Latvijas Bankas statistikas datubāze

Lietotāja ceļvedis

Versija 2.04

Rīga 2021. gada oktobris

Satura rādītājs

1.	Vi	ispārīg	gie pr	incipi	.3
	1.1.	Statis	tikas d	latubāzes lietotāju saskarnes izkārtojums	3
	1.2.	Valod	lu izvē	ine un citas iespējas	3
	1.3.	Kreisä	ās mala	as izvēlne	4
2.	St	atistis	sko d	atu un grafisko attēlu attēlošanas apgabals	.5
	2.1.	Datu	attēlo	áanas apgabals	5
	2.	1.1.	Stati	stiskie dati	.5
	2.	1.2.	Datu	tabula	. 7
	2.	1.3.	Datu	tabulas rindu vai aiļu lauki	.8
	2.	1.4.	Datu	tabulas datu lauki	.9
	2.	1.5.	Rind	u vai aiļu lauku kārtošana un filtrēšana	.9
	2.	1.6.	Papi	ldfunkcionalitāte	10
		2.1.6	5.1.	Rindu un aiļu lauka un datu lauka atsaistīšana	10
		2.1.6	5.2.	Aiļu un rindu vērtību izvēlnes	10
		2.1.6	5.3.	Informācijas par šūnu aplūkošana	11
		2.1.6	5.4.	Aiļu un rindu iezīmēšana	11
	2.2.	Grafis	sko att	ēlu attēlošanas apgabals	12
	2.	2.1.	Graf	isko attēlu izvēle	12
	2.	2.2.	Graf	isko attēlu iestatījumi	13
		2.2.2	2.1.	Grafisko attēlu iestatījumu parādīšana un slēpšana	13
		2.2.2	2.2.	Grafisko attēlu iestatījumu grupu sakļaušana un atvēršana	14
		2.2.2	2.3.	Grafisko attēlu iestatījumu saglabāšana un atcelšana	14
		2.2.2	2.4.	Kopīgie iestatījumi visiem grafisko attēlu veidiem	15
		2.2.2	2.5.	lestatījumi grafiskajiem attēliem, kuriem ir X un Y asis	17
		2.2.2	2.6.	Līniju grafisko attēlu iestatījumi	18
		2.2.2	2.7.	Riņķa un sektoru grafisko attēlu iestatījumi	19
		2.2.2	2.8.	Riņķa grafisko attēlu riņķa rādiuss	19
3.	N	ODERĪ	ĪGI!		20

1. Vispārīgie principi

1.1. Statistikas datubāzes lietotāju saskarnes izkārtojums

Lietotāju saskarne sastāv no trim daļām — 🕚 valodu izvēlne un citas iespējas, 2 kreisās malas

izvēlne, <a>
 statistisko datu un grafisko attēlu attēlošanas apgabals.

		G		Us sile		, iii a Daa
•	Statistiskie dati Grafiskie attēli		213 N	UZ SAKL	imu Lat	ivijas Bani
🗕 Ārējais parāds		🔁 🗔 🔛 🖡	ag 🔝	csy		🗈 🚺
▼ 01 Ārējā parāda datu tabulas 04.06.2021.					_	
 0101 Ārējais parāds 						
Ārvalstu valūtu pirkšanas un pārdošanas darījumu statīstika	C)1 Ārējā parāda datu tabula	as			
Citu finanšu starpnieku, izņemot apdrošināšanas sabiedrības un pensiju	Pieejamie rindu vai aiļu lauki un datu lauki					
fondus, (CFS) statistika	🙎 Periodiskums - ceturksnis 💽 🍸 🙎	Gads - lietots filtrs 🖃 🍸 📝 Ceturksnis 🖃				
Finanšu kontu statistika						
Ieguldījumu fondu (IF) un alternatīvo ieguldījumu fondu (AIF) statistika	Atlikums perioda beigas (milj. EUR)		Periods 2	2 🚽		
Maksäjumu bilance (MB), Starptautisko investiciju bilance (SIB) un	Postenis A 🔄 Sektors A 🛒 Terr	niņdalījums 🛆 🔄 Parāda instruments 🛆 👻	I/ 2019	II / 2019	III / 2019	IV / 2019
Starptautiskā pakalpojumu tirdzniecība (SPT)	BRUTO ĀRĒJAIS PARĀDS (kopā)		36 520	35 453	36 130	35 673
Monetāro finanču iestāžu (MET)	🗆 Valdība (kopā)		9 717	9 648	10 089	9 817
izņemot centrālo banku, bilances	🗆 Īstermiņa (kopā)		279	271	287	268
statistika	Parāda vērtspapīri		0	0	0	0
Monetaro finansu iestažu (MFI) procentu likmiu statistika	Aizņēmumi		0	0	0	0
Monetārie rādītāji	l irdzniecibas krediti un a	avansi	20	19	41	3/
Starntautisko rezerviu matrica			260	252	246	230
	E ligterniņa (kopa)	cibac	9 437	9 3/7	9 802	9 549
	Parāda vērtspaņīri	3063	7 270	7 764	8 210	8 000
Eiro kurss attieciba pret latu			2 018	1 465	1 432	1 301
Listatāja calvadic	Citi pasīvi		0	1 105	1,52	0
Video islekcijas	Centrālā banka (kopā)		8 901	7 894	7 972	7 951
video istercijas	□ Īstermiņa (kopā)		8 901	7 894	7 972	7 951
Kontaktinformācija	Nauda un noguldījumi		8 898	7 890	7 967	7 942
Tālr : 6702 2586	Parāda vērtspapīri		0	0	0	0
E-pasts: statistika@bank.lv	Aizņēmumi		0	0	0	0
Adrese: K. Valdemāra ielā 1B, Rīgā, LV-1050	Citi pasīvi		3	4	5	9
	 Ilgtermiņa (kopā) 		0	0	0	0
	Nauda un noguldijumi		0	0	0	0

