

Äýä äàéäóóèèääü í íýð: *ÈÒÕ*
Áàéäóóèèääü í íýð: *Íðíí íóðää ó'äæèèéí ñàí*
Ðääèñðèéí äóäääð: *220352400*
Áàéðøèè: *Áíáüñç: ì äýð àéí äèéí Ðèäýýáíäü ñóí*

**Ò^a Ñ^a ÂÒ ÁÀÉÃÓÓÈÈÀÃÛ Í 2018 Í Í Û 2-Ð ÓÈÈÐÀÈÛ Í
ÑÀÍ Õ - -ÃÈÉÍ ÒÀÉÈÁÍ**

Õýí àæ óçèýýí ààñàí äàéäóóèèääüí íýð	Ñàð, °ä°ð	ÃàðÇí çñýä

Î ðîí í óòàà ò°äæèèéí ñàí

**2018 î í û 2-ð óèèðè û í ñàí òççæéí òàéèàí àèéí
áí äèò ààéäè û í òóòàé ì ýäýäýè**

2018 î í û 6 -ð ñàðû í 30 °ä°ð

Äàðàà Äàí ÷éí ààçàð í àí àòí é Ààò-ýðäýí ý, Í ýàðèáí áí àí ä÷- Í çðýñàí áóó í àí àòí é Í çðýáí ýì àèà ì áí àé ààéáóóèèààûí 2018 î í û 6 ñàðûí 30-í û °äð°ð òàñàèààð áí èáí í ààðàñàí ñàí òççæéí òàéèàí ä òàéèàí ò óóàòààí û çèè àæèèèàààí û çð äçí, ñàí òççæéí ààéèèèä Í ýàðèáí áí àí ò áçðòàýèèéí òóòàé òóóèèéí 17.1 áýò çààèòûí ààáóó çí ýí ç°à, áçðýí òóñàñàí áí èí òûä ààòàèè ààéí à. ò çí ä:

1. Äçò àæèè áçèèäýý áí àèòí ð ààðñàí á°ä°ä òí èáí àáí ò áí òáí øàòí û áàðèì òûä çí áýñéýí í ýàðèáí áí àí ò áçðòàýè, ñàí òççæéí òàéèàí ä çí ýí ç°à òóñàñàí ;
2. Ñàí òççæéí òàéèàí ä òóñàñàñàí áçò òí òí òí èí è çí ýí ç°à òèèàñýí ;
3. Ààéáóóèèààûí çèè àæèèèàààí û áí èí í ñàí òççæéí áçòèè è çèè ýàòûä èæ áçðýí òàí àðñàí ;
4. Äçò ò°ð°í á°, ààèàà, °ð ò°èá°ð, í ðèí áí, çàðàèèä Óèñûí ñàèòí ðûí í ýàðèáí áí àí ò áçðòàýèèéí í èí í òèñûí ñòáí ààðòûí ààáóó çí ýí ç°à òóñàñàí ;
5. Ýí ý òàéèàí ä òóñàñàñàí áçòèè è ççèè ì áí àé ààéáóóèèààûí àèááí ò ñí û °í ÷è°èä ààéààá á°ä°ä í ðòèàñí í ççèè çäçé áí èí í.

Äàðàà: _____ / Ä. Ààò-ýðäýí ý /

(Òàí äà)

Í ýàðèáí áí àí ä÷: _____ / Í . Í çðýáí ýì /

Äàðàèèààæóóèèàí : _____

Î ðîí í óðàà ð°äæèèí ñàí

(ÐÄ: 220352400)

