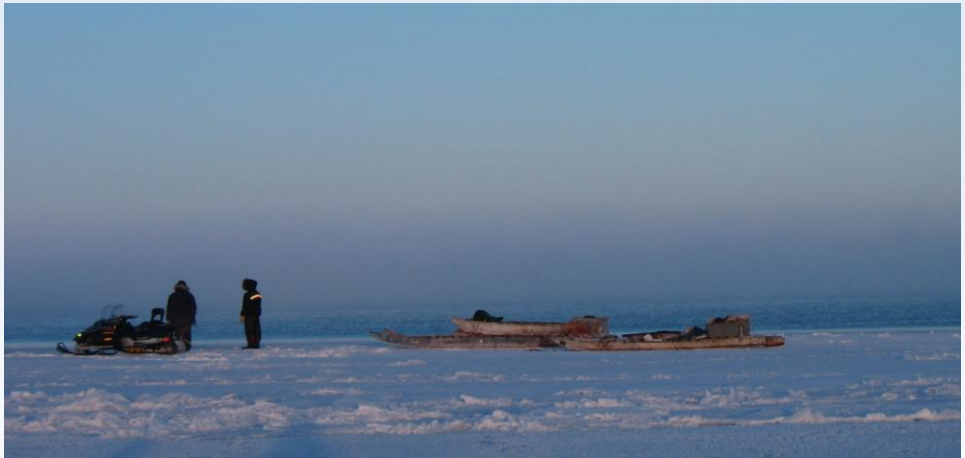
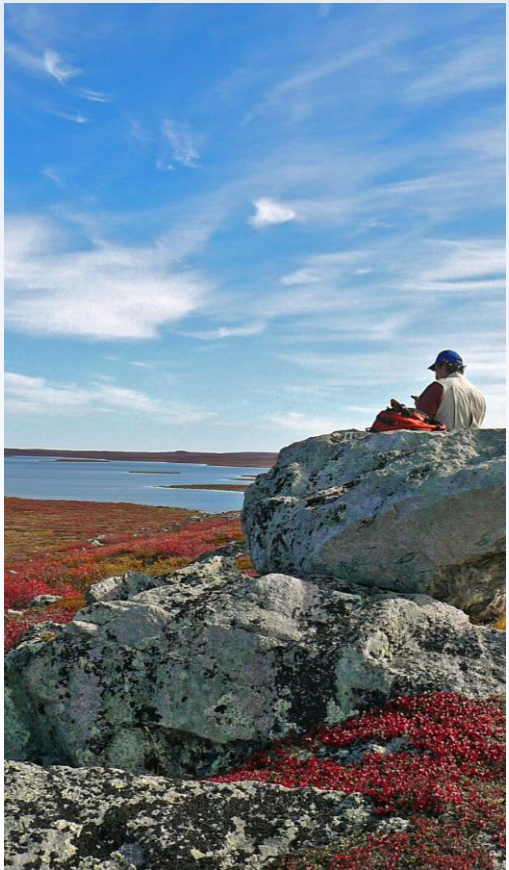


# ᐊᓂᖅᑐᓇᓱ ዲᓘᓐᓇᓘ

## ᐊᓂᖅᑐጀ ሐጀᓇጀጀ ሌጀጀ ለጀጀጀ



Department of Environment  
Government of Nunavut

ԼԸՑԾՐՐԱԾՑ: ՀՅՈՒՐ ՀՅՈՒՅԵԱ ՀԴԾԱԾ

ՀՐԱՎԱՌԾՈՎՑԱԾՆԵՐՆ 2002-ՐԿ  
ԳՐԱԴԱՐԱՆՆԵՐՆ 2011-ՐԿ

Հայոց լեռների մասին պատմությունները հայության ազգային պատմություններ են:

፩፻፲፭፻፷፯፮፯

በዚህ የፌዴራል 1000, ልማት 1360, አገልግሎት በዚህ ደንብ

“**საქართველოს მთავრობის მიერ განვითარებული კონცენტრირებული სამინისტრო**”  
საქართველოს მთავრობის მიერ განვითარებული კონცენტრირებული სამინისტრო

## ΔԱՀԿԱԲԱԾԿԸ

ԱՐԴԻՇ-ՎԱՆՏՈ	1
1.1 ԾԲԱՐԸ	1
1.2 ԱՌԵՎԵԿԱ ԱԼԵԿԱԸ	2
ՀԱՄԱԳՈՅՆԱՎԱՐՔԸ	3
ՎՐՈՂՋԱ ՎՈՐՈՒԹՅԱՆ ԱՎՏԱՆ	5
ԱՐԿԱԾՈՐԸ	7
ԱՎԱՋԱԾԸ	8

## ՎԻՃԱԲՐԱՎՐԱԸ

ՎԻՃԱԲՐԱՎՐԱԸ 1 ՎՐՈՂՋԱ ՎՈՐՈՒԹՅԱՆ ԱՎՏԱՆ



۸۷

Любимые места, где мы проводим время, становятся для нас источником вдохновения и радости. Важно помнить, что при выборе места для отдыха следует учитывать не только его красоту, но и безопасность. Помните, что здоровье и безопасность — это самое главное.

መፍጋር ስላለሁ ማረጋገጫ እና ማስተካከል ለሚፈልግ ሰነድ በዚህ የሚከተሉት ደንብ በፊት የሚያሳይ

1.1 Справка

የዕድር ስሞኑስ ገዢ ተደርጓል፡፡

ՂԴԾԿԸ ՂԾՆՎԱՐԾԸ ՀԾԿԾՐԴՐԾԸ ԱԾԱԾԿԾԵՐԸ ՀԾԿԾՐԾԸ ՂԾՆՎԱՐԾԸ ՀԾԿԾՐԾԸ

## 1.2 ልርብ አገልግሎት

ແມ່ນ ສະລັບສົດ ດັກປຸນກຳບັດ ດັກປຸນອົງສົມ ຄໍາກົງບົດຕູນຊາດ ຮຸນເຈົ້າຄຳດາວີ່ຕູນຫຼາຍ  
ດິບຕູນບົດບົດທັນ ຢືດຕັ້ງ ກົງວົງສົມສົດ. ລົມບົດບົດຈົບ ດັກປຸນອົງສົມ ຄໍາກົງສົມຈົບ ລົມບົດບົດ,  
ກົງວົງສົມສົດ ດັກປຸນອົງມະດູນດັບນຸ່ງລົມບົດບົດ ດິບຕັ້ງ ກົງວົງສົມ ລົມບົດບົດ.  
ລົມບົດບົດກົດໄດ້ ລົມບົດບົດຕັ້ງ ບົດນຸ່ງລົມບົດບົດ ລົມບົດບົດຕັ້ງ ດັກປຸນອົງສົມ ດິບຕັ້ງ  
ມີມັນ ສະລັບສົດ ລົມບົດບົດອົງສົມ, ລົມບົດບົດ ມີມັນຕື່ມັນລົມບົດບົດ ດິບຕັ້ງ ດິບຕັ້ງ ດິບຕັ້ງ  
ລົມບົດບົດ, ແກ້ວມັນຕື່ມັນລົມບົດບົດ ດິບຕັ້ງ ດິບຕັ້ງ ດິບຕັ້ງ ດິບຕັ້ງ ດິບຕັ້ງ ດິບຕັ້ງ ດິບຕັ້ງ  
ຕື່ມັນລົມບົດບົດ ດິບຕັ້ງ ດິບຕັ້ງ ດິບຕັ້ງ ດິບຕັ້ງ ດິບຕັ້ງ ດິບຕັ້ງ ດິບຕັ້ງ ດິບຕັ້ງ ດິບຕັ້ງ  
<http://env.gov.nu.ca/programareas/environmentprotection>.

## የፌዴራል የፌዴራል ቤት

ወደም ሰነድ የሚያስፈልግ ነው በዚህ የሚከተሉት የሚመለከት ስርዓት የሚያስፈልግ ነው

መናገድ ቅዱስ የሚከተሉት ስምዎች እንደሆነ የሚከተሉት ስምዎች እንደሆነ  
መናገድ ቅዱስ የሚከተሉት ስምዎች እንደሆነ የሚከተሉት ስምዎች እንደሆነ

## የኢትዮጵያ ከተማዎች

የፖ.ር.ና.ኔ.ር >የኋ.ጋ.ና.ር (PM<sub>2.5</sub>) >የኋ.ጋ.ና.ር (PM<sub>10</sub>) 1

ԵՐԵՎԱՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՌԱԴԱՐԱՐԱԿԱՆ ԴՐԱՄԱԳՐԱՎՈՐ ՀԱՆՈՒՆ (TSP)

ԵՌԵՐԸ ԱՀԵԿՐՈՆԵՐԸ ՔՐԴԱԶԱՎԸ ԻՐԱՄԵՆՅԱՀՆԵՐԸ ՃԱՎԵԲՆԵՐԸ > ԷՌՄԵՆԻԿԱՏ ԷՌՄԵՆԻԳԱՅՆԵՐԸ ՇԵՋԱՅՈՒՅՆ  
ԺԵՐԵՎԱՐԸ < ԿՐԱՎԱՐԸ ՈՒԹՈՒՅՆ 100 ԼԱԴՅԱՆ. ՃՐԵՐՆԺԱՏԵՅՆԵՐԸ ԷՌՄԵՆԻՐԸ ՀՅԸ, ՀՅԸ ԲԱԺԱՐ  
ՔՐԴԱԶԱՎԸ ԻՐԱՄԵՆՅԱՀՆԵՐԸ ԿՐԱՎԱՐԸ ԱՀԵԲՆԵՑՆԵՐԸ > ԷՌՄԵՆԻԳԱՅՆԵՐԸ ԱՀԵԲՆԵՑՆԵՐԸ (ՀՅԸ ԵՄՆԵՐԸ ՃԱՎԵԲՆԵՐԸ  
ՇԵՋԱՅՈՒՅՆ, ԷՌՄԵՆԻՐԸ) ԱՄՊԱԾ ԱՀԵՌԱՎԵՐԸ (ՀՅԸ ՃԱՎԵԲՆԵՐԸ ԱՀԵԲՆԵՑՆԵՐԸ ԷՌՄԵՆԻԳԱՅՆԵՐԸ ՀՅԸ ԲՈՄ).  
ՄՐԵԿԵՐԸ ԱԽԾԾԵԿՑԵՆԵՐԸ ԸԼԵԲԸ ԷԿԱՋԱՎԱՆԵՐԸ > ԷՌՄԵՆԻՐԸ ՀՅԸ, ՀՅԸ ԱՄՊԱԾ  
ԱՀԵԿՐՈՆԵՐԸ ՔՐԴԱԶԱՎԸ ԻՐԱՄԵՆՅԱՀՆԵՐԸ ԷՌՄԵՆԻՐԸ ԿԵՐՆԵՐԸ ՇԵՋԱՅՈՒՅՆ, ՀՅԸ

ገብርና ስራውን የሚያስፈልግ ነው፡፡ ይህም በተመለከተው የሚያስፈልግ ነው፡፡ ይህም በተመለከተው የሚያስፈልግ ነው፡፡

$\text{C}_2\text{H}_5\text{CH}_2\text{NO}_2$

## ➤ Sulphur Dioxide ( $\text{SO}_2$ )

硫化氫 (Sulphur dioxide) は、硫酸の酸化物で、分子式は  $S_2O_3^{2-}$  と表されます。この化合物は、硫酸イオン ( $SO_4^{2-}$ ) と二つの硫化物イオン ( $S^{2-}$ ) の組合せです。硫酸イオンは四つの水素原子と結合して正四面体形をとりますが、二つの硫化物イオンは、硫酸イオンの中心に位置する二つの空いた位置に結合します。この構造により、硫酸イオンと硫化物イオンの間に強い相互作用が生じ、硫酸イオンの電子密度が高まります。また、硫酸イオンの四つの水素原子が硫化物イオンと反応することで、硫酸イオンの酸性が増すことが示されています。

