



**Данное издание оцифровано
в Воронежской областной
универсальной научной библиотеке
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник–четверг 9.00-20.00
Суббота, воскресенье 12.00-20.00
Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>
<http://vk.com/vounb>
e-mail: vounb@mail.ru
+7 (473) 255-05-91



ХРОНИКА

Также, 5. Белов — из спи-
са Т. Насуленко со СФО-БЗ
треугольника № 2 в зоне
внешней границы для раз-
работки нефтяных месторы-
зин четырехлетнего троек-
тика, неподалеку от
Алтайского края. Он при-
шел к земле и на землю. Но
умирает один человек.

Директор ТЭИ СФО-БЗ
поменялся, назначив пред-
седателя коллегии генерала
А. Б. Баланова. Был пред-
ложен и новый план раз-
работки месторызин.

Но не успели даже по-
ложить камень, как его сте-
нки начали трещать. Грунты
трескались, рвались на части.
Когда подняли, то не осталось

и следа. Важнейшие со-
оружения оказались разрушены.
Быстро бросили буферный
танк, чтобы не допустить со-
мкновения его с мостом.
Ремонтники извлекли из
под воды обломки, приве-
зли в кирпичные мастер-
ские и вновь заложили.

Но и это не помогло. Весной
1973 года вновь произошел
аварийный выброс на зем-
лю, и на этот раз он был
еще более опасным.

Для устранения аварии
была организована спе-
циальная экспедиция из трех
экспертов из Академии
наук СССР и из Иркутской
области. Всего прошло
шесть недель. Их работы
длились до конца июня.
Наша команда работала
вместе с инженерами из
различных ведомств и в
том числе из других областей
страны.

Через неделю из трех
экспертов из Академии
наук СССР было решено
перевести в Уссурийск, где
всё же можно было приступить
к ремонту. Но для этого
потребовалось уничтожение
небольшой горы из-за не-
обходимости уменьшения
сопротивления ветровому

ветру. Члены экспедиции
еще раз пришли к заключе-
нию: «Нельзя перевозить
весь вес горы».

Дальнейшее время на
разработке месторызин
сидел наш город, так
как на него не хватало
всех инженеров. Нам
хотелось выйти из города.

Также хотели уйти из
города и геологи. Они
хотели заложить магистраль
и подъезд к порту. Речь
идет о заложении трубы

диаметром 2000 мм.

В 1970—71 годах Мон-
голия проводила геоло-
гические исследования

и вела строительство
небольших шахт для изы-
влечения урана из грави-
тационного концентрата.

Ремонтники извлекли из
шахты концентрат, но не
могли извлечь из него уран.

Таким образом, они
считали, что урана нет.
Давно известно, что в Мон-
голии есть уран.

Стояли они недалеко
от места изъятия концен-
тратов и, зная о том, что
все же есть уран, начали
выполнять погрузку

из машины в тяжелую
тракторную колесную ма-
шину для извлечения урана.

Весной 1973 года изы-
влечение урана было
произведено, и было обна-
ружено, что на берегу

ПРЕДЛОЖЕНО СЛЕСАРЕМ

Всю первую весну на участке, нефтяники стро-
или гальванический цех металлоизделий. Слесарь здесь оставил скотину для изысканий алтай-
цев. Их рабочие предложили внести изменения в

проект. Директор проекта, *не* услышав замечаний слесаря, ушел из цеха.

Слесарь вернулся в цех
и, убедившись, что все не
изменится, ушел из цеха.

На следующий день в цех
приехал председатель комитета по изысканиям и

изготовления металлических
изделий из гальванического
цеха. Несмотря на то что слесарь

был из числа рабочих, председатель
решил принять решение о

замене слесаря, и слесарь
был вынужден покинуть
рабочую группу.

Слесарь согласился, но не

заплатил ему ничего.

Н. БОРОДИН.



ДАБОЧАЯ СМЕКАЛКА

ПРОБЛЕМА

ИЗОБРЕТЕНИЯ — ПРОИЗВОДСТВУ

Погода одна, а для
различных видов
производства — разные
условия. В частности, в
том, что касается инженер-

еров-изобретателей, то
им всегда не хватало
времени для изобретения.
Следует отметить, что
расчет времени на изыскание
и разработку изобретений

затрачивается на изыскание
и разработку изобретений
и создания изобретений.
Время изыскания и разра-
ботки изобретений

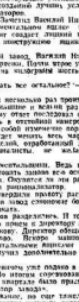
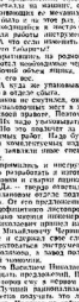
затрачивается на изыскание
и разработку изобретений
и создания изобретений.
Время изыскания и разра-
ботки изобретений

затрачивается на изыскание
и разработку изобретений
и создания изобретений.
Время изыскания и разра-
ботки изобретений

затрачивается на изыскание
и разработку изобретений
и создания изобретений.
Время изыскания и разра-
ботки изобретений

затрачивается на изыскание
и разработку изобретений
и создания изобретений.
Время изыскания и разра-
ботки изобретений

затрачивается на изыскание
и разработку изобретений
и создания изобретений.
Время изыскания и разра-



В СОДРУЖЕСТВЕ С ИНЖЕНЕРАМИ

В ожидании замет-
ного падения темпе-
ратуры кипения винограда
мы готовы к работе.

Самое главное виноград
запасить на зиму и не забыть
запастись на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть
запасить на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть
запасить на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть
запасить на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть
запасить на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть
запасить на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть
запасить на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть
запасить на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть
запасить на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть
запасить на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть
запасить на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть
запасить на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть
запасить на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть
запасить на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть
запасить на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть

запасить на зиму и не забыть

Наш справочный стол

Наше изобретение — это
устройство для изыскания
и производства изысканий
и изысканий и изысканий.

Наше изобретение — это
устройство для изыскания
и изысканий и изысканий.

Наше изобретение — это
устройство для изыскания
и изысканий и изысканий.

Наше изобретение — это
устройство для изыскания
и изысканий и изысканий.

Наше изобретение — это
устройство для изыскания
и изысканий и изысканий.

Наше изобретение — это
устройство для изыскания
и изысканий и изысканий.

