
Теплоэлектростанции
В строительстве нашей новой
электростанции участвовали люди
со всей страны, в том числе и из
Украины и Беларуси

Оборудование на НТ ГРЭС
было демонтировано в конце
2015 года.

Теперь она официально
закрыта



*Оказалось, что срок эксплуатации
оборудования на НТ ГРЭС
закончился порядка 10-15 лет назад*



НТ ТЭС

Так давайте вспомним нашу дорогу НТ ГРЭС и посмотрим ее фотографии...



- * NSS помнит тебя, НТ ГРЭС
- * Мы чтим твою память и уникальность
- * Мы верим, что ты самая лучшая!

Занавес!
Конец истории!