

Виктор Грязнов

Норильск

Об истории норильского
комбината и пленных
японцах в Норильлаге

Виктор Грязнов

Норильск

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=18324490

ISBN 9785447469825

Аннотация

Краткая история норильского комбината. О роли Н. Урванцева, его первой экспедиции. Одна глава о военнопленных японцах в Норильлаге.

Норильск

Об истории норильского комбината и пленных японцах в Норильлаге

Виктор Грязнов

© Виктор Грязнов, 2016

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

Родился я в городе Норильске в середине XX века. Дело было в середине сентября. Как рассказывала мать, стояла сухая теплая солнечная погода, а через неделю, когда мы выписывались из роддома, навалило снега по колено. Да, Норильск вам это не Сочи, и даже не Сибирь. Это Крайний Север, 69 параллель. За Полярным кругом.

Абсолютный минимум температуры здесь зарегистрирован в феврале 1967 года – минус 64 градуса Цельсия. Но опасен Крайний Север не только сильными морозами и свирепой «черной» пургой, но и нехваткой кислорода в атмосфере, магнитными бурями и недостатком солнечного света в зимнее время. Полярной ночью называется период, когда Солнце более суток не появляется над горизонтом. В Норильске она продолжается 45 суток. Когда солнце появля-

ется в середине января на 3 минуты, все очень радуются. А аборигены отмечают праздник солнца – «хейро».

Отдельно хочу рассказать о Северном сиянии, это очень красивое зрелище. Бывает редко. Помню один раз появилось прямо над городом и очень низко. По снегу мелькали разноцветные блики. И мы мальчишки бегали за ними, пытаюсь поймать. Было очень весело...



Северное сияние над тундрой

О Норильском горно-металлургическом комбинате, много написано, много снято фильмов. Он является флагманом цветной металлургии в России и во всем мире.

Я как коренной норильчанин, расскажу об истории его становления, собрав материалы из различных источников:

из книг, музеев и в первую очередь из рассказов очевидцев – людей, которые строили комбинат...



Дудинский купец А.К.Сотников с семьей

В начале прошлого века удачливый купец Александр Ки-
прянович Сотников выплавил первые 200 пудов меди. Печь
он построил из камня, пришедшей в негодность церкви в п.
Дудинка. Печь тоже развалилась, не выдержав коварного
воздействия вечной мерзлоты, но как говорится прецедент
был получен. Революция и Гражданская война, не дали это-
му талантливому человеку воплотить в жизнь свои замыслы.
О нем осталась память – названа речушка на окраине Но-
рильска – Купец



Адмирал А. В. Колчак. Верховный правитель и Верховный Главнокомандующий России

В 1919 году была организована на Таймыр экспедиция во главе с Н.Н. Урванцевым. Профинансировал ее адмирал А. Колчак. Его не интересовали в ту пору медь и никель. Была поставлена задача срочно найти месторождения угля. Уголь был необходим для строительства Усть – Порты на Енисее и для продвижения войск Антанты через Северный морской путь в Центральную Сибирь. Урванцев блестяще справился со своей задачей – уголь был найден. В 1920 году Белые войска потерпели поражение, А. Колчака расстреляли, а

Н. Урванцев продолжил свои изыскания на Таймыре уже под красным флагом. В 1922 году экспедиция закончила свою работу. Собранные материалы подтвердили промыш-

ленные запасы меди и никеля в норильском промрайоне.

В 1935 году правительство СССР издало Указ о строительстве норильского горно – металлургического комплекса. И первый отряд строителей в количестве 1800 человек, большая часть из которых – заключенные, отправился на Таймыр, где в тяжелейших климатических условиях был построен комбинат. Первый никель был получен в 1942 году.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.