1.2. Valodu izvēlne un citas iespējas

	Latviešu valodas pārslēgs	
	Angļu valodas pārslēgs	
<i>ש</i>	RSS barotnes izvēlne. Uzklikšķinot uz šīs ikonas, atveras papildiespēju logs, kurā iespējams izvēlēties saņemt RSS ziņojumus par visām datu pārmaiņām vai arī par pārmaiņām konkrētās statistikas jomās.	 Visi dati Statistikas joma "Maksājumu bilance (MB) un Starptautisko investīciju bilance (SIB)" Statistikas joma "Lata efektīvie kursi (LEK)" Statistikas joma "Monetāro finanšu iestāžu (MFI) bilances statistika " Statistikas joma "Ārējais parāds" Statistikas joma "Ārvalstu tiešās investīcijas (ĀTI)" Statistikas joma "Eiro kurss attiecībā pret latu" Statistikas joma "Starptautisko rezervju matrica"
Uz sākumu	Saite uz statistikas datubāzes sākumlapu	,
Latvijas Banka	Saite uz Latvijas Bankas interneta vietni	

1.3. Kreisās malas izvēlne

Kreisās malas izvēlne ļauj lietotājiem atrast un izvēlēties nepieciešamos datus. Izvēlne tiek organizēta trijos līmeņos.



Statistikas jomas 퇵

Datu kategorijas 🤨

Blakus datu kategorijas nosaukumam parādīts pēdējais datu atjaunošanas datums.

Datu tabulas 🤨

Katrai datu kategorijai pieejama viena vai vairākas Latvijas Bankas definētas datu tabulas. Lai atvērtu tabulu, jāuzklikšķina uz tabulas nosaukuma. Lai atvērtu tukšu tabulu, jāklikšķina uz saites **Veidot savu tabulu**.

Lai atvērtu zemāku līmeni, jāklikšķina uz līmeņa nosaukuma vai ikonas 논 .

Ja nepieciešams, kreisās malas izvēlni var noslēpt, uzklikšķinot uz ikonas 🤫 . Ja kreisās malas izvēlne ir

noslēpta un nepieciešams to atkal atvērt, uzklikšķina uz ikonas 肿 pie uzraksta "Datu kategorijas".

Statistiskie dati	Grafiskie attēli					=	¥ 9	Uz sākur	nu Lat	vijas Ban
C	T		l	3]					
01 Ārējā parāda datu tabulas										
Pieejamie rindu vai ai	u lauki un datu lauki									
🙎 Periodiskums - c	eturksnis 🖃 🍸 📝 Gads - lietots f	filtrs 🗟 🏹 🧷 Ceturksnis 🔄								
Atlikums perioda be (milj. EUR)	gās		Periods	Δ 🚽						
🕺 Postenis 🛆 🖃	Sektors Δ Termiņdalījums Δ	Parāda instruments △ 💌	I/ 2015	II / 2015	III / 2015	IV / 2015	I/ 2016	II / 2016	III / 2016	IV / 2016
BRUTO ĀRĒJAIS P	ARĀDS (kopā)		36 103	35 364	35 840	34 965	36 570	38 178	37 290	37 371
🗆 Valdība (kop	ā)		7 736	7 099	7 566	7 504	7 402	8 015	8 083	8 395
□ Īstern	iiņa (kopā)		104	149	105	107	148	152	165	164
Pa	rāda vērtspapīri		1	0	0	0	0	0	0	(
Δί	znēmumi		0	0	0	0	0	0	0	(

Kreisās malas izvēlnē pieejams "Lietotāja ceļvedis" un video īslekcijas. Tās atver, uzklikšķinot uz izvēlnēm

Lietotāja ceļvedis	
Video islekcijas	

2. Statistisko datu un grafisko attēlu attēlošanas apgabals

2.1. Datu attēlošanas apgabals

Šajā apgabalā attēloti izvēlētās datu tabulas dati. Datu attēlošanas apgabala augšējā rīkjoslā pieejami šķirkļi **Statistiskie dati** un **Grafiskie attēli**.

2.1.1. Statistiskie dati

Šķirklī **Statistiskie dati** iespējams aplūkot un mainīt izvēlētās datu tabulas datus, kā arī veikt rīkjoslā norādītās darbības.

Statistiskie dati	Grafiskie attēli		A Uz sākumu Latvijas Banka
		📃 🔝 🔛 🖪	3 💽 📼 🚺 🙆
Eksportēt	Atver logu, kurā lietotājs datu tabulu. Kopīgot Izvēlēties saites veidu Izvēlēties saites veidu Izvēlī	izvēlas dokumenta formātu, kā CSV dokuments RTF dokuments JSON dokuments	ādā saglabāt iepriekš izveidoto
	 Izvēloties saites veidu: HTML lapa – izveido PDF dokuments – izv XLSX dokuments – iz XLSX dokuments (ne formātā, bez tabulu CSV dokuments – izv RTF dokuments – izv JSON dokuments – iz formātā. Klikšķinot uz komandpog Lietotājs saglabāto saiti v 	saiti lietotāja izveidotās datu t veido saiti datu tabulas saglabā veido saiti datu tabulas saglabā noformēts) — izveido saiti datu aprakstiem. veido saiti datu tabulas saglabā veido saiti datu tabulas saglabā zveido saiti lietotāja izveidotās as Kopēt saiti , izveidotā saite t ar ievietot citā dokumentā vai	abulas atvēršanai. šanai PDF formātā. āšanai MS Excel formātā. u tabulas saglabāšanai MS Excel šanai CSV formātā. šanai RTF formātā. datu tabulas atvēršanai JSON iek saglabāta starpliktuvē. dalīties ar to. Lietojot saiti, lai

	atkārtoti iegūtu datu tabulu izvēlētajā dokumenta formātā, datu tabula tiek saglabāta									
	interneta pārlūka noklusētajā failu lejupielādes mapē.									
	Atgriež datu tabulas iepriekšējo skatu, ja ir veiktas pārmaiņas. Ja datu tabulā nav veiktas									
Alsauki	pārmaiņas, tad ikona 💟 nav aktīva.									
	Sistāma saglabā pādājās piecas datu tabulā voiktās pārmainas									
	Atceļ atsaukšanu un atjauno datu tabulā veiktās pārmaiņas. Ja atsaukšana nav veikta,									
Left Atcelt										
atsaukšanu	tad ikona 🖸 nav aktīva.									
•	Filtrē tabulas datus pēc dažādiem kritērijiem. Katram datu laukam ir iespēja norādīt, vai									
E Filtri	meklētā vērtība ir vienāda "=", nav vienāda "<>" ar ierakstu, ko iespējams ierakstīt									
	blakus ailē, ir lielāka ">" vai ir mazāka "<" par šo ierakstu. Ja nepieciešams atrast									
	vērtību, kura atrodas noteiktā intervālā, izvēlas filtra veidu "Starp" un blakus ailē norāda									
	intervālu.									
	Datu filtre									
	Rādītājs Starp 💌 1									
	Filtrēt Iztīrīt filtrus									
	Mainot tabulas rindu vai aiļu un datu laukus, filtrs tiks atcelts.									
🔄 Drukāt	Izdrukā datu tabulu.									
	Saglabā lietotāja izveidoto datu tabulu pieprasījumu uz sava datora. Fails tiek saglabāts									
Saglabāt	interneta pārlūka noklusētajā failu saglabāšanas mapē.									
PDF	Saglabā datu tabulu PDF formātā.									
🔣 XLSX	Saglabā datu tabulu MS Excel formātā.									
XLS	Saglabā datu tabulu MS Excel formātā, bez tabulu aprakstiem.									
LSX XLSX										
(nenoformēts)										
CSV	Saglabā datu tabulu CSV formātā.									
RTF	Saglabā datu tabulu RTF formātā.									
	Attēlo informāciju par datu kategoriju vai datu tabulu. Ja papildinformācijas nav, šāda									
Informācija	izvēlne nav pieejama.									
mormacija	Statistiskie dati Grafiskie attēli 🔤 🗟 🕅 Uz sākumu Latvijas Banka									
	-Ārējais parāds									
	Kontakti									
	Aigars Kalniņš tālr.: 6702 2714 (konsultācijas par datiem).									
	statistika@bank.lv (konsultācijas par datiem un datubāzes lietošanu).									
	Apraksts									
	Statistikas sagatavosanas pamatprincipi seit.									
	Starptautiskā Valūtas fonda Maksājumu bilances un starptautisko investīciju bilances rokasgrāmatas 6. izdevuma prasībām (konvertējot arī vēsturiskos datus).									
	Skaitļu noapaļošanas rezultātā komponentu summa var atšķirties no kopsummas.									
	EL. 1000 (2015) 6.872 35									

6



7

2.1.2. Datu tabula

Datu attēlošanai izmantots rakurstabulu (*Pivot*) princips. Datu tabula tiek veidota, izmantojot pieejamos rindu vai aiļu un datu laukus. Tā attēlo datus dažādos dalījumos un ļauj lietotājam atlasīt šos datus sev vēlamā veidā. Atlasītie dati tiek attēloti tabulā, sakārtoti rindās un ailēs.



Hierarhiski pakārtotās rindas un ailes datu tabulā tiek slēptas. Lai aplūkotu zemākos līmeņus, uzklikšķina uz ikonas 🗈.

Lai aizvērtu pakārtotos līmeņus, uzklikšķina uz ikonas 🖃.

2.1.3. Datu tabulas rindu vai aiļu lauki

Rindu vai aiļu lauki norāda dalījumus, kādos iespējams attēlot datus (termina "datu lauki"

skaidrojumu sk. 2.1.4. apakšnodaļā). Datu tabulās rindu vai aiļu lauks tiek attēlots šādi. Ceturksnis Datums

-	Pieejamie rindu vai ailu lauki un datu lauki									
0	Rez	identu un valstu grupu dalījums	Valūtu dalījums Pā	irmaiņas (milj. EUR)						
2	1	Gads 🔄 📌 Mēnesis 🖃								
	Atlik	kumi (milj. EUR)			3	Periods △ 💌 😯	🗧 Termiņa veids 🛆 💌	- Termiņš 🛆 🚽		
						🗆 04 / 2015	04 / 2015			
4	Rez	idences dalgums Δ redici s	sektoru dalguma 🛆 💌	Krediti apakssekto	oru un merka dalguma 🛆 💌	🗄 Pieprasījuma	🗄 Ar sākotnējo termiņu	🗄 Reversie repo darījumi		
	⊞ Re	zidenti				1 703.1	10 761.8	3.2		
	🗆 Ne	erezidenti (kopā)				494.0	1 519.8	169.3		
		🗄 Ieguldījumu fondiem, izņemo	t naudas tirgus fondus	s, un alternatīvo ieguldīj	umu fondiem	0.0				
		🗄 Citām finanšu iestādēm (i)				112.6	72.8	114.1		
		🗄 Nefinanšu sabiedrībām				356.5	1 242.2	34.5		
		Mājsaimniecībām (i)				24.9	204.8	20.7		

Tabulā nepiesaistīto rindu vai aiļu lauku apgabals. Šeit tiek attēloti visi tie rindu vai aiļu lauki, kuri pieejami datu kategorijā, bet nav izmantoti datu tabulā.

Filtru apgabals. Šajā apgabalā atrodas (tajā tiek ievietoti) tie rindu vai aiļu lauki, kuri tiek izmantoti kā datu filtri.

Aiļu lauku apgabals. Šajā apgabalā atrodas (tajā tiek ievietoti) tie rindu vai aiļu lauki, kuri veido datu tabulas ailes.

Rindu lauku apgabals. Šajā apgabalā atrodas (tajā tiek ievietoti) tie rindu vai aiļu lauki, kuri veido datu tabulas rindas.

Lietotājs datu tabulu var viegli modificēt. Lai rindu vai aiļu laukus izmantotu datu tabulā, no pieejamo rindu vai aiļu lauku saraksta izvēlas vēlamo lauku un ievelk to attiecīgajā vietā. Lai to izdarītu, lietotājs vienreiz uzklikšķina datorpeles kreiso pogu uz attiecīgā rindu vai aiļu lauka un neatlaižot bīda datorpeles kursoru vēlamajā virzienā uz rindu, aiļu vai filtru lauku apgabalu. Kad rindu vai aiļu lauks aizvilkts līdz nepieciešamajam apgabalam, parādās divas bultiņas, kas norāda, kur lauks tiks ievietots.

Periods ⊽ 🔽	Sektors \triangle
A	

Tad datorpeles pogu var atlaist, jo lauks ir pievienots. Ja apgabalā jau ir kāds rindu vai aiļu lauks, lauku attēlošanas secību nosaka tas, kur lauks ir novietots (lauku var novietot sākumā, vidū vai beigās).

Analoģiski notiek rindu vai aiļu lauku atsaistīšana. Lai to veiktu, rindu vai aiļu lauku no piesaistītās pozīcijas velk uz nepiesaistīto rindu vai aiļu lauku apgabalu.

Ja pie rindu vai aiļu lauka attēlota piespraudes ikona, to nevar pārvietot. 📌 Ceturksnis 🖃

2.1.4. Datu tabulas datu lauki

Datu lauki rāda, kādas skaitliskās vērtības ir pieejamas.

Datu tabulās datu laukus attēlo šādi:	Atlikumi (milj. EUR)	Pārmaiņas (n	nilj. EUR)		
Pieejamie rindu vai aiļu lauki un datu lauki Rezidentu un valstu grupu dalījums Valūtu dalījums Pārr	1 naiņas (milj. EUR)				
Atlikumi (mij. EUR)			Periods △ 💌 🔽	 Termiņa veids Δ 	– Termiņš 🛆 💌
Rezidences dalījums 🛆 🖃 Kredīti sektoru dalījumā 🛆 💌 🖓	Kredīti apakšsektoru un mēr	ça dalījumā 🛆 🖃	 □ 04 / 2015 ⊕ Pieprasījuma 	🗄 Ar sākotnējo termiņu	🗄 Reversie repo d
🗄 Rezidenti			1 703.1	10 761.8	
Nerezidenti			494.0	1 519.8	

U Tabulā nepiesaistīto datu lauku apgabals. Šeit tiek attēloti visi datu lauki, kas ir pieejami, bet nav izmantoti datu tabulā.

Datu lauku apgabals. Šajā apgabalā atrodas (tiek ievietoti) tie datu lauki, kuri jāparāda datu tabulā.

Datu tabulas modificēšana notiek tāpat kā rindu vai aiļu lauku gadījumā (sk. 2.1.3. apakšnodaļu). Vajadzīgo datu lauku, vienreiz uzklikšķinot ar datorpeles kreiso pogu un to neatlaižot, pārvelk uz datu lauku apgabalu.

Ja izvēlēts vairāk nekā viens datu lauks, parādās uznirstošais logs, kurā redzams izvēlēto datu lauku

saraksts. Pārmaiņas (milj. EUR) Atlikumi (milj. EUR)

Kad vēlamo datu lauku aizvelk uz attiecīgo vietu, parādās divas bultiņas un datorpeles pogu var atlaist.

	Ζ.	
Pārmaiņas (milj. EUR)		Atlikumi (milj. EUR)
/	\sim .	

Datu lauks ir pievienots sarakstam.

Ja datu lauku nepieciešams atsaistīt, to aizvelk atpakaļ uz nepiesaistīto datu lauku apgabalu.

2.1.5. Rindu vai aiļu lauku kārtošana un filtrēšana

Rindu vai aiļu lauku vērtības var kārtot augošā vai dilstošā secībā, kā arī filtrēt. Kārtošanu veic, uzklikšķinot uz trijstūra ikonas rindu vai aiļu laukā –

- sakārto augošā secībā;
- 🔽 sakārto dilstošā secībā.

Lai rindu vai aiļu lauku vērtības filtrētu, uzklikšķina uz ikonas 🔽.

Periods マ ▼ ▼	
🔲 (Parādīt visu)	*
V I/2015	
🔽 IV / 2014	
📝 III / 2014	-
Labi Atcelt	.:

Atveras saraksts ar pieejamām rindu vai aiļu lauku vērtībām. Rindu vai aiļu lauks noklusēti attēlo visas vērtības. Ja visas vērtības datu tabulā nav nepieciešamas, tās filtrē, sarakstā izņemot ķeksīti pie tām vērtībām, kuras nav vajadzīgas. Ja rindu vai aiļu lauka filtrā izvēlētas konkrētas vērtības, rindu vai aiļu laukā parādās papildu ikona ^V. Tas nozīmē, ka netiek attēlotas (atlasītas) visas rindu vai aiļu lauka vērtības.

2.1.6. Papildfunkcionalitāte

2.1.6.1. Rindu un aiļu lauka un datu lauka atsaistīšana

Ar labo datorpeles pogu vienreiz uzklikšķinot uz rindu vai aiļu lauka un datu lauka, iespējams to atsaistīt. Lai to izdarītu, klikšķina uz **Atsaistīt**. To pašu darbību var veikt, arī pārvelkot rindu vai aiļu un datu lauku uz nepiesaistīto rindu vai aiļu un datu lauku apgabalu.

Pārmaiņas (milj. EUR)	Periods Δ				
Valūtu dalījums 🛆 💌	12 / 2014	Atsais	Atsaistīt2015		04 / 2015
Eiro	16 122.8	328.1	- 536.3	- 120.4	- 711.1
Ārvalstu valūtās	5 903.3	334.1	- 142.7	- 229.3	- 48.3
Кора	22 026.1	662.2	- 679.0	- 349.7	- 759.4

2.1.6.2. Aiļu un rindu vērtību izvēlnes

Ar labo datorpeles pogu vienreiz klikšķinot uz aiļu vai rindu vērtībām, iespējams veikt šādas darbības.

Izvērst	
Izvērst visu	
Sakļaut visu	
Kārtot "Rezidences dalījums" pēc šīs ailes	vai

Sakjaut
Izvērst visu
Sakļaut visu
Kārtot "Periods" pēc šīs rindas

Izvērst – izvērš izvēlētās rindas vai ailes hierarhiju.

Sakļaut – sakļauj izvēlētās rindas vai ailes hierarhiju.

Izvērst visu – izvērš visu rindu vai aiļu hierarhiju.

Sakļaut visu – sakļauj visu rindu vai aiļu hierarhiju.

Kārtot "..." pēc šīs ailes – pārkārto datus pēc vērtībām izvēlētajā ailē. Noklusēti kārtošana notiek augošā secībā. Lai datus sakārtotu dilstošā secībā, kārtošanai izvēlētajā rindas laukā uzklikšķina uz kārtošanas ikonas △. Ja ailē veikta kārtošana, pie ailes nosaukuma redzama ikona [™].

Kārtošana pēc ailes nav veikta:

Pārmaiņas (milj. EUR)	Periods △ ▼ ▼
Rezidentu un valstu grupu dalījums 🛆 💌	01 / 2015
Latvija	31.9
Pārējās eiro zonas valstis	- 886.6
Pārējās ārvalstis	1 516.9
Кора	662.2

Veikta kārtošana pēc pirmās ailes:

Pārmaiņas (milj. EUR)	Periods Δ
Rezidentu un valstu grupu dalījums 🛆 💌	01 / 2015 ∿
Pārējās eiro zonas valstis	- 886.6
Latvija	31.9
Pārējās ārvalstis	1 516.9
Кора	662.2

Kārtot "..." pēc šīs rindas – pārkārto datus pēc vērtībām izvēlētajā rindā. Noklusēti kārtošana notiek augošā secībā. Lai datus sakārtotu dilstošā secībā, kārtošanai izvēlētajā ailes laukā uzklikšķina uz kārtošanas ikonas △. Ja rindā veikta kārtošana, pie rindas nosaukuma redzama ikona [∞].

Pirms kārtošanas pēc rindas:

Pēc kārtošanas pēc pirmās rindas:

Pārmaiņas (milj. EUR)	Periods △ 🔽 🍸			
Rezidences dalījums 🛆 💌	01 / 2015	03 / 2015		
Rezidenti	31.9	- 113.9	- 69.8	
Nerezidenti	630.3	- 565.1	- 279.9	
Кора	662.2	- 679.0	- 349.7	

Pārmaiņas (milj. EUR)	Periods △ ▼ ▼			
Rezidences dalījums 🛆 💌	02 / 2015	03 / 2015	01 / 2015	
Rezidenti 🖄	- 113.9	- 69.8	31.9	
Nerezidenti	- 565.1	- 279.9	630.3	
Кора	- 679.0	- 349.7	662.2	

2.1.6.3. Informācijas par šūnu aplūkošana

Datu tabulā iespējams aplūkot informāciju par katru šūnu. To dara, ar datorpeles kursoru uzejot uz attiecīgās šūnas vērtības, bet neklikšķinot. Atveras informācijas lauks, kurā norādītas rindu un aiļu lauka vērtības.

Pārmaiņas (milj. EUR)	Periods △ ▼ ▽			
Rezidences dalījums 🛆 💌	02 / 2015 03 / 2015 01 / 2			
Rezidenti 🖄	- 113.9	.9 - 69.8 3		31.9
Nerezidenti	- 565.1	Aile: 02 / 2015		630.3
Кора	- 679.0	Rinda: Rezidenti		662.2

2.1.6.4. Aiļu un rindu iezīmēšana

Datu tabulā iespējams iezīmēt aili un rindu, kurā atrodas konkrēta šūna. To dara, ar datorpeles kursoru uzejot uz attiecīgās šūnas un dubultuzklikšķinot.

🙎 Gads 🔄 🙎 Mēnesis 🖃						
Pārr	Pārmaiņas (milj. EUR) Periods △ 🔽 🏹					
Rez	idences dalījums △ 🔄 🛛 Rezidentu un valstu grupu dalījums ⊽ 💌	02 / 2015	03 / 2015	01 / 2015		
🗆 Re	zidenti (kopā) 🛚	- 113.9	- 69.8	31.9		
	Latvija	- 113.9	- 69.8	31.9		
🗆 Ne	rezidenti (kopā)	- 565.1	- 279.9	630.3		
	Pārējās ārvalstis	- 43.6	- 204.7	1 516.9		
	Pārējās eiro zonas valstis	- 521.5	- 75.2	- 886.6		
Кора		- 679.0	- 349.7	662.2		

Iezīmēšanas režīmu izslēdz, dubultuzklikšķinot uz iepriekš iezīmētās šūnas.

2.2. Grafisko attēlu attēlošanas apgabals

2.2.1. Grafisko attēlu izvēle

Šķirklī **Grafiskie attēli** lietotājam ir iespēja datu tabulā attēlotajiem datiem izveidot grafisku diagrammu. Pirmo reizi atverot šķirkli **Grafiskie attēli**, lietotājam pieejama informācija par grafisko attēlu attēlošanas apgabalu.

Statistiskie dati	Grafiskie attēli	🚍 🏭 🔊 Uz sākumu Latvijas Banka
🛅 🛅 🜌	💽 🖸 🗖 📮 💽	📑 🔝

Klikšķinot uz izvēlētā grafiskā attēla veida, sistēma izveido grafisko attēlu atvērtajai datu tabulai.

🚹 Stabiņu	Datu tabulas dati tiek attēloti stabiņu diagrammā.
🔲 100% stabiņu grēdu	Datu tabulas dati tiek attēloti 100% stabiņu grēdu diagrammā.
📧 Līniju	Datu tabulas dati tiek attēloti līniju diagrammā.
Sektoru	Datu tabulas dati tiek attēloti sektoru diagrammā.
💽 Riņķa	Datu tabulas dati tiek attēloti riņķa diagrammā.
Laukumu	Datu tabulas dati tiek attēloti laukumu diagrammā.
🔲 100% laukumu grēdu	Datu tabulas dati tiek attēloti 100% laukumu grēdu diagrammā.
🔤 Burbuļu	Datu tabulas dati tiek attēloti burbuļdiagrammā.
Dinamiskais	Datu tabulas dati tiek attēloti dinamiskā grafiskajā attēlā. Dinamiskos grafiskos attēlus iespējams izveidot tikai tām tabulām, kurām Latvijas Banka definējusi laika (datumu) vērtības. Tabulās, kurās šīs vērtības nav definētas, dinamiskos grafiskos attēlus izveidot nevar. Lietotājam būs redzams paziņojums: "Datu tabula nesatur datuma vērtības".
🖪 Drukāt	Izdrukā grafisko attēlu.
PDF	Saglabā grafisko attēlu PDF formātā.
JPG	Saglabā grafisko attēlu JPG formātā.

2.2.2. Grafisko attēlu iestatījumi

2.2.2.1. Grafisko attēlu iestatījumu parādīšana un slēpšana

Grafiskajiem attēliem atkarībā no to veida iespējams mainīt iestatījumus. Lai parādītu, kādus iestatījumus grafiskajam attēlam var mainīt, jāuzklikšķina uz ikonas iestatījumi":



Lai aizvērtu grafisko attēlu iestatījumus, uzklikšķina uz ikonas 🤫 :

Statistiskie d	ati Grafiskie attēli	=	₩ 9	Uz sākumu	Latvį	jas Banka
	🖾 💽 🔄 🧮	S 🔁				F
-	Virsraksts		:			
Virsraksts:	01 Ārējā parāda datu tabulas	36000	-			
	Līdzināšana: Centrēt 💌 Teksta sadalīšana: 🔽	33000				
-	Asis	30000				
X ass nosaukums:		27000				

2.2.2.2. Grafisko attēlu iestatījumu grupu sakļaušana un atvēršana

Grafisko attēlu iestatījumi sagrupēti pa grupām. Lai sakļautu iestatījumu grupu, jāuzklikšķina uz grupas nosaukuma vai ikonas 🔻 :



Lai atvērtu iestatījumu grupu, jāuzklikšķina uz grupas nosaukuma vai ikonas 🕨 :

		€
T	Virsraksts	
Virsraksts:	02 MFI (izņemot Latvijas Banku) izsniegtie kredīti V001	
	Līdzināšana: Centrēt 💌 Teksta sadalīšana: 📝	
•	Asis	
▼	Krāsas	
Krāsu palete:	Aspect 🔹	

2.2.2.3. Grafisko attēlu iestatījumu saglabāšana un atcelšana

Grafiskā attēla iestatījumus saglabā, uzklikšķinot uz komandpogas Saglabāt. Pēc saglabāšanas tiks izveidots grafiskais attēls. Lai atgrieztos pie noklusētajiem grafiskā attēla iestatījumiem, jāuzklikšķina uz komandpogas Atcelt

komandpogas	ALCEIL	

	Vir	sraksts	
Virsraksts:	02 MFI (izņemot Latvi	jas Banku) izsniegtie kredīti V001	
	Līdzināšana: Centrēt	🔹 Teksta sadališana: 🔽	
T	•	(rāsas	
Krāsu palete:	Aspect 💌		
T	Le	eģenda	
Rādīt leģendu:		Virziens: No kreisās uz labo 💌	
Horizontālā līdzinā	šana: Pa labi ārpusē	 Maks. horizontālais izmērs: 50% 	
Vertikālā līdzināšai	na: Augšā	 Maks. vertikālais izmērs: 100% 	6
▼	Citi i	estatījumi	
Rādīt etiķetes:		Rādīt paskaidri:	
Etiķešu izvietojum	ns sektoru un riņķa grafik	tos: Ārpusē 💌	
Etiķetes ar nosau	kumu: 🔲	Vērtības procentos: 🔽	
Etiķetes ar nosau Izdalīt vērtību:	kumu: 🔲 Nevienu 💌	Vērtības procentos: 📝	
Etiķetes ar nosau Izdalīt vērtību: Top N un pārējie:	kumu: 🔲 Nevienu 💌 :	Vērtības procentos: 📝	
Etiķetes ar nosau Izdalīt vērtību: Top N un pārējie: Veids:	kumu: Nevienu 💌 : Skaits	Vērtības procentos: 🔽 Skaits: 	

2.2.2.4. Kopīgie iestatījumi visiem grafisko attēlu veidiem

Šie grafisko attēlu iestatījumi pieejami visiem grafisko attēlu veidiem, izņemot dinamiskos grafiskos attēlus.

	•		Virsraksts	
	Virsraks	ts:	02 MFI (izņemot Latvijas Banku) izsniegtie kredīti V001	
			Līdzināšana: Centrēt 💌 Teksta sadalīšana: 🔲	
Virsraksts		Grafiskā attēla virsraksts. Var saturēt līdz 150 zīmēm.		
Līdzināšan	a	Norāda teks	Norāda teksta līdzināšanas veidu.	
Teksta sadalīšana		Norāda, vai	Norāda, vai tekstu sadalīt vairākās rindās.	

	-	Krāsas
	Krāsu palete:	Aspect 💌
Krācu paloto	Norāda kr	āsu paloti, kāda tiks izmaptota grafiskā attāla izvoidā

Krāsu palete Norāda krāsu paleti, kāda tiks izmantota grafiskā attēla izveidē.

	-	Leģenda
	Rādīt le	eģendu: 🔽 Virziens: No kreisās uz labo 💌
	Horizon	ntālā līdzināšana: Pa labi ārpusē 💌 Maks. horizontālais izmērs: 50% 💌
	Vertikā	ālā līdzināšana: Augšā 🔹 Maks. vertikālais izmērs: 100% 💌
Rādīt leģendu		Norāda, vai grafiskajiem attēliem rādīt leģendas.
Virziens		Norāda leģendas elementu kārtošanas virzienu.
Horizontālā līdzināšana		Norāda leģendas atrašanās vietu pa horizontāli.
Maks. horizon izmērs	tālais	Norāda maksimālo izmēru pa horizontāli, ko leģendas var aizņemt no kopēj grafiskā attēla izmēra.
Vertikālā līdzināšana		Norāda leģendas atrašanās vietu pa vertikāli.
Maks. vertikāl izmērs	ais	Norāda maksimālo izmēru pa vertikāli, ko leģendas var aizņemt no kopējā grafiskā attēla izmēra.



2.2.2.5. Iestatījumi grafiskajiem attēliem, kuriem ir X un Y asis

Šie iestatījumi pieejami grafisko attēlu iestatījumu sadaļā "Asis", ja izvēlēts stabiņu, 100% stabiņu grēdu, līniju, laukumu, 100% laukumu grēdu vai burbuļu grafisko attēlu veids.

	-	Asis
	X ass nosaukums:	
		Līdzināšana: Centrēt 💌 Teksta sadalīšana: 📝
	Y ass nosaukums:	
		Līdzināšana: Centrēt 💌 Teksta sadalīšana: 📝
	Mainīt etiķešu izvietojur	nu asīm: 🗹 Atkāpe: 15 🚔
	Logaritmu skala:	📃 Logaritmu bāze: 2 💌
	Y ass vērtību pārrāvum	
X ass	X ass nosaukums.	Var saturēt līdz 150 zīmēm.
nosaukums		
Līdzināšana	Norāda teksta līdz	ināšanas veidu.
Teksta sadalīšana	Norāda, vai tekstu	ı sadalīt vairākās rindās.
Y ass nosaukums	Y ass nosaukums.	Var saturēt līdz 150 zīmēm.
Līdzināšana	Norāda teksta līdz	ināšanas veidu.
Teksta sadalīšana	Norāda, vai tekstu	ı sadalīt vairākās rindās.
Mainīt etiķešu	Norāda, vai autom	nātiski mainīt etiķešu izvietojumu asīm. Ja etiķetes nevar parādīt vienā
izvietojumu	rindā, tās tiek rotē	ētas, lai nepārklātos un būtu redzami to nosaukumi.
asīm	Parametrs nav ies	lēgts:
	500 - 1025.4 0	15.5 5.8 1.3 178.4 69.7 716.5 555.8 318.7 -5.32907051820075E-15
	Pioprasijeikko ternAnadti	ikto It gardapa: At calgeditation 6 processing also appendigente Artistik Gladijen big adlean Artistik garda pa
	Parametrs ir ieslē	gts:
	500	15.5 5.8 1.3 178.4 69.7 716.5 555.8 318.7 -5.32907051820075E-15
	Pięprasijuma j	Ar noteikto termiņu 1-2 gadi eikto termiņu Līdz 1 gadam

Atkāpe	Norāda atkāpes lielumu starp asu etiķetēm, lai aprēķinātu etiķešu izvietojumu. Jo lielāks ir skaitlis, jo lielākas ir atkāpes starp etiķetēm:
	Piepraezi, Ar notoit, Ar notoit, Ar notoit, A
	Sijuma j čikto termiņu / Līdz j / 1-2
	Atkāpe "30": Atkāpe "–10":
	Parametrs tiek ņemts vērā, ja izvēlēts "Mainīt etiķešu izvietojumu asīm".
Logaritmu skala	Ass vērtības rāda logaritmiskā skalā.
Logaritmu bāze	Norāda logaritmu bāzes vērtību.
Y ass vērtību pārrāvumi	Norāda, vai Y asij var būt vērtību pārrāvumi.

2.2.2.6. Līniju grafisko attēlu iestatījumi

Šie iestatījumi pieejami grafisko attēlu iestatījumu sadaļā "Citi iestatījumi", ja izvēlēts līniju grafisko attēlu veids.

	-		Cit	i iestatījumi		
	Rādīt e	tiķetes:	\checkmark	Rādīt paskaidri:	\checkmark	
ſ	Mainīt e	etiķešu izvie	tojumu līniju grafikā:	Sakārtot visu ap pu	unktu 💌	
	Līnijas g	jarums:		20 🚔 Atkāpe:	5 🚔	
	Top N	un pārējie:				
	Veids:		Skaits	Skaits:	5	
	Rādīt "o	citus"		"Citi" nosaukums:	Citi	
Mainīt etiķešu izvietojumu līni grafiskajā attēl	iju ā	Norāda	veidu, kā līniju gra	fiskajā attēlā parā	ādīt etiķetes.	
Līnijas garur	ns	Norāda e	etiķešu līniju garu	nu.		
Atkāpe		Norāda etiķešu atkāpi, kas tiek ņemta vērā, lai aprēķinātu etiķešu izvietojumu līniju grafiskajā attēlā.				

2.2.2.7. Riņķa un sektoru grafisko attēlu iestatījumi

Šie iestatījumi pieejami grafisko attēlu iestatījumu sadaļā "Citi iestatījumi", ja izvēlēts riņķa vai sektoru grafisko attēlu veids.

	-		Citi iesta	tījumi	
	Rādīt e	tiķetes:	V	Rādīt paskaidri:	
(Etiķešu	izvietojums sekto	oru un riņķa grafikos:	Ārpusē 💌	
	Etiķete	s ar nosaukumu:		Vērtības procentos:	
	Izdalīt v	/ērtību:	Nevienu 💌		J
	Top N	un pārējie:			
	Veids:		Skaits 💌	Skaits:	5 🚔
	Rādīt "	citus"		"Citi" nosaukums:	Citi
Etiķešu izvieto sektoru un riņļ grafiskajos atte	jums ça ēlos	Norāda veidu	ı, kā riņķa un sekto	ru grafiskajos attē	los tiks izvietotas
Etiķetes ar nosaukumu		Riņķa un sekt	oru grafiskajos atte	ēlos norāda, vai et	iķetēs rādīt nosa
Vērtības proce	ntos	Riņķa un sekt	oru grafiskajos atte	ēlos norāda, vai vē	ertības rādīt proc
Izdalīt vērtību		Riņķa un sekt	oru grafiskajos atte	ēlos norāda, kuras	vērtības izcelt.

2.2.2.8. Riņķa grafisko attēlu riņķa rādiuss

Šie iestatījums pieejams grafisko attēlu iestatījumu sadaļā "Citi iestatījumi", ja izvēlēts riņķa grafisko attēlu veids.

-		Citi iestat	ījumi	
Rādīt	etiķetes:		Rādīt paskaidri:	\checkmark
Etiķeš	šu izvietojums sekto	oru un riņķa grafikos:	Ārpusē 💌	
Etiķet	tes ar nosaukumu:		Vērtības procentos:	\checkmark
Izdalīt	t vērtību:	Nevienu 💌	Riņķa rādiuss:	60% 💌
Top N	N un pārējie:			
Veids	e: [Skaits 💌	Skaits:	5 🚔
Rādīt	"citus"	\checkmark	"Citi" nosaukums:	Citi
ķa rādiuss	Riņķa grafiska	jos attēlos norāda,	, kāds ir neaizpildīt	tā riņķa rādiuss.

3. NODERĪGI!

Lai samazinātu vai palielinātu datu apgabalā esošās informācijas attēlu, iesakām izmantot Ctrl taustiņa un datorpeles ritenīša kombināciju.

Lai palielinātu burtus un ciparus ekrānā, piespiež Ctrl taustiņu un, to neatlaižot, ritina datorpeles ritenīti virzienā uz augšu.

Lai samazinātu burtu un ciparu izmēru, piemēram, lai ekrānā satilptu vairāk informācijas, piespiež Ctrl taustiņu un, to neatlaižot, ritina datorpeles ritenīti uz leju.

Iesakām datorpeles ritenīti ritināt lēnām, pagaidot, kamēr interneta pārlūks ielādē vēlamo risinājumu.