

**БАНКУУДЫН НОГООН ЗЭЭЛИЙН ТАЙЛАН  
НИЙТ**

2021 оны 2-р улирал

сая.төгрөг

Ангилал	Тодорхойлолт	Эхний үлдэгдэл	Тайлант хугацаанд шинээр олгосон	Тайлант хугацаанд төлөгдсөн	Бусад гүйлгээ		Эцсийн үлдэгдэл	Зээлийн тоо	Тайлант хугацаанд олгосон зээлийн	
					Дебет	Кредит			Жигнэсэн дундаж хугацаа /сараар/	Жигнэсэн дундаж хүү /жилийн/
	<b>НИЙТ</b>	<b>340,930.2</b>	<b>80,746.0</b>	<b>72,920.8</b>	<b>559.8</b>	<b>1,310.0</b>	<b>348,005.3</b>	<b>2,579</b>	<b>28.9</b>	<b>11.0</b>
<b>1</b>	<b>Сэргээгдэх эрчим хүч</b>	<b>1,371.9</b>	<b>-</b>	<b>119.9</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,252.0</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
1.1	<b>Салхи</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
1.1.1	Эрчим хүчний үүсгүүр	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2	<b>Нар</b>	<b>1,371.9</b>	<b>-</b>	<b>119.9</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,252.0</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
1.2.1	Цахилгаан үүсгүүр (PV & CSP)	1,078.1	-	102.7	-	-	975.3	3	-	-
1.2.2	Жижиг хэмжээний нарны цахилгаан үүсгүүр	13.4	-	13.4	-	-	-	-	-	-
1.2.3	Нарны коллектор	280.4	-	3.8	-	-	276.6	3	-	-
1.3	<b>Газрын гүний дулаан</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
1.3.1	Дулаан болон цахилгаан эрчим хүч үүсгэх төхөөрөмжүүд	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4	<b>Усан</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
1.4.1	Бага ба дунд чадлын усан цахилгаан станцууд	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5	<b>Бусад</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
1.5.1	Бусад дулаан үүсгэх төхөөрөмжүүд	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6	<b>Сэргээгдэх эрчим хүч үйлдвэрлэх тоног төхөөрөмж, сүлжээний туслах дэд бүтэц</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
1.6.1	Сэргээгдэх эрчим хүчний тоног төхөөрөмжийн үйлдвэрлэл	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.2	Сэргээгдэх эрчим хүч дамжуулах шугамууд болон туслах дэд бүтэц	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6.3	Сэргээгдэх эрчим хүчний хураагуурын систем	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>2</b>	<b>Бага бохирдуулагч эрчим хүч</b>	<b>5,401.7</b>	<b>204.4</b>	<b>243.3</b>	<b>-</b>	<b>307.3</b>	<b>5,055.5</b>	<b>54</b>	<b>34.9</b>	<b>15.1</b>
2.1	<b>Био эрчим хүч</b>	<b>411.3</b>	<b>4.4</b>	<b>25.6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>390.1</b>	<b>7</b>	<b>30.0</b>	<b>20.4</b>
2.1.1	Биотүлш үйлдвэрлэх төхөөрөмжүүд (хэрэгслүүд)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.2	Дулааны болон цахилгаан эрчим хүч үйлдвэрлэх	411.3	4.4	25.6	-	-	390.1	7	30.0	20.4
2.2	<b>Нүүрс ордуулах эрчим хүчний үүсвэрүүд</b>	<b>214.8</b>	<b>-</b>	<b>94.5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>120.2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
2.2.1	Хийн түлш ашиглан цахилгаан болон дулаан үйлдвэрлэх	214.8	-	94.5	-	-	120.2	2	-	-
2.3	<b>Хог хаягдлаас цахилгаан эрчим хүч үйлдвэрлэх</b>	<b>88.4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>88.4</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
2.3.1	Хог хаягдлаас цахилгаан эрчим хүч үйлдвэрлэх цахилгаан станц	88.4	-	-	-	-	88.4	1	-	-
2.4	<b>Түлш ордуулах</b>	<b>4,687.2</b>	<b>200.0</b>	<b>123.2</b>	<b>-</b>	<b>307.3</b>	<b>4,456.7</b>	<b>44</b>	<b>35.0</b>	<b>15.0</b>
2.4.1	Эрчим хүчний салбарт түлш ордуулах	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.4.2	Тээврийн хэрэгслийг цэнэглэхэд зориулсан болон түлш ордуулах дэд бүтэц	4,687.2	200.0	123.2	-	307.3	4,456.7	44	35.0	15.0
<b>3</b>	<b>Эрчим хүчний хэмнэлт</b>	<b>41,279.0</b>	<b>1,814.5</b>	<b>12,671.9</b>	<b>27.8</b>	<b>651.3</b>	<b>29,798.1</b>	<b>585</b>	<b>34.9</b>	<b>9.2</b>
3.1	<b>Одоо байгаа үйлдвэрлэлийн байгууламжуудын эрчим хүчний үр ашгийг нэмэгдүүлэх</b>	<b>18,901.4</b>	<b>807.0</b>	<b>7,631.6</b>	<b>27.8</b>	<b>114.9</b>	<b>11,989.7</b>	<b>47</b>	<b>15.5</b>	<b>5.0</b>
3.1.1	Эрчим хүчний хэмнэлттэй тоног төхөөрөмж болон технологийн сайжруулалт	17,319.9	330.0	7,238.5	27.8	114.9	10,324.2	28	37.9	12.2
3.1.2	Дулааны цахилгаан станц/когенераци, тригенераци төхөөрөмж суурилуулах	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.3	Цахилгаан дамжуулах болон хуваарилах системийн эрчим хүчний үр ашгийг дээшлүүлэх	34.6	-	7.1	-	-	27.5	3	-	-
3.1.4	Төвлөрсөн дулааны системүүд	1,547.0	477.0	386.0	-	-	1,637.9	16	-	-
3.2	<b>Хэрэглээний болон олон олон нийтийн үйлчилгээний салбаруудын эрчим хүчний үр ашгийг нэмэгдүүлэх</b>	<b>1,344.5</b>	<b>809.0</b>	<b>700.2</b>	<b>-</b>	<b>0.0</b>	<b>1,453.2</b>	<b>495</b>	<b>27.6</b>	<b>13.5</b>
3.2.1	Эрчим хүчний хэмнэлттэй гэрэлтүүдэг, тоног төхөөрөмж	668.1	302.2	331.6	-	0.0	638.6	8	36.0	3.0

