|  | Еанговская стчетность |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |
|  | по окто | $\left\|\begin{array}{l}\mid \text { основной тосударотвенный } \\ \text { ретистраитоныйй номер }\end{array}\right\|$ |  | пй |
| ${ }_{145286575000}$ | 158986098 | \| 1027700045780 | 3407 | 044525185 |




|  | ------------------------ | $\begin{gathered} \text { Cynaa } \\ \text { тebara_- } \\ \text { нй } \end{gathered}$ | Kaтemopuq кarectea |  |  |  |  | --------------------------- |  |  |  |  |  |  | ------------------------------> |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { до } 30 \\ & \text { z그믄 } \end{aligned}$ |  | $\begin{gathered} \text { or } 31 \\ \text { בio } 90 \\ \text { untün } \end{gathered}$ |  | $\begin{gathered} \text { of } 91 \\ \text { 표 } 180 \\ \text { nyen } \end{gathered}$ |  | CEbпue180 ДНеЙ | растетный |  | - |  |  |  |  |
|  |  |  | I | ${ }^{11}$ | III | iv | v |  | $1$ |  | ! |  |  |  |  |  | vтого |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | I |  | ! |  |  |  |  |  |  | II | III | IV | v |
|  | \|---------------------2 | 3 | -------1 | $5-1$ | 6 6------1 | 7--------1 | 8-------1 | 9 | I | 10 |  | 11 |  | 12------- | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 1 |  | 12292335! | ${ }^{11624569}$ | 541512 | 1 | 1 | ${ }^{126254 \mid}$ |  | 1 |  | 1 0 1 |  |  | 126254 | 153242! | $153231!$ | 153284 | 270301 | 0 | 1 | 1262541 |
| ---1.-1 |  | 680421 | 669061 | ${ }^{11361}$ | 01 | 0 | 0 | $\times$ | 1 | $\times$ | 1 | $\times$ |  | x-----1 | 111 | x-----1 | 111 | 111 | 0 | 0 |  |
| -1.2 |  | 11627873\| | 10961285! | 540376\| | 0 | 0 | 1262121 |  | -1 |  | -1 |  |  | 1262121 | 153231 | 153231 | 153231 | 270191 | 0 | 0 | 1262221 |
| +-----1 |  | ${ }^{-1}$ | $0{ }^{-1}$ | ${ }^{-1}$ | 01 | 01 | 01 |  | ${ }^{-1}$ |  | 01 |  |  | 01 | 01 | 0.1 | ${ }^{-1}$ | ${ }^{-1}$ | 01 | ----1 |  |
| + 1.4 |  | 0 | 01 | 0 | 01 | 0 | 0 |  | - ${ }^{1}$ |  | 01 |  |  | 0 | 0 | 01 | 0 | 01 | 0 | 0 |  |
| ${ }^{1.5}$ |  | 0 | -1 | al | -1 | -1 | -1 |  | -1 |  | -1 |  |  | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 | -1 | 0 |  |
