

7. Հայ N/CW/04 - ԻՐԱՎՈՒՄ ԻՐԿԱԿԱՌԴԱԳԽԵՑԿԸ ԹԱԴԸ, ՎճռքԵՎԼՔՆԵ ԷԿԱԾՎՐԿԸ ԽԼՐՃԸ ԹԱԾԸ ԱՐԴԲԵՑԿԸՐԸ ԷԿԱԾՎՐԿԸ R.R.N.W.T. 1990, մ.Վ-3, ԹԱՊՐԼ ԼՇԵՎՋ ԱԾԱՍ 29 ՀՅԾ ԹԱՊՐԼ ԱՎԴԼԱՍԾ (ԵԶԸ) ՐԴԼԱԿԸԱԾԿՆ ԷԿԴԱՎՐԿԸՐԸ ԷՌԸԸԸՎՐԿԸ ԷՌԸԸԸՎՐԿԸ ՍՃՆՎՎՐԸ ՝ “ՔԱՎՍԸ” ԱՎԲԴԱԳԽԵՑԿԸ ԹԱԾԸ ԱԼԵՎԴԱԳԽԵՑԿԸ ԲԵՎԸԸՎՐԿԸ ՎՃԱԾ 5-ԱՍ ԱԿԱԾՆԵՐԱՍԾ Բ.
8. Հայ N/CW/05 - ՀԱՅՀԱ ԻՐԿԱԿԱՌԴԱԳԽԵՑԿԸ ԹԱԾԸ, ՎճռքԵՎԼՔՆԵ ՎճռքԵՎԼՔՆԵ ԷԿԱԾՎՐԿԸ ԽԼՐՃԸ ԹԱԾԸ ԱՐԴԲԵՑԿԸՐԸ ԷԿԱԾՎՐԿԸ R.R.N.W.T. 1990, մ.Վ-3, ԹԱՊՐԼ ԼՇԵՎՋ ԱԾԱՍ 29 ՀՅԾ ԹԱՊՐԼ ԱՎԴԼԱՍԾ (ԵԶԸ) ՐԴԼԱԿԸԱԾԿՆ ԷԿԴԱՎՐԿԸՐԸ ԷՌԸԸԸՎՐԿԸ ԷՌԸԸԸՎՐԿԸ ՍՃՆՎՎՐԸ ՝ “ՔԱՎՍԸ” ԱՎԲԴԱԳԽԵՑԿԸ ԹԱԾԸ ԱԼԵՎԴԱԳԽԵՑԿԸ ԲԵՎԸԸՎՐԿԸ ՎՃԱԾ 6-ԱՍ ԱԿԱԾՆԵՐԱՍԾ Բ.
9. Հայ N/CW/06 - ՈՒՎՃ ՎճռքԵՎԼՔՆԵ ՎճռքԵՎԼՔՆԵ ԷԿԱԾՎՐԿԸ ԽԼՐՃԸ ԹԱԾԸ ԱՐԴԲԵՑԿԸՐԸ ԷԿԱԾՎՐԿԸ R.R.N.W.T. 1990, մ.Վ-3, ԹԱՊՐԼ ԼՇԵՎՋ ԱԾԱՍ 29 ՀՅԾ ԹԱՊՐԼ ԱՎԴԼԱՍԾ ՐԴԼԱԿԸԱԾԿՆ ԷԿԴԱՎՐԿԸՐԸ ԷՌԸԸԸՎՐԿԸ ՍՃՆՎՎՐԸ (ԵԶԸ) ՐԸ ԷԿԴԱՎՐԿԸՐԸ ԷՌԸԸԸՎՐԿԸ ՍՃՆՎՎՐԸ ԿՃԱՐՈՒՅՆ ՝ “ՀԱՅ ԻՐԿԱԿԱՌԴԱԳԽԵՑԿԸ” ԲԵՎԸԸՎՐԿԸ ՎՃԱԾ 7-Ի ԱԿԱԾՆԵՐԱՍԾ Բ.
10. Հայ The N/CW/07 - <ԱՃԿ ԻՐԿԱԿԱՌԴԱԳԽԵՑԿԸ ԹԱ, ՎճռքԵՎԼՔՆԵ ԷԿԱԾՎՐԿԸ ԽԼՐՃԸ ԹԱԾԸ ԱՐԴԲԵՑԿԸՐԸ ԷԿԱԾՎՐԿԸ, R.R.N.W.T. 1990, մ.Վ-3 ԹԱՊՐԼ ԱՎԴԼԱՍԾ ՐԴԼԱԿԸԱԾԿՆ ԷԿԴԱՎՐԿԸՐԸ ԷՌԸԸԸՎՐԿԸ ՍՃՆՎՎՐԸ ՝ “ՀԱՅ ԻՐԿԱԿԱՌԴԱԳԽԵՑԿԸ” ԲԵՎԸԸՎՐԿԸ ՎՃԱԾ 8-ԱՍ ԱԿԱԾՆԵՐԱՍԾ Բ.
11. Հայ B. N/CW/08 - ԿԵՎՃ ՀԵՎՃ ԻՐԿԱԿԱՌԴԱԳԽԵՑԿԸ ՎճռքԵՎԼՔՆԵ ԷԿԱԾՎՐԿԸ ԽԼՐՃԸ ԹԱԾԸ ԱՐԴԲԵՑԿԸՐԸ ԷԿԱԾՎՐԿԸ, R.R.N.W.T. 1990, մ.Վ-3, ԹԱՊՐԼ ԱԾԱՍ 29 ՀՅԾ ԹԱՊՐԼ ԱՎԴԼԱՍԾ (ԵԶԸ), ՍՃՆՎՎՐԸԱՆԴԱԾԿՆ ԷԿԴԱՎՐԿԸՐԸ ԷՌԸԸԸՎՐԿԸ ԷՌԸԸԸՎՐԿԸ ՍՃՆՎՎՐԸ ՝ “ԿԵՎՃ ՀԵՎՃ ԻՐԿԱԿԱՌԴԱԳԽԵՑԿԸ” ԲԵՎԸԸՎՐԿԸ ՎՃԱԾ 9-ԱՍ ԱԿԱԾՆԵՐԱՍԾ Բ