ÑÀÍ Õ - ÆÈÍ ÁÁÉÄËÕÍ ÑÀÉÈÁÍ

2018 í íú 6-ð ñàðúí 30 °ä°ð

/ ð °äð°ä°ð /

Ëîä	ÇÇËÿèð	Ýðí èé Çäÿäÿè	Ýðñèéí Çäÿäÿè
1	ÝÐÄÝÈÒÈÉÍ Õ°Ð°Í ÆÈÍ Ä-Í (I)	10,774,999.71	58,949,361.31
31	• Ì°Í Æ°Í Õ°Ð°Í Æ°	10,774,999.71	58,949,361.31
31200	• Áàí èèí ä äæéää äÿèýí ì °í ä°	10,774,999.71	58,949,361.31
31210	• Õ°äð°ä	10,774,999.71	58,949,361.31
31211	Õ°ðèéí ñàí äèéí ðàðèèòàð	10,774,999.71	58,949,361.31
2	ÝÐÄÝÈÒÈÉÍ ÁÓÑ Õ°Ð°Í ÆÈÍ Ä-Í (II)		
3	Í ÈÉÒ Õ°Ð°Í ÆÈÍ Ä-Í (III=I+II)	10,774,999.71	58,949,361.31
4	Í ÈÉÒ °Ð Õ° ÈÁ°Ð (IV)		
5	ÕÝÁÝÐ Õ°Ð°Í Æ°° Ì ×ÈÉÍ Ä-Í (V)	10,774,999.71	58,949,361.31
51	• Çàñæéí äàçðÕí óóäü îðíèòíí	10,774,999.71	58,949,361.31
51200	• Õóðèì ðèääñàñ Çð äçí	10,774,999.71	58,949,361.31
51210	° ì í° Çæèéí Çð äçí	10,774,999.71	10,774,999.71
51220	Ïæèèáí ð Çæèéí Çð äçí		48,174,361.60
6	°Ð Õ° ÈÁ°Ð, ÕÝÁÝÐ Õ°Ð°Í Æ°° Ì ×ÈÉÍ Ä-Í (VI=IV+V)	10,774,999.71	58,949,361.31

(Ïàí ää) Ääðää: _____ / Ä. Áàð-ÿðÿýí ÿ /
 Í ÿàðèáí áí äí ä°: _____ / Í . Í Çðÿáí ÿì /
 Áàðæääæóóèñàí : _____

Í ðíí í óðàà ò°áæèèéí ñáí

(ÐÁ: 220352400)

ÑÁÍ Õ - ÌÈÈÍ - Ð Á - Í ÌÈÈÍ ÒÀÉÉÁÍ

2018 í í ú 6 - ð ñàðú í 30 °á°ð

/ ò °áð°á°°ð /

Êîä	ÇÇÿèò	áíí°íí	Òàééáíòíí
1	Ì ÈÈ ÁÆÈÈÈÁÁÁÁÍ Õ Í ÐÈÍ ÁÕÍ Á - Í (I)		84,213,936.60
12	• ÒÀÏÁÐÕÍ ÁÕÑ Í ÐÈÍ ÁÍ		84,213,936.60
1230	• Óèñúí ò°ñ°á í ðíí í óðàèéí ò°ñ°á òíí ðíí äúí øèèæçÿä		84,213,936.60
123002	Í ðíí í óðàèéí ò°áæèèéí í ÿááñýí ñáí áááñ øèèæçÿèñýí í ðèí áí		84,213,936.60
2	Ì ÈÈ ÁÆÈÈÈÁÁÁÁÍ Õ ÇÐÁÈÕÍ Á - Í (II)		36,039,575.00
21	• ÒÐÑÁÈ ÇÐÁÁÈ		3,218,285.00
210	• ÁÐÁÁ, Ì ÈÈ×ÈÈÁÝÝÍ ÈÈ ÇÐÁÁÈ		3,218,285.00
2109	• Áàðàà çéè-èèäýí èé áóñàà çàðàäè		3,218,285.00
210901	Áàðàà çéè-èèäýí èé áóñàà çàðàäè		3,218,285.00
22	• Ò° Ð° Í ÌÈÈÍ ÇÐÁÁÈ		32,821,290.00
223	• ÁÕÑÁÁ Ò° Ð° Í Á°		32,821,290.00
223001	Áóñàà ò°ð°í á°		32,821,290.00
3	Ì ÈÈ ÁÆÈÈÈÁÁÁÁÍ Õ - Ð Á - Í (III=I-II)		48,174,361.60
4	Ì ÈÈ ÁÆÈÈÈÁÁÁÁÍ Õ ÁÕÑ Í ÐÈÍ ÁÕÍ Á - Í (IV)		
5	Ì ÈÈ ÁÆÈÈÈÁÁÁÁÍ Õ ÁÕÑ ÇÐÁÈÕÍ Á - Í (V)		
6	Ì ÈÈ ÁÆÈÈÈÁÁÁÁÍ Õ Í ÈÈÒ - Ð Á - Í (VI=III+IV-V)		48,174,361.60