| ${ }^{1.6}$ |  | 1 | (1) | 1 | 1 | 1 | (1) |  | 1 1 1 1 1 1 |  | 1 0 1 1 1 1 |  |  | 1 |  | +1 | +1 | 1 1 1 1 1 | 1 1 1 1 1 1 | 1 |  |
| +---1.7 | ------------------ | -------787 | 5857871-1 | ---1 | ---1 | ---1 | ---1 |  | ---- |  | 0 |  |  | 01 | 01 | 01 | 0 | 0 | -1 | 0 |  |
| $\left.\right\|^{1.8}$ |  | ${ }^{10633}$ | 10591 | 1 | 1 | 1 | 42 ! |  | ol |  | -1 |  |  | $42!$ | $\times$ | $\times$ | $42!$ | 1 | ol | 0 | 421 |
| 2 | ।Требования к ксидииесскми лии- <br>  <br>  <br>  | 16741362! | 4506440! | 9621327! | 1465620 ! | 1081000 ! | 66975! |  | 1 of 1 1 |  | 44 ! |  |  | ${ }^{66233!}$ | 1996102! | 825694 | $882727 \mid$ | 453632! | 3071201 | 1 | 66975 |
| 2.1 |  | 16641881 ----------1 | 44242121---------1 | 9606489 ----------- | 1464918 ----------1 | 1081000\|----------1 | 65262\|-------1 |  | -1 |  | -1 |  |  | 652621 | 19943791 | 823971 | 823971\| | 451740\|--------1 | 3069691 | -1 | ${ }^{652621}$ |
| --2.--- |  | 0 | 01 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | --1 |  | 0 |  |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| --2.3 |  | 1 | $\begin{array}{r}1 \\ 0 \\ 1 \\ 1 \\ \hline\end{array}$ | 1 0 1 1 | 1 0 1 1 | 1 1 1 1 | 1 0 1 1 1 |  | $\begin{gathered} 1 \\ \text { ol } \\ 1 \\ 1 \\ 1 \end{gathered}$ |  | 1 0 1 1 |  |  | 1 0 1 1 1 | $\begin{array}{r}1 \\ 0 \\ 1 \\ 1 \\ \hline\end{array}$ | -1 | 1 0 1 1 | -1 | $\begin{array}{r}1 \\ 0 \\ 1 \\ 1 \\ \hline\end{array}$ | 1 1 1 1 |  |
| +-----4 | ------------------------ | -1 | 01 | --1 | --1 | --1 | --1 |  | ----1 |  | ---1 |  |  | --1 | --1 | ---1 | ---1 | ---1 | --1 | --1 |  |
| 2.5 |  | (1) | 1 1 1 1 1 1 | +1 | 1 1 1 1 1 1 | 1 1 1 1 1 1 | 1 1 1 1 1 |  | 1 1 1 1 1 1 |  | 1 0 1 1 1 1 |  |  | 1 1 1 1 1 1 | 1 1 1 1 1 1 | +1 | 1 1 1 1 1 1 1 | +1 | 1 1 1 1 1 1 1 | 1 0 1 1 1 |  |
| ------6 | ------------------------------ | ----7271 | 331 | --701 | 211 | 0 | ---17131 |  | 0 |  | 441 |  |  | 9711 | ------1 | -----1721 | ---7231 | 51 | 51 | 0 | $1713 \mid$ |
| (---7-7 |  | ${ }^{97654 \mid}$ | -------9 | ------1478 |  |  |  |  |  |  | 01 |  |  |  |  |  | ${ }^{2033}$ ! | $\stackrel{---787}{188}$ | ${ }^{1466}$ | 1 |  |