1. Ρυ^aρ^c b^aγ^c ▷LR^ab^aσ^c ορ^a Δ^aΔ^bLC, C^bγ^b▷^a b^aC^cLΓ ορ^aγ^aσ^b 36H-Γ
CΔbσ b^aγ^c d^aσ^c, ΠΠΔC▷σ^a 2-Γ, Ι^aρC▷γ^b 65-N 2, 65-Ο CΔbσ ΠΛ^a d^aγ^aσ^b 1:250,000-γ^aσ^b b^aC
ορ^aγ^aσ^b L^aΣ^a 4^aγ^aσ^b, Α^aγ^aσ^b ορ^aγ^aσ^b C^bσ^c, Ε^aγ^aσ^b; Ε^aγ^aσ^b, Ε^aγ^aσ^b:
□^aΔ^bC^ab^aσ^c ▷dA^aγ^b:

- (1) Αγ^aγ^a σ^b Δσ^aσ^c Πσ^aσ^b CΔbσ σ^aγ^bσ^c γ^aγ^bσ^c b^aγ^b 65°27' N 73°40' W;
- (2) CΔb^aσ^c ▷d^aγ^b 73°40' W ΠΡ▷Π^a γ^b ▷d^aγ^b CΔb^aσ^c γ^aγ^bσ^c 65°31'21" N, Δσ^aσ^c γ^aγ^bσ^c 8.05 ΡΔγ^aσ^b ▷d^aγ^b CΔb^aσ^c Πσ^aσ^b Δσ^aσ^b;
- (3) CΔb^aσ^c Ε^aγ^aσ^b <γ^b CΔb^aσ^c Ε^aγ^aσ^b C^bγ^b 8.05 ΡΔγ^aσ^b ▷d^aγ^b CΔb^aσ^c γ^aγ^bσ^c 65°43'13" N 73°53' W;
- (4) CΔb^aσ^c ▷d^aγ^b <γ^b C^bγ^b C^bγ^b Ε^aγ^aσ^b CΔb^aσ^c ΠΠ^aσ^b Π^aΔ^bdC^aσ^c Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b 65°49' N 73°52'26" W;
- (5) CΔb^aσ^c ▷d^aγ^b C^bγ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b 73°19'50" W;
- (6) CΔb^aσ^c σ^aγ^b <γ^b C^bγ^b CΔd^a Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b σ^aγ^b Ε^aγ^aσ^b C^bγ^b 65°23'20" N 73°19'25" W;
- (7) CΔb^aσ^c ▷d^aγ^b <γ^b CΔb^aσ^c σ^aγ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b d^a, σ^aγ^b γ^aγ^bσ^c
Ε^aγ^aσ^b <γ^b CΔb^aσ^c Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b
σ^aγ^b <γ^b CΔb^aσ^c Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b
Α^aγ^aσ^b <γ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b
Α^aγ^aσ^b <γ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b
73°28'41" W;
- (8) CΔb^aσ^c ▷d^aγ^b <γ^b C^bγ^b CΔd^a Ε^aγ^aσ^b Ε^aγ^aσ^b.

2. Ρυ^aρ^c b^aγ^c ▷LR^ab^aσ^c Α^aγ^bCΔc^cγ^aσ^b Δ^aΔ^bC^cγ^aσ^b ορ^a Δ^aΔ^bσ^c,
C^bγ^b▷^a b^aC^cLΓ ορ^aγ^aσ^b 65M-Γ b^a d^aσ^c (Clark River), ΠΠΔ^aγ^b 2, 65-N C^c^a
C^bγ^bσ^c (Dubawnt Lake), ΠΠΔ^aγ^b 2, 65-O CΔbσ ΠΛ^aγ^b C^bγ^bσ^c (Tebesjuak Lake),
ΠΠΔ^aγ^b 2, 66B-Γ Ε^aγ^aσ^b (Aberdeen Lake), ΠΠΔ^aγ^b 2, 66C-Γ Λ^aγ^aσ^b
(Beverly Lake), ΠΠΔ^aγ^b 2, 66D-Γ C^bγ^b d^aσ^c, ΠΠΔ^aγ^b 2, 66E-Γ Σ^aγ^aσ^b
(Jervois River), ΠΠΔ^aγ^b 2, 66F-Γ Λ^aγ^aσ^b (Pelly Lake), ΠΠΔ^aγ^b 2, 75-O-Γ