(Òáí áà) Áàðàà: _____ / Á. Áàð-ýðäýí ý /
 Í ÿàèéáí áí áí á°: _____ / Í . Í çðýáí ýì /
 Áàðàèääæóóèñáí : _____

Î ðîí í óðàà ò°æèèéí ñàí

(ÐÃ: 220352400)

Ì ª Í Æ ª Í Æ - ÈÈÄÝÝÍ ÈÈ ÑÀÈÈÁÍ

2018 í í ù 6 -ð ñàð ù í 30 °à°ð

/ ò °ãð°ã°ð /

Èîä	çççèèéè	ªíí°ðíí	Òàèèáíòíí
1	Ì ÈÈ ÆÈÈÈÈÄÄÄÄÍ ÕÌ ª Í Æ ª Í Î ÐÈÎ ÄÕÍ Æ - Í (I)		84,213,936.60
12	• ÑÀÏÄÄÐÕÍ ÄÕÎ Î ÐÈÎ ÄÎ		84,213,936.60
1230	• Óèñúí ò°ñ°à í ðîí í óðàèéí ò°ñ°à òíí ðîí äúí øèèæççèèéè		84,213,936.60
123002	Î ðîí í óðàèéí ò°æèèéí í ýààñýí ñàí äààñ øèèæççèèéèí í ðèí äî		84,213,936.60
2	Í ÈÈÏ ÇÄÐÈÄÄÄÄÄ äà ÖÝÄÝÐ ÇÝÝÈÈÈÍ Æ - Í (II)		3,218,285.00
21	• ÑÐÑÄÄÈ ÇÄÐÄÄÈ		3,218,285.00
210	• ÄÄÐÄÄ, Ì ÈÈ×ÈÈÄÝÝÍ ÈÈ ÇÄÐÄÄÈ		3,218,285.00
2109	• Ääðäà çéè-èèäýí èè áóñäà çäðääè		3,218,285.00
210901	Ääðäà çéè-èèäýí èè áóñäà çäðääè		3,218,285.00
3	Ì ÈÈ ÆÈÈÈÈÄÄÄÄÍ Õ ÖÝÄÝÐ Î ª Í Æ ª Í Æ - ÈÈÄÝÝ (III=I-II)		80,995,651.60
4	ÏªÐªÍ Æª Î ÐÕÕÈÄÈÕÕÍ Î ª Í Æª Í Î ÐÈÎ ÄÕÍ Æ - Í (IV)		
5	ÏªÐªÍ Æª Î ÐÕÕÈÄÈÕÕÍ Î ª Í Æª Í ÇÄÐÄÈÕÍ Æ - Í (V)		32,821,290.00
22	• ÏªÐªÍ ÆÈÈÍ ÇÄÐÄÄÈ		32,821,290.00
223	• ÄÕÑÄÄ ÏªÐªÍ Æª		32,821,290.00
223001	Äóñäà ò°ð°í ä°		32,821,290.00
6	ÏªÐªÍ Æª Î ÐÕÕÈÄÈÕÕÍ ÖÝÄÝÐ Î ª Í Æª Í Æ - ÈÈÄÝÝ (VI=IV-V)		(32,821,290.00)
9	ÑÄÍ Õ - ÆÈÈÍ Ì ÈÈ ÆÈÈÈÈÄÄÄÄÍ Õ Î ÐÈÎ ÄÕÍ Æ - Í		
10	ÑÄÍ Õ - ÆÈÈÍ Ì ÈÈ ÆÈÈÈÈÄÄÄÄÍ Õ ÇÄÐÄÈÕÍ Æ - Í		
7	ÑÄÍ Õ - ÆÈÈÍ Ì ÈÈ ÆÈÈÈÈÄÄÄÄÍ Õ ÖÝÄÝÐ Î ª Í Æª Í Æ - ÈÈÄÝÝ (VII)		
8	Í ÈÈÏ ÖÝÄÝÐ Î ª Í Æª Í Æ - ÈÈÄÝÝ (VIII=III+VI+VII)		48,174,361.60
14	• Î °í ä°, òççí ðýè äàèèðäàð ò°ð°í äèéí ýðí èè çèäýäýè		10,774,999.71
15	Î °í ä°, òççí ðýè äàèèðäàð ò°ð°í äèéí ýðñèéí çèäýäýè		58,949,361.31

(Òàí äà) Ääðäà: _____ / Ä. Ääð-ýðäýí ý /
Í ýàðèáí áí äî ä±: _____ / Í . Í çðýáí ýì /
Ääðäèääæóóèñáí : _____

Î ðîíí í óòàà ð°ãæèèéí ñàí

(ÐÃ: 220352400)

ÖYÄYÐ Õª Ðª Í Äª /ª Ì ×ÈÉÍªª Ð×Èª ÈÒÈÉÍ ÕÀÉÈÁÍ

2018 í í ù 6 -ð ñàðúí 30 °ª°ð

/ ð °ãð °ª °ð /

Èíª	Çççèyèò	Çàñàèéí ð°ð°íª° í ðóóèñàí èàí èòàè	Äàðèí çí yèäyí èé í °°ò	Õððèí ðèààñàí çð àçí	Àóñàª	Çàñàèéí ààçðùí óóàù í ðí èóíí í ù í èèò àçí
1	- ÈÄYÄÄYÈ					
2	Í yàòèàí àí àí ò àçðòàyèèéí àí àéí àùí °°ð-è°èò					
3	Äàðèí èèyðòèèènyí çèäyàayè					
4	Í í ànyí ð°ð°í àèéí ààðèí çí yèäyí èé °ñ°èò áóóðàèò					
5	Í í ànyí ð°ð°í àèéí °ñ°èò áóóðàèò					
6	Í ðèí àùí ðàèèàí à òçèyí ç°àð°ð°àªª°àçé í èç, ààðç					
7	Õàèèàí ò çàèéí çð àçí					
8	- ÈÄYÄÄYÈ			10,774,999.71		10,774,999.71
9	Í yàòèàí àí àí ò àçðòàyèèéí àí àéí àùí °°ð-è°èò					
10	Äàðèí èèyðòèèènyí çèäyàayè			10,774,999.71		10,774,999.71
11	Í í ànyí ð°ð°í àèéí ààðèí çí yèäyí èé °ñ°èò áóóðàèò					
12	Í í ànyí ð°ð°í àèéí °ñ°èò áóóðàèò					
13	Í ðèí àùí ðàèèàí à òçèyí ç°àð°ð°àªª°àçé í èç, ààðç					
14	Äààààà ààèðòùí ð°ðàççèyèðèéí ç°ðçç					
15	• Õàèèàí ò çàèéí çð àçí			48,174,361.60		48,174,361.60
16	- ÈÄYÄÄYÈ			58,949,361.31		58,949,361.31

Äàðàà: _____ / Ä. Äàò-yðäyí y /
 (Ðàí àà) Í yàòèàí àí àí à+: _____ / Í . Í çðyàí yì /
 Äàðàèàààæóóèñàí : _____

Ἰδὶί Γράα ὀάεέεί ἡί

(ΔΑ: 220352400)

ἸΔΕἸ Ἀἲ, ḄḂḂḂ ḄḂ ḂḂḂ ḂḂḂ

2018 ἱ ἰ ἴ 6 -Ḃ ἡḂḂ ἱ 30 ὀḂḂ

/ Ḃ ὀḂḂḂḂḂ /

Ἐἲ Ḃ	ḂḂḂḂḂḂ	Ἰ ὀ ἂ ὀ ἂ ḂḂḂḂḂḂ ḂḂ ḂḂḂḂḂḂḂḂ			Ἰ ἂ ḂḂḂḂḂḂ ḂḂ ḂḂḂḂḂḂ ḂḂḂḂḂḂḂḂ			ḂḂḂḂ ḂḂḂ ḂḂḂḂ
		Ἰ ḂḂ ḂḂḂḂḂḂḂḂ	ḂḂḂḂḂḂḂḂḂḂ	ḂḂḂḂḂ ḂḂḂ	Ἰ ḂḂ ḂḂḂḂḂḂḂḂ	ḂḂḂḂḂḂḂḂḂḂ	ḂḂḂḂḂ ḂḂḂ	
1	Ἰ ḂḂḂ Ἰ ΔΕἸ Ἀἲ	84,213,936.60		84,213,936.60	84,213,936.60		84,213,936.60	
12	• ḂḂḂḂḂḂḂ ḂḂḂ Ἰ ΔΕἸ Ἀἲ	84,213,936.60		84,213,936.60	84,213,936.60		84,213,936.60	
1230	• ḂḂḂḂḂ ḂḂḂḂ Ἰ ḂḂ ἱ ḂḂḂḂḂ ḂḂḂḂ ḂḂḂ ḂḂ ἱ ḂḂḂ ḂḂḂ ḂḂḂḂḂḂḂḂ	84,213,936.60		84,213,936.60	84,213,936.60		84,213,936.60	
123002	Ἰ ḂḂ ἱ ḂḂḂḂḂ ḂḂḂḂḂḂ ἱ ḂḂḂḂḂ ἱ ḂḂḂḂ ḂḂḂḂḂḂḂḂḂḂ ἱ ḂḂḂ ḂḂ	84,213,936.60		84,213,936.60	84,213,936.60		84,213,936.60	
2	Ἰ ḂḂḂ ḂḂḂḂḂ	36,039,575.00		36,039,575.00	36,039,575.00		36,039,575.00	
21	• ḂḂḂḂḂ ḂḂḂḂḂ	3,218,285.00		3,218,285.00	3,218,285.00		3,218,285.00	
210	• ḂḂḂḂ, Ḃ ḂḂḂḂḂḂḂ ḂḂ ḂḂḂḂḂ	3,218,285.00		3,218,285.00	3,218,285.00		3,218,285.00	
2109	• ḂḂḂḂ ḂḂḂḂḂḂḂḂ ḂḂ ḂḂḂḂ ḂḂḂḂḂ	3,218,285.00		3,218,285.00	3,218,285.00		3,218,285.00	
210901	ḂḂḂḂ ḂḂḂḂḂḂḂḂ ḂḂ ḂḂḂḂ ḂḂḂḂḂ	3,218,285.00		3,218,285.00	3,218,285.00		3,218,285.00	
22	• ḂḂḂ ḂḂ Ἰ ḂḂḂḂ ḂḂḂḂḂ	32,821,290.00		32,821,290.00	32,821,290.00		32,821,290.00	
223	• ḂḂḂḂḂ ḂḂ ḂḂ Ἰ ḂḂḂḂ	32,821,290.00		32,821,290.00	32,821,290.00		32,821,290.00	
223001	ḂḂḂḂ ḂḂḂḂ ḂḂḂḂḂḂḂḂḂḂ	32,821,290.00		32,821,290.00	32,821,290.00		32,821,290.00	
3	ḂḂḂḂ ḂḂ Ἰ (III=I-II)	48,174,361.60		48,174,361.60	48,174,361.60		48,174,361.60	

ḂḂḂḂ: _____ / Ḃ. ḂḂḂḂḂḂḂ ḂḂḂ

(ḂḂ ḂḂ)

Ἰ ḂḂḂḂ ḂḂ ḂḂḂḂḂ: _____ / ḂḂ. ḂḂ ḂḂḂḂḂ ḂḂḂ

ḂḂḂḂḂḂḂḂḂḂḂḂḂḂḂḂḂḂ: _____

Î ðîí í óðää ð°äæëëí ñâí

(ÐÄ: 220352400)

Î ÐËÎ ÄÎ, ÇÄÐÄËÛÍ ØÄËÄÄÏ ÄÄËÄÍ Ñ
(Äëëðõÿëü ñóððëäð)

2018 í í ú 6 -ð ñàðû í 30 °ä°ð

/ ð °äð°ä°ð /

Ëí ä	Ñâí øÏÏäëëí çð äÏí äëëí ðäëëâí		Õª Ðª Í Äª				ª Ð Õª Ëª Ð Äª ÝÇÄËËÍª Ì ×			
	Î ðëí äî, çäðäëüí ðäëëâí	Ðäëëâí ð í í	Í °íª°ð ääðñâí øóóä çäðääë	Ääëäää	Ääðäá ì äòððëäë	í äñýí ð°ð°íª°	ÄÏí	ª äëª	Ýçäëëí °í ÷	ÄÏí
1	Í ËËÏ Î ÐËÎ ÄÎ	84,213,936.60	84,213,936.60				84,213,936.60			
12	• ØÄÏÄÄÛÍ ÄÏÎ Î ÐËÎ ÄÎ	84,213,936.60	84,213,936.60				84,213,936.60			
1230	• Õëñüí ð°ñª ñðíí í ðóäëëí ð°ñª ðíí ðíí äüí øëëæÏÏëÿä	84,213,936.60	84,213,936.60				84,213,936.60			
123002	Î ðí í í óðäëëí ð°äæëëí í ÿäñýí ñâí ääñ øëëæÏÏëñýí í ðëí äî	84,213,936.60	84,213,936.60				84,213,936.60			
2	Í ËËÏ ÇÄÐÄÄËË	36,039,575.00						36,039,575.00		36,039,575.00
21	• ÄÄÐÄÄ, Ì ËË×ËËÄÿÿÍ ËË ÇÄÐÄÄËË	3,218,285.00						3,218,285.00		3,218,285.00
210	• ÄÄÐÄÄ, Ì ËË×ËËÄÿÿÍ ËË ÇÄÐÄÄËË	3,218,285.00						3,218,285.00		3,218,285.00
2109	• Ääðäá çëë÷ëëÿÿí ëë äóñäâ çäðääë	3,218,285.00						3,218,285.00		3,218,285.00
210901	Ääðäá çëë÷ëëÿÿí ëë äóñäâ çäðääë	3,218,285.00						3,218,285.00		3,218,285.00
22	• Õª Ðª Í ÄËËÍ ÇÄÐÄÄËË	32,821,290.00						32,821,290.00		32,821,290.00
223	• ÄÏÎÄÄ Õª Ðª Í Äª	32,821,290.00						32,821,290.00		32,821,290.00
223001	Äóñäâ ð°ð°íª°	32,821,290.00						32,821,290.00		32,821,290.00
3	ÏÿÄÛÐ Ä-Í (III=I-II)	48,174,361.60	84,213,936.60				84,213,936.60	(36,039,575.00)		(36,039,575.00)

(Ïäì ää) Ääðäá: _____ / Ä. Ääð-ÿðÿÿí ÿ /

Í ÿäëâí äí äî äª: _____ / Í. Í çðÿâí ÿì /

Ääðäëääæóóëñâí: _____