\begin{tabular}{|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|c|}
\hline ｜－－－－－－－ \& 1世～＂） \& 1 \& 1 \& I \& ， \& － \& I \& 1 \& － \& 1 \& － \& I \& 1 \& 1 \& 1 \& 1 \& 1 \& \\
\hline 2.8 \&  \& 1 \& 1
0
1
1
1 \& 1 \& 1
0
1
1 \& $$
\begin{gathered}
1 \\
0 \\
1 \\
1 \\
1
\end{gathered}
$$ \& $$
\begin{gathered}
-1 \\
01 \\
1 \\
1 \\
1
\end{gathered}
$$ \& $$
\begin{gathered}
-1 \\
\hline
\end{gathered}
$$ \&  \& －1 \& $$
\begin{gathered}
1 \\
01 \\
1 \\
1 \\
1
\end{gathered}
$$ \& $$
\begin{gathered}
1 \\
01 \\
1 \\
1 \\
1
\end{gathered}
$$ \& ＋1 \& $$
\begin{gathered}
-1 \\
0 \\
0 \\
1
\end{gathered}
$$ \& $$
\begin{gathered}
1 \\
1 \\
1 \\
1 \\
1
\end{gathered}
$$ \& $$
\begin{gathered}
\hline 1 \\
0 \\
1 \\
1 \\
1
\end{gathered}
$$ \& 1 \& \\
\hline 3 \&  \& 1 \& ！ \& 1 \& 1 \& －1 \& －1 \&  \&  \& －1 \& 1 \& 1
0
1
1
1 \& ＋1 \& $$
\begin{gathered}
-1 \\
0 \\
0 \\
1
\end{gathered}
$$ \&  \& $$
\begin{gathered}
-1 \\
\hline \\
\hline
\end{gathered}
$$ \& 1 \& \\
\hline 3.1 \&  \& 0 \& 01 \& 01 \& 01 \& 01 \& 01 \& al \& 01 \& ol \& 01 \& 01 \& 01 \& 01 \& 01 \& 01 \& 0 \& \\
\hline ｜－－3．－－ \&  \& 0 \& 01 \& 01 \& 01 \& 01 \& 01 \& 0 \& 01 \& 01 \& 01 \& 01 \& 01 \& 0 \& 01 \& 0 \& 0 \& \\
\hline ｜－3．3－1 \&  \& 0 \& 01 \& 0 \& 01 \& 0 \& 0 \& － \& －－－1 \& 01 \& 01 \& 01 \& 01 \& 01 \& 01 \& 0 \& 0 \& 0 \\
\hline ＋－－3．－－－ \& ｜－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－1 \& 0 \& 01 \& －－1 \& －－－1 \& －－1 \& 0 \& －－－1 \& －－－1 \& －－1 \& 0 \& －－1 \& －－1 \& －－1 \& －－－1 \& 0 \& －－－1 \& \\
\hline ＋－3．5－－－－－－ \&  \& 0 \& 01 \& 0 \& 0 \& －－1 \& 0 \& －－1 \& －－1 \& 0 \& 0 \& 0 \& $\bigcirc$ \& 0 \& 0 \& 0 \& 0 \& \\
\hline － 3.6 \&  \& －1 \& －1 \& －1 \& －1 \& －1 \& －1 \& －1 \& －1 \& －1 \& －1 \& $\times$ \& 1 \& －1 \& $\square$ \& －1 \& －1 \& $$
0
$$ \\
\hline 4 \&  \&  \& 16131009 \&  \& 1465620 \& 1081000 \& 193229
1
$\square$ \& $\begin{array}{r}1 \\ \text { of } \\ 1 \\ 1 \\ \hline\end{array}$ \& ${ }^{44}$ ！ \& $\begin{array}{r}134 \\ 1 \\ \vdots \\ \hline\end{array}$ \& $\begin{array}{r}192887 \\ \square \\ \hline\end{array}$ \&  \& $\begin{array}{r}\text { 978925！} \\ \text { ！} \\ \hline\end{array}$ \& 981011！ \&  \& $307120 \mid$