**БАНКУУДЫН НОГООН ЗЭЭЛИЙН ТАЙЛАН**  
**НИЙТ**

2021 оны 2-р улирал

сая.төгрөг

		Бусад гүйлгээ						Тайланг хугацаанд олгосон зээлийн		
3.2.2	Эрчим хүчний хэмнэлттэй бүтээгдэхүүнүүд (эцсийн хэрэглэгчдэд зориулсан)	676.4	506.8	368.6	-	-	814.6	487	22.6	19.8

**БАНКУУДЫН НОГООН ЗЭЭЛИЙН ТАЙЛАН  
НИЙТ**

2021 оны 2-р улирал

сая.төгрөг

					Бусад гүйлгээ			Тайлант хугацаанд олгосон зээлийн		
3.2.3	Эрчим хүч хэмнэх үйлчилгээ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>3.3</b>	<b>Эрчим хүчний хэмнэлттэй барилга</b>	<b>21,033.1</b>	<b>198.5</b>	<b>4,340.1</b>	-	<b>536.3</b>	<b>16,355.2</b>	<b>43</b>	<b>143.8</b>	<b>9.1</b>
3.3.1	Эрчим хүчний хэмнэлттэй шинэ барилга барих	18,177.5	195.9	3,924.2	-	536.3	13,912.9	33	145.4	9.1
3.3.2	Одоо байгаа арилжааны, нийтийн, орон сууцны болон үйлдвэрлэлийн барилгын эрчим хүчний үр ашгийг дээшлүүлэх	2,855.6	2.6	416.0	-	-	2,442.2	10	18.0	8.0
<b>4</b>	<b>Ногоон барилга</b>	<b>93,274.2</b>	<b>31,888.4</b>	<b>23,954.0</b>	<b>328.4</b>	<b>351.4</b>	<b>101,185.7</b>	<b>141</b>	<b>31.8</b>	<b>15.6</b>
<b>4.1</b>	<b>Ногоон барилга</b>	<b>83,388.7</b>	<b>30,690.0</b>	<b>22,721.2</b>	-	<b>130.0</b>	<b>91,227.6</b>	<b>15</b>	<b>32.0</b>	<b>16.0</b>
4.1.1	Ногоон барилга барих (арилжааны, нийтийн, орон сууцны болон үйлдвэрлэлийн барилгын)	83,388.7	30,690.0	22,721.2	-	130.0	91,227.6	15	32.0	16.0
<b>4.2</b>	<b>Ногоон барилгын материалууд болон бүтээгдэхүүнүүд</b>	<b>6,505.9</b>	<b>250.0</b>	<b>1,182.9</b>	<b>328.4</b>	<b>221.4</b>	<b>5,680.1</b>	<b>22</b>	-	-
4.2.1	Ногоон барилгын материалууд болон бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэл	6,505.9	250.0	1,182.9	328.4	221.4	5,680.1	22	-	-
<b>4.3</b>	<b>Ногоон дэд бүтэц</b>	<b>3,379.6</b>	<b>948.4</b>	<b>49.9</b>	-	-	<b>4,278.1</b>	<b>104</b>	<b>32.4</b>	<b>5.8</b>
4.3.1	Ногоон дэд бүтэц	-	450.0	-	-	-	450.0	1	36.0	3.0
4.3.2	Гэр хорооллыг сайжруулах	3,379.6	498.4	49.9	-	-	3,828.1	103	29.1	8.3
<b>5</b>	<b>Бохирдлоос сэргийлэх, бууруулах үйл ажиллагаа</b>	<b>4,080.6</b>	<b>166.8</b>	<b>621.5</b>	<b>0.1</b>	-	<b>3,625.9</b>	<b>203</b>	<b>28.7</b>	<b>8.3</b>
<b>5.1</b>	<b>Агаарын чанар</b>	<b>2,316.0</b>	<b>99.7</b>	<b>527.0</b>	<b>0.1</b>	-	<b>1,888.8</b>	<b>139</b>	<b>28.8</b>	<b>5.8</b>
5.1.1	Үйлдвэрлэлийн үйл ажиллагаанаас үүдэлтэй агаарын бохирдлыг бууруулах, дахин боловсруулах байгууламжууд	1,371.1	-	10.6	0.1	-	1,360.6	5	-	-
5.1.2	Гэр ахуй болон бичил, жижиг дунд бизнес эрхлэгчдэд зориулсан халаагуурын тоног төхөөрөмжүүд	944.9	99.7	516.4	-	-	528.2	134	28.8	5.8
5.1.3	Нүүрстөрөгчийг ангиалан хадгалах технологи	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>5.2</b>	<b>Хөрс</b>	<b>1,764.5</b>	<b>67.1</b>	<b>94.4</b>	-	-	<b>1,737.1</b>	<b>64</b>	<b>28.7</b>	<b>12.1</b>
5.2.1	Хөрсний бохирдол бууруулах болон сэргээх байгууламж болон дэд бүтэц	1,416.4	39.5	34.4	-	-	1,421.5	55	28.6	18.0
5.2.2	Гэр хороолол, жуулчны бааз болон жижиг бизнесүүдэд зориулсан зөөврийн болон эко жорлонгын шийдлүүд	348.1	27.6	60.0	-	-	315.6	9	28.7	3.7
<b>6</b>	<b>Тогтвортой ус, хаягдлын хэрэглээ</b>	<b>85,521.8</b>	<b>7,849.0</b>	<b>7,666.7</b>	<b>198.4</b>	-	<b>85,902.6</b>	<b>104</b>	<b>39.1</b>	<b>10.5</b>
<b>6.1</b>	<b>Тогтвортой ус ашиглалт болон ус хэмнэх</b>	<b>13,863.6</b>	-	<b>1,102.0</b>	-	-	<b>12,761.6</b>	<b>6</b>	-	-
6.1.1	Ус хэмнэх, хэрэглээг хянах, хадгалах, хуваарилах технологи болон системүүд	544.9	-	33.0	-	-	511.9	2	-	-
6.1.2	Уламжлалт бус, шинэлэг технологитой усыг дахин ашиглах байгууламжууд	13,318.7	-	1,069.0	-	-	12,249.7	4	-	-
<b>6.2</b>	<b>Хог хаягдал болон хаягдал ус</b>	<b>42,396.4</b>	<b>7,849.0</b>	<b>5,266.1</b>	<b>198.4</b>	-	<b>45,177.7</b>	<b>34</b>	<b>39.1</b>	<b>10.5</b>
6.2.1	Хатуу хог хаягдлыг боловсруулах байгууламжууд	10,631.7	7,844.0	27.0	-	-	18,448.7	10	39.1	10.5
6.2.2	Хаягдал цуглуулах, ангилах болон нөхөн сэргээх, дахин боловсруулах байгууламжууд	31,677.3	-	5,236.0	198.4	-	26,639.7	17	-	-
6.2.3	Органик нэгдлийг задлах байгууламжууд	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.2.4	Хаягдал ус цэвэрлэх байгууламжууд	87.3	5.0	3.0	-	-	89.3	7	24.0	20.6
<b>6.3</b>	<b>Ноогийн хэмнэлт болон сэргээх байгууламж</b>	<b>29,261.9</b>	-	<b>1,298.6</b>	-	-	<b>27,963.3</b>	<b>64</b>	-	-
6.3.1	Түүхий эд материал ашиглалтыг багасгах, ногоон болгох	29,261.9	-	1,298.6	-	-	27,963.3	64	-	-
<b>7</b>	<b>Тогтвортой хөдөө аж ахуй, газар ашиглалт, ой болон эко аялал жуулчлал</b>	<b>92,954.5</b>	<b>37,770.1</b>	<b>25,126.9</b>	-	-	<b>105,597.7</b>	<b>279</b>	<b>24.0</b>	<b>7.2</b>