አናበጠር ሪፖርት (Artillery Lake), በበኩለያልሱ 5, 75P-ገዢ ዘመንና ንግድ ተስፋው, በበኩለያልሱ 3, 76A-ገዢ ስራው (Baillie River), በበኩለያልሱ 2, 76B-ገዢ ዘመንና ሪሳይ ሪፖርት (Healey Lake), በበኩለያልሱ 4 ልማት ተስፋው (Duggan Lake), በበኩለያልሱ 3, ከተማርክሮች ልማት አጭር ስራው መመሪያ ስራው ለማቅረብ, አጭር, ልማት የጠቅላይነት የሚከተሉት ስራው መመሪያ ስራው ለማቅረብ እና ምንም ስራው መመሪያ ስራው:

- (1) ለየአናበጠር ሪፖርት ስራው ንግድ ዘመንና ሪፖርት ልማት አጭር ስራው ለማቅረብ እና ምንም ስራው መመሪያ ስራው;
- (2) ሪፖርት ስራው የሚከተሉት ስራው መመሪያ ልማት አጭር ስራው ለማቅረብ እና ምንም ስራው መመሪያ ስራው;
- (3) ሪፖርት ስራው የሚከተሉት ስራው መመሪያ ልማት አጭር ስራው ለማቅረብ እና ምንም ስራው መመሪያ ስራው;
- (4) ሪፖርት ስራው የሚከተሉት ስራው መመሪያ ልማት አጭር ስራው ለማቅረብ እና ምንም ስራው መመሪያ ስራው;
- (5) ሪፖርት ስራው የሚከተሉት ስራው መመሪያ ልማት አጭር ስራው ለማቅረብ እና ምንም ስራው መመሪያ ስራው;
- (6) ሪፖርት ስራው የሚከተሉት ስራው መመሪያ ልማት አጭር ስራው (Darrel River), ሪፖርት ስራው የሚከተሉት ስራው መመሪያ ልማት አጭር ስራው (Darrell Lake), ሪፖርት ስራው የሚከተሉት ስራው መመሪያ ልማት አጭር ስራው (Darrell Lake) ልማት ሪፖርት ስራው መመሪያ ልማት አጭር ስራው;
- (7) ሪፖርት ስራው የሚከተሉት ስራው መመሪያ ልማት አጭር ስራው ለማቅረብ እና ምንም ስራው መመሪያ ስራው;
- (8) ሪፖርት ስራው የሚከተሉት ስራው መመሪያ ልማት አጭር ስራው (Moraine Lake) ሪፖርት ስራው የሚከተሉት ስራው መመሪያ ልማት አጭር ስራው (Baillie River);
- (9) ሪፖርት ስራው የሚከተሉት ስራው መመሪያ ልማት አጭር ስራው መመሪያ ሪፖርት ስራው የሚከተሉት ስራው መመሪያ ልማት አጭር ስራው (Back River) ሪፖርት ስራው ለማቅረብ እና ምንም ስራው መመሪያ ስራው;

- (10) ՀՃԵԱԸ ՀՃԱԾԲ<ՐԱՐ ԼՇԵԿՀ ՅԱԾԱՄԸ <՞ ԺԱՍՏ (Back River)
 ՀՐՈՒԾԱՑԱՄԸ ՏԵՐԳ ԵԱՐԸ ԺԱՍՏ (Consul River) ԿԵՄԵՆԵՍԸ 65°41'17" N
 ՀԼԵԿ ԿԵՄԵՆԵՍԸ 102°02'45" W;
- (11) ՀՃԵԱԸ ՏԵՐԳ<ՐԱՐ ԼՇԵԿՀ ՏԵՐԳ ԵԱՐԸ ԺԱՍՏ (Consul River)
 ՀՐՈՒԾԱՑԱՄԸ ԷՐԱԾԸ ՀՃԱԾԲ ՏԵՐԳ ՏԵՐԳ ՀՃԵԱԾԸ ԺԿՀԵԿՀ ՀՃԵԱԾ;
 ԿԵՄԵՆԵՍԸ 65°23'15" N ՀԼԵԿ 101°25'39" W ԿԵՄԵՆԵՍԸ;
- (12) ՀՃԵԱԸ ՅԱԾԱՐԳ ԿԹԼԱՎՈՎԵԿ ՀՐՈՒԾԱՑԱՄԸ ՀՃԱԾԲ ՏԵՐԳ ՏԵՐԳ ՀՃԵԱԾԸ ԺԿՀԵԿՀ ՀՃԵԱԾ;
- (13) ՀՃԵԱԸ ՏԵՐԳ<ՐԱՐ ԼՇԵԿՀ ՀՃԱԾԲ ՏԵՐԳ ՏԵՐԳ ՀՃԵԱԾԸ ԺԿՀԵԿՀ ՀՃԵԱԾ;
- (14) ՀՃԵԱԸ ՏԵՐԳ<ՐԱՐ ԿԹԼԱՎՈՎԵԿՀ ՀՐՈՒԾԱՑԱՄԸ ԷՐԱԾԸ ՅԱԾԱՐԳ<՞ ՀԼԵԿ
 ՏԵՐԳ ՀՃԵԱԾԸ ՀԼԵԿ ՀՃԵԱԾ 65°09'36" N ԿԵՄԵՆԵՍԸ ՀԼԵԿ 101°12'08" W
 ԿԵՄԵՆԵՍԸ;
- (15) ՀՃԵԱԸ ՏԵՐԳ<ՐԱՐ ԼՇԵԿՀ ՀՃԱԾԲ ՏԵՐԳ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾ
 ՏԵՐԳ<՞ ՏԵՐԳ<՞ ՀՃԵԱԾԸ;
- (16) ՀՃԵԱԸ ՏԵՐԳ<ՐԱՐ ԿԹԼԱՎՈՎԵԿԸ ՀՐՈՒԾԱՑԱՄԸ ՀՃԱԾԲ ՅԱԾԱՐԳ ՀՃԵԱԾ
 ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ;
- (17) ՀՃԵԱԸ ՏԵՐԳ<ՐԱՐ ԼՇԵԿՀ ՀՃԱԾԲ ՏԵՐԳ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾ
 ՏԵՐԳ<՞ ՏԵՐԳ<՞ ՀՃԵԱԾԸ;
- (18) ՀՃԵԱԸ ՏԵՐԳ<ՐԱՐ ԿԹԼԱՎՈՎԵԿՀ ՀՃԵԱԾ ՀՐՈՒԾԱՑԱՄԸ ՀՃԱԾԲ ՅԱԾԱՐԳ<ՐԱՐ ՀՃԵԱԾ
 ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾ 65°03'43" N ԿԵՄԵՆԵՍԸ ՀԼԵԿ 100°59'19" W
 ԿԵՄԵՆԵՍԸ;
- (19) ՀՃԵԱԸ ՅԱԾԱՐԳ ԼՇԵԿՀ ՀՃԱԾԲ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾ
 ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾ
 ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾ 65°03'40" N ԿԵՄԵՆԵՍԸ ՀԼԵԿ 100°57'50" W
 ԿԵՄԵՆԵՍԸ;
- (20) ՀՃԵԱԸ ՅԱԾԱՐԳ ԼՇԵԿՀ ՏՐԳ ԿԵՄԵՆԵՍԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾ
 ՀՐՈՒԾԱՑԱՄԸ ՏՐԳ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾ
 ՀՃԵԱԾԸ ՅԱԾԱՐԳ<՞ ՀՃԵԱԾԸ;
- (21) ՀՃԵԱԸ ՏԵՐԳ<ՐԱՐ ԼՇԵԿՀ ՏՐԳ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾ
 ՀՐՈՒԾԱՑԱՄԸ ՀՃԵԱԾ<՞ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾԸ ՀՃԵԱԾ 65°02' N
 ԿԵՄԵՆԵՍԸ ՀԼԵԿ 100°46' W ԿԵՄԵՆԵՍԸ;

- (22) СΔb▫▫U▫ С b▫▫U▫ <Y▫▫Г L▫▫U▫J▫ σ▫U▫J▫ Y▫▫Г ▷G▫▫C▫▷Y▫L▫▫U▫C▫J▫ C▫▫J▫
▷G▫▫σ▫▫C▫▫U▫M▫ ▷A▫▫U▫Г ▷G▫▫C▫▷Y▫L▫▫U▫C▫J▫ J▫▫C▫J▫ 65°02'40" N ▫bσ▫L▫▫U▫σ▫
▫L▫ 100°38' W ▫bσ▫L▫▫U▫σ▫;
- (23) СΔb▫▫U▫ С σ▫U▫b▫ <Y▫▫Г L▫▫U▫J▫ ▷A▫▫σ▫J▫ ▷G▫▫C▫▷Y▫L▫▫U▫C▫J▫ J▫▫C▫▫A▫
Y▫▫U▫M▫ ▷G▫▫C▫▷Y▫L▫▫U▫C▫J▫ C▫▫J▫ ▷P▫▷U▫J▫ σ▫U▫σ▫b▫ J▫▫C▫ 64°57'54" N
▫bσ▫L▫▫U▫σ▫ ▷L▫ 100°33' W ▫bσ▫L▫▫U▫σ▫;
- (24) СΔb▫▫U▫ С σ▫U▫b▫ <Y▫▫Г C▫▫R▫J▫A▫U▫A▫C▫J▫ ▷G▫▫σ▫▫C▫▫U▫M▫ ▷A▫▫U▫Г ▷G▫▫C▫J▫
▷A▫▫σ▫b▫ <Y▫▫σ▫b▫ J▫▫U▫σ▫ ▷P▫A▫ ▷d▫▫U▫σ▫ (Tibieliк River) 64°52'10" N ▫bσ▫L▫▫U▫σ▫
▫L▫ 100°26'21" W ▫bσ▫L▫▫U▫σ▫;
- (25) СΔb▫▫U▫ С b▫▫U▫b▫ <Y▫▫Г ▷L▫ 100°33' W ▫bσ▫L▫▫U▫σ▫;
- (26) СΔb▫▫U▫ С σ▫U▫b▫ <Y▫▫Г C▫▫R▫J▫A▫U▫A▫J▫ C▫▫Δ▫U▫ ▷G▫▫σ▫▫C▫▫U▫M▫ σ▫U▫σ▫b▫ b▫▫U▫'▫A▫
d▫▫U▫σ▫ ▷L▫ ▷A▫▫σ▫Г C▫▫K▫C▫ J▫▫U▫σ▫ (Dubawnt River) 64°33'47" N ▫bσ▫L▫▫U▫σ▫
▫L▫ 100°10' W ▫bσ▫L▫▫U▫σ▫;
- (27) СΔb▫▫U▫ С σ▫U▫b▫ <Y▫▫Г L▫▫U▫J▫ ▷A▫▫σ▫Г C▫▫K▫C▫ J▫▫U▫σ▫ (Dubawnt River) C▫▫Δ▫U▫
▷G▫▫σ▫▫C▫▫U▫M▫ ▷A▫▫σ▫Г ▷G▫▫C▫▷Y▫L▫▫U▫C▫J▫ J▫▫C▫J▫ 64°16' N ▫bσ▫L▫▫U▫σ▫
▫L▫ 99°41'46" W ▫bσ▫L▫▫U▫σ▫;
- (28) СΔb▫▫U▫ С σ▫U▫M▫ С L▫▫U▫J▫ ▷A▫▫σ▫J▫ ▷G▫▫C▫▷Y▫L▫▫U▫C▫J▫ J▫▫C▫J▫
▷G▫▫σ▫▫C▫▫U▫M▫ ▷A▫▫U▫Г Y▫▫U▫σ▫ ▷G▫▫C▫▷Y▫L▫▫U▫C▫J▫ C▫▫J▫ 64°12' N
▫bσ▫L▫▫U▫σ▫ ▷L▫ 99°40'10" W ▫bσ▫L▫▫U▫σ▫;
- (29) СΔb▫▫U▫ С σ▫U▫b▫ <Y▫▫Г L▫▫U▫J▫ ▷A▫▫σ▫J▫ ▷G▫▫C▫▷Y▫L▫▫U▫C▫J▫ C▫▫J▫
σ▫U▫M▫;
- (30) СΔb▫▫U▫ С A▫▫U▫b▫ <Y▫▫U▫σ▫ C▫▫R▫J▫A▫U▫A▫J▫ ▷G▫▫σ▫▫C▫▫U▫M▫ ▷A▫▫U▫'▫S▫▫U▫σ▫
▷A▫▫C▫ C▫▫J▫U▫σ▫ (Wharton Lake) 64°09'28" N ▫bσ▫L▫▫U▫σ▫ ▷L▫ 99°44'20" W
▫bσ▫L▫▫U▫σ▫;
- (31) СΔb▫▫U▫ С A▫▫U▫b▫ <Y▫▫Г ▷L▫ σ▫U▫b▫ <Y▫▫J▫ С L▫▫U▫J▫ ▷A▫▫U▫J▫ ▷L▫ ▷A▫▫σ▫J▫
▷A▫▫C▫ C▫▫J▫U▫σ▫ (Wharton Lake) Y▫▫U▫σ▫ ▷G▫▫σ▫▫C▫▫U▫M▫ ▷A▫▫σ▫Г C▫▫K▫C▫ J▫▫U▫σ▫
d▫▫U▫σ▫ (Dubawnt River);
- (32) СΔb▫▫U▫ С A▫▫U▫b▫ <Y▫▫U▫σ▫ L▫▫U▫J▫ ▷A▫▫σ▫J▫ C▫▫K▫C▫ J▫▫U▫σ▫ (Dubawnt River), ▷A▫▫σ▫Г
Y▫▫U▫σ▫ J▫▫C▫ C▫▫J▫ ▷G▫▫σ▫▫C▫▫U▫M▫ ▷A▫▫U▫'▫S▫▫U▫σ▫ (Dubawnt River)
▷G▫▫σ▫▫C▫▫U▫M▫ ▷A▫▫U▫'▫S▫▫U▫σ▫ ▷G▫▫C▫ C▫▫J▫ ▷A▫▫σ▫'▫Г (Outlet Bay) C▫▫Δ▫U▫ C▫▫K▫C▫
C▫▫J▫U▫σ▫ (Dubawnt Lake);

- (33) СΔb‰Уc 4Р°a^{4b}<р°Усσ Лс.Лc J>4a^{4b}<р°У Г рнл‰Усσ 4Dc c ʌГ (Outlet Bay)
4Lc J>4a^{4b}Г рнл‰Усσ 2<a Cр°Усσ^b (Dubawnt Lake) 4>UHσ4a^{4b}C‰Усσ^c
мaнc Усσ 63°26'45" N 4bσrl‰Усσ^b 4Lc 101°25' W 4bσrl‰Усσ^b;
- (34) СΔbσ J>4cσ^aГ CрJ4cУa^bCГ^c мaнc Усσ Δb^dЛ;
- (35) СΔb‰Уc 4Р°a^{4b}<р°Усσ Лс.Лc J>4cσ^aГ рнл‰Усσ 2<a Cр°У (Dubawnt Lake)
СΔd‰У 4>UHσ4a^{4b}C‰Усσ^c σ^dУ4σ 4cУa^bCДУL‰УC^c dнc^dГ 63°07'42" N
4bσrl‰Усσ^b 4Lc 102°12'27" W 4bσrl‰Усσ^b;
- (36) СΔb‰Уc J>4a^{4b}<р°У Г Lс.Лc σr^aЛ 4Lc rсbУd^cσ^dУсσ СΔbσ
4cУa^bCДУL‰УC^c dнc^dГ СΔd‰У 4>UHσ4a^{4b}C‰Усσ^c 4cУa^bCДУL‰УC^c dнc^dЛ^c
63°11'05" N 4bσrl‰Усσ^b 4Lc 102°45' W 4bσrl‰Усσ^b;
- (37) СΔb‰Уc J>4a^{4b}<р°У Г Lс.Лc J>4a^{4b}Л^c 4cУa^bCДУL‰УC^c dнc^dЛ^c 4Lc
J>4a^{4b}Усσ 4Lc b^aУa^bУсσ rнl‰У^aσ^b 4Lc 4r^aУa^bУсσ 4cУa^bCДУL‰УC^c Cр°У^b
4>UЛУ^b 63°14'20" N 4bσrl‰Усσ^b 4Lc 102°55'15" W 4bσrl‰Усσ^b;
- (38) СΔb‰Уc J>4a^{4b}Усσ CрJ4cУa^bЛ 4>UHσ4a^{4b}C‰Усσ^c СΔbσ σr^aГ rнl‰Усσ
4cУa^bCДУL‰УC^c Cр°У^b 63°16' N 4bσrl‰Усσ^b 4Lc 102°55'12" W 4bσrl‰Усσ^b;
- (39) СΔb‰Уc 4Р°a^{4b}<р°У^aЛсσ Лс.Лc σr^aЛ rнl‰Усσ^c 4cУa^bCДУL‰УC^c Cр°У^b
СΔd‰У 4>UHσ4a^{4b}C‰Усσ^c J>4a^{4b}Усσ^c b^aУ^b d^aУсσ^c (Clarke River);
- (40) СΔb‰Уc 4Р°a^{4b}<р°У Г Lс.Лc J>4a^{4b}Усσ^c b^aУ^b d^aУсσ^c (Clarke River)
4>UHσ4a^{4b}C‰Усσ^c 4cУa^bCДУL‰УC^c d^aУ^b 63°18'41" N 4bσrl‰Усσ^b 4Lc
103°36'52" W 4bσrl‰Усσ^b;
- (41) СΔb‰Уc 4Р°a^{4b}<р°У Г Lс.Лc J>4a^{4b}Усσ^c 4cУa^bCДУL‰УC^c d^aУ^b 4Lc
J>4a^{4b}Усσ^c rнl‰Усσ^b 4cУa^bCДУL‰УC^c Cр°У^b СΔd‰У 4Р°a^{4b}<р°У^aУ^b
63°15'45" N 4bσrl‰Усσ^b 4Lc 103°56'39" W 4bσrl‰Усσ^b;
- (42) СΔb‰Уc 4Р°a^{4b}<р°У Г 4Lc J>4a^{4b}<р°У Г Lс.Лc 4ГУ^a 4cУa^bCДУL‰УC^c dнc^dЛ^c
4Lc J>4a^{4b}Усσ rнl‰У^aσ^b 4ГУ^a 4cУa^bCДУL‰УC^c Cр°У^b СΔd‰У
4>UHσ4a^{4b}C‰У^aσ^b σr^a<р°У rнl‰У^aσ^b d^a>J^c Cр°У^aУ^b (Coldblow Lake)
63°20'16" N 4bσrl‰Усσ^b 4Lc 104°05'56" W 4bσrl‰Усσ^b;
- (43) СΔb‰Уc 4Р°a^{4b}<р°У Г Lс.Лc σr^aЛ rнl‰Усσ^c d^a>J^c Cр°У^aУ^b (Coldblow Lake)
СΔd‰У 4>UHσ4a^{4b}C‰Усσ^c σr^aГ 4cУa^bCДУL‰УC^c dнc^dГ^c σr^a<р°У^aУ^b
rнl‰У^aσ^b Cр°У^a;
- (44) СΔb‰Уc 4Р°a^{4b}<р°У^aУ^b Lс.Лc σr^aЛ 4cУa^bCДУL‰УC^c dнc^d СΔd‰У
4>UHσ4a^{4b}C‰Усσ^c b^aУ^bУ^c b^aУ^b'd^a d^aУ^b 63°20' N 4bσrl‰Усσ^b 4Lc
104°40'40" W 4bσrl‰Усσ^b;