Հօգաբարձութեան բառում էլեկտրական աշխատավայրեան համար առաջարկ է առանձին էլեկտրական աշխատավայրեան ստեղծումը՝ ուղարկեած էլեկտրական աշխատավայրեան համար:

የጊዜዎች 1 - ፈቃጥር ተስፋይና ለኖሪ የሚከተሉት የሚከተሉት የሚከተሉት

\* ▷⁹bLAºσºلى - لەجىلىخەن ئەلپەزىز ئەسەن

\*\* հԵ լԵ շՅ լԵ նԺ լԵ շ Է՞ՌՇ ՞Ր - ԱՌ ՞Վ, ԱՌՎԱ լԵ

Digitized by srujanika@gmail.com

>ኋጊው ለርሃብና ማኅበርና ልረት >ኋጊው sulphur dioxide እና የፌዴራል ሰራተኞችን በዚህ በርሃቤት ይኖርባል ለማስታወሻ ለመፈጸም ለማስታወሻ ለመፈጸም

Δrc-CDR46

ԵԿՏԵՂԵՑ ԾԱՌԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ԱՌԱՋԱԿԱՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ԱՌԱՋԱԿԱՆ

፩፻፲፯ ሲ፻፲፯፭

$\Delta^c \rightarrow \Delta^c$ ,  $\phi \phi \gg c$  X0A 0H0

▷ bc ▷ C: (867) 975-7729

Διεύθυνση Περιβάλλοντος: EnvironmentalProtection@gov.nu.ca

ΔΡΔΦΡΦΔΔ: <http://env.gov.nu.ca/programareas/environmentprotection>

a>aΔ<sup>b</sup>dC<sup>c</sup>

[http://www.ccme.ca/assets/pdf/pm\\_oz\\_cws\\_monitoring\\_protocol\\_pn1456\\_e.pdf](http://www.ccme.ca/assets/pdf/pm_oz_cws_monitoring_protocol_pn1456_e.pdf)

ხაცერი ხულაკ გრიცოვ დღიურისაბმი. ხაცერი დგინდურისა მომავალი გრიცოვის მას ასრულდებოდა. 2000.

[http://www.ccme.ca/assets/pdf/pmozone\\_standard\\_e.pdf](http://www.ccme.ca/assets/pdf/pmozone_standard_e.pdf)

ხალგრ ხულაკ გიორგი დემიტრის ძე. დემიტრი დემიტრის გიორგი დემიტრის ძე. 1999.

[cegg-rcqe.ccme.ca/download/en/133/](http://cegg-rcqe.ccme.ca/download/en/133/)

[http://www.ccme.ca/assets/pdf/cams proposed framework e.pdf](http://www.ccme.ca/assets/pdf/cams_proposed_framework_e.pdf)

ხალგრე დღიურულად. ხალგრე კლერ კუნძულოვანი ცენტრის მიერ გამოსაზღვრული დღიური არის 2004 წლის 1 მარტი.

[www.etc-cte.ec.gc.ca/publications/naps/NAPSOAOC.pdf](http://www.etc-cte.ec.gc.ca/publications/naps/NAPSOAOC.pdf)

[http://env.gov.nu.ca/node/82#Guideline\\_Documents](http://env.gov.nu.ca/node/82#Guideline_Documents)

◀▶◀▶◀▶



▷▷▷ σ?▷?bCDYLT?c ▷▷▷?C?σ?c ?>?G?Dσ?c ?>?P?G?c:



