

ÄÏ ÐÍ Î Ä ÀÈÌ ÄÈÉÍ ÄÀßÍ ÒÌ ÝÍ ÑÒÌ ÛÍ ÝÄÈÉÍ ÇÀÑÄÄ,

Í ÈÉÄÏ ÈÉÄ2016 Î Í Ä Õª ÄÆ - ÈÝÕ - Í ÄÑÝÍ xÈÄËÝË

Ñòì ùí ýäèéí çàñàä í èéä èéä2016 î í ä òª ææçÿö çí äñýí ÷èæÿèèä5 áí äèì äùí 14 áçèæéí òçðýýí ä í èéò 82 çí ðèèòù ä òýðýææçÿöýýð òª èª äèª ä áàéí à.

**Í ýä ÈÐÄÝÄÈÉÍ Î ÐÎ ÈÕÏ Î Õ È É ÕÀÐÈÕÕÈÄÄÀÒÄÉ Õª Ð ÁÎ ÄÈÎ ÄÏ - 21**

- 1.1.Í òðæéí óäèðäèääùí òçðýýí ä - 9
- 1.2.Õóóèèéí òýðýææèèèèèäòáí ääò àæèùí òçðýýí ä -6
- 1.3.Õÿí àèò ø éí æèæÿý, çí ýèæÿýí èé òçðýýí ä - 1
- 1.4.Ääääää òàðèèòáí ù ñàèáàððùí òçðýýí ä - 1
- 1.5.Áàèèáí òáí ääèèàð ääì ø ääñ òáí ääèèàð ñàèáàððùí òçðýýí ä - 4

**ÕÏ, ð. ÝÄÈÉÍ ÇÀÑÄÈÉÍ Õª ÄÆÈÈÉÍ ÁÎ ÄÈÎ ÄÏ - 17**

- 2.1.Ýäèéí çàñàä òª ñª ä ñàí òççæéí òçðýýí ä - 6
- 2.2. - èèäâyð, äýä áçòèèéí òàèààð - 11

**Äóðàä. ØÈÍ Ý Õª Äªª ÄÆ ÀÕÕÉÍ ÁÎ ÄÈÎ ÄÏ - 7**

**Äªªª. Í ÈÉÄÏ ÈÉÍ ÑÄÈÁÀÐÛÍ Õ - ÐÝÝÍ Ä - 32**

- 4.1.Ýðççè èðäýí, ýõ î ðí ù áàÿèàä - 9
- 4.2.xáí àðòàé áí èí äñðí è, ÷ääääðèääèðäýí èé òª èª äø èè - 5
- 4.3.Ñí, èùí ñàèáàððùí òçðýýí ä - 6
- 4.4.Õàèàì ääñ òáí ääèèèèä, òáí ääèèèèèè òª äª èì òª ð - 11
- 4.5.Õªªª èì òª ýððèÿèèèéí áí äèì äùí òçðýýí ä - 1

**ÒÄÄ. ÁÄÈÄÄÈÛ Î ÐxÈÍ, Í Î ÄÏ Î Í Õª ÄÆÈÈÉÍ ÁÎ ÄÈÎ ÄÏ - 5**

Áàÿí òçì ýí ñòì ùí Èðǎÿàèéí Õ°è°è° ã-àèéí  
 Õóðèùí 2015 í í ù 12 áóãààð ñàðùí ... í ù  
 ° äðèéí ... áóãààð òóðàèääàí ù ... äóãààð  
 òí ãì í èí ì ð ààòèää.

Àí ðí í Ä ÀÉÌ ÆÈÉÍ ÁÀßÍ Ò Ì ÝÍ ÑÒÌ ÙÍ ÝÄÈÉÍ ÇÀÑÀÃ,  
 Í ÈÉÄÌ ÈÉÄ2016 Í Í Ä Õª Æ-ÈÝÕ-Í ÄÑÝÍ ×ÈÄÈÝÈ

2015.12.08

Áàÿí òçì ýí ñòì

1	AAA	ÇÌ ðÈÈÒÀÐÄÄ ÕÝÌ ÆÝÝ	Ø ÀÈÄÓÓÐ-Ç-ÈÝÈÒ	Õ-ÐÝÕ-Ð-Ä-Í	ÕÀÐÈÕÓÀÕ ÝÇÝÍ
1	2	3	4	5	6
Í ÝÄ ÈÐÄÝÄÈÉÍ Í ÐÌ ÈÕÌ Í ÕÌ È ÕÀÐÈÕÓÈÄÄÄÓÄÈ Õª Ð Ä Í ÄÈÍ ÄÙÍ Õ-ÐÝÝÍ Ä					
1.1. Í òðèéí òàèðàèääí òçðýýí ä <i>Í òò àèéí çàòèðääàí ù áàèãóóèääóóáí çéè àæèèèääàà èðǎÿǎ èè ò í á í ýýè ò ýé áàèèääæ ò°ðèéí çéè-èèǎÿǎ àñóóää, áí òààðää, àæèèèää, ààèèääçé, àì æèè ò áí ä òçðñýí áàèð çàð-ì ù á ýððýì çì ðèèáí áí èáí í í.</i>					
1	ÑÇÄ-ÀÌ Õ 1.2	1.1.1.Ñòì ùí çàñàã ààðãí òàì ãìí ãàçàð, ò° ñ° àò áàèãóóèèääóóáí çéè àæèèèääàí ù ì ýáýýèèèèè ò° ä° æéí áàæéí èðǎÿǎ òóðààí ø òóðòàè òçðǎÿ ò àæè ù ä òýðýãæ çéí ý.	- èè àæèèèääàí ù ì ýáýýèèèèè èðǎÿǎ òçðǎÿ òóðø èàãáí èí òóéò àæè ù ñàí àà-èèñàí áàéí à. - ì ýáýýèýè áçð èðǎÿí ä òçðñýí áàéí à.	Òàì ãìí ãàçàð, Õ° ñ° àò áàèãóóèèääí ì ýáýýèèèèè èðǎÿ òàì ãàãàí à.	-Áàæéí Çàñàã ààðã í àð -Àèááí òààã-èà -Äð° í òèé ì áí áæðççä
2	Ä-×-1.1.2	1.1.2.Èðǎÿ ä í èí í í èèòèéí ñàí àè ñàí àà-èèãí ä í ýýèòòýé òýéýèòççéýä çì òèí í áàèãóóèèè çàì ààð ò° ð çàñæéí áí äèí ãì ø èèääýðò òóñãæ àæèèèèè à.	Äñóóääè áçðèèè çì ðèèòì ä áçéýä èðǎÿàèèè í ðì èòóèèñàí òýéýèòççéýä òèéæ ãàðñàí ø èèääýðèéí ì°ð°ð àæè çì òèí í áàèãóóèèèèè áàéí à.	Õ°ð çàñæéí áí äèí ãì ø èèääýðò èðǎÿàèéí í ðì èòì ò í ðì èòì í í ýí ýáýýí ý.	-Òàì ãìí ãàçðùí ààðã  -Àèááí òààã-èà
3	Ä-×-1.1.3	1.1.3.Èðǎÿ àòýé òóèçàò ò° ä° ðè° ä'-èéí àðãà òýì æýýä	-2016 í í ä ñòì ùí ò° àèéí áàãò 4 òáàà, ò° ä° ðèéí áàãò òñ áçðò 4	Áèì áà í ðì í í òóãààñ çì òèí í áàèãóóèèèèè áóé àæè ù òàèèàð	-Òàì ãìí ãàçðùí ààðã

		<p>ñoi , áàæéí òçâø éí ä óéèðàè áçð çí òèí í áàéæóóèí à.</p>	<p>óààà Èðǎyàòýé óóèçàð ° äðèéä çí òèí í áàéæóóèñàí áàéí à. - Èðǎyàòýé óóèçàð ° äðèéäñàí àè ñàí àà÷èàææ æðæá ò° è° àè° ð° í èé ààæó çí òèí í áàéæóóèí à.</p>	<p>èðǎyà ì yáyýèyèòýé áí èí ò. Èðǎyàèéí ñàí àè ñàí àà÷èèææ, ° ðǎ° è ã ì àèùã ø óóððàé òçyýí àà÷ ø èéäáýðèyð áí èí ì æí é áí èí ì.</p>	<p>-í èéã èéí àæèòàí -Áàæéí Çàñã ààðæ í àð</p>
4	<p>ÑÇÀ-ÀÌ Õ-1.7</p>	<p>1.1.4.Áàæéí Çàñã ààðæ í àð ì ° ðèéí ò° ò° èá° ðèéí áéàéyèòýy èðǎyà áí èí í ÈÕÕ-à òàéèàã áí çí yèççyèyð æððàí à ø èèæéí y.</p>	<p>- Æèèä 2 óààà çéè àæèèæáí ù òàéèàí ã èðǎyàyà òààùñàí áàéí à. - èè àæèèèàæáí ù òàéèàí ã òí æñí í çàæáàðùí çí yèǎyýí èé èàðð àø èæèí èðǎyàyýð çí yèççèæ áàòàèæáàæóóèñàí áàéí à.</p>	<p>Ñoi , áàæéí Çàñã ààðæ í àð òàéèàí ã èðǎyà çí yèæòýáø èí y</p>	<p>-Òàí æíí æçðùí ààðæ -ÕÕ- í èé ì yðǎyæèòýí -Áàæéí Çàñã ààðæ í àð</p>
5	<p>ÑÇÀ-ÀÌ Õ-1.8.</p>	<p>1.1.5.“Òàòèì çàñãæèè” ò° ò° èá° ðèéí òçðýyí ä ñoi ùí ÈÕÕ-ùí òí æí í è, Çàñã ààðæí çàðèðàí æééá í í èàéí ààð èðǎyàyà òçðǎyð, èðǎyà òçññýí ì yáyýèèyý ñoi ùí ò° à° ñ, æð òòàñí ààñàà àààð àæèùã çðǎyèæççyèyí çí òèí í áàéæóóèí à</p>	<p>- ÈÕÕ-ùí ààðæí òí æí í è, Çàñã ààðæí Çàòèðàí æí á áyá ñàéòàà óóðàé áçð áàéðð óóèæ áàéí à. -ì yáyý ì yáyýèèèèä óóðàé áçð áyá ñàéò, ñí ø èí è àðæáàð èðǎyàyà òçðǎyñýí áàéí à. -Èðǎyàèéí òòàñí ù áóæáàðùã áçðýí òàòèì æóóèñàí áàéí à. -Çàðùí ÷àí àðòàé ì yáyýã óóðàé áçð èðǎyàyà òçðǎyñýí òí í, ÷àí àð æðñàí áàéí à. -áyá ñàéòàà òààèæáàð ø ààðàèèàææ, ñòàí ààðòùã òàí æñàí áàéí à.</p>	<p>Èðǎyàyà òçðǎyð ì yáyýèèèéí ò° ò° è áí èí í ì yáyýèèèéí ñóààá í yí yááyæ èðǎyà ì yáyýèèyýð òàí æááí à.</p>	<p>ì yáyýèèèéí àæèòàí -Áè÷èãòýðæéí àæèòàí -Õ° ñ° àò áàéæóóèèàæóóä -Áèááí òààã÷èä</p>
6	<p>ÑÇÀ-ÀÌ Õ-1.9 À-x-1.1.7</p>	<p>1.1.6.Áàààà, áí òí í àùí ñóðæèòàí à òàí ðàæñàí àéááí òààã-àùí òàéèàí ã èðǎyàèéí í ðí èòí í òí é ñí í ñí æ ò° ð° è áçðèéí ñàéáàðùí ø èí y áyâø èèòýð àðæ, òàóí í èí æéã</p>	<p>- Ñóðæèòàà òàí ðàæñàí òçí áçð òàéèàí æáà òààùñàí áàéí à. -Õóòàéí ÷èæyèèéí çí ðèèòí à áçèæéí èðǎyàyà ñóðæèò òèéæ èí áyòáýý ñóðæèòàí à òàí ðàæñàí ààñ òí èð 30</p>	<p>Áàààà, áí òí í áí á ñóðæèòàà òàí ðàæñàí àéááí òààã-àùí ì yáyýèèèèä ñí í ñí æ ø èí y áyâø èèòýð àðæ òàóí í èí æéã í yâðççyèyð.</p>	<p>-Òàí æíí æçðùí ààðæ -Áèááí òààã÷èä</p>



11	NÇÄ-ÄI Ö-1,4	1.2.2.Àø èä nî í èððí èúí ç° ð÷èèäé àèáú äáçðäççÿóýä àí òààð÷, òóóèèéí äàäóó àæèèèàð í ° òèèèèäáçðäççÿí ý.	-Óñæèèèái ò° è° äè° ð° áàòèái àæèèèàæ çð äçí ä òí òñíí áàéí à.	Óðèéí àèáái òààä- í àðúä àø èä nî í èððèúí ç° ð÷èè° ñ òðüä÷èèái ñýðæèéí ý.	Òài äúí äàçðúí äàðää ÖØ- í èé ì ýðäýæèèóýí
12	NÇÄ-ÄI Ö-1.19	1.2.3.Ì àèúí òèèæèèòàè òýì òýð àæèúí òçðýýí ä òàðèì ñçèæýý, èààèàð òòàñ àæèèèóóèæ ì ýäýýèèéí òí äòí èòí í ä áçðäççÿýí àæèèèàð	-Äýðýýí èé äàäóó áí àèòäýì æýýä òññèàèèòàäáççççèñýí áàéí à.	Ì àèúí òèèæèèòàè òýì òýð í° ò° èèèä ñàéæðóóèæ äýì ò òýðæèéí äàðàèò áóóðñái áàéí à.	-Ì ðèí ä- äàðää -Òài äúí äàçðúí äàðää
13	NÇÄ-ÄI Ö-1.17	1.2.4.Òàäæààæéí áàéäóèèàäúí àæèèòái àèáái òààä- í àðúí àæèèèàð í° ò° è áí èì ì æéä áçðäççÿæ äýì ò òýðýä äàðàèèèèè° ì í° ò ì í í í ñ áóóðóóèæàæèèèái à.	-Äýì ò òýðýä äàðàèèòüä ° ì í° ò ì í í í ñ áóóðóóèñái áàéí à.	Äýì ò òýðýä äàðàèèòüä áóóðóóéí à.	-Ì ðèí ä- äàðää -Öýñæéí ò° è° è° ä- -Òài äúí äàçðúí äàðää
14	NÇÄ-ÄI Ö-1.20	1.2.5.Áððèäái nî äóóðàðòàè òýì òýð àæèúä ýð÷èì æççèæ í ðí í í òààäð òí äòí ñí í òýì òýì æýýä ø èí ý÷èýí áàðèóóèæ àæèèèái à	Ø èí ýýð áàðàèñái çàðèððái æéí òýðýæèèòýä òýì àèò òàäüæàæèèèái à	Áððèäái nî äóóðàðòàè òýì òýð àæèúä ýð÷èì æççèí ý.	Ì ðèí ä- äàðää ÖØ- í èé ì ýðäýæèèóýí
15	Ä-x-1.4.3	1.2.6.Èðäýí èé àí ääèè ° ðð ò ñèí èúí àðää òýì æýýä òýì äýæýèò, ° äðççäýýð çí òèí í áàéäóóéí à.	-Æèèä 1 óààà çí òèí í áàéäóóèñái áàéí à.	Öççòýä çàèóó÷óóä ýò í ðí í ðí í áàðàðòàð, èðäýí èé ççðýä òàðèóóèèääà òòài ñàðèèàð ççèèèèäð° è° äø ççèí ý.	ÓÁ-èéí ì ýðäýæèèóýí ÖØ-
<b>1.3. Öýì àèò ø èí æèäýý, çí ýèäýýí èé òçðýýí ä</b>					
16	Ä-x-1.3.1	1.3.1.Öýì àèò, ø èí æèäýý çí ýèäýýí èé ì ýðäýæèèòí èèä òí äòái ð ñóóðüø èèòàè àæèèèóóèæ -àààäòü ä ì ýì ýäççèí ý.	-Öí èái äái ò ñòðäèèòóóàäá áçðýí òài ðóóèñái áàéí à.	Ì ýðäýæèèòí èé àæèúí áçòýýì æ ì ýì ýäñýí áàéí à.	Òài äúí äàçðúí äàðää ÖØ- í èé ì ýðäýæèèóýí
<b>1.4. Äààààä òàðèèòàái ù ñàèáàðúí òçðýýí ä</b>					
17	NÇÄ-ÄI Ö-1.15	1.4.1.Ì ÓÓ, ÁÍ ÓÁÓ-úí á ì á ÇÍ -òí é òàðèèòàð ñàéí ò° ðø èéí òàðèèòàää	-Òài òúí àæèèèèääái ù çð äçí ä òèèäñýí àæèè	Äààààä òàðèèòàä ò° äæèí °.	Ì ðèí ä- äàðää





25	À <sup>-</sup> x-3.1.2	<p>2.1.4. Áæ çéëääýðæççýõ, ýð÷èì æñýí ð° ä° ò àæ àðóéã ð° ææççýõ, äýä áçòýõ, ð° ð° í ð° í ð° óóèàèòùí í í í â÷òí é áí äèì ã áàðèõ, ááéæèü í ð÷èì ä ýýèòýé òí ìòâí ðòí é ð° ææèéã òáí æò òóàèéí òýâø èèéã äýì æè, ° ðñ° èä° ò ÷ääâàðùã äýýø èççýõ ýàèéí çàñæéí çð àæ èéí òí í òí í ñóààèæà òèéæ ð° ð° í ð° í ð° óóèàèòùí í í í â÷òí é ð° è° äè° í °.</p>	<p>-ñàèáàð áçðò í àðèéâ÷èèñàí òí í òí í æðæáí, ð° è° äè° ð° áí èí àñðóóèñàí ááéí à.</p>	<p>Ýàèéí çàñæéí òí í òí í ñóààèæà òèéñýí ááéí à.</p>	<p>Òàì ãùí æàçðùí ààðæà Ò° ðèéí ñàí æéí ð° è° è° ä-</p>
26	À <sup>-</sup> x-3.5.4	<p>2.1.5. Í ýì ýæñýí ° ðòæéí àèáàí òàòâàðùí òóóèü ø èí ý÷èýæáýæ áàòèàæñàí òàé òí éáí æáóéàí í ýì ýæñýí ° ðòæéí àèáàí òàòâàðùí òðàì ø óóèèüí ñèñòàì èéí òýðýæççèæ ýðèýòèéí çýðýæýý, Í ðèì ãùí á í ü òóòàé áçð òí áí ðòí ééí ò áí èí ì æçé àæè çéè÷èèãý ýðèýã÷èðãýí èé í ðèì ãùí àèáàí òàòâàðùí òóòàé òóóèèéí ààæó òàòâàð ð° èæ ááéñàí èðãýäýä í ðèì ãùí òí áí ðòí ééæ òàòâàðàà ð° èæ òàéèã àò ýðð ççéí çí òèòóóèàèòùí òàèààð ì ýäèýã ì èã ò ç° äè° í òóñèàò àæèèèàæàã çí òèì í ááéèæóéí à.</p>	<p>-Óóóèéí ñóðæèò çí òèì í ááéæáóéñàí ááéí à. -Òàòâàðùí òðàì ø óóèèèä òàì ðàæñàí èðãýàèéí òí í</p>	<p>Áèáàí òàòâàðùí òðàì ø óóèèüí ñèñòàì òýðýæèèéí çýðýæýý òóóèèéí òýðýæèèò òàí ææáí à.</p>	<p>-Ø<sup>-</sup> -í èé ì ýðãýæèòýí -Òàòâàðùí òèñùí ááéòâàã-</p>
27	À <sup>-</sup> x-3.5.9	<p>2.1.6. Í ðí í í òòæéí ð° ñ° ä, ° ì ÷ ð° ð° í æéí çàòèðàí çàðóóóèàèòùí çð àø æéã</p>	<p>- Í ðí í í òòæéí ð° ñ° ä, ° ì ÷ ð° ð° í æéí çàòèðàí çàðóóóèàèòùí ì ýáýýä ø èéýí</p>	<p>Óóóèéí òáí ææáí à. òýðýæèèò</p>	<p>-Ó° ðèéí ñàí æéí ð° è° è° ä-</p>



		<p>ñàéæðóóèàõ çí ðèèãí î ð          õýðýææçèæ áóé ø èèýí          ààí ñí ù òóòàé õóóèèéí          õýðýææèèòýà òààèõ õýí àèòù ã          ÷àí àòòàõ àæèù ã çí òèí í          ààéæòéí à.</p>	<p>ààí ñí ù áýá ñàéòàà õóãòààí ä          í ù ààéðø óóèñàí ààéí à.</p>		
<b>2.2. ñ ééäáýð, áýá áçòèéí òàèààð</b>					
28	ÑÇÄ- Àì Õ- 3,2	<p>2.2.1. Ñóí ààä òàèõ, í àðèéí          áí î á, ñçç òàãàí èäýý, ì àõí ù          çàõ çýýèèéí ýðýèõ õýðýæýýí ä          í èéõççèýí ÆÄ- -èéã äýì æææ          àæèëçéäèèéã áóóðóóèàõ,          áèçí àñèéí ñóðãèèò àóóéí          çéè÷èèãýã ñàéæðóóèæ          àæèèèáí à.</p>	<p>Àæèëçéäèèéã áóóðóóèñàí          ààéí à.</p>	<p>Òàèõ í àðèéí áí î á ñçç òàãàí          èäýýí èé ÷èèýýýð çéè          àæèèèàãàáýðòèýñýí áàéí à.</p>	<p>Í ðèí ã- ààðãà          - Õ° ä° èí ° ðèéí          ì ýðãæèèòýí</p>
29	ÑÇÄ- Àì Õ- 3.7	<p>2.2.2. Ì ýí ààí ù çàì ààñ          Áàýí òçì ýí ñóí òçðòýè òàòóó          õó÷èèòòàé çàì òààèí à.</p>	<p>-Øèí ýýð çàì òààèãàñàí áàéí à</p>	<p>Èí í òàññùí àæèù ãýð÷èì æçèæ          àéì æéí ò° áòýé õí èáí ñí í çàì          ààðèãàñàí áàéí à.</p>	<p>Í ðèí ã- ààðãà</p>
30	ÑÇÄ- Àì Õ- 3.2	<p>2.2.3. Ñóí ù í òàòèèãàí          ààì æóéèàõ àãààðùí ø óãàì ù ã          ñýðãýýí çàñààðèèàõ, ° ðð òð ò          àðãà õýì æýý ááí à</p>	<p>-çàñààðèèàõ, ° ðð òð ò àæèè          òèéãàñýí áàéí à.</p>	<p>Òàòèèãàí ààì æóéèàõ àãààðùí          ø óãàì àøèèàæýðèýñýí áàéí à.</p>	<p>Í ðèí ã- ààðãà</p>
31	ÑÇÄ- Àì Õ- 3,1	<p>2.2.4. Ñóí áí ä õýì ä ° ðð ãòýé          í ðí í ñóóõ ò° ò° èá° ðèéã          áí èí àñðóóèæ áýèòãýè àæèù ã          òàí àáí, çàì áàðèèãà áýá          áçòèèéãñàéæðóóéí à.</p>	<p>Í ðí í ñóóõ ù ò° ò° èá° ð          áàòèèãàæ áýèòãýè àæèè          òèéãàýæýðèýñýí áàéí à.          -Áýá áçòýò ñàéæðñàí áàéí à.</p>	<p>Õýì ä ° ðð ááçòèé í ðí í ñóóòàé          áí èí õ.</p>	<p>Í ðèí ã- ààðãà</p>
32	ÑÇÄ- Àì Õ- 3,6	<p>2.2.5. "Ñóí ù í ò° àèéí          ø èí ý÷èýè" ò° ò° èá° ðèéã          õýðýæçèæ Ñóí ù í ò° æèèéí          æø èã ñòàí ààðòù ã áéé          áí èã í æø èã ñóí áí èã ò          àæèù áýòèççéí ý.</p>	<p>-Õ° ò° èá° ðèéã õýðýæçèæ          ýðýèñýí áàéí à.</p>	<p>Õ° ò° èá° ðèéã õýðýæçèæ          ýðèýñýí áàéí à.</p>	<p>Í ðèí ã- ààðãà</p>

33	ÑÇÄ- Àì Ò- 3,14	2.2.6. “Í òòæéí èðǎyàèéí ò° ãæë, àòóéí çéë-èèǎyí éé ò° à”-èéí çéë àæëèèàãàã òç èæyí “Í yā ñoi -í yā áçòyǎyōççí” ò° à° èǎ° í èéà óèàì ýð-èì æççéyí áðyí ä áçòyǎyōççí èéä çéèäâyðæççéyí ò° æççéí ý.	-Áðáí ä áçòyǎyōççí èéä ñí í ã æ áí àèí ã í ð äyí æyí ààéí à.	Áðyí ä áçòyǎyōççí èéä áçðyí ãðãñáí áàéí à.	Í ðèí ã- ààðã
34	ÑÇÄ- Àì Ò- 3,15	2.2.7. Òçí ñí èé í í ã í òàðèàèàò, àðũñ ø èðí éé àí òàí ø àòí ù áí èí ãñðóóèàèò òèéò àæëèä èðǎyàèéí ñàí àè ñàí àà-èèãũ ä äyí ææ àæëèèàæ ñòðãèè çí òèí í áàéãòéí à.	-Áí àèò äyí æyá çççèñí ýýð àí òàí ø àòí ù áí èí ãñðóóèàèò òèéãñyí áàéí à. -Ñòðãèèòàí ä òàí ðàãñáí èðǎyàèéí -àààòè íyí ýãýæ áí àèò áçòyǎyōççí ãðñáí ààéí à.	Æèæã äóí ä çéèäâyðèéí òí í íyí ýãýæ °ðèéí í ðèí ã íyí ýãýí ý.	Í Ý- Ò-ùí ààðã
35	À- x-3.2.9	2.2.8. Àyèàè æóèè-èèèúí áçñèéí ã èèí ò ççí ýðççäyá òçðǎyò çàì úí òyí äyá òççò ñí èúí äóðñæèóóáà à ýáýyèèéí ñàí áàð, ãçðúí í ýðççèèã òòðàé ãçðúí °í ä° ðè° ä öyã ÷óèóóí äýýð áè-èæ áàéðèóóèàò àæù ä çí òèí í áàéãòéí à.	-Öyá áçðèéä áçðyí ñàí ààðæóéñáí áàéí à.	xóèóóí äýýð áè-ýyñ áè-èæ ñàí áàð áàéðø óéñáí áàéí à.	Í ðèí ã- ààðã
36	À- x-3.3.13	2.2.9. Í ðí í í òòæéí çéèäâyðéyè ýðòéyá-àèéí çéë àæëèèàãàã äyí æò/ çàò çýyèèéä òàí ãàèèàò, òyýyð/ ò° è° àè° ð° áí èí ãñðóóèáí àæëèèàæ Àäyí òçì ýí ççññǎyèyí òóààèèàà àéí æéí ò° àä çí òèí í áàéãòéí à.	-xàí àðúí çççéyèòyýð äçǎ ýí ý - éèäâyðéyè ýðòéyá-àèéí ñyðǎyè òàí àì æéí ñóààèèàà ààñáí áàéí à.	Ò° è° àè° ð° áí èí ãñðóóèæ öyðyæççéyí àæëèèàñáí áàéí à. - ççññǎyèyí òóààèèàà çí òèí í áàéãòéñáí áàéí à.	-Ò° à° èí ° ðèéí ì ýðǎyæèòyí -Ì Ý- Ò
37	À- x-3.3.15	2.2.10. “Æèæã äóí ä çéèäâyðèéä ò° æççéyò ñáí” “Ñoi ò° æççéyò ñàí”-æéí	-Áçòyǎyōççí, çéèäâyðéyè ýðòéyá-àèéí ñóààèèàã ãðãñáí áàéí à.	Ýèñí í ðòí ä -èæyñyí èí í í ðòú ä í ðèí ò, íyí çç °ðò° ä ø èí ãñyí	Ò° à° èí ° ðèéí ì ýðǎyæèòyí

		<p>õ í ð è° èòòyé çýýèèéã -Ø èí ýýð áèé áí èñí í áçòýýãäýõççí çéèääýðèýè ýèñí í ðòí ä ÷èãýñýí, áçòýýãäýõççí èé í ýò ò° ð° è èì ì ì ðòò á í ðèì õ, í ýì çç ° ðò° ä áí èí í çéèääýðèýè ýðòèýã-èèí ø èì ãñýí áçòýýãäýõççí òí ì í áí èí í ÷áí àðùí çççèýèò çéèääýðèýèèã í ýì ýããççèýóýä ÷èãççèí ý.</p>		<p>áçòýýãäýõççí çéèääýðèýè í ýì ýããñýí áàèí à.</p>	
38	Ã x-3.3.16	<p>2.2.11.ÆÈæèã áóí ä çéèääýðèýè ýðòèýã-àèéí àèí æéí ç° àè° ð° í, ñòðãèèò, ççýñãýéýí òóààèèääí ä òàì ðóóéí à.</p>	<p>-Ç° àè° ð° í ñòðãèèò, ççýñãýéýí òóààèèääí ä òàì ðàããñàí èðãýàèéí òí ì -Òàì ðàããñàí àñ ççäýí áèé áí èñí í çð äçí</p>	<p>ÆÈæèã áóí ä çéèääýðèýè ýðòèýã-àèéí áçòýýãäýõççí çéèääýðèýèèèã í ýì ýããççèæ ° ðñ° èä° ò ÷ààààðùã äýýø èççèí ý.</p>	<p>Õ° à° èì ° ðèéí í ýðãýæèòýí</p>
<p><b>Àóðàà. Ø ÈÌ Ý Õ° Ä° Ä° ÄÆÀÓÈÍ ÄÍ ÄÈÍ ÄÙ Í Õ ÐÝÝÍ Ä</b>  <b>Ýð÷èì æñýí ì àè àèàðóé, àãçàð ò àðèàèàí ä ò° àæççèæ, òçí àì ù í òçí ñí èé òàí ààì æèéã ýèí èì àèéí òýáýð áçò ýýãäýõççí ýýð òàì ààò áí àèí àù ä òýðýãæççèí ý.</b></p>					
39	ÑÇÄ- ÄÌ Õ- 5.2	<p>3.1.1.Ñççí èé áí èí í ì àóí ù ÷èãýèèéí çòýð, í ì ì ñ-ì àóí ù ÷èãýèèéí òí í ù, àãðàé, àæ àðóéã ÷èãýè áí èãí í ò° àæççèí ý</p>	<p>-Àæ àðóéí ýðòèýèðèéã ò° è° àè° ð° í èé ààãó çí òèí í áàéãóèæ äçã ýí, çð äçí ä òí ì òñí í áàéí à.</p>	<p>Ñççí èé áí èí í ì àóí ù ÷èãýèèéí çòýð, í ì ì ñ-ì àóí ù ÷èãýèèéí òí í ù, àãðàé, àæàðóé ýðòèýð èðãýàèéí òí ì í ýì ýããñýí áàéí à.</p>	<p>Ì Ý° Õ</p>
40	ÑÇÄ-ÄÌ Õ- 5.5	<p>3.1.2.Õ° à° ò° àèéí òçí àì, ì àè àæ àðóé, áýè÷ýýðèéí òñàí òàí ààì æééã ñàéæðóóèàòàä ÷èãýããñýí àðãà òýì æýýã æè òòòàì ò° è° àè° í òýðýãæççèí ý.</p>	<p>- Õñàí òàí ààì æééã 2015 í í ä í ýì ýããççèñýí áàéí à.</p>	<p>Õñàí òàí ààì æ ñàéæðñàí áàéí à.</p>	<p>Ì Ý° Õ</p>
41	ÑÇÄ-ÄÌ Õ- 5.9	<p>3.1.3.Ñóí ùí ò° àèéí àèé ° ðòèéã Ýðççè àðóéí ø ààðàèèã òàí àãñàí ñòàí ààðòùí 00-òí é áí èã ò àæù ä çí òèí í áàéãóóèàð</p>	<p>-2015 í í ä ñòàí ààðòùí Í Í -òí é áí èñí í áàéí à.</p>	<p>Èðãýàèéí ýðççè ì ð÷èì ä àì ùäðàð ì ð÷èì ñàéæðí à.</p>	<p>Ì Ý° Õ</p>
42	ÑÇÄ-ÄÌ Õ- 5.11	<p>3.1.4.Ì àè÷àùã ýðççè ì ýí ä, í èéã èéí àààðãèèã òàì ðóóèæ òàì ðóóèàð àæùã ø àð ààðààðàé çí òèí í áàéãóóéí à.</p>	<p>- Ì àè÷àùã ýðççè ì ýí ä, í èéã èéí àààðãèèã òàì ðóóèæ òí í ò° ì ì ì ì ñ í ýì ýããççèýí àæèèèñàí áàéí à.</p>	<p>Ì èéã èéí àñóóàèùã ø èèääýðèýí ý.</p>	<p>Ì Ý° Õ</p>
43	ÑÇÄ-ÄÌ Õ- 5.10	<p>3.1.5.Ì ðèí ã áàãàðàé ì àè÷èì èðãýèèéã ò° ñ° è ò° ò° èá° ðò</p>	<p>-Ì ðèí ã áàãàðàé ° ðòèéã ò° ñ° è ò° ò° èá° ðò òàì ðóóèñàí òóàù.</p>	<p>Ì àè÷èì ° ðòèéí ì ðèí ã í ýì ýããñýí áàéí à.</p>	<p>Ì Ý° Õ</p>

		ōài ðóóèæ °ðòèéí î ðèí ãü ā í ýì ýãäççÿō				
44	Ā <sup>-</sup> x-3.3.1	3.1.6.Ī àè÷ààā ó÷ðàò ýðñäèèéā áóóðóóèàò çì ðèèã î ð ì àè÷àüí ýäèéí çññæéí ì ýäèýæééā äýýø èççÿō, òóðø èàãā ñóäèóóèàò, ì àè ñçðæééā Ī ĒĀ ääàòãäèä òài ðóóèàò, °āñ òýæýèèéí àð óèãçéí í°°ò ázðäççÿō, òóääā òàø ààãāð ázðýí òái ãããàòàā í ü î ðí í í óòãāñ òí ãì í è àðãā ççéí äýì æýã çççéí ý.	-Āààòãäèä òài ðàãññai èðãýäèéí òí î -Āðãā ççéí äýì æýã çççÿō àðãā òýì æýý çì ðèí í ääèãòóèñai áàéääè.	Ī àè÷àüí ýðñäèýýñ óðüä÷èèái ñýðæèéýō òài ãäèèàò, ó÷èðñai ýðñäèèéā áääai óóóèàò ÷ääääð äýýø èèñýí áàéí à.		Ī Y <sup>-</sup> Ò
45	Ā <sup>-</sup> x-3.3.8	3.1.7.Ī àèüí òài üí ñai ýðççè ì ýí àèéā òài ãäèèàò àæüā ýð÷è ççÿō òäèääàðð °ā÷í°ñ óðüä÷èèai ñýðæèéýō ääðòèèààæóèèèüí ààðààò āi òí î ä òýí àèò ì í í èòí ðèí ā ā òài ðàãñai à.	- āi òí î ā òýí àèò ì í í èòí ðèí ā ā òai ãäèèàè çí ýéýãñýí áàéò	Ī àèüí ýðççè ì ýí àèéā òài ãäèèàò ì àè ñçðæééā ýðççèæççÿō àðãā òýì æýý òáòí î èí æéí áäãóó ýāàãāæ òäèääàðð °ā÷í èè ãäèèèè òàðòàèò áóóðí à.		Ī Y <sup>-</sup> Ò
<b>Ā° ð° ā. Ī ÈÈĀ Ī ÈÉ Ī ÑĀÈĀĀÐŪ Ī Ō ÐÝÝĪ Ā</b> <b>Ōçí èé ð° āæèèéā äýì æèò áí äèí äüí Ōçðýí ā ýðäýì áí èí āñðí èò í é, ýðççè ì í í āí è èðãýí èéā ò °è° āø ççÿýí, ð° ā° èí °ð</b> <b>ýðòèýèò èéā í ýì ýãäççÿō çai ààð àì üäðàèüí ÷ai àðü ā äýýø èççéí ý</b>						
4.1.Ýðççè èðãýí, ýò î ðí ü áäýèā						
46	Ā <sup>-</sup> x-2.1.8	4.1.1.Ōçí àì ä ýðççè çai çèé ð°è°āø ççÿō çì ðèèã î ð ýðççè ì ýí àèéí áí èí āñðí è í èã ò ì ýáýýéýè ñóðãèèò, ñóðòàè÷èèãā çì ðèí í áàéãòóèèò	-Ō°è°āè°ð° áàèèóóèai àæèèèññai áàéí à. -Āàòèàãññai ò°è°āè°ð°í èé ääãóó àðãā òýì æýã òçðòýýì æýé çì ðèí í áàéãòóèñai áàéí à.	Èðãýãýä çèè÷èýō ýðççè ì ýí àèéí òçðòýýì æí ýì ýãýí ý		ÝĪ Ò
47	ÑÇĀ <sup>-</sup> ĀĪ Ō- 4.1.1	4.1.2.Ñóí üí òçí àì üí ýðççè ì ýí àèéí áàéèèüā òýí áí òai áàæ ì ýáýýéýō, àðä èðãýäèéā æèè í ýã óää çí ý	-Ñóí üí òçí àì üí ýðççè ì ýí àèéí áàéèèüā òýí áí òai áàæ ñóääèãāããðãð	°ā ÷è°è°ñ óðüä÷èèai ñýðæèéýí ý.		ÝĪ Ò

		<p>ð° eá° ðǎé ççëýǎ  ø eí æëǎýí ä áçðýí  òài ðóóèàò òí ãòì èòì í  áçðǎççæàæëèái à.</p>	<p>-Àðǎ èðǎýǎèéí çí ý ð° eá° ðǎé  ççëýǎ ø eí æëǎýí ä  òài ðóóèñàí áàéí à.</p>		
48	NÇÄ- ÄÌ Ö- 4.1.3	<p>4.1.3. Nòí ùí ð° æëèéí  áyððø ýýèòýé èðǎýǎýǎ í° ð° í  ñýðǎýýð çéè-èèǎýýǎ ççççëýð  áàãðàé òài ððái çéè-èèǎýýǎ  òì ãòì í èæóóèàò àæëùǎ  òì éái ãái ò ãàçàðò ñái àè òàáùæ  àæëèèái à.</p>	<p>-Í° ð° í ñýðǎýýð ýì ÷èèǎýýí ä  ÖÄÈ òài ðóóèæ çð äçí ãòì í òì ò</p>	<p>Í° ð° í ñýðǎýýð ýì ÷èèǎýýí ä ÖÄÈ  òài ðóóéí à.</p>	<p>-ÝÌ Ö  -Í ééǎ ééí  àæëèòái</p>
49	NÇÄ- ÄÌ Ö- 4.1.4	<p>4.1.4.1 Ö-ùí Çǎñæéí ãàçðààñ  “Ýðççè òççðýǎ” àýí ù òçðýýí ä  ñóáàèæái ä òài ðàãñái  <u>òççðǎççæéí</u> ° ñ° èò.  <u>ái éæëòì í ä òýí àèò òáàéí.</u>  ø çǎ òì í ðì èò, <u>òàðàà.</u>  <u>ñì í ñǎ èùí ñì ã æéǎ</u> ýì ÷éýí  ýðççèæççëýð àðæ òýì æýý  áái à.</p>	<p>-Äí èí ãñí í òç-í éé ÷àààòù á  ñàéæðóóéí à.  -Èðǎýǎèéí ñýòǎýè òái àì æéí  ñóáàèæái ù äçí ä çéè  àæëèèàæá ñàéæðóóèñái  áàéí à.</p>	<p>Èðǎýǎ òçðǎýð çéè-èèǎýýǎ  ñàéæðñái áàéí à.</p>	<p>ÝÌ Ö</p>
50	NÇÄ- ÄÌ Ö- 4.1.6	<p>4.1.5. Í ýí ýäóó, ýì çýǎ áçèæéí  òçì ççñ, ð° æëèéí  áyððø ýýèòýé èðǎýǎýǎ ýðççè  ì ýí àèéí òóñèài æ  çéè-èèǎýýí èé òçðòýýì æééǎ  ñàéæðóóèàò.</p>	<p>-á ì í° ò í í òí é òàðùòóóèàòáá  áóóðñái áàéí à.</p>	<p>Í ýí ýäóó, ýì çýǎ áçèæéí  òçì ççñ, ð° æëèéí áýððø ýýèòýé  èðǎýǎèéí ° á-è° èèéááóóðóóèàò</p>	<p>ÝÌ Ö</p>
51	Ä- x -2.1.3	<p>4.1.6. ÄÇÄÖ, òýì áççæéí  èèðççëýǎ ççëýǎ çì òèì í  áàéæðóéí à</p>	<p>-Èëýðñýí òì òèì èäèóóáù á  ái èì ì æèò òçáø èì ä òçðǎýí  ýì ÷èèñýí áàéò</p>	<p>-Èðǎýǎýǎ çéè-èèýð  çéè-èèǎýýí èé òçðòýýì æ  í ýì ýǎýýí ý</p>	<p>ÝÌ Ö</p>
52	Ä- x -2.1.4	<p>4.1.7. Äèñèàãñái ð° á° ò í ðì í  í óóæéí òçì àì ùí ýì çýǎ  áçèæéí èðǎýǎýǎ ççççëýð  ýðççè ì ýí àèéí òóñèài æ  çéè-èèǎýýǎ “ß áóóèùí</p>	<p>-Öèèðàèä 1-ýýñ áí í ðǎé óáàà  çì òèì í áàéæðóéí à.</p>	<p>Èðǎýǎýǎ çéè-èèýð çéè-èèǎýýí èé  òçðòýýì æí ýì ýǎýýí ý.</p>	<p>ÝÌ Ö</p>

		<p>ýì í ýèýǎ' òyèáyòýýð çí òèí í áàéǎóèàò</p>			
53	A <sup>-</sup> x-2.1.5	<p>4.1.8.Nóì úí òǵí àì úí ýðǵǵè ì ýí àèéí ò<sup>o</sup> ò<sup>o</sup> éá<sup>o</sup> ðèéǎ òýðýǎǎǵǵéýð</p>	<p>-Ò<sup>o</sup> ò<sup>o</sup> éá<sup>o</sup> ðèéí òǵðýýí ä äýáð ǵǵèñýí çí ðèèòóóäú ä áǵðýí òàì ǎǎñàì áàéò</p>	<p>Ò<sup>o</sup> ò<sup>o</sup> éá<sup>o</sup> ðèéí òýðýǎǎèèò òàì ǎǎǎñàì áàéí à.</p>	YÌ Ò
54	NÇÄ <sup>-</sup> ÄÌ Ò-4.1.2	<p>4.1.9.Òǵí àì úí äàððèèààǎóéèàèòú ä ñàéǎóóéèàò àǎèú ä ýð÷èì ǎǵǵèǎ òàèäáàðð<sup>o</sup> ä-í èéǎ ø àò äàðààòé áóóðóóéí à.ǵ</p>	<p>-Òàèäáàðð<sup>o</sup> ä-èì òì í<sup>o</sup> ò íí òì é òàðüòóóéèàòää áóóðñàì ǵǵǵéýèòòýé áàéí à.</p>	<p>àì í<sup>o</sup> ò íí òì é òàðüòóóéèàòää áóóðñàì áàéí à.</p>	YÌ Ò
4.2. xàì àðòàé áí èì ãñðí è, ÷àäáàðèèàèèðǎýí èé ò <sup>o</sup> è <sup>o</sup> äø èè					
55	NÇÄ <sup>-</sup> ÄÌ Ò-4.2.1	<p>4.2.1.Nóðǎóéèéí òì í<sup>o</sup> ò í ãñí ú òǵǵòèèéí òàì ðàì ñóðǎèèòú ä2016 íí ä íí òǵðòýè 80 òóäüä òǵðǎýð, òóàèèäàðð ñóðǎèèòúí òàì ðàǎàèèòú ä í ýì ýǎǵǵéýð</p>	<p>-2016 íí ä 80 òóäüä òǵðǎýñýí áàéí à. -Òóàèèäàðð ñóðǎèèòúí ò<sup>o</sup> è<sup>o</sup> äè<sup>o</sup> ð<sup>o</sup> ǎðǎáì àǎèèèèñàì áàéí à</p>	<p>Òàì ðàì ñóðǎèèò 80 òóäüä òǵðñýí áàéí à.</p>	Oyöyðeyä
56	A <sup>-</sup> x-2.2.2	<p>4.2.2.Ì íí ä è òéñúí çàñǎèéí ǎàçðààñ áàòàèñàì òǵǵòýä áàǎèèéǎ ò<sup>o</sup> ǎǵǵéýð “Ç<sup>o</sup> ä ì íí ä è òǵǵòýä” ǵí äýñí èé ò<sup>o</sup> ò<sup>o</sup> éá<sup>o</sup> ðèéí “Ääüýàñ” “Í í í ” äýä ò<sup>o</sup> ò<sup>o</sup> éá<sup>o</sup> ðǵǵäèèä í ðí í í óóǎéí í í òèì ä í<sup>o</sup> ò áí èì ì ǎèä ñóóðèèàì òýðýǎǎǵǵéí ý.</p>	<p>-Òóñ áǵðò í ü ò<sup>o</sup> è<sup>o</sup> äè<sup>o</sup> ð<sup>o</sup> áí èì ãñðóóèàì òýðýǎǎǵǵéí ý.</p>	<p>Ò<sup>o</sup> ò<sup>o</sup> éá<sup>o</sup> ðǵǵä àì ǎèèòòàé òýðýǎǎèí ý.</p>	ÄÄÑ
57	A <sup>-</sup> x-2.2.3	<p>4.2.3.Í ãñàì òóðèéí áí èì ãñðí èúí ò<sup>o</sup> ä í ýǎǎéí ǵèè àǎèèèèäǎä ò<sup>o</sup> ð<sup>o</sup> ǎǵǵèǎ èðǎýàèéí òýðýǎǎýýí ä ǵí äýñéýí àì üäðàð òóààì ú áí èì í áóñàä ñóðǎèèò</p>	<p>-Ò<sup>o</sup> ò<sup>o</sup> éá<sup>o</sup> ðèéǎ ò<sup>o</sup> è<sup>o</sup> äè<sup>o</sup> í àǎèèèèäǎ ǵð äǵí ä òì í òñí í áàéí à.</p>	<p>Èðǎýàèéí ì ýäéýä áí èì ãñðí è òð ÷àäáàð äýýø èèí ý.</p>	ÄÄÑ

		í°è°èèèí àðǎ òyì æýǎ çì òèì í áàéǎóéí à.			
58	ÑÇÄ-Àì Ò-4.2.5	4.2.4.“Òççöǎyǎ ýýèòýé ñóðǎóèü”, “Ýðççè ì ýí àèéǎ äýì æǎ- ñóðǎóèü”, “Ííǎíí ñóðǎóèü”, “Í ýýèòòýé ñóðǎóèü”-èéí ççýè ñǎí àà, àðǎ ççéǎí ýáòðççéí ý.	-Áí èí àñðóóèñǎí ò°è°àè°ð°í èè ààǎó òýðýǎñýí áàéò	Òón áçðò í ü ò°è°àè°ð° áí èí àñðóóèǎí òýðýǎççéí ý.	ÁÁÑ
59	ÑÇÄ-Àì Ò-4.2.3	4.2.5. Áí òóòð áàéðǎí à àì üäðáò òçñýèòýé ñóðǎèöǎǎ-äüí òàì ðǎǎàèöüǎ í ýì ýǎççéí ý.	-100 òóäü òàì ðóóèñǎí áàéí à.	Áí òóòð áàéðǎí à àì üäðáò òçñýèòýé ñóðǎèöǎǎ-äüǎ áçðýí òàì ðóóéí à.	ÁÁÑ
<b>4.3. Ñí, èüí ñàéáàðüí òçðýýí ä</b>					
60	Ä-x-2.2.6	4.3.1.Òççö ñí, èüí çè ò°àè°ò äóðñǎèüí òàì æàèàèöüǎ ñàéǎóóèæ áçðöǎýè ì ýáýýèèèí ñèñòàì èéǎ ñàéǎóóéí à	-Áçðöǎýèä òónǎǎñǎí äóðñǎèüí òí í, ççí ýñ òàì æàèàèöàä ááñǎí òççö ñí, èüí çè ò°àè°ò äóðñǎèüí òí í	Òççö ñí, èüí çí ýò °á, ò°ð°í æéí òàäæèàèò òàì æàèàèò ñàéǎéðí à.	Ñí, èüí ò°á
61	ÑÇÄ-Àì Ò-4.3,3	4.3.2.Òççö, ñí, èüí äóðñǎèò æçðóóäüǎ ñýðǎýýí çàñǎàðèàò, òí òèǎóéèàò, òàì æàèàò àæüǎ ñàéǎóóèæ äýèàè æó-èàèüí áçðýýǎýöççí èéǎ áéè áí èǎ ò	-Áýèàè æó-èàèüí ò°ò°èá°ð ò°è°àè°ð°í òýðýǎççéýð.	Òççö, ñí, èüí äóðñǎèò æçðóóäüǎ ñýðǎýýí çàñǎàðèàò, òí òèǎóéèñǎí áàéí à.	Ñí, èüí ò°á
62	Ä-x-2.2.7	4.3.3.Ñí, è óðèàæéí áàéǎóéèàäüí áàæ, óàèðáàò àæèòí óóäüí óàèðáàòóéí áí èí ýðò ççéí ì ýáèýǎèéǎ äýýø èççéýöýǎ áí òààðí à	-Ñóðǎèöàä òàì ðǎǎñǎí áàéáàè -Òóòàéí -èæýèýýð òàéèǎí ì ýáýýí èé áí èí àñðóóèàèöàä æðñǎí ýðýǎ°ð-è°èò	Ñí, è óðèàæéí àæèòí óóäüí óàèðáàòóéí áí èí ýðò ççéí ì ýáèýǎ-àáàð äýýø èèí ý.	Ñí, èüí ò°á
63	ÑÇÄ-Àì Ò-4.3,1	4.3.4.Íí òí ñǎí æéí óèàì æàèò çéè-èèǎýýǎ -àì àðǎóèæ òçðòýýò àðǎ çàì óóäüǎ áí èí àñðí í æé áí èǎ öüí çýðýǎýý òýðýǎýǎ-àèéí òýðýǎýý	- èè-èèççéýǎ-àèéí òí í í ýì ýǎñýí áàéí à. -Øèí ýéýǎ àðǎ òyì æýý çì òèì í áàéǎóéèñǎí áàéí à.	Íí òí ñǎí æéí çéè àæèèàæǎ ñàéǎéðí à.	Ñí, èüí ò°á

		ø ààðäèàäää í èéöñýí ø èí ý çéé÷èèäýáí ýáððççéí ý.			
64		Aéë °ððèéí óæéí áè÷èä ø° øè° ò àæü äýð÷èì æçéí ý.	Óæéí áè÷èä ø° øè° èèéä° ì í ° ò í î é òàðüóóéàòäá í ýí ýääççéñýí áàéí à.	Aéë °ððèéí óæéí áè÷èä ø° øè° èò ñàéæðñáí áàéí à.	Ñí , èúí ° ò á
65		Í ðí í í òðæéä ñóäèàð òáí òèì ùí ççáyðèéí òí í ä í ýí ýääççéýð, çéé÷èèäýí èé òàðèð òàé áí èä ò	ççáyðèéí òí í í ýí ýääñýí áàéí à.	ççáyðèéí òí í í ýí ýääñýí áàéí à	Ñí , èúí ° ò á
<b>4.4. Óæèì æàñ òàì ääèèäèä, òàì ääèèèäàñ ø° ä° èì ° ðò</b>					
66	ÑÇÁ-ÀÌ Ò-4.4.2	4.4.1. Çí ðèèðì ò áçèæéí í ðí í äýðäçé èðäýäèèääýð, í ðí í ñóóò óóääèääí äääò, áàðèð àñóóäèù ä ø èéäääýðéýðýä äýì æýäçççéí ý.	-Çí ðèèðì ä áçèæéí èðäýäýä äýð í èä ñí í áàéí à.	Í ðí í äýðäçé èðäýäèéí ñóääèäää ääðäñáí áàéí à.	Óæèì æéí ì ýðäýæèòýí
67	ÑÇÁ-ÀÌ Ò-4.4.1	4.4.2. Í èéä èéí òæèì æ òàì ääèèäè ø ààðäèäæàè èðäýä áí èí í ø° ä° èì ° ð ýððéýèèèä í ýí ýääççéýðýä ÷èèýñýí ð° ñ° è, ø° ð° èá° ð òýðýæççéæ áóé ÓÁÁ-òàé èäýáðòýé òàì òðáí àæèèäæ äýì æýäðòñèèèèäàçí ðèèðì ò áçéýð, äääòàðäèäèäçéäýð òçðäýí ý.	-Ò° ñ° è ø° ð° èá° ðò í èéò çí ðèèðì ä áçèæéí òýäýí òóäü òàì ðäæñáí áàéääè. -Ò° ñ° è ø° ð° èá° ðèéä òýðýæççéñýí áàéí à.	Ò° ä° èì ° ð ýððéýèèèéí òí í ä í ýí ýääççéí ý.	-Í èéä èéí àæèèðáí -Ò° ä° èì ° ðèéí ì ýðäýæèòýí .
68	ÑÇÁ-ÀÌ Ò-4.4.4	4.4.3. Óççòäèéí í èéä èéí äæ ççýääýè, òí ðò çòðð èè, ì ýáýýèèéí òýðýñèèéí ñ° ð° ä í ° è° ° è° è, òýä÷èð äçé ø° ä° èì ° ð° ñ òàì ääèèäè çéè àæèèèäæäýð÷èì æçéí ý.	-Òí áí ðòí é ñóääèääáí ä òèèæóððèáí àæèèèäæ çð äçí ä òçðñýí áàéí à.	Óççòäèéí í èéä èéí äæ ççýääýè, òí ðò çòðð èè, ì ýáýýèèéí òýðýñèèéí ñ° ð° ä í ° è° ° è° è, òýä÷èð äçé ø° ä° èì ° ð° ñ òàì ääèèäè àæèè ñàéæðñáí áàéí à.	Í èéä èéí àæèèðáí
69	ÑÇÁ-ÀÌ Ò-4.4.5 À-x-2.3.1	4.4.4. "Áòí äääà à÷èàð ø° ð° èá° ð"-èéä òýðýæççéæ ñóí áí ä àòí ääúí ÷° è° ò	-Ò° ð° èá° ð òýðýæççéñýí áàéí à. -ð äçí äòí î òí í áàéí à.	Áòí ääúí í èéä èéí çéé÷èèäýä ñàéæðóéàòäá í èí í í èéðèéí áí òààðèù ä ÷èèççéí ý.	Í èéä èéí àæèèðáí



		òàæéí ò° áòýé áí èã æ àòì ààùí ñàí ãàéæóòèàò			
70	ÑÇÀ-ÀÌ Õ- 4.4.6 À- x-2.3.1	4.4.5. "Yì yãýé÷ççäèéí Õ° ææèéí ò° ò° éá° ð"-èéã òýðýæççèæ yì yãýé÷ççä, ãýð áçèèéí °ì í° òóèæà ãñàí àñóóäèóóäùã íí á÷òí é ø èéãâyðèýæ ãýð áçèèéí ò° ææèéí ñ° ð° ä ççççéýèòççäèéãáàæñæá à.	-Õ° ò° éá° ð òýðýæççèñýí áàéí à. - ð áçí àòì í òí í áàéí à.	Í èéã èéí òàì æàèèùí çèè÷èèãýã çí ðèèòí ò áçèæéí èðãýã òçðãýñýí áàéí à.	Í èéã èéí àæèèàí Yì yãýé÷ççäèéí ç° äè° èèéí ààðæ
71	ÑÇÀ-ÀÌ Õ- 4.4.7	4.4.6. Nòí ùí yì yãýé÷ççäèéí ç° äè° èèéí çèè àæèèèàæàã èãýãòèæççèæ yì yãýé÷ççäèéí ÷óóèæ, óóèçàèð, òýéýèòççèèéã áàã ñòí ùí òýí æýí ä æèè áçð çí òèí í áàéæóóéí à.	-Yì yãýé÷ççäèéí ÷óóèæ óóèçàèð òã çí òèí í áàéæóóèñàí áàéí à. -Õí àí ðòí é àñóóäèóóäùã ø èéãâyðèýñýí áàéí à.	Ç° äè° èèéí çèè àæèèèàæà òí àòì í èæñí í áàéí à.	Í èéã èéí àæèèàí Yì yãýé÷ççäèéí ç° äè° èèéí ààðæ
72	ÑÇÀ-ÀÌ Õ- 4.4.8	4.4.7. Çàèóó÷óóäùí ò° ææèéí ò° ò° éá° ð" òýðýæççèæ çàèóó÷óóäùí ò° ä° èí ° ð ýðèýèðèéã äýì æèð, ÷ààààòèæóóèàò, ì ýðãýø ççèýð, í èéã èéí àñóóäèùã ñàéæðóóèàò ÷èæýèä ñàí àà÷èàæã æðææ áàéæà áàéæóóèèàæóóàòé òàì òðàí àæèèèàò ò° ñ° è òýðýæççèé ý.	-Õ° ò° éá° ð òýðýæççèñýí áàéí à. - ð áçí àòì í òí í áàéí à.	Çàèóó÷óóäùí áàéæóóèèàæí çèè àæèèèàæà èãýãòèæñýí áàéí à.	-Í èéã èéí àæèèàí -Çàèóó÷óóäùí òí èáí í í ù ààðæ
73	ÑÇÀ-ÀÌ Õ- 4.4.10	4.4.8. Í þ óóí ù Õ° ææèéí äýã ò° ò° éá° ð òýðýæççèæ ñòí ùí òýí æýí ä èð äýã ñòðæóóèùã ñòð÷ áóé í þ óóí óóäùí ñóààèæà áçðòãýè òèéæñòí ùí áí èí àñí í òç÷í èé í° òèéã	-Õ° ò° éá° ð èéã òýðýæççèæ àæèèèàñàí áàéí à.	Õ° ò° éá° ð áàòàèæòýðýæççèé ý.	-Í èéã èéí àæèèàí -Í þ óóí ù òí èáí í í ù ààðæ -Áàæéí Çàñàã ààðæ í àð

		í yì yǎǎǎǎyō àðǎ òyì æý àái à.			
74	À <sup>-</sup> x- 2.4.7	4.4.9.1 ēí í í èèèéí ì ðì èòì í í ä òǎ èæýñý òàèài æéí çéè-èèǎýí ä àòì àä í àñòài , ò <sup>o</sup> æèéí áýðòø ýýèòýé áí èí í ò ðò òí èǎ éèñí í ò ðòééí èðǎyàèéǎ òài ðóóéí à.	-Òài ðóóèñài èðǎýí èé òí í , áí èí í ÷ài àðúí ççççyèò	-Çì ðèèòì ä áçèæéí èðǎyàèéǎ ò <sup>o</sup> ñ <sup>o</sup> èä òài ðóóèñí ààð ò ðòééí í ðèí ã í yì yǎǎyæ àì üäðàèüí ÷ài àð ñàéæðí à.	Í èéǎ èéí àæèòài
75	À <sup>-</sup> x- 2.4.9	4.4.10. <sup>a</sup> ðòééí ì yáýýèèééí í yǎǎñýí ñài ā çí äýñýí àì üæðǎàì ù í ò ò <sup>o</sup> è äí í ãóòð çí ýèǎýòýé ò ðò èðǎyàèéǎ òçí ñí èé ýðòèéí áè-æéí çéè-èèǎýí ä òài ðóóéí à.	-Òài ðóóèñài èðǎyàèéí òí í	Õçí ñí èé ýðòèéí áè-æéí çéè-èèǎýýā çì ðèèòì ò áçèæéǎ èðǎyàýä òçðǎýí ý.	Òàèài æéí ì ýðǎyæèòýí
76	À <sup>-</sup> x- 2.4.8	4.4.11. Ò <sup>o</sup> æèéí áýðòø ýýèòýé òççòýä , àòì àä í àñòì ù ä í ò ò <sup>o</sup> í ñýðǎýýò ò äðèéí çéè-èèǎýí ä òài ðóóéí à.	-Òài ðàǎñài òççòàèéí áí èí í àòì àä í àñòì ù òí í	Ò <sup>o</sup> æèéí áýðòø ýýèòýé òççòýä , àòì àä í àñòì ù ä í ò ò <sup>o</sup> ð òóáüòàé òài ðóóèñài áàéí à.	Í èéǎ èéí àæèòài
<b>4.5. Ò<sup>o</sup> ä<sup>o</sup> èì ò ð ýðòèýèòèéí áí àèí äüí òçðýýí ä</b>					
77	À <sup>-</sup> x- 2.4.1	4.5.1. Ò <sup>o</sup> ä <sup>o</sup> èì ò ð ýðòèýèòèéǎ äýì æò ò <sup>o</sup> ò <sup>o</sup> èá <sup>o</sup> ð ò <sup>o</sup> ñ <sup>o</sup> è àðǎ òyì æýýä òýðýæççyèyò çài ààð áàéí äüí àæüí áàéðüä ø éí ýýð áèé áí èǎ æ èðǎyàèéí í ðèí äüí áí yì yǎǎǎǎéí ý.	-Øèí ýýð áèé áí èñí í áàéí äüí àæüí áàéð áí èí í ÷ài àðúí ççççyèò	Ñòì ùí òyì æýýí ä ... ýýñ äí í ø æé àæüí áàéð áàéí à.	Ò <sup>o</sup> ä <sup>o</sup> èì ò ðè éí ì ýðǎyæèòýí
<b>ÒÁÁ. ÁÁÉÁÆÜÍ Ð×ÉÍ Í Í ÁÍ Í Í Ò<sup>o</sup> ÁÆÈÈÉÍ ÁÍ ÄÉÍ ÄÍ</b> <b>Áàéǎè í ð-í ü ñàéáàðò áí òèðǎóóèǎ- í ü ò ò<sup>o</sup> è ò , àø èǎèǎ- í ü òài áàèèàð , í ò ò<sup>o</sup> í ñýðǎýýò ò í àò áí ðò í é ò<sup>o</sup> áæèéí çàð-ì ü ä ò óóø ò áé áàðèì ò èái à.</b>					
78	ÑÇÄ <sup>-</sup> ÀÌ Ò <sup>-</sup> 6.2	5.1. “Í í ã í í ñí , è èðǎýí ø èé” ò <sup>o</sup> ò <sup>o</sup> èá <sup>o</sup> ð áí èí àñðóóèàò àñóóäèü ãñóóäèì òýðýæççyèyò	-Ò <sup>o</sup> ò <sup>o</sup> èá <sup>o</sup> ðèéí áàòèóóèæ çéè àæèèèàæàáýðèççèñýí áàéí à.	Ò <sup>o</sup> ò <sup>o</sup> èá <sup>o</sup> ðèéǎ áàòàèæ òýðýæççéí ý	Áàéæèü òài æàèèǎ-
79	ÑÇÄ <sup>-</sup> ÀÌ Ò <sup>-</sup> 6.4	5.2. Ì àèüí òí í òí èǎ éǎ áýè-ýýðèéí áàæàài æ áààòàä òí òèðóóèài ì àè-äüí	- Áýè-ýýð àø èæèèò ñàéæðñài áàéí à.	Áýè-ýýð àø èæèèò ñàéæðí à.	Áàéæèü òài æàèèǎ-