- (45) CΔb‰Uc ▷ΔCσ°Γ CρJΔcUΔ°cJ ▷JUJσΔ°C‰S.Φc ▷ΔCσ°J b°R'ΔΔk d°S.Φc;
- (46) CΔb‰Uc ▷Δ°a°c<γ°Γ LcLcJ ▷ΔCσ°Jc b°R'ΔΔk d°S.Φc ▷JUJσΔ°C‰S.Φc ▷Δσ 63°22' N;
- (47) CΔb‰Uc ▷Δ°a°c<γ°Γ CρJΔcUΔ°cJ ▷JUJσΔ°C‰S.Φc σ.Φc Jc
Δ°CΔJ/L°CJc C°Jc 63°22'42" N 'bσRl°S.Φb ΔLc 104°44'21" W
'bσRl°S.Φb;
- (48) CΔb‰Uc ▷Δ°a°c<γ°Γ LcLcJ ▷ΔCσ°Jc r.Φ.Φc ▷C°CΔJ/L°CJc C°Jc
▷JUJσΔ°C‰S.Φc ▷Δ°a°Γ r.Φ.Φc 63°24'52" N 'bσRl°S.Φb ΔLc
104°46'16" W 'bσRl°S.Φb;
- (49) CΔb‰Uc ▷Δ°a°c<γ°Γ LcLcJ b°a°c.Φc ΔLc ▷Δ°a°c.Φc r.Φ.Φc C°cΔσ
Δ°CΔJ/L°CJc C°Jc ΔcΔcΔ°c.Φc Δ°CΔJ/L°CJc C°Jc CΔd°s A°S.Φ.Φc
Δ°CΔJ/L°CJc C°Jc, ▷ΔCσ°.Φc r.Φ.Φc A°S.Φ.Φc Δ°CΔJ/L°CJc
C°Jc ΔLc d°c.Φc ΔcΔcΔ°c.Φc A°S.Φ.Φc Δ°CΔJ/L°CJc C°Jc
σ.Φc r.Φ.Φc C°c.Φc Δ°CΔJ/L°CJc C°Jc 63°27'10" N 'bσRl°S.Φb ΔLc
104°48'13" W 'bσRl°S.Φb;
- (50) CΔb‰Uc ΔP°a°c<γ°Γ LcLcJ σ.Φc Jc ▷ΔCσ°Jc r.Φ.Φc
Δ°CΔJ/L°CJc C°Jc CΔd°s ▷JUJσΔ°C‰S.Φc Δ°CΔJ/L°CJc d°c.Φc
CΔd°s ▷ΔCσ°Jc r.Φ.Φc;
- (51) CΔb‰Uc ΔP°a°c<γ°Γ LcLcJ Δ°CΔJ/L°CJc d°c.Φc CΔd°s
▷JUJσΔ°C‰S.Φc b°a°c.Φc r.Φ.Φc Δ°CΔJ/L°CJc CΔP°d;
- (52) CΔb‰Uc ▷Δ°a°c<γ°Γ LcLcJ σ.Φc Jc ▷ΔCσ°Jb r.Φ.Φc
Δ°CΔJ/L°CJc C°Jc S.Φ.Φb CΔd°s ▷JUJσΔ°C‰S.Φc Δ°CΔJ/L°CJc d°c.Φc
▷Δ°a°c<γ°d<Jc;
- (53) CΔb‰Uc ▷Δ°a°c<γ°Γ LcLcJ Δ°CΔJ/L°CJc d°c.Φc CΔd°s
▷JUJσΔ°C‰S.Φc σ.Φc r.Φ.Φc CΔbσ Δ°CΔJ/L°CJc C°Jc S.Φ.Φb 63°31'17" N
'bσRl°S.Φb ΔLc 104°51'16" W 'bσRl°S.Φb;
- (54) CΔb‰Uc ▷Δ°a°c<γ°Γ LcLcJ ▷ΔCσ°Jc r.Φ.Φc Δ°CΔJ/L°CJc C°Jc
▷JUJσΔ°C‰S.Φc ▷Δ°a°c.Φc d°c.Φc (Radford River);
- (55) CΔb‰Uc ▷Δ°a°c<γ°Γ ΔLc ▷σ.Φ.Φc<γ°Γ LcLcJ ▷Δ°a°Jc c°c.Φc d°c.Φc (Radford
River) CΔd°s A°S.Φ.Φc S.Φ.Φc.

3. R.σ.Φ.Φc 'pp.Φ.Φc C.Φ.Φc ▷LR°b°a°S.Φb Δ.Φ.Φc Δ.Φ.Φc C.Φ.Φc b.Φ.Φc L.Φ.Φc Δ.Φ.Φc 33E
n.Φ.Φc Δ.Φ.Φc b.Φ.Φc, U.Φ.Φc/L.Φ.Φc 5 (Rivière Au Castor, Edition 5) ΔLc 43H CΔbσ ΔP°Lσ.Φ.
'pp.Φ.Φc σ.Φ.Φc ▷Δ°a°Γ, U.Φ.Φc/L.Φ.Φc 1(Akimiski Island North, Edition 1), 'pp.Φ.Φc ▷b.Φ.Φc

▷ԼՐԿԱԾՈՂ ՃԱՎԱԾ ԼՇՆԿՀԸ

ՆԵՐԵՍՈՒՄԸ, ՈՈԶԳՅԼԾԸ 2, 76-Օ ԴՐԱՋՋԸ ԿՊԲԸՆԸ, ՈՈԶԳՅԼԾԸ 3 ԷԼՆ 76P ՀՃԵԾ >ՆԿ
ԾՐԱՏՐԸ, ՈՈԶԳՅԼԾԸ 4, ԱՌՈՑՈՒՄԸ 1:250,000 ԹԱՏԱՆՆԵՐԸ ԱԺԵԿԸ,
ԹԱՏԱՆՆԵՐԸ ՔԱՋԻՆԻՉԻՎՐՈՇՈՒՄԸ, ԷՌՖՐ, ԷԼՆ ՌԵՎԵՆՆԵՐԸՆԸ ՌԱՋԸ ԴՐԱԾ:

- (1) ԱՐԱՐՈՒՄ Շատ ՀՃԱՆՆԵՐ 66°50' ԴՐԱՋԱՏՐԸ ԷԼՆ 106°15' ԱՌԵՎՃԸ;
- (2) ՀՃԼԱ ՌԵՎՃԱՏՐԸ 106°15' ԱՌԵՎՃԱՏՐԸ ՀՃԱՆՆԵՐ 67°45' ԴՐԱՋԱՏՐԸ;
- (3) ՀՃԼԱ եռագայթի 67°45' ՌԵՎՃԱՏՐԸ ՀՃԱՆՆԵՐ 104° ԱՌԵՎՃԸ;
- (4) ՀՃԼԱ ՌԵՎՃԸ 104°ԱՌԵՎՃԱՏՐԸ ՀՃԱՆՆԵՐ 66°50' ԴՐԱՋԱՏՐԸ;
- (5) ՀՃԼԱ ԱՌԵՎՃԱՏՐԸ 66°50 ՌԵՎՃԸ ՀՅՈՒՅ ԴՐԱՐՈՒՄ.

6. ՔԱՅԱՐԸ ԼԿԿ ՃԻՇԵՆ ՃՎԱՋՎԵՑՆԵՐԸ ԹԱՋԸ, ՀԺԿՆՌՆ եռաժողով ԹԱՋԱԿ
ԵԿԸՆԸ ՌԵՎՃԱՏՐԸ 37D ԾՐԱՏՐԸ ՌԵՎՃԸ, ՈՈԶԳՅԼԾԸ 1, ԱՌՈՑՈՒՄԸ 1:250,000
ԹԱՏԱՆՆԵՐԸ ԱԺԵԿԸ, ԹԱՏԱՆՆԵՐԸ ՔԱՋԻՆԻՉԻՎՐՈՇՈՒՄԸ, ԷՌՖՐ, ԷԼՆ
ՌԵՎԵՆՆԵՐԸՆԸ ՀՃԸ ԴՐԱԾ:

- (1) ԱՐԱՐՈՒՄ Շատ ՀՃԱՆՆԵՐ 69°ՌԵՎՃԱՏՐԸ ԷԼՆ 75°30' ԱՌԵՎՃԸ;
- (2) ՀՃԼԱ ՌԵՎՃԱՏՐԸ 75°30' ԱՌԵՎՃԱՏՐԸ ՀՃԱՆՆԵՐ 69°30' ԴՐԱՋԱՏՐԸ;
- (3) ՀՃԼԱ եռագայթի 69°30' ՌԵՎՃԱՏՐԸ ՀՃԱՆՆԵՐ 73°ԱՌԵՎՃԸ;
- (4) ՀՃԼԱ ՌԵՎՃԸ 73°ԱՌԵՎՃԱՏՐԸ ՀՃԱՆՆԵՐ 69°ՌԵՎՃԱՏՐԸ;
- (5) ՀՃԼԱ ԱՌԵՎՃԱՏՐԸ 69°ՌԵՎՃԸ ՀՅՈՒՅ ԴՐԱՐՈՒՄ.

7. ՔԱՅԱՐԸ ԿՔ ՃԻՇԵՆ ՃՎԱՋՎԵՑՆԵՐԸ ԹԱՋԸ, ՀԺԿՆՌՆ եռաժողով ԹԱՋԱԿ
ԵԿԸՆԸ ՌԵՎՃԱՏՐԸ 27B ԵՎԼԿՀՆՎՐ, ՈՈԶԳՅԼԾԸ 2, ԷԼՆ 37A ԶԸ
ԿՊԲԸՆԸ, ՈՈԶԳՅԼԾԸ 2, ԱՌՈՑՈՒՄԸ 1:250,000 եռաժողով ՌԵՎՃԸ ՌԵՎՃԸ
ՀՃԸՆԸ ԹԱՏԱՆՆԵՐԸ ՔԱՋԻՆԻՉԻՎՐՈՇՈՒՄԸ, ԷՌՖՐ, ԷԼՆ ՀՃԵԿԲԸՐԸ
ՌԵՎԵՆՆԵՐԸՆԸ ՀՃԸ ԴՐԱԾ:

- (1) ԱՐԱՎԵԾ ՀՃԱՆՆԵՐ ՃՎԱՋՎԵՑՆԵՐԸ ՀՃԸ ԷԼՆ 73°ԱՌԵՎՃԸ;
- (2) ՀՃԼԱ ՌԵՎՃԱՏՐԸ 73°ԱՌԵՎՃԸ ՀՃԱՆՆԵՐ 69°ՌԵՎՃԱՏՐԸ;
- (3) ՀՃԼԱ եռագայթի 69°ՌԵՎՃԱՏՐԸ ՀՃԱՆՆԵՐ 70°ԱՌԵՎՃԸ;
- (4) ՀՃԼԱ ՌԵՎՃԸ 70°ԱՌԵՎՃԱՏՐԸ ՀՃԱՆՆԵՐ 68°ՌԵՎՃԱՏՐԸ;
- (5) ՀՃԼԱ ԱՌԵՎՃԱՏՐԸ ԼԸՆՐ 68°ՌԵՎՃԱՏՐԸ ՀՅՈՒՅ ԱՐԱՐՈՒՄ.

8. ՔԱՅԱՐԸ ՀՆԴԸ ՃԻՇԵՆ հՏՎԱԾ ՃՎԱՋՎԵՑՆԵՐԸ ԹԱՋԸ, ՀԺԿՆՌՆ եռաժողով ԹԱՋԱԿ
ԵԿԸՆԸ ՌԵՎՃԱՏՐԸ 37A ԶԸ ԿՊԲԸՆԸ, ՈՈԶԳՅԼԾԸ 2 ԷԼՆ 37B ՀՅՈՒՅ ԿՊԲԸՐԸ,

