

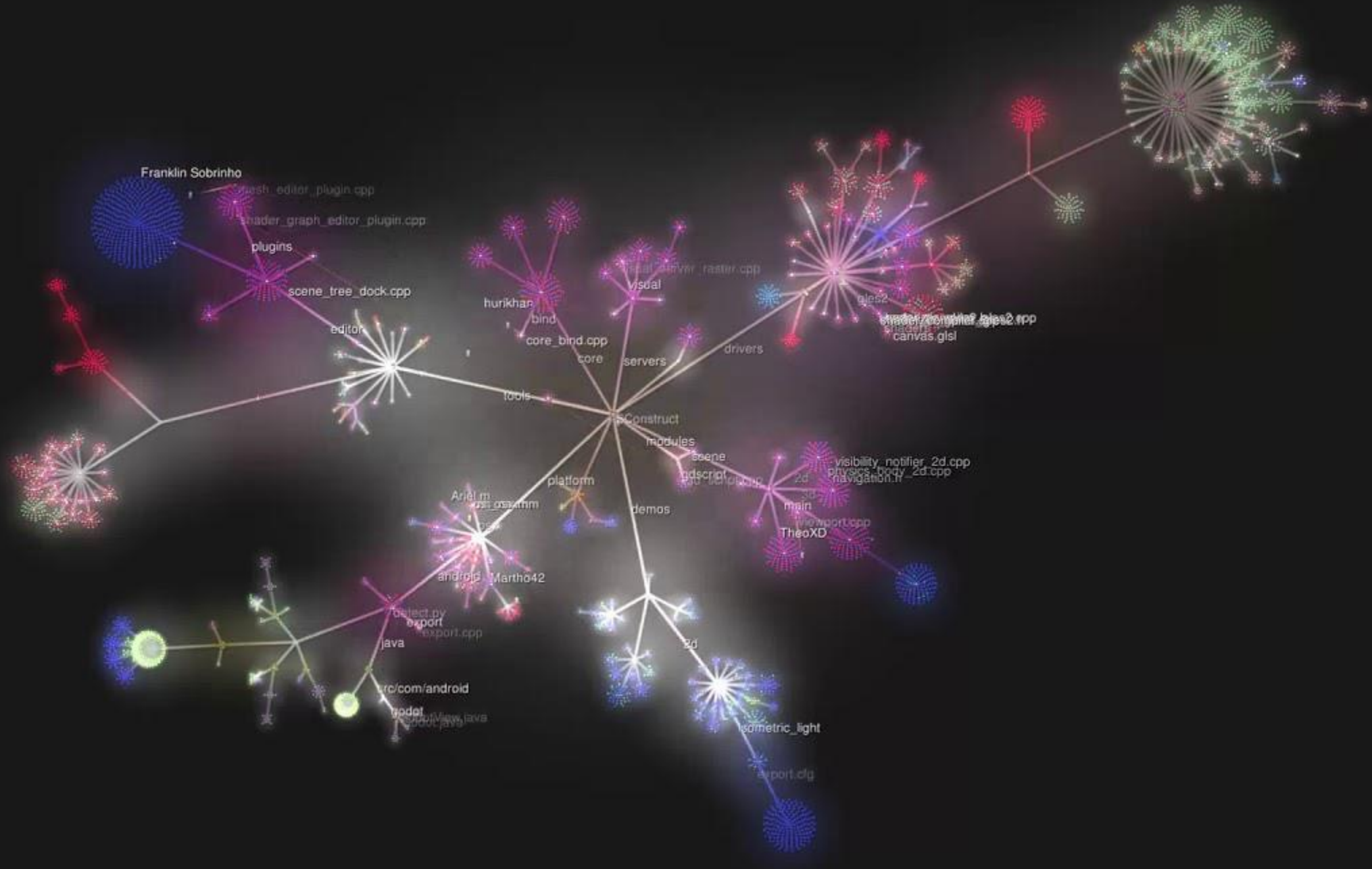
Как скрытые данные показывают реальные проблемы команды



Алексей Бахирев

Руководитель направления
разработки ГК «Иннотех»

Прикольная визуализация



Итоги года

	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	
пн	5	5	2					2	6	56	116	127	103	86	76	72	67	49	16		2	5	8	10	8
вт	7	1						1	14	93	119	104	111	56	97	68	50	18			3	3	5	5	
ср	6	7							4	62	75	95	125	88	86	77	51	40			7	2			8
чт	15	11						5	12	82	116	118	106	80	88	69	72	31	4		2	3			3
пт	8	1							9	84	134	127	107	78	71	91	50	35	10	3	4	3	1	2	
сб	1	1								8	12	11	13	10	3	8	7	5	2	7	5	8	10	8	
вс	7	7								3	12	17	14	4	1			2	10	2	4	7	1	13	

— стандартное рабочее время (будни, с 07:00 до 20:00)

— выходные дни или время до/после рабочего дня

— суммарное количество коммитов за все время в конкретный день и час

Overemployment



andreyens 1 фев 2019 в 20:09

Как я год не работал в Сбербанке

12 мин 458К

Информационная безопасность*, Карьера в IT-индустрии, IT-компании

Из песочницы

Доброго времени суток, хабровчане!

Про эту компанию знают все. Кто-то в ней даже работал или продолжает работать. Я думаю, сложно найти в РФ, да и на территории СНГ, человека который не слышал о холдинге Сбербанка. Именно холдинг, так как очень много компаний которые обслуживают Сбербанк и контролируются им же. Так вот я поработал в двух таких компаниях за один год — это Сбербанк-Технологии (далее СБТ) и Сбербанк.

Устав за два года от графика сменного инженера и получив от руководства ясный ответ о том, что не раньше, чем через год мне возможно посчастливиться работать по графику 5/2, я решил, что год — это долго и терять его не хотелось, тем более в Москве!

Приступил к поиску вакансий — я искал аналогичные пожелания, что и на текущем месте. +10-15% пост з/п меня вполне устраивал. Собеседование было достаточно

+443485603

...

ЧИТАЮТ СЕЙЧАС

Операторов связи в РФ предостерегли от «ускорения» YouTube

4.4K 10 +10

Как я нажарил косточек и продал на маркетплейсах на 36 млн в год

111K 145 +145

Как арест Паши превращается в золотую жилу для бизнеса в Telegram

23K 11 +11

Проект OpenTofu заблокировал доступ к реестру с российских IP и удалил провайдеры российских облачных сервисов

9K 32 +17

Зарплаты разработчиков в первом

Нельзя так просто взять и
посмотреть статистику
коммитов



```
npm install git-stat
```

npm install git-stat

npm run create-report

```
npm install git-stat
```

```
npm run create-report
```

```
./ report / index.html
```

Что есть на рынке

слайд 12 из 103

Продукт	Написан на	Коммент	активен	Стильно	Документация норм?	Язык (ки)?	звезды	форки
https://gitstats.sourceforge.net/	python	скрипт без интерфейса		нет	чуть чуть	англ.		
https://github.com/vifactor/repostat	python		5 месяцев назад	нет	да	англ.	95	12
https://github.com/src-d/hercules	python	декстоп, старое	2 года назад	нет	да	англ.	2к	152
https://github.com/morucci/monocle	python		3 года назад	да	да	англ.	2	0
https://github.com/ejwa/gitinspector	python	декстоп, старое	от 11 до 4 лет назад	нет	чуть чуть	англ.		
https://github.com/tomgj/git_stats	Ruby		От 11 до 5 лет назад	нет	нет	англ.	1.1к	153
https://docs.mergestat.com/	SQL		неделю назад	да	да	англ.	419	40
https://github.com/alexejsailer/git-analytics-docker	Docker		6 месяцев назад	нет	да	англ.	40	6
https://github.com/anuraghazra/github-readme-stats			прошлый месяц	да	да	англ.	63.9к	20.4к
https://github.com/hyzmm/git-statistics			5-6 месяцев назад	да	чуть чуть	англ.	10	0
https://github.com/kokoichi206/go-git-stats	Docker		прошлый месяц	нет	нет	англ.	0	0
https://github.com/lukehhsiao/git-stats		скрипт без интерфейса	2 месяца назад	нет	нет	англ.	5	0
https://gh.mlsub.net/1and1/gitter	java	мутное говно	7 лет назад	нет	чуть чуть	англ.	1	0
https://www.whatplugin.ai/plugins/git-oss-stats	Плагин	Серьезные ребята		да	да	англ.		
https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=Tino.simple	Плагин		4 года назад	нет	чуть чуть	англ.		
https://marketplace.atlassian.com/apps/1210934/awesome-graphs-	Плагин			нет	чуть чуть	англ.		
https://github.com/IonicaBizau/git-stats	консоль		от 9 до 1 года назад	да	да	англ.	6300	176
https://github.com/knadzh/git-bars	консоль		7 месяцев назад	нет	нет	англ.	83	15
https://git-quick-stats.sh/	консоль		2 месяца назад	да	да	англ.	6.1к	153
https://github.com/dmitryn/GitStats	консоль		От 9 до 16 лет	да		англ.	558	155
https://codeclimate.com/velocity/what-is-velocity	приложение	Серьезные ребята		да	да	англ.		
https://waydev.co/	приложение	Серьезные ребята		да	да	англ.		
https://linearb.io/	приложение	Серьезные ребята		да	да	англ.		
https://www.gitclear.com/	приложение	Серьезные ребята		да	да	англ.		
https://www.hatica.io/	приложение	Серьезные ребята		да	да	англ.		
https://github.com/FastReports/FastReport		Серьезные ребята	месяц назад	да	да	англ.	2500	562
https://github.com/arzzen/git-quick-stats			2 месяца назад	да	да	англ.	6100	243
https://github.com/dani2221/FINKI			10 месяцев назад		да	англ.	24	21
https://github.com/denoland/deno	приложение			Да	да	англ.	92600	5100

Что есть на рынке

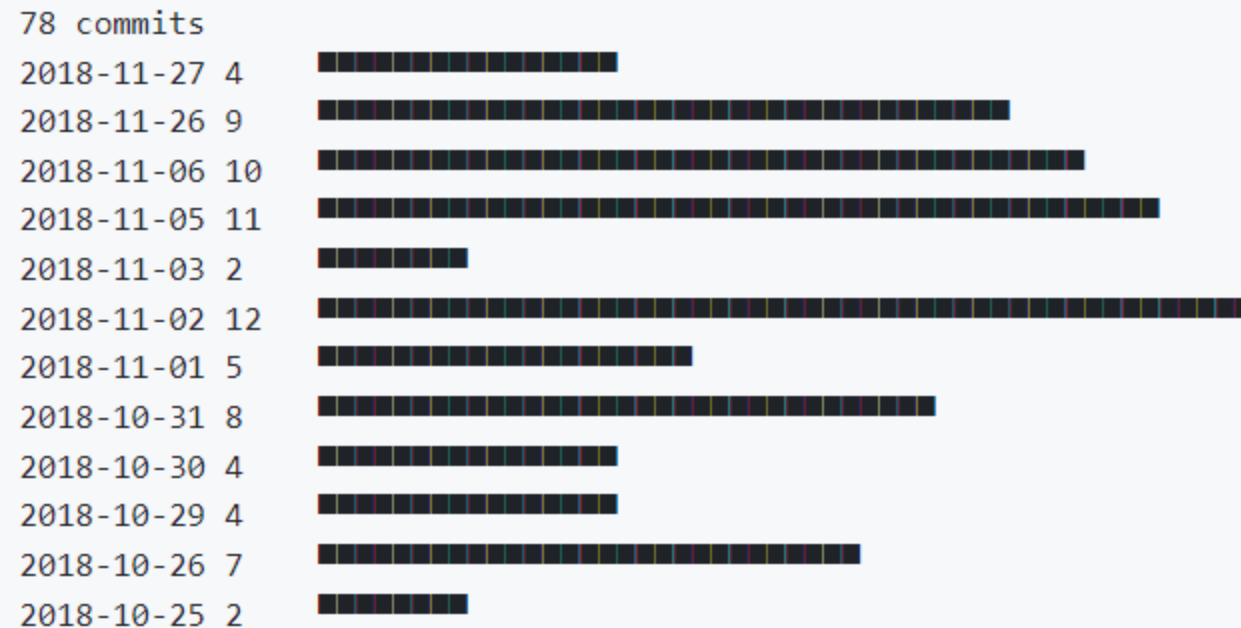
слайд 13 из 103

Продукт	Написан на	Коммент
https://gitstats.sourceforge.net/	python	
https://github.com/vifactor/repostat	python	
https://github.com/src-d/hercules	python	
https://github.com/morucci/monocle	python	
https://github.com/ejwa/gitinspector	python	
https://github.com/tomgi/git_stats	Ruby	
https://docs.mergestat.com/	SQL	
https://github.com/alexejsailer/git-analytics-docker	Docker	
https://github.com/anuraghazra/github-readme-stats		
https://github.com/hyzmm/git-statistics		
https://github.com/kokoichi206/go-git-stats	Docker	
https://github.com/lukehsiao/git-stats		
https://gh.mlsub.net/1and1/gitter	java	
https://www.whatplugin.ai/plugins/git-oss-stats	Плагин	
https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=Tino.simple-git-oss-statistics	Плагин	
https://marketplace.atlassian.com/apps/1210934/awesome-graphs	Плагин	

git-bars

`git-bars` is a utility that uses `git log` to render a simple git commit activity bars on the terminal. Commit activity can be grouped by day, month, year, between two dates, and can be filtered by author.

```
$> cd /path/to/a/git/repo  
$> git-bars -p day
```



```
git shortlog -s -n -e
```



The output has been generated by [gitinspector](#); the statistical analysis tool for git repositories.

The following historical commit information, by author, was found in the repository.

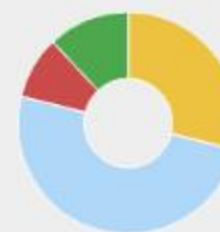
Author	Commits	Insertions	Deletions	% of changes
John Smith	288	7721	4617	39.19
James Johnson	135	8910	2422	35.99
Robert Brown	71	2564	1352	12.44
Michael Davids	134	2943	954	12.38



Legend:
■ John Smith
■ James Johnson
■ Robert Brown
■ Michael Davids

Below are the number of rows from each author that have survived and are still intact in the current revision.

Author	Rows	% in comments
John Smith	3533	22.02
James Johnson	6113	52.15
Robert Brown	1123	21.19
Michael Davids	1464	20.15



Legend:
■ John Smith
■ James Johnson
■ Robert Brown
■ Michael Davids

The following history timeline has been gathered from the repository.

Author	2012W37	2012W38	2012W39	2012W40	2012W41	2012W42	2012W43
John Smith							
James Johnson							
Robert Brown							
Michael Davids							
Modified Rows:	1522	3832	7553	6143	5833	5123	1477

The extensions below were found in the repository history (extensions used during statistical analysis are marked).

xml java pdf txt css

	Deploying to gh-pages from @ hyoo-ru/mam_mol@2f5cf06aaff5633a8c0b38a7282d131a22554fa1	nin-jin	26.07.2024 10:22
	Deploying to gh-pages from @ hyoo-ru/mam_mol@2f5cf06aaff5633a8c0b38a7282d131a22554fa1	nin-jin	25.07.2024 10:24
	Deploying to gh-pages from @ hyoo-ru/mam_mol@2f5cf06aaff5633a8c0b38a7282d131a22554fa1	nin-jin	24.07.2024 10:22
	Deploying to gh-pages from @ hyoo-ru/mam_mol@2f5cf06aaff5633a8c0b38a7282d131a22554fa1	nin-jin	23.07.2024 10:22
	Deploying to gh-pages from @ hyoo-ru/mam_mol@2f5cf06aaff5633a8c0b38a7282d131a22554fa1	nin-jin	22.07.2024 23:33
	Merge pull request #694 from thenesterov/master	nin-jin*	22.07.2024 23:27
	\$mol_fetch: add blob	Ivan Nesterov*	22.07.2024 23:17
	Deploying to gh-pages from @ hyoo-ru/mam_mol@8cc38eca186c550c838998f021d1f8b90dc0ee9e	nin-jin	22.07.2024 10:23
	Deploying to gh-pages from @ hyoo-ru/mam_mol@8cc38eca186c550c838998f021d1f8b90dc0ee9e	nin-jin	21.07.2024 23:17
	Merge branch 'master' of https://github.com/hyoo-ru/mam_mol	jin	21.07.2024 23:11
	\$mol_check: lefter	jin	21.07.2024 23:10
	Deploying to gh-pages from @ hyoo-ru/mam_mol@5320aa4fbbc094389dbc6661b0621fb04ce35eb7	nin-jin	21.07.2024 19:56
	Merge pull request #693 from thenesterov/master	nin-jin*	21.07.2024 19:51
	\$mol_text: move .split() to spoiler_rows	Ivan Nesterov*	21.07.2024 19:41
	\$mol_text: inline spoiler parts	Ivan Nesterov*	21.07.2024 19:26
	\$mol_text: fix types, edit .view.tree	Ivan Nesterov*	21.07.2024 17:55
	\$mol_text: add default values for spoilers	Ivan Nesterov*	21.07.2024 10:27
	Deploying to gh-pages from @ hyoo-ru/mam_mol@8f180ba1b2d892cefe039d949a6ad5e311a4936f	nin-jin	21.07.2024 10:21
	\$mol_text: add spoilers support	Ivan Nesterov*	21.07.2024 8:47
	Deploying to gh-pages from @ hyoo-ru/mam_mol@8f180ba1b2d892cefe039d949a6ad5e311a4936f	nin-jin	20.07.2024 23:46
	\$mol_promise_like: error proof	jin	20.07.2024 23:40
	Deploying to gh-pages from @ hyoo-ru/mam_mol@02c1b6a18375ac7239a346ed145628cc0d117c86	nin-jin	20.07.2024 10:22
	Deploying to gh-pages from @ hyoo-ru/mam_mol@02c1b6a18375ac7239a346ed145628cc0d117c86	nin-jin	19.07.2024 10:24
	Deploying to gh-pages from @ hyoo-ru/mam_mol@02c1b6a18375ac7239a346ed145628cc0d117c86	nin-jin	18.07.2024 10:23
	Deploying to gh-pages from @ hyoo-ru/mam_mol@02c1b6a18375ac7239a346ed145628cc0d117c86	nin-jin	17.07.2024 10:23



- text\text 3 files
-  text.view.css
-  text.view.tree
-  text.view.ts

слайд 17 из 103

```
$mol text: fix types, edit .view.tree
```

1dcc1378 Ivan Nesterov
<111433564+thenesterov@users.noreply.github.com> on
21.07.2024 at 17:55
committed by GitHub <noreply@github.com> 
Unverified GPG signature

In 3 branches: HEAD, master, origin/master... Show all

[Add filter](#)

from:now-3weeks

слайд 18 из 103

Activity

Changes

Review Board

Browse Changes

Projects

Projects

Repositories

People

Active authors

Peers strength

New contributors

Groups

Changes lifecycle stats

617 changes created by 145 authors

87 changes abandoned

532 changes merged

205 changes self merged: 38.5%

Mean Time To Merge: a day

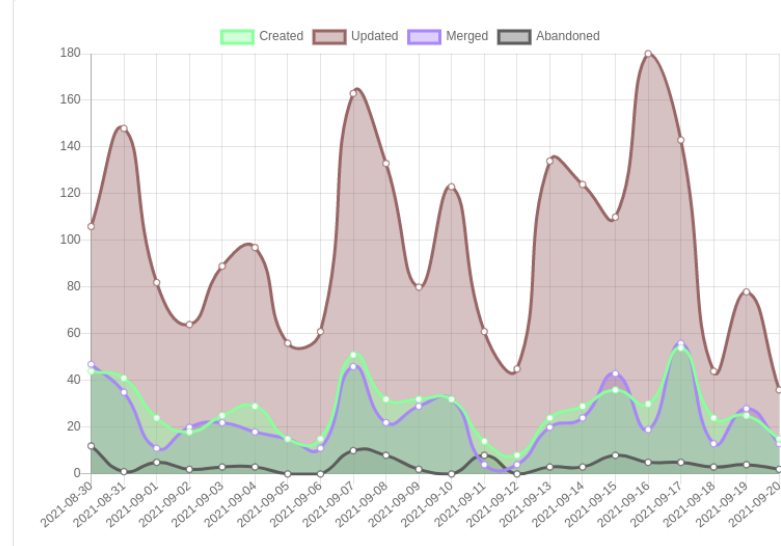
Median Deviation of TTM: 2 hours

2159 updates of changes

Changes with tests: 40.6%

3.4 iterations per change

2.47 commits per change



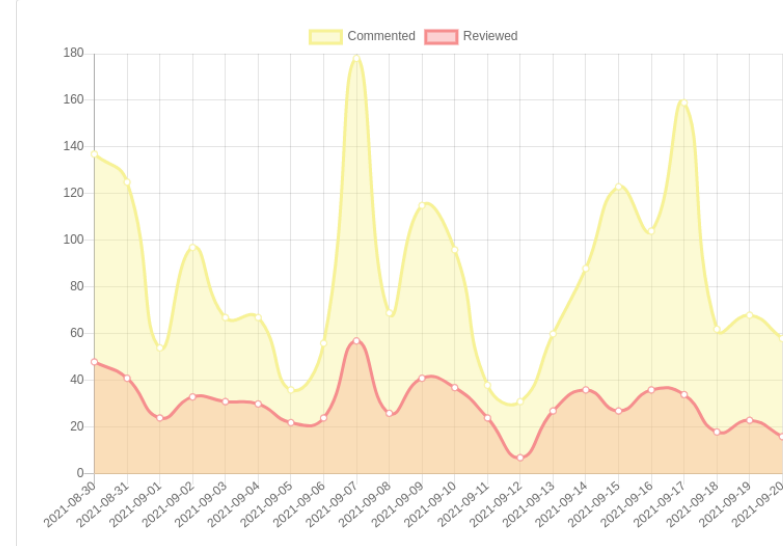
Changes review stats

1888 changes commented by 168 authors

662 changes reviewed by 95 authors

Mean time for the first comment: 10 hours

Mean time for the first review: 16 hours

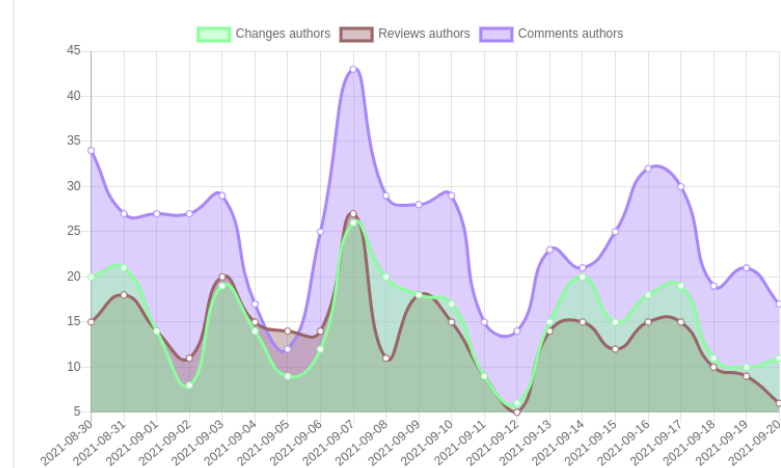


Active authors

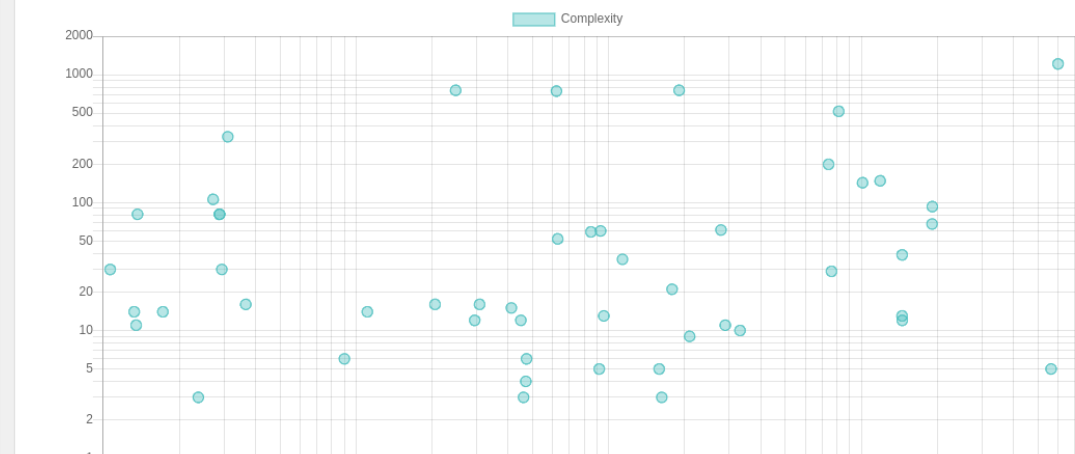
Change authors: 145

Review authors: 95

Comment authors: 168



Changes merge duration



Графики, которые убеждают всех

Александр Богачев



akirillov 4 окт 2022 в 16:02

Покажи мне свой Git, и я скажу, кто ты

слайд 19 из 103

15 мин 36K

Блог компании Конференции Олега Бунина (Онтико), Блог компании Evrone, Git*, GitHub*

Можно ли с помощью GitHub анализировать работу, не заглядывая в монитор сотрудника — без скриншотов и тайм-трекеров?

Я Александр Кириллов, технический директор компании [Evrone](#). Больше 20 лет я посвятил разработке. В этой статье поделюсь с вами опытом, который собрал за время работы с распределенными командами. Расскажу о том, как, не нарушая приватность разработчиков, следить за качеством работы на проектах и отслеживать нежелательные паттерны с помощью метрик в Jira и Git.

Как оценивать работу с помощью метрик Git

Не важно, в какой команде вы работаете — распределённой или находитесь в одном офисе — если хотите разобраться, что происходит с людьми и проектом, можно обойтись без скриншотов экранов. Есть более интересный путь — смотреть на формальные метрики в Git через инструменты аналитики кода.

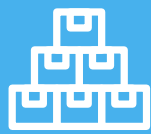
Паттерны поведения

Если вы спросите разработчика, что такое паттерны проектирования, думаю, большинство ответит, что это, для чего они нужны и какая в них польза. Паттерны есть не только в коде, но и в том, как он пишется.

В 2019 году мне попалась статья от компании GitPrime. На основе метаданных своих клиентов ребята попробовали выявить поведенческие паттерны индивидуальных сотрудников и команд в целом. Как результат — появился сервис аналитики, который позже купила компания PluralSight.

Мы в Evrone обратили внимание на этот подход, попробовали его у себя и пришли к тому, что паттерны действительно есть, их можно отследить и тем самым сделать работу на проекте лучше, поставки кода качественнее, клиента довольнее и помочь команде в развитии.

<https://habr.com/ru/companies/oleg-bunin/articles/691468/>



Объем задач

выполняемых в единицу времени



Время поставки

От начала разработки до продакшена

Время ревью, тестирования, установки и т.п.



Отток кода

Когда откатили или переписали
готовый кусок функционала



Dashboards



MY FAVORITES

Team Goals

Custom PM Metrics

Custom DORA

ALL DASHBOARDS

DORA Metrics

Activity

Quality

Flow

Velocity

Investment Profile

Time Distribution

Workflow team

Activity

07/22/2023 09/22/2023

Default

Filter by: People Repository Label Service

All Teams

All Members

Cycle Time ⓘ

2d, 2h Average



Coding Time ⓘ

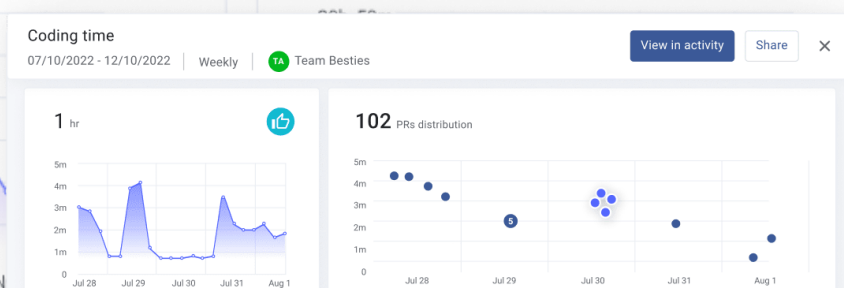
16h, 40m Average

AVG



Pickup Time ⓘ

10h, 17m Average



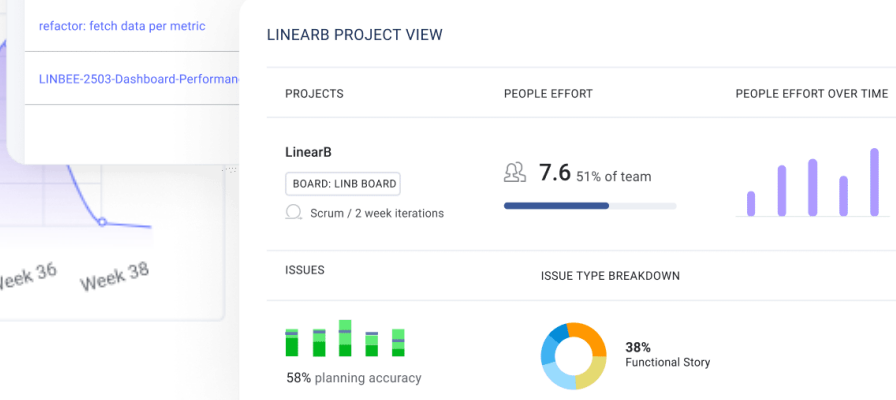
Review Time ⓘ

13h, 19m Average



Deploy Time ⓘ

9h, 20m Average



[Dashboards](#)

Favorites (6)

[View all](#)[Dev Cycle Time](#)[DORA Metrics](#)[Review Collaboration](#)[Resource Allocation](#)[Team Well-being](#)[Project Delivery](#)[Browse all dashboards](#)[Create a custom dashboard](#)[Reports](#)[Insights](#)[Goals](#)[Check-ins](#)[Settings](#)[What's New](#)

Alan McLaughlin

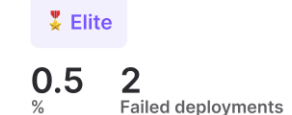
amclaughlin@acmeinc.com

[Last 30 days](#)[Repo: amplify_notify+43 other](#)[View by: Custom Team](#)[Custom Team: Eng](#)[Add new filter](#)

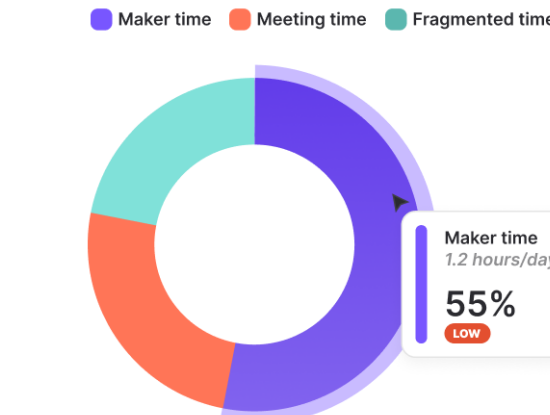
Cycle Time - Breakdown



Change Failure Rate



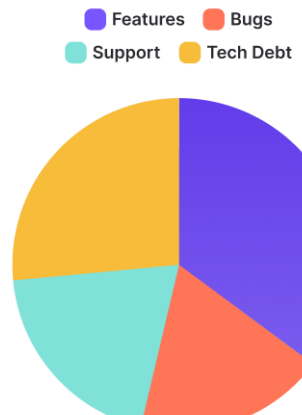
Maker time



Work activity heatmap



Work Allocation



WORK ITEM

FEA-243 Revamp dashboard with new design

CONTRIBUTORS



P

STATUS

RELEASED

ACTIVITY

15 PRs Opened
14 PRs Merged
40 Commits
0 PR Reviews

ACTIVITY TIMELINE



haticahq/gyro #341 fix(ISS-123): Pending actions thr...

RELEASED



Нельзя просто
взять и посмотреть

Нет метрик

git log

```
git shortlog -s -n -e
```

```
git --no-pager log --raw --numstat --oneline  
--all --reverse --date=iso-strict  
--pretty=format:"%ad>%aN>%aE>%s" > log.txt
```

```
git --no-pager log --raw --numstat --oneline  
--all --reverse --date=iso-strict  
--pretty=format:"%ad>%aN>%aE>%s" > log.txt
```

```
< log.txt >
  const a = `Random text from log...`;
< /log.txt >
```

```
const a = [];
```

```
< log.txt >
```

```
  a.push(`Random text from log...`);
```

```
< /log.txt >
```

```
git --no-pager log --raw --numstat --oneline  
--all --reverse --date=iso-strict  
--pretty=format:"%ad>%aN>%aE>%s" > log.txt
```

```
git --no-pager log --raw --numstat --raw --oneline  
--all --reverse --date=iso-strict  
--pretty=format:"%ad>%aN>%aE>%s"  
| sed -e 's/\V\\V/g'  
| sed -e 's/`"/g'  
| sed -e 's/^/report.push(`/g'  
| sed 's/$^`);/g'  
| sed 's/$_/_/g' > log.js
```

JS + HTML

```
git --no-pager log --raw --numstat --oneline --all --reverse --date=iso-  
strict --pretty=format:"%ad>%aN>%aE>%s" > log.txt
```

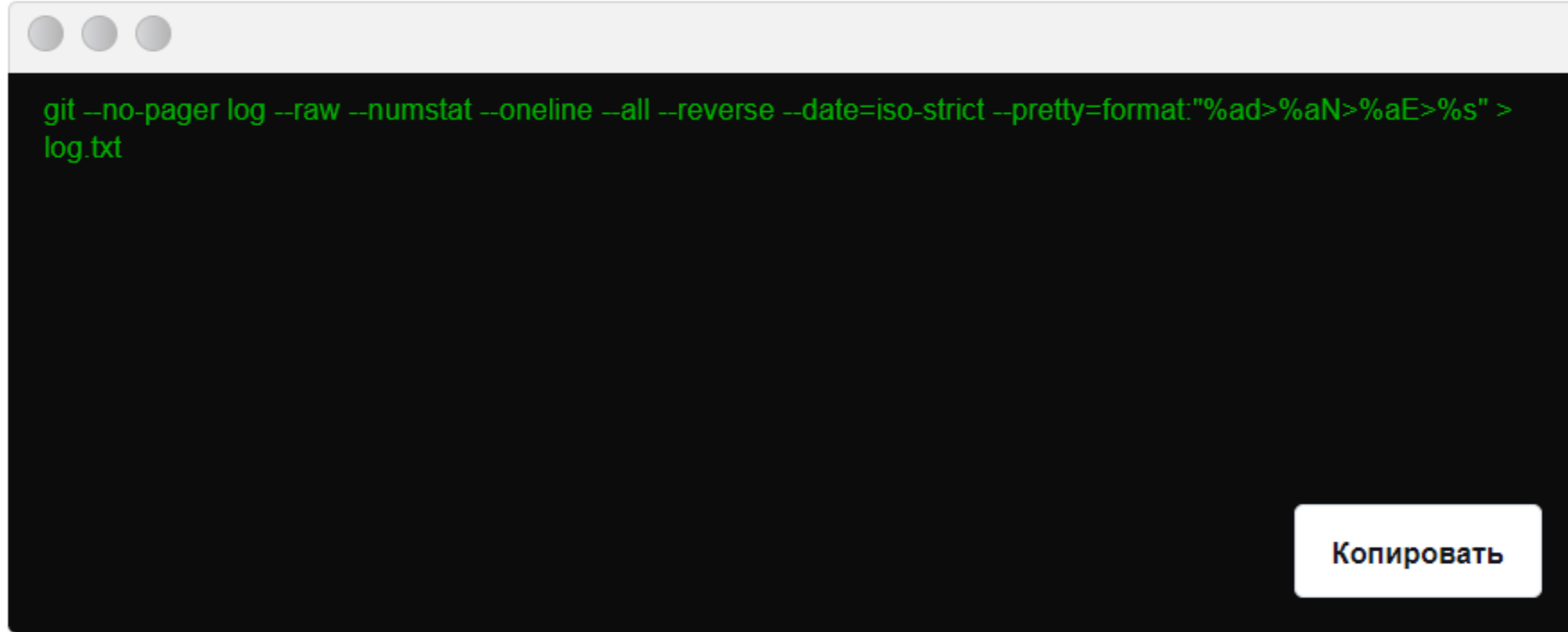
Копировать

> log.txt >

The screenshot shows a laptop screen with a software application titled 'ASSAYO'. The main interface is a 'Сотрудники' (Employees) page. On the left, there's a sidebar with navigation links like 'Команда', 'Сотрудник', 'Общая информация', 'Финчи', 'Сотрудники' (which is selected), 'Типы задач', and 'Влияние кода'. The main content area has sections for 'Рекомендации и факты' (Recommendations and facts) and 'Статистика по сотрудникам' (Employee statistics). The 'Рекомендации и факты' section includes cards for 'Пишут мало кода: 1' (Need to take control), 'Работает 2' (Working on the project), 'Уволилось 4' (Left for a short period of time), and 'Помогают 8' (Helped by others). The 'Статистика по сотрудникам' section lists employees with their first commit date, total days worked, and days without commits. The employees listed are Albert Einstein, Niels Bohr, Leo Landau, Maria Curie, Max Ludwig Planck, Louis de Broglie, and Eric Arthur Blair.

Статус	Первый коммит	Всего дней	Дни с коммитами и без
работает	9 февраля 2021 г.	1200	работа
работает	20 января 2022 г.	854	работа
уволен	26 марта 2021 г.	544	работа
уволен	29 ноября 2022 г.	455	работа
уволен	20 января 2022 г.	427	работа
уволен	21 января 2022 г.	32	работа
помощник	24 мая 2022 г.	636	дни без коммитов

Выполните команду в корне вашего проекта



```
git --no-pager log --raw --numstat --oneline --all --reverse --date=iso-strict --pretty=format:"%ad>%aN>%aE>%s" > log.txt
```

Копировать

A terminal window with a black background and white text. The window has three grey circular buttons at the top left. The text inside the window is a single line of a Git command. In the bottom right corner of the window, there is a white button with a black border containing the text "Копировать".

Перетащите файл log.txt на эту страницу



Team Employee

Common info

Features

Employees

Task types

Pull requests

By day

By week

By month

Work schedule

Files

Removed files

Extensions

Tasks

Releases

All commits

Volume of work

**1846**
person-days

Only days with commits are counted

**6722**
commits

Deleted branches are not counted

Cost

**\$351.2K**
total

Total salary expenses

**\$248.5K**
actual

Actual days worked multiplied by average salary

**854**
days without commits

All days minus: holidays, weekends, vacation, days with commits

**2 / 4**
working / dismissed

If an employee does not make any commits within a month, they are considered dismissed

**\$49.9K**
possible overpayment

Paid working days when there were no commits

**\$13.9K**
weekend work

Total overpayment for weekend work

npx assayo

POV:

приходишь
на новый проект



2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

	Статус	Первый коммит	Всего дней	Дни с коммитами и без	Задач	Получил
Albert Einstein	работает	9 февраля 2021 г.	1200	работка	1467	11 760 000 ₽
Niels Bohr	работает	20 января 2022 г.	854	работка	дни бе...	473
Leo Landau	уволен	26 марта 2021 г.	544	работка	д...	315
Maria Curie	уволен	29 ноября 2022 г.	455	работка	дни без коммитов	240
Max Ludwig Planck	уволен	20 января 2022 г.	427	работка	дни без коммитов	151
Louis de Broglie	уволен	21 января 2022 г.	32	работка	д...	14
Eric Arthur Blair	помощник	24 мая 2022 г.	636	р	дни без коммитов	2
Wilhelm Röntgen	помощник	2 июня 2021 г.	27	работка	дни без коммитов	0
Ernest Rutherford	помощник	12 июля 2021 г.	1	работка		0 ₽
Gustav Ludwig Hertz	помощник	16 июня 2022 г.	95	р	дни без коммитов	0
Franz Kafka	помощник	5 июля 2022 г.	55	р..	дни без коммитов	1
Erwin Schrödinger	помощник	4 мая 2022 г.	1	работка		0 ₽
Werner Heisenberg	помощник	25 июля 2022 г.	1	работка		0 ₽

	Статус	Первый коммит	Всего дней	Дни с коммитами и без	Задач	Получил
Albert Einstein	работает	9 февраля 2021 г.	1200	работка	1467	11 760 000 ₽
Niels Bohr	работает	20 января 2022 г.	854	работка	дни бе...	473
Leo Landau	уволен	26 марта 2021 г.	544	работка	д...	315
Maria Curie	уволен	29 ноября 2022 г.	455	работка	дни без коммитов	240
Max Ludwig Planck	уволен	20 января 2022 г.	427	работка	дни без коммитов	151
Louis de Broglie	уволен	21 января 2022 г.	32	работка	д...	14
Eric Arthur Blair	помощник	24 мая 2022 г.	636	р дни без коммитов		0 ₽
Wilhelm Röntgen	помощник	2 июня 2021 г.	27	работка	дни без коммитов	0
Ernest Rutherford	помощник	12 июля 2021 г.	1	работка		0 ₽
Gustav Ludwig Hertz	помощник	16 июня 2022 г.	95	р дни без коммитов		0 ₽
Franz Kafka	помощник	5 июля 2022 г.	55	р.. дни без коммитов		0 ₽
Erwin Schrödinger	помощник	4 мая 2022 г.	1	работка		0 ₽
Werner Heisenberg	помощник	25 июля 2022 г.	1	работка		0 ₽

	Статус	Первый коммит	Всего дней	Дни с коммитами и без	Задач	Получил
Albert Einstein	работает	9 февраля 2021 г.	1200	работка	1467	11 760 000 ₽
Niels Bohr	работает	20 января 2022 г.	854	работка	дни бе...	473
Leo Landau	уволен	26 марта 2021 г.	544	работка	д...	315
Maria Curie	уволен	29 ноября 2022 г.	455	работка	дни без коммитов	240
Max Ludwig Planck	уволен	20 января 2022 г.	427	работка	дни без коммитов	151
Louis de Broglie	уволен	21 января 2022 г.	32	работка	д...	14
Eric Arthur Blair	помощник	24 мая 2022 г.	636	р дни без коммитов		2
Wilhelm Röntgen	помощник	2 июня 2021 г.	27	работка	дни без коммитов	0
Ernest Rutherford	помощник	12 июля 2021 г.	1	работка		0
Gustav Ludwig Hertz	помощник	16 июня 2022 г.	95	р дни без коммитов		0
Franz Kafka	помощник	5 июля 2022 г.	55	р.. дни без коммитов		1
Erwin Schrödinger	помощник	4 мая 2022 г.	1	работка		0
Werner Heisenberg	помощник	25 июля 2022 г.	1	работка		0

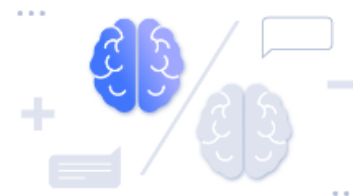
Объём работ

Стоимость

**3.1**

задач в день

Средняя скорость работы команды при текущем составе сотрудников

**2 / 4**

работает / уволилось

Если сотрудник в течении месяца не сделал ни одного коммита, он считается уволенным

**31,6 млн ₽**

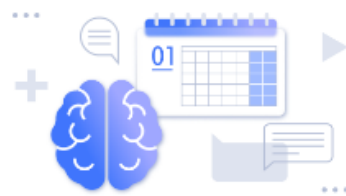
общая

Суммарные затраты на зп

**22,4 млн ₽**

фактическая

Фактически отработанные дни умноженные на среднюю зп

**1846**

человеко-дней

Учтены только дни, в которые делались коммиты

**854**

дней без коммитов

Все дни минус: праздники, выходные, отпуск, дни с коммитами

**4,5 млн ₽**

возможная переплата

Оплаченные рабочие дни, когда коммитов не было

**2,5 млн ₽**

работа на выходных

Суммарная переплата за работу в выходные дни

февраль 2021

март

апрель

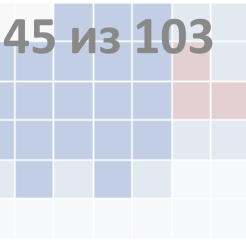
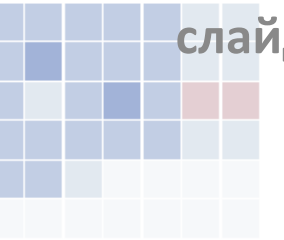
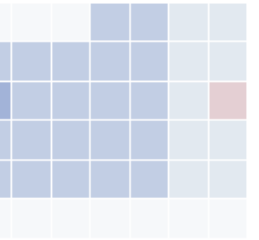
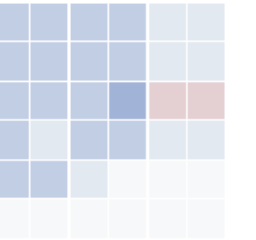
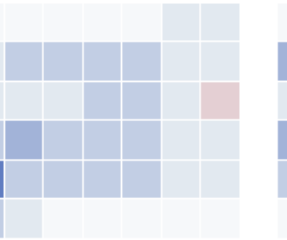
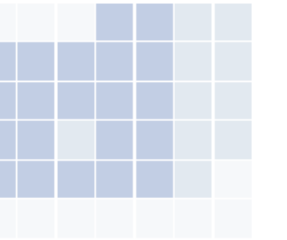
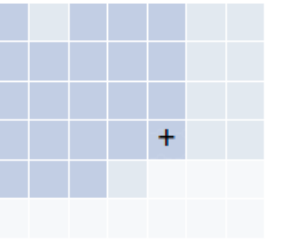
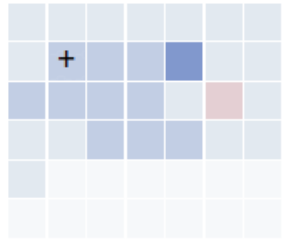
май

июнь

июль

август

сентябрь



слайд 45 из 103

октябрь

ноябрь

декабрь

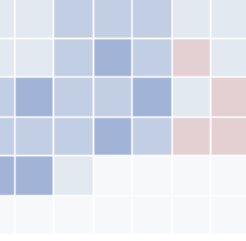
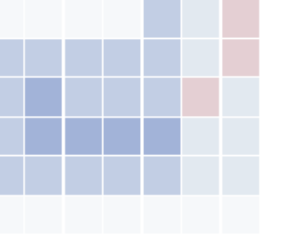
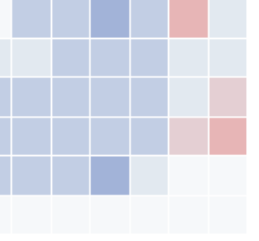
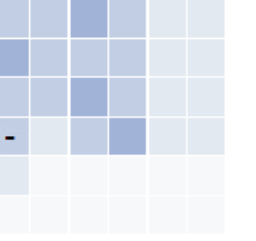
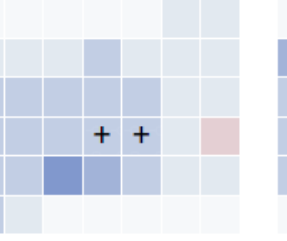
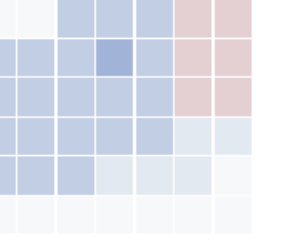
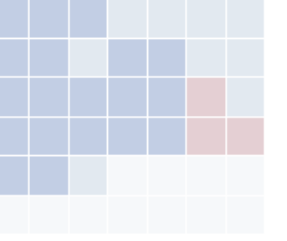
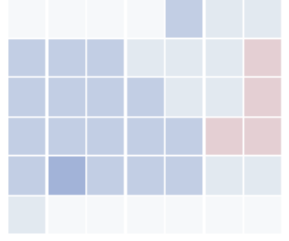
январь 2022

февраль

март

апрель

май



июнь

июль

август

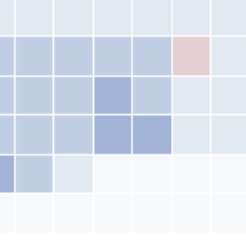
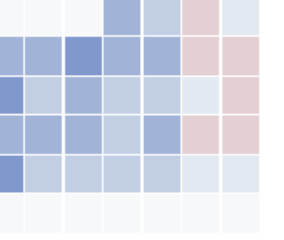
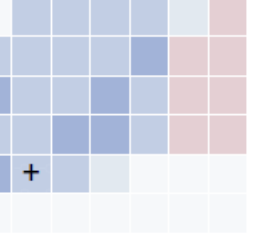
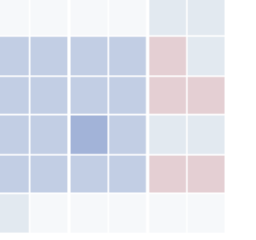
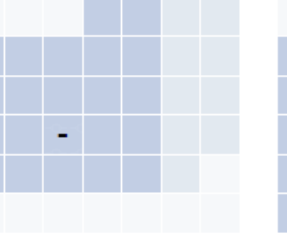
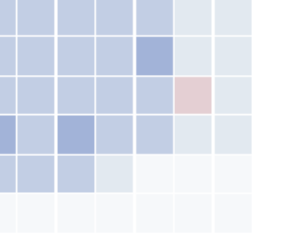
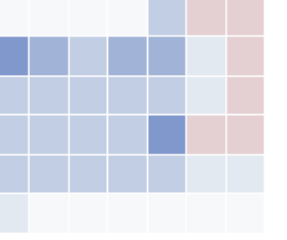
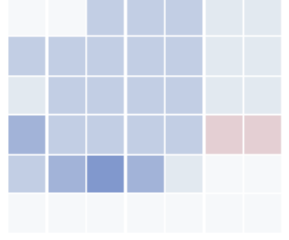
сентябрь

октябрь

ноябрь

декабрь

январь 2023



февраль

март

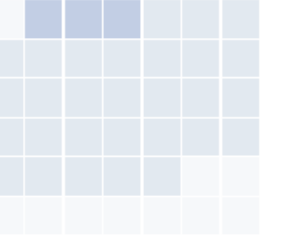
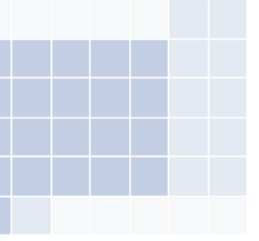
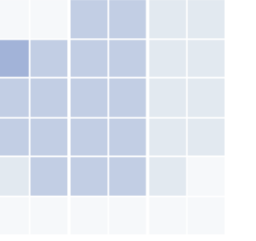
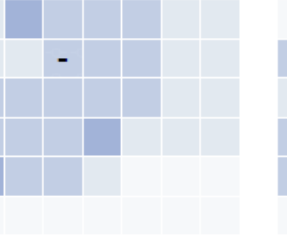
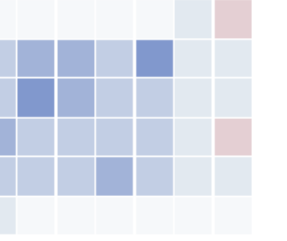
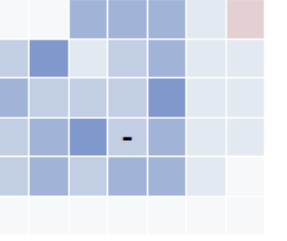
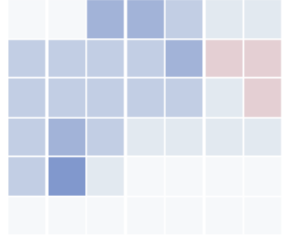
апрель

май

июнь

июль

август 2023



февраль 2021

март

апрель

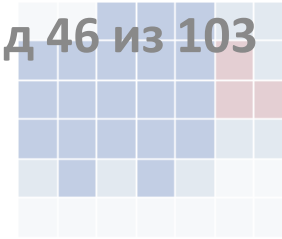
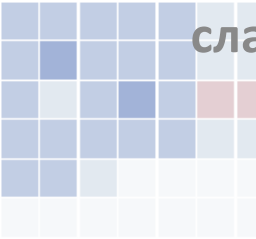
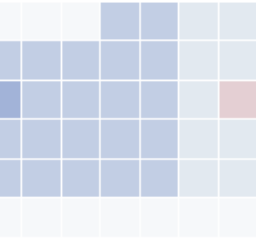
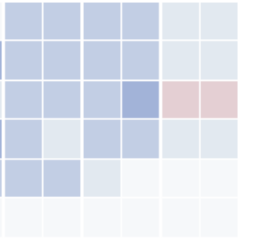
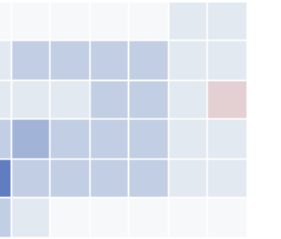
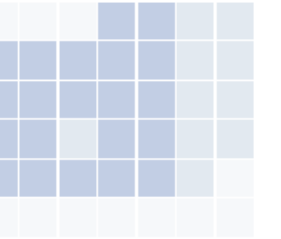
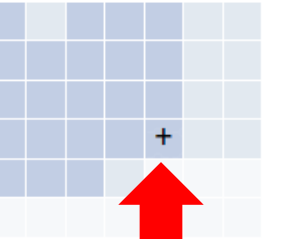
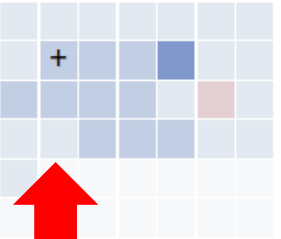
май

июнь

июль

август

сентябрь



слайд 46 из 103

октябрь

ноябрь

декабрь

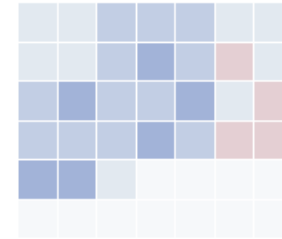
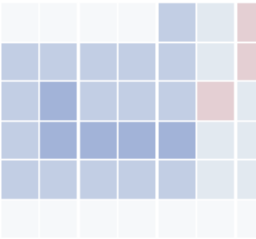
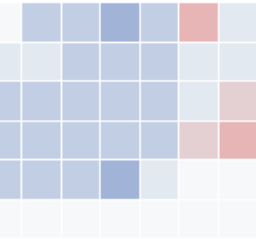
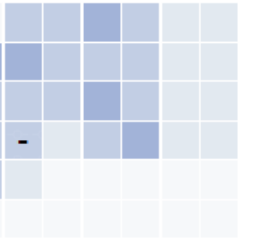
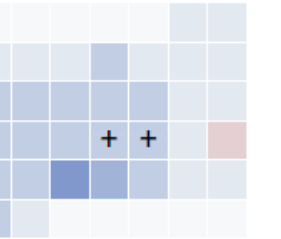
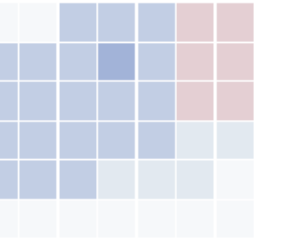
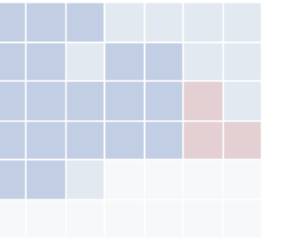
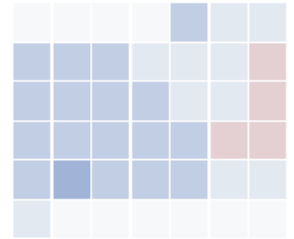
январь 2022

февраль

март

апрель

май



июнь

июль

август

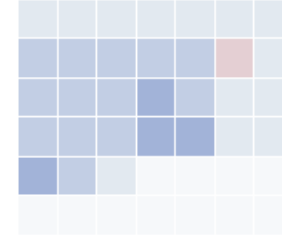
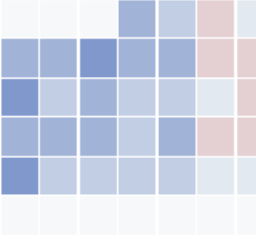
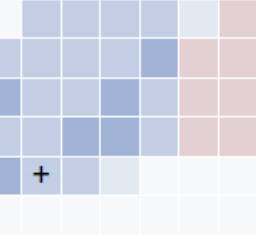
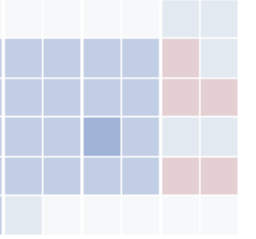
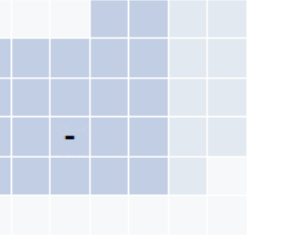
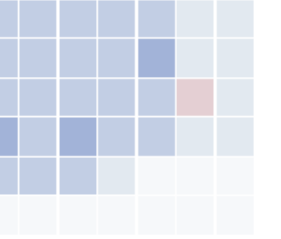
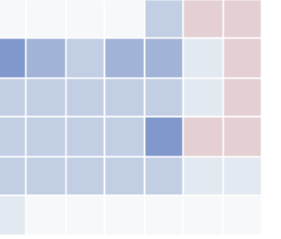
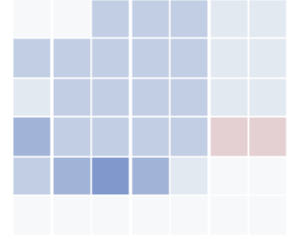
сентябрь

октябрь

ноябрь

декабрь

январь 2023



февраль

март

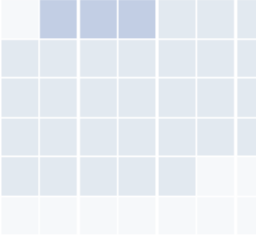
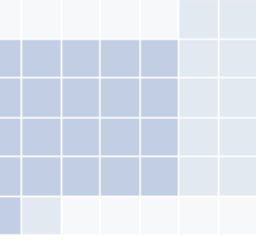
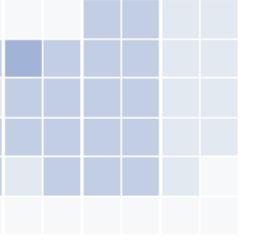
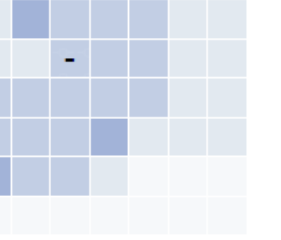
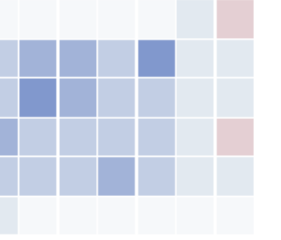
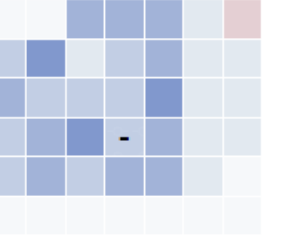
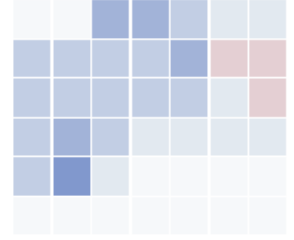
апрель

май

июнь

июль

август 2023



февраль 2021

март

апрель

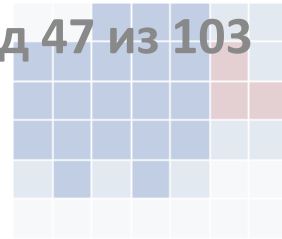
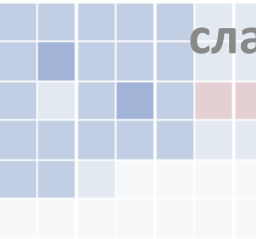
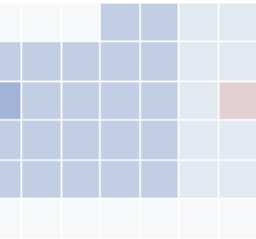
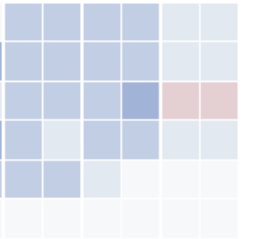
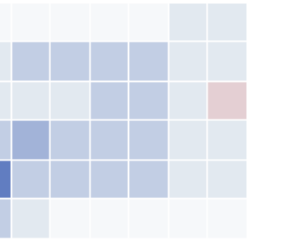
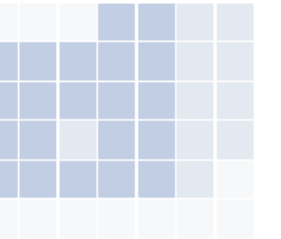
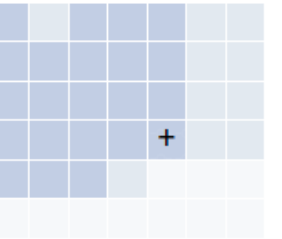
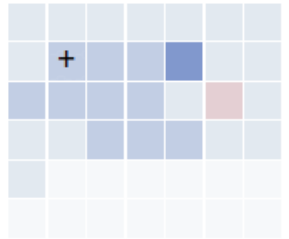
май

июнь

июль

август

сентябрь



слайд 47 из 103

октябрь

ноябрь

декабрь

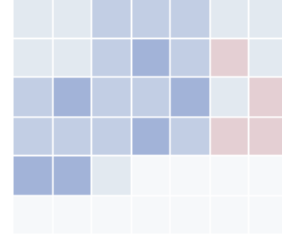
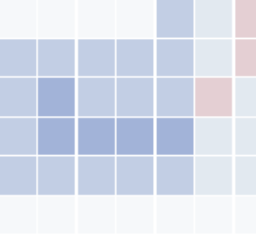
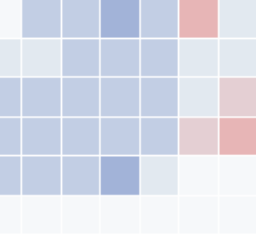
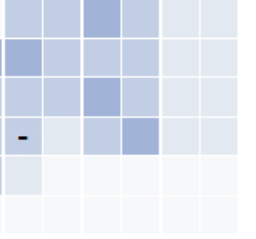
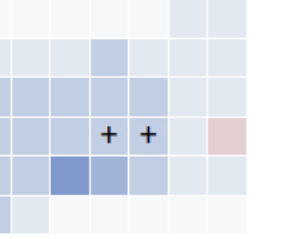
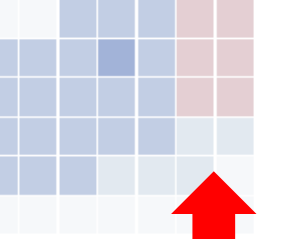
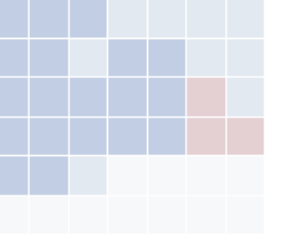
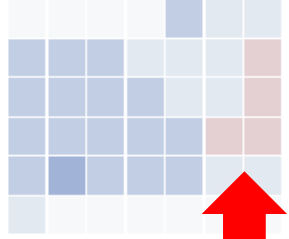
январь 2022

февраль

март

апрель

май



июнь

июль

август

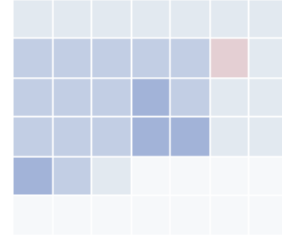
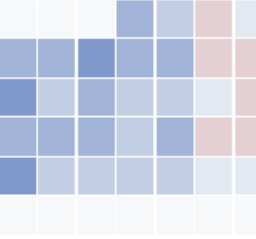
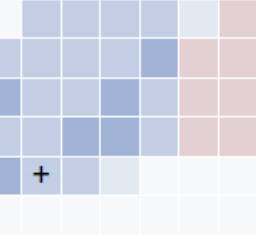
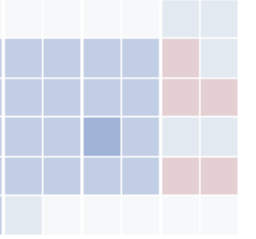
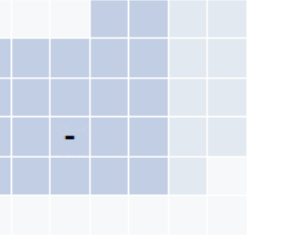
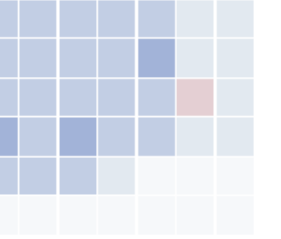
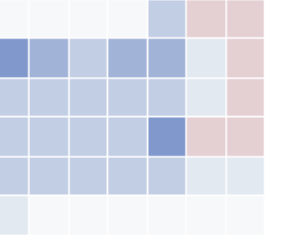
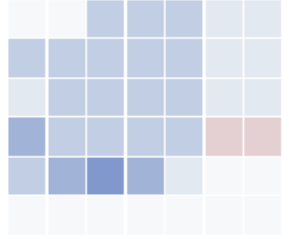
сентябрь

октябрь

ноябрь

декабрь

январь 2023



февраль

март

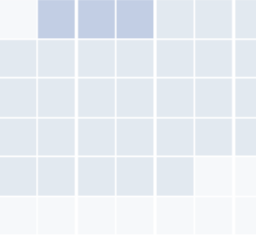
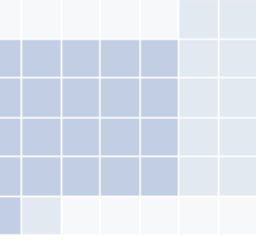
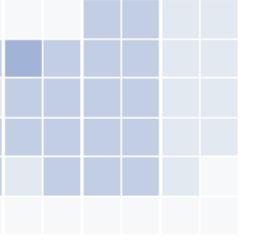
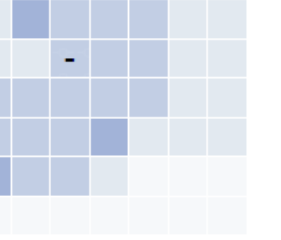
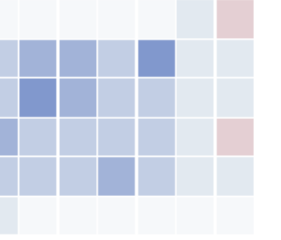
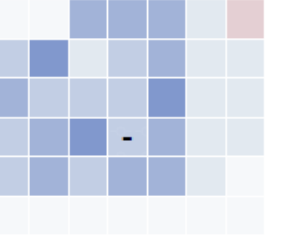
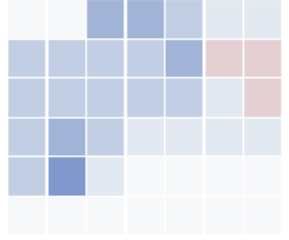
апрель

май

июнь

июль

август 2023



февраль 2021

март

апрель

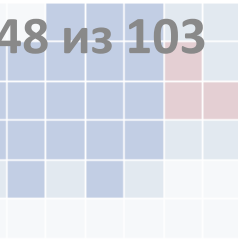
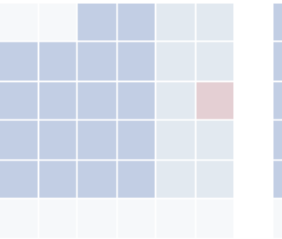
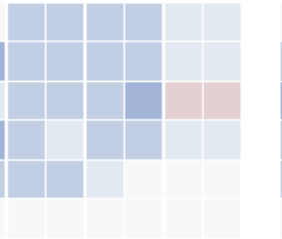
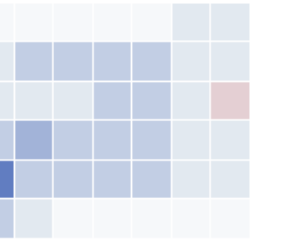
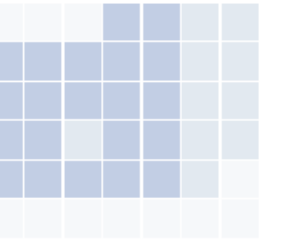
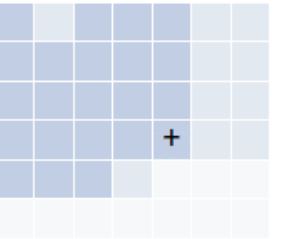
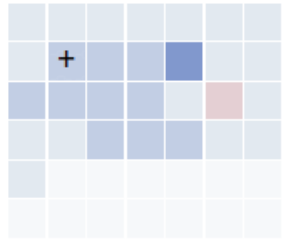
май

июнь

июль

август

сентябрь



слайд 48 из 103

октябрь

ноябрь

декабрь

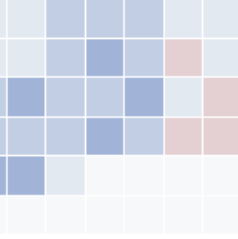
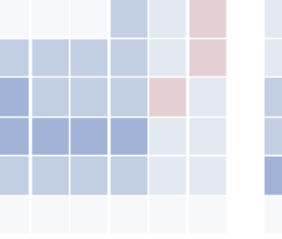
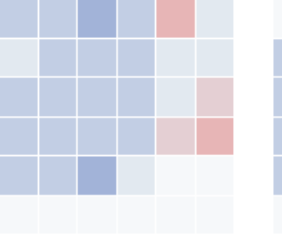
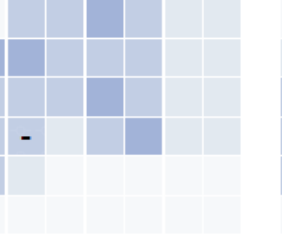
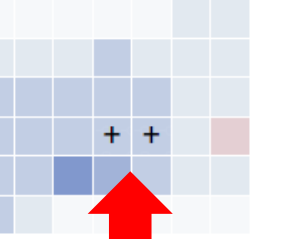
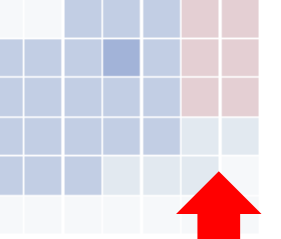
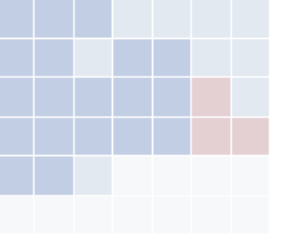
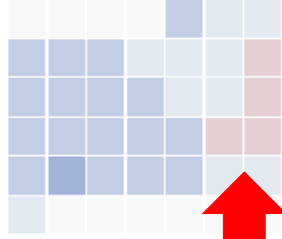
январь 2022

февраль

март

апрель

май



июнь

июль

август

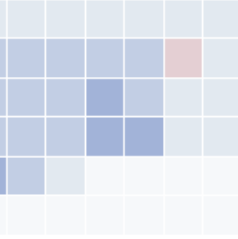
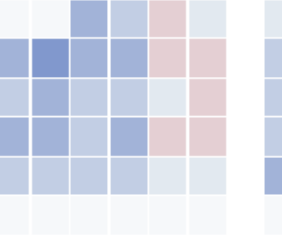
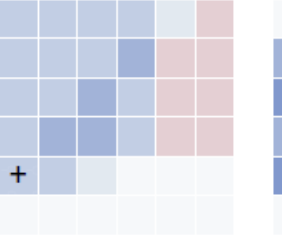
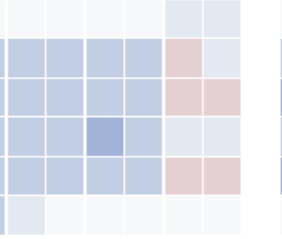
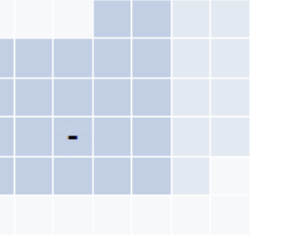
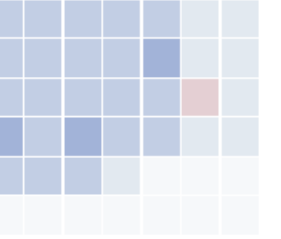
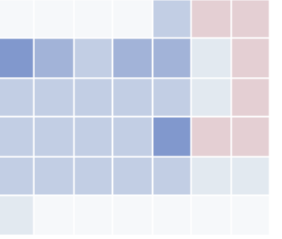
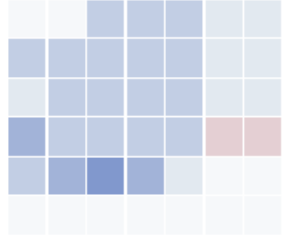
сентябрь

октябрь

ноябрь

декабрь

январь 2023



февраль

март

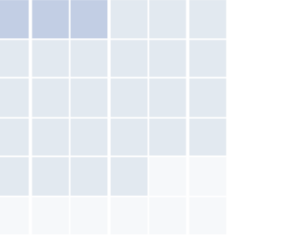
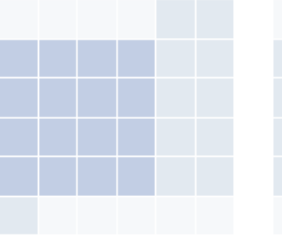
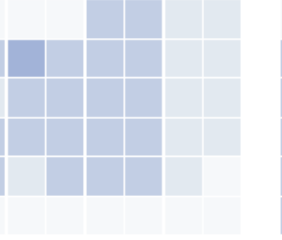
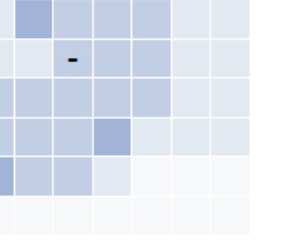
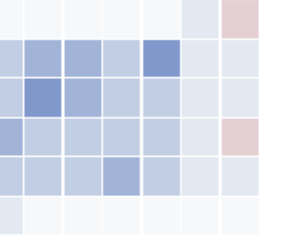
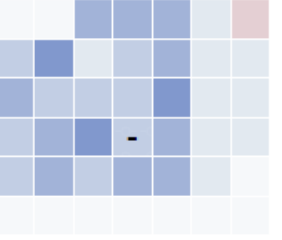
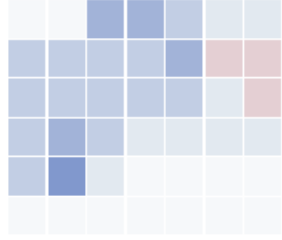
апрель

май

июнь

июль

август 2023



февраль 2021

март

апрель

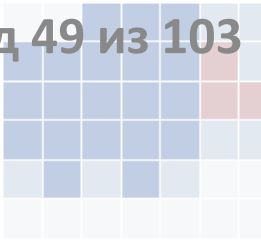
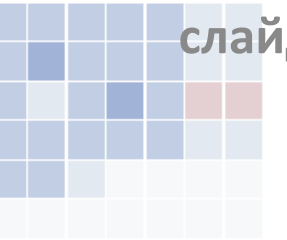
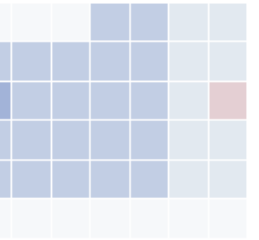
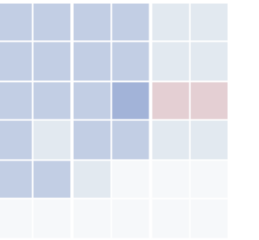
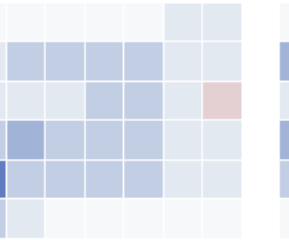
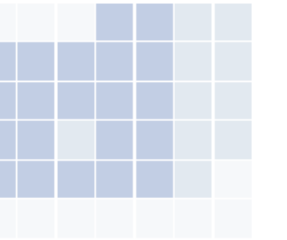
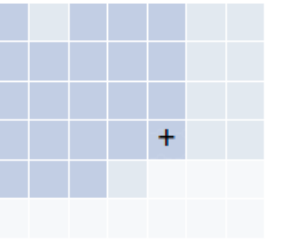
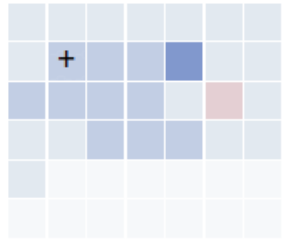
май

июнь

июль

август

сентябрь



слайд 49 из 103

октябрь

ноябрь

декабрь

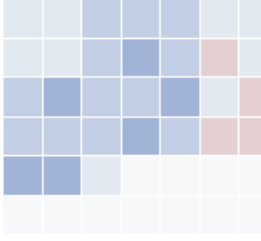
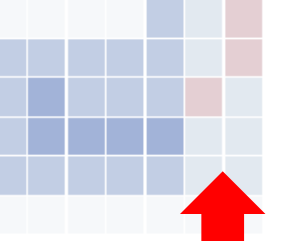
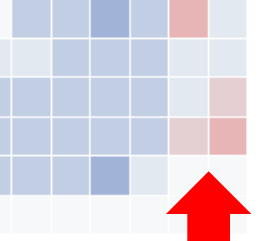
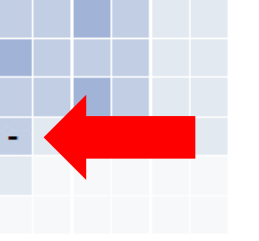
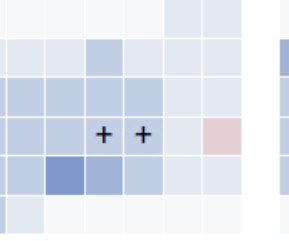
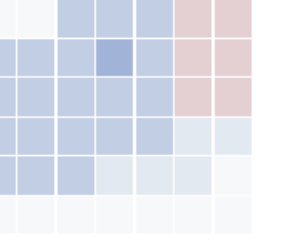
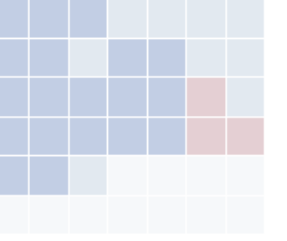
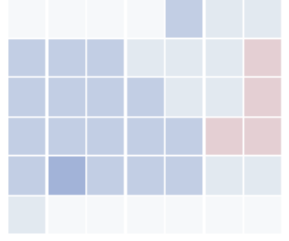
январь 2022

февраль

март

апрель

май



июнь

июль

август

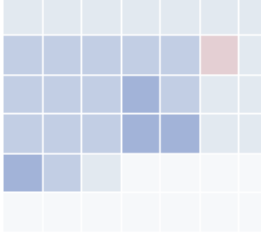
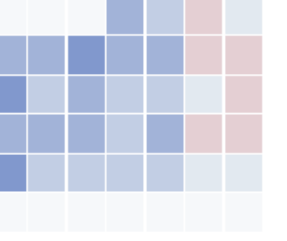
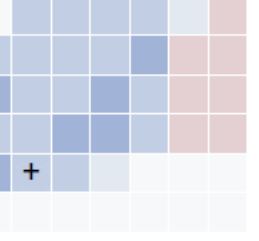
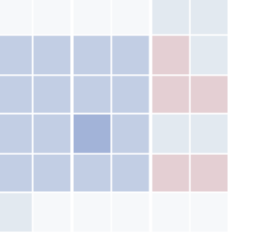
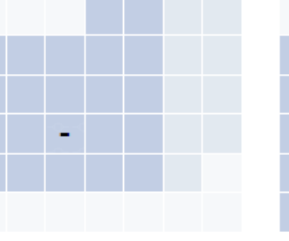
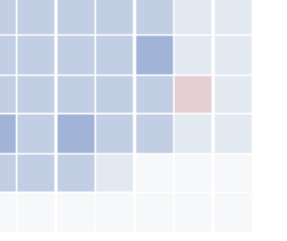
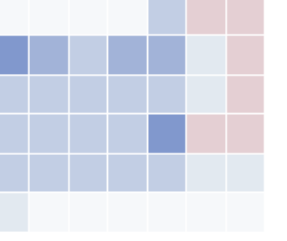
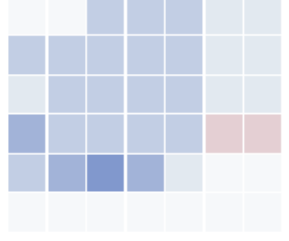
сентябрь

октябрь

ноябрь

декабрь

январь 2023



февраль

март

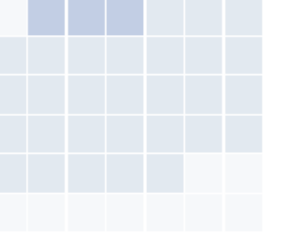
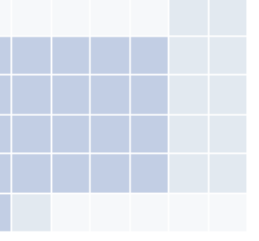
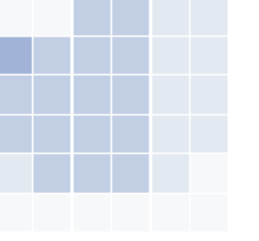
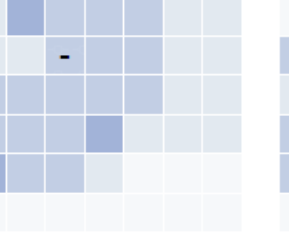
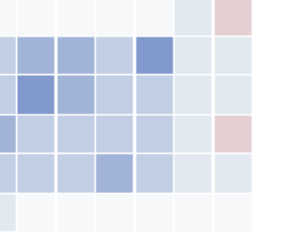
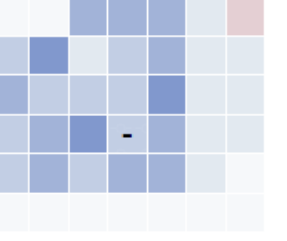
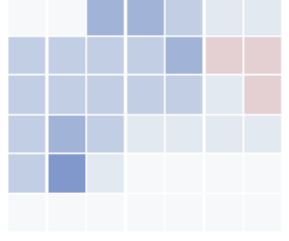
апрель

май

июнь

июль

август 2023



февраль 2021

март

апрель

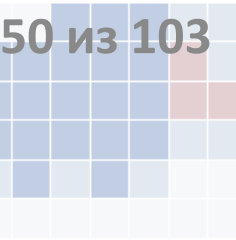
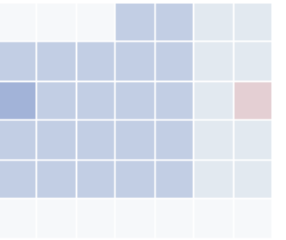
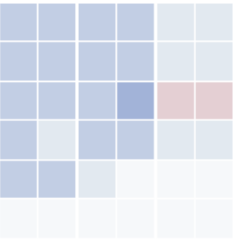
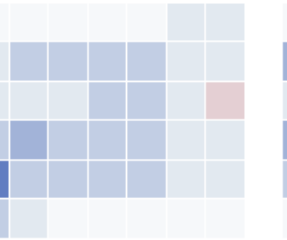
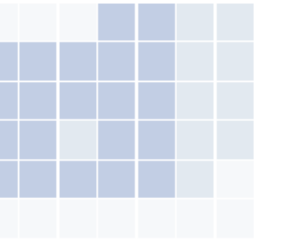
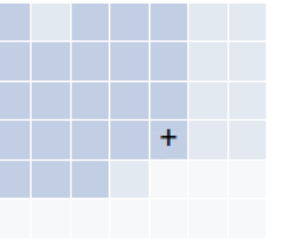
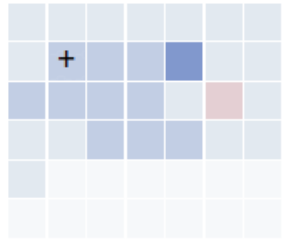
май

июнь

июль

август

сентябрь



слайд 50 из 103

октябрь

ноябрь

декабрь

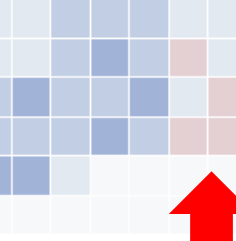
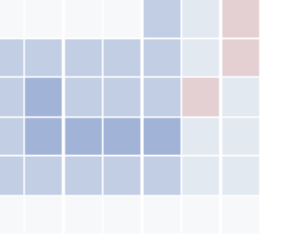
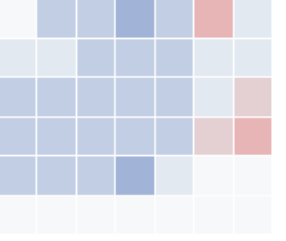
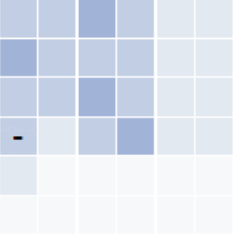
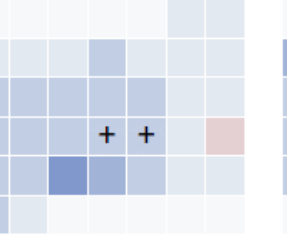
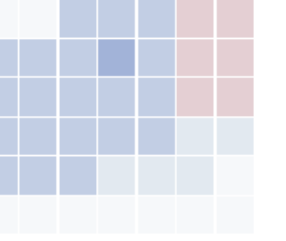
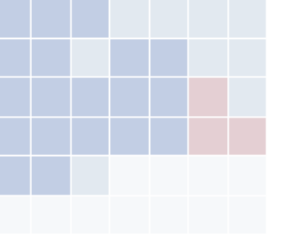
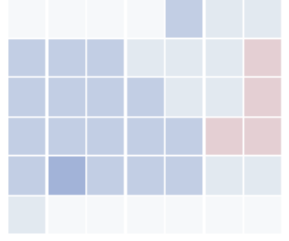
январь 2022

февраль

март

апрель

май



июнь

июль

август

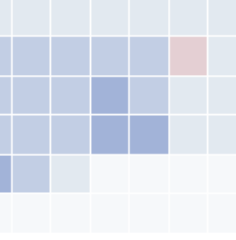
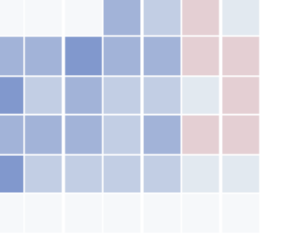
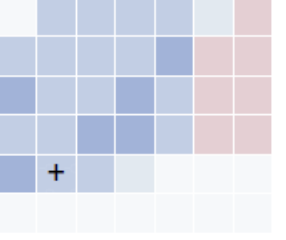
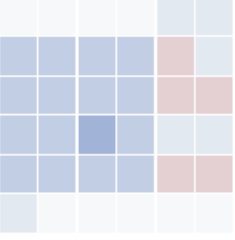
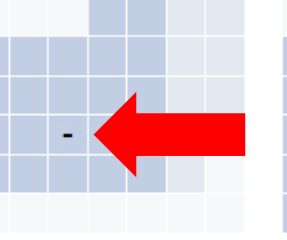
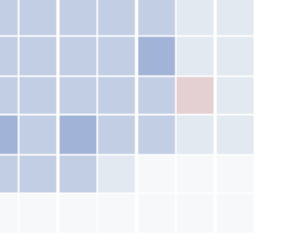
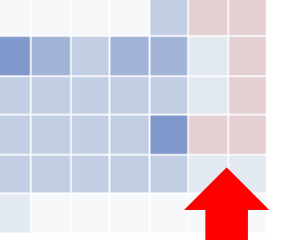
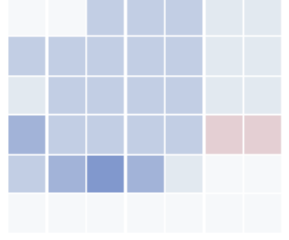
сентябрь

октябрь

ноябрь

декабрь

январь 2023



февраль

март

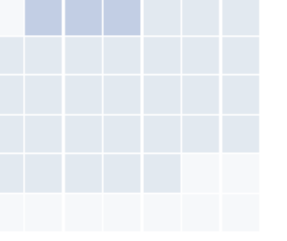
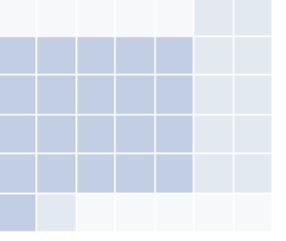
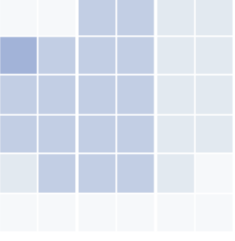
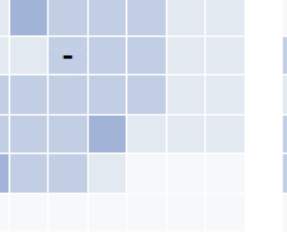
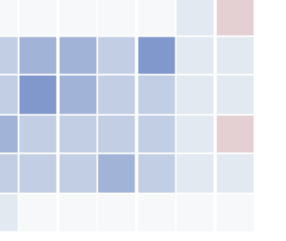
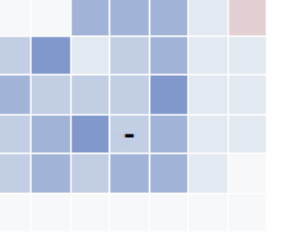
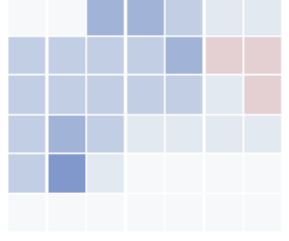
апрель

май

июнь

июль

август 2023



февраль 2021

март

апрель

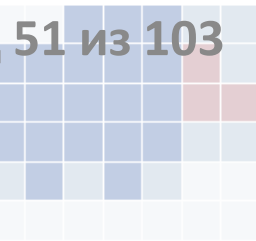
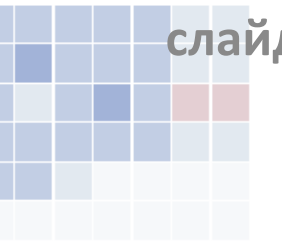
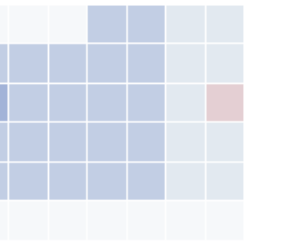
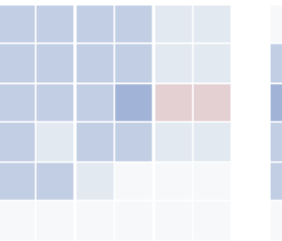
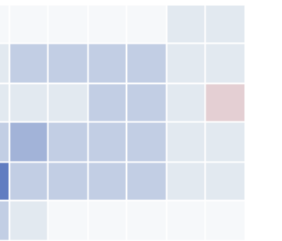
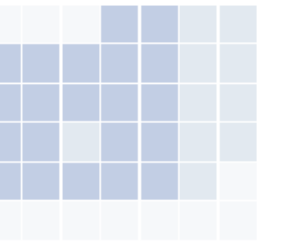
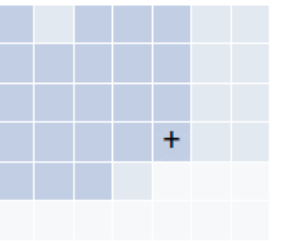
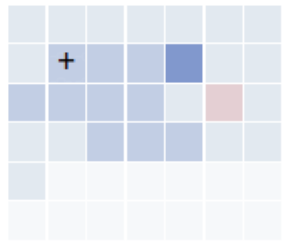
май

июнь

июль

август

сентябрь



слайд 51 из 103

октябрь

ноябрь

декабрь

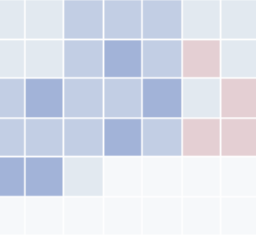
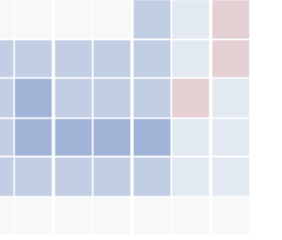
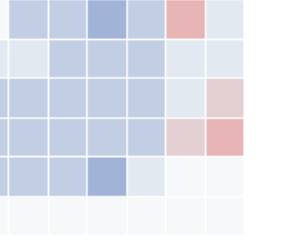
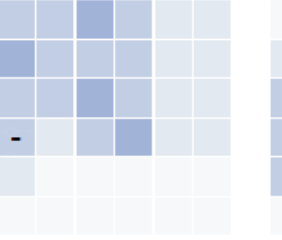
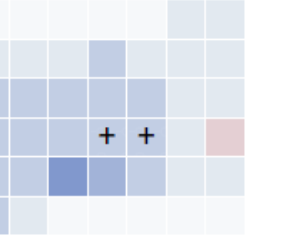
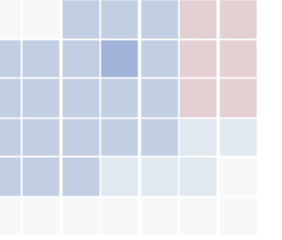
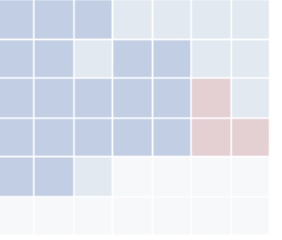
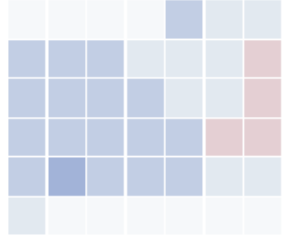
январь 2022

февраль

март

апрель

май



июнь

июль

август

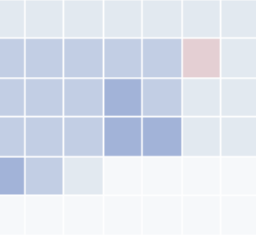
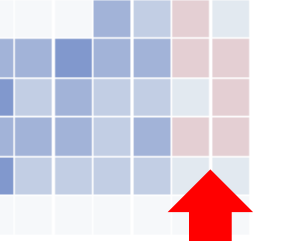
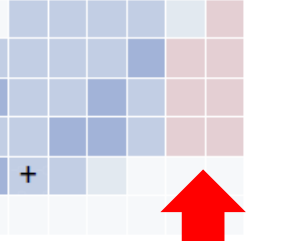
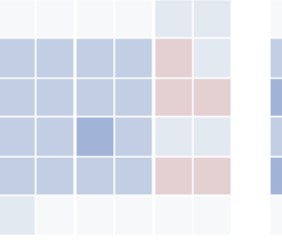
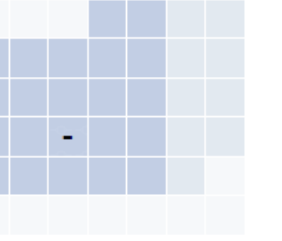
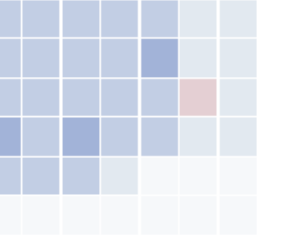
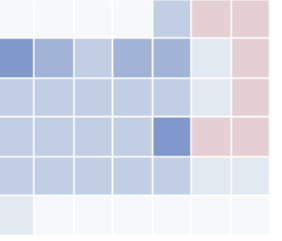
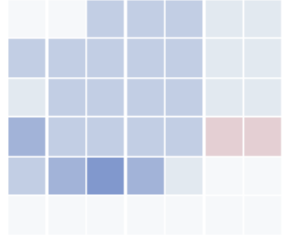
сентябрь

октябрь

ноябрь

декабрь

январь 2023



февраль

март

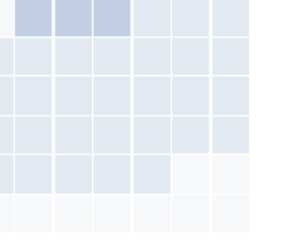
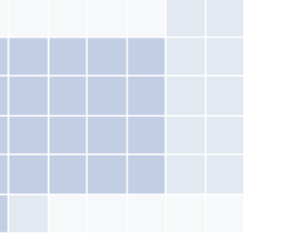
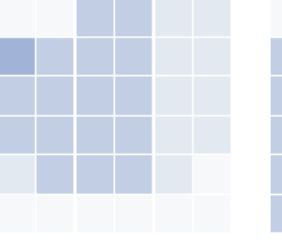
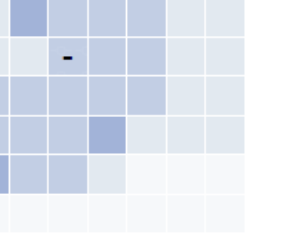
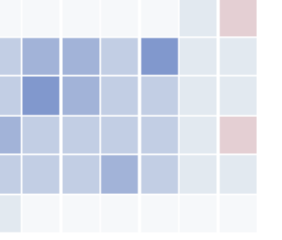
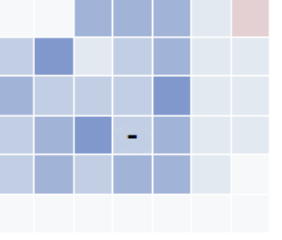
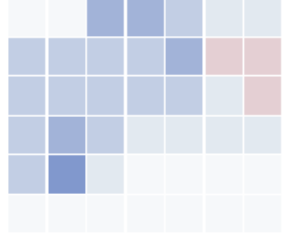
апрель

май

июнь

июль

август 2023



февраль 2021

март

апрель

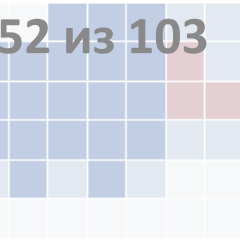
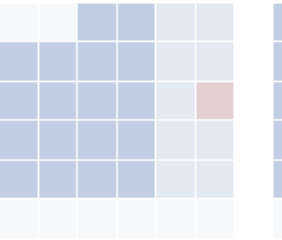
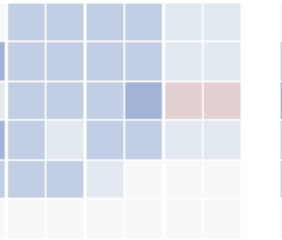
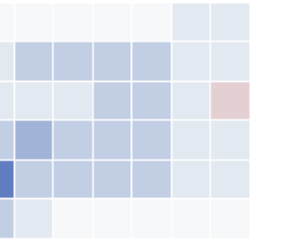
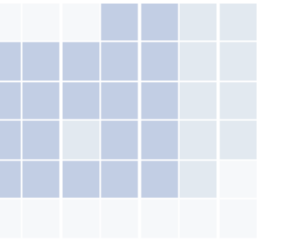
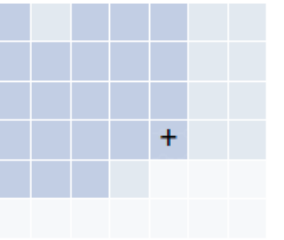
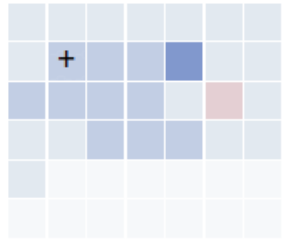
май

июнь

июль

август

сентябрь



слайд 52 из 103

октябрь

ноябрь

декабрь

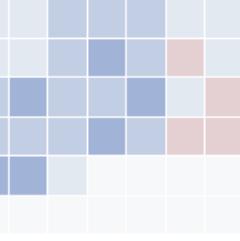
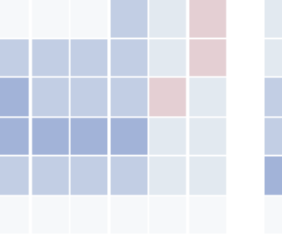
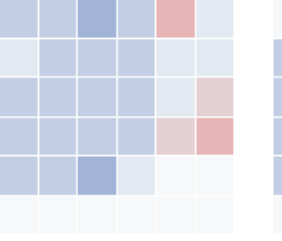
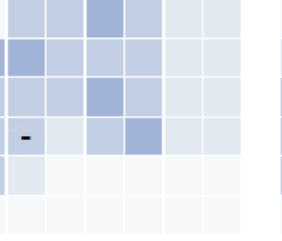
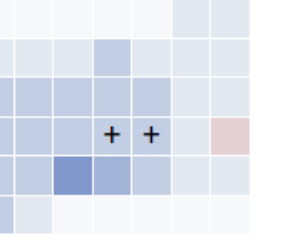
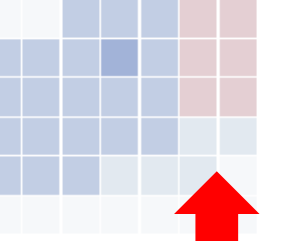
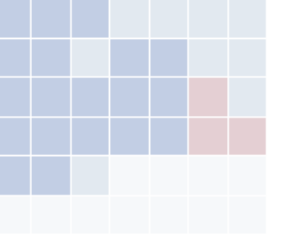
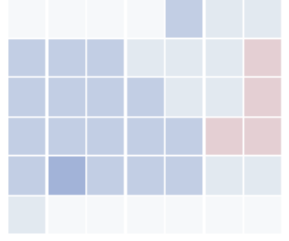
январь 2022

февраль

март

апрель

май



июнь

июль

август

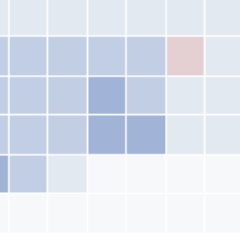
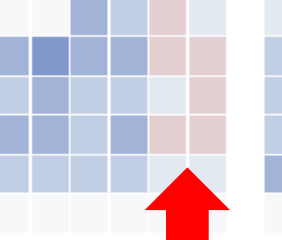
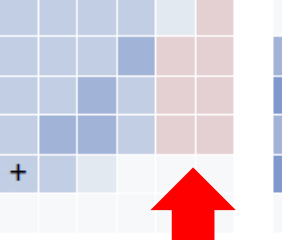
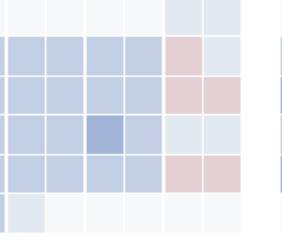
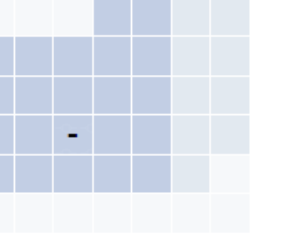
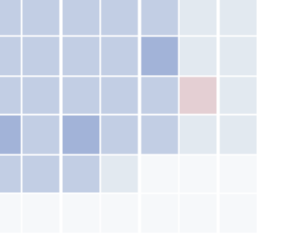
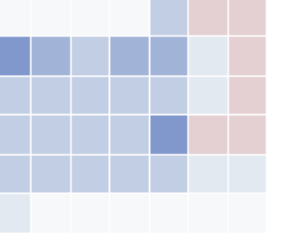
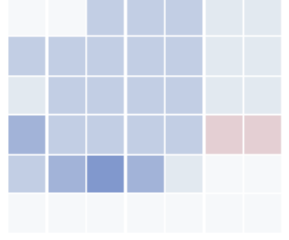
сентябрь

октябрь

ноябрь

декабрь

январь 2023



февраль

март

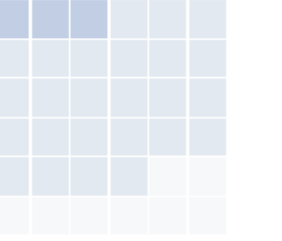
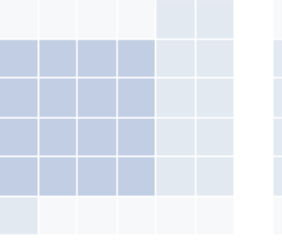
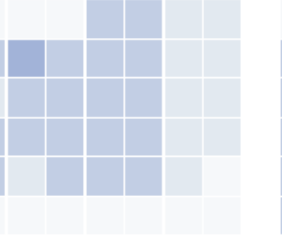
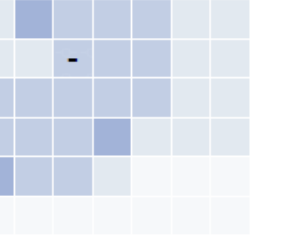
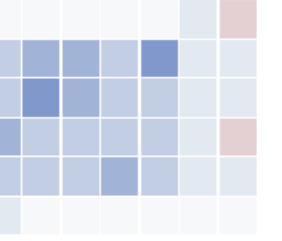
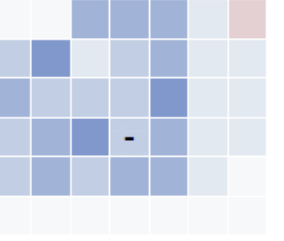
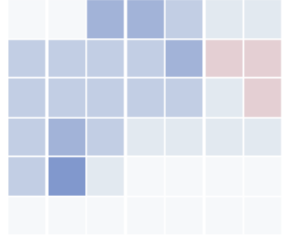
апрель

май

июнь

июль

август 2023



февраль 2021

март

апрель

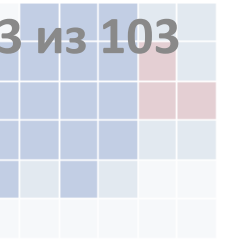
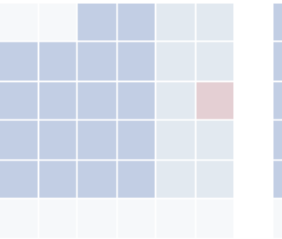
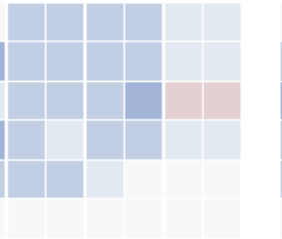
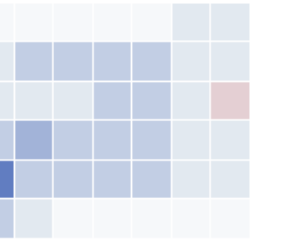
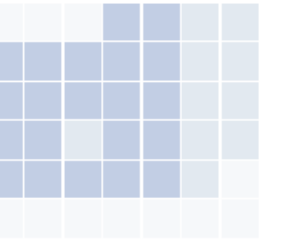
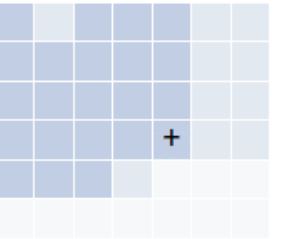
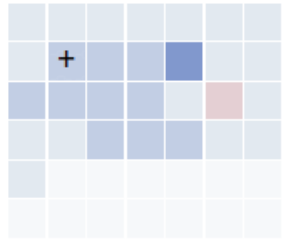
май

июнь

июль

август

сентябрь



слайд 53 из 103

октябрь

ноябрь

декабрь

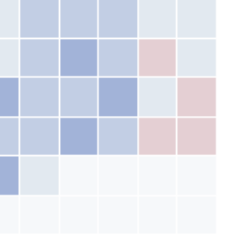
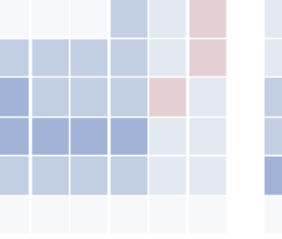
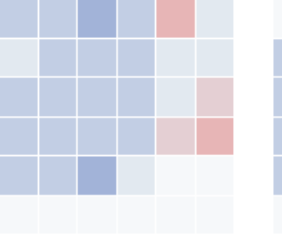
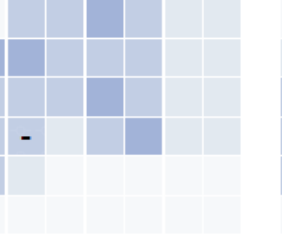
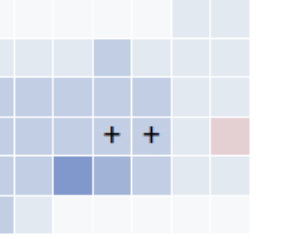
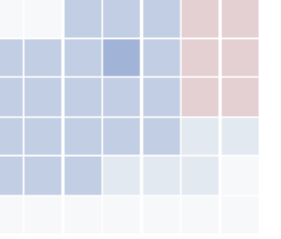
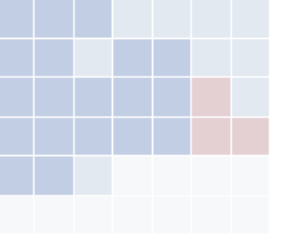
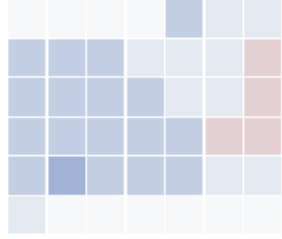
январь 2022

февраль

март

апрель

май



июнь

июль

август

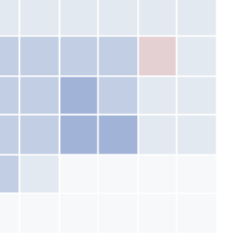
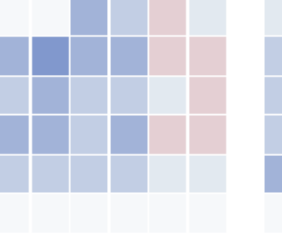
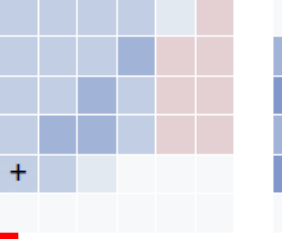
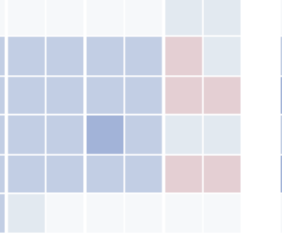
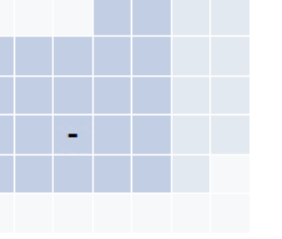
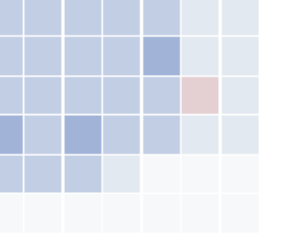
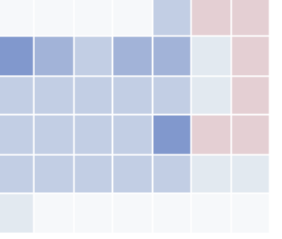
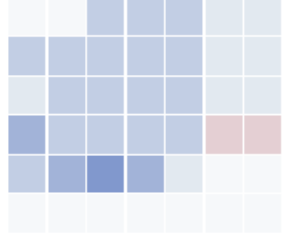
сентябрь

октябрь

ноябрь

декабрь

январь 2023



февраль

март

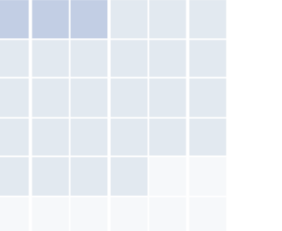