----3 \& 0 \& 1932291 \\
\hline ｜－－－1． \&  \& 28269754｜ \& 15385497｜ \& 10146865！ \& 1464998｜－－－－－－－－－－－－－ \& 1081－－－－－－－－－－－－－－1 \& 191474 \& －1 \& －1 \& －1 \& －－－－－－－－－－－－1 \& 2147610｜－－－－－－－－－－－1 \& 977202！ \& 977202｜－－－－－－－－－－－－－ \& 478759－－－－－－－－－－－－ \& 306969－－－－－－－－－－－ \& 1 \& 191474 \\

\hline $$
\underbrace{4.1 .1}
$$ \&  \& \[

$$
\begin{array}{r}
936001 \\
\hline 9
\end{array}
$$

\] \& －1 \& \[

$$
\begin{array}{r}
----{ }^{-9} 6011 \\
\hline
\end{array}
$$

\] \& 1 \& －1 \& －1 \& \[

$$
\begin{array}{r}
-{ }_{-1}^{-} \\
0 \mid \\
\mid \\
\mid
\end{array}
$$
\] \& －1 \& 1 \& 1 \& －－－－－－12397！ \& －－－－－－－1 \& －120786｜ \& －120786！ \& 1 \& 1 \& \\

\hline ｜4．1．1．1 \&  \& 0 \& 01 \& 0 \& 01 \& 0 \& $\times 1$ \& － \& 01 \& 0 \& $\times 1$ \& $\bigcirc$ \& 01 \& 01 \& 0 \& 0 \& 0 \& $\times \quad 1$ \\

\hline $$
{ }_{1}^{+--1 .-1.2}
$$ \&  \& \[

$$
\begin{array}{r}
351463 \\
\hline
\end{array}
$$
\] \& $351463!$

----1 \& 1 \& 1 \& －1 \& －1 \& －1 \& －1 \& －1 \& －1 \& －1 \& －1 \& －1 \& \& －1 \& －1 \& \\
\hline 14．1－2．－1 \&  \& －－－－－1 \& 01 \& －－－1 \& 01 \& 0 \& －－－－－ \& －－－1 \& 01 \& 01 \& x－－－－－－－－ \& 01 \& 01 \& $0{ }^{-1}$ \& 01 \& ${ }^{1}$ \& 0 \& －－－－－－－－ \\
\hline
\end{tabular}



| $\begin{aligned} & \text { H---- } \\ & \text { Hemep } \\ & \text { Clyporan } \end{aligned}$ | Намменование статьи |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 11 | 1 2 1 | 31 | 4 |
| 1 |  ｜пированн－ім в портфелй однородн⿱䒑龰⺝ огуд，воего | 1 0 0 |  |
| ${ }^{1.1}$ |  | 01 | x |
| 1.2 | ｜порпфели соул II катетории качеотва | 01 |  |
| 1.31 | ｜портфели сеул III категориии качества | 01 | 0 |
| 1.4 |  | 01 |  |
| 1.5 |  | 01 | － |
| ${ }^{2}$ | ІЗадаткенность по осудам，препоставленннм суйнектам｜ <br>  <br>  | $0!$ |  |
| ${ }^{2.1}$ |  | $\bigcirc$ | 0 |
| $\left\lvert\,-\frac{2 .-1.1}{\mid-1}\right.$ |  | 1 | 0 |
| 2.1.2 |  | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ |
| $\left.\right\|^{2.1 .3} \mid$ |  | $\bigcirc$ |  |


| $\begin{aligned} & 2.1 .4 \\ & \hline \end{aligned}$ |  | $\bigcirc 1$ | $0!$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 2.1.5 |  | $\bigcirc$ | 01 |
| 2.2 |  | $\bigcirc$ | - |
| \| 2.2 .1 | \| портфели ссул без просроченних платехей | 01 | 01 |
| 2.2.2 |  | $\bigcirc$ | 0 |
| 12 |  | 1 | 0 |
| 2 |  | $\bigcirc 1$ | $\bigcirc$ |
| 12.2.5 |  | 01 | - |
| ${ }^{3}$ |  \|по категориям качества: |  | $\times$ |
| 3.1 | 1 поргфели ссуд II категории качества | 01 | 0 |
| 3.2 | \| портфети сеуд III катетории качества | 01 | 0 |
| 3.3 | । порп¢ели ссул IV категории качества | 01 | 0 |
| 3.4 | । портфети ссуд V категорыи качества | 01 | 01 |
| ${ }^{4}$ | Радалкенность по препоставленни кредитним <br>  \|us Hux: | 01 | 01 |
| 4.1 | \| портфели солд I категории качества | 01 | x |
| 4.2 |  | 01 | 0 |
| 4.3 |  | 01 | 0 |
| 4.4 | । портфели ссул IV катетории качества | 01 | 0 |
| 4.5 | \| поргфели сСуд V категодии качества | 01 | 0 |
| 5 | ```\|запатвенность по опноромнни тресованиям, |прулппрованндмм в портфели, всего |ug mix:``` | 102891 | 8082 |
| 5.1 | 1 порпфели требований I категории качества | 948091 | $\times$ |
| 5.2 |  | 01 | 0 |
| 5.3 |  | 01 |  |
| 5.4 | । порпфели требований IV катетории качеттва | 01 | 0 |
| 5.5 | 1 поргфели требований V категориии качества | 80821 | 8082 |
| 6 | ІТребования по полученй проиентных дохопов, всего, \| том числе: | $\bigcirc$ | 01 |
| 6.1 |  | 01 | 01 |
| Раздел 3. Мнформация по сгруппирован-вм в портфели однороднцм требованиям й ссудам, предоставленным фиэлческтм лиам |  |  |  |
|  | Намменсвание статьм |  |  пロTepu |
| - 1 | $1-$ | 3 | 4 |
| ${ }^{1}$ |  \| в портфелй оДНоро, ДНнх сСУД, всето, <br>  | 2921653 | 188626 |
| 1.1 |  | 0 |  |
| 1.1.1 |  | 0 |  |


| \|1,1,1.1| ссуды без просроченных платежей | 01 | 0 |
| :---: | :---: | :---: |
|  | 01 | 0 |
|  | , | 0 |
|  | I | 0 |
|  | $\bigcirc$ | 0 |
|  | 1 | 0 |
|  | 01 |  |
|  | 01 |  |
|  | ।-----------------1 | - |
|  | 0 | 0 |
|  | \|------------------------------1 | 0 |
|  | ${ }^{-1}$ | 0 |
|  | + | 0 |
|  | 1 | 0 |
| \| 1.3 | авгомредиты, всего, |  | 7185 |
|  | $\bigcirc$ | 0 |
|  | 0 | 0 |
|  | 10602671 | 5301 |
|  | \|---------------------------------1 | 84 |
|  | \|-------------------------------1 | 296 |
|  | \|--------------------------------17| | 614 |
|  | 1186------ | 890 |
|  | 1849876 | 181441 |
|  | 1553401 | 23301 |
| \|1.4.1.1| сеуды бее проороченнн区 платежей | 1487313 | 0 |
|  | --------------------------1 | 699 |
| $\|$1.4 .3 портфелй ссуд с просроченннми пиатежами <br>  от 1 до 30 дней | \|-------------------------------1 | 167 |
|  | \|-------------------------------1759 | 19038 |
|  | \|------------------------------171| | 37404 |
|  | 12---------- | 100832 |
|  | \| ${ }_{\text {I }}$ (---------------- | $\times$ |
|  | -------1 | ------1 |
| 2.2-------------------------------------1 | 4954 | 695 |


| 2.3 | \| портфели сСул IV катетории качества | I | 292871 | 10179 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 2.4 |  | I | 192629 । | 148199 |
| 3 | Задаткенность по однородным требованиям, струлпированіныя е портфели, всего, \|ne hix: |  | 01 |  |
| 3.1 | \| поргфели требований I катетории качества |  | 01 | $\times$ |
| 3.2 | \| поргфели треоований II катеториия качеттва |  | 01 |  |
| 3.3 | \| портфели требованй̆ III категории качества | , | 01 |  |
| 3.4 | \| порпфели требований IV катеториия качества | \| | 01 | 0 |
| 3.5 | \| поргфели требований V категории качества | , | 01 | 0 |
| 4 | І ТреБования по полулению процентндх доходов, всепロ, \| в tcm thacie: |  | 64990 | 123 |
| 4.1 | । треБованля по получению процентных доходов по одно\|роднцм требованиям и осудам с велиииной резерва |cbsine 20\% |  | 508 | 10460 |

Еазнел "Cправоини:" "

 $\qquad$

1.3 автоқреедиты $\qquad$ ${ }^{15683}$ $\qquad$ 263144.

 $\qquad$ --

0:-
2.3 автокредитьв.
$\square$

3. Feserg на возмскнне потери (тіс.руб.) :
3.1 расчетный резерв по осудам IIT-V категорий качества
3.2 расчетный резерв с учетам обеспечения по огудам IIT-v катеторий качеств $\qquad$ 498443;
3.3 расчетныйй резерв по прочим потеряия ---


Версия файта описателей 1. РАК) : $24.02,2010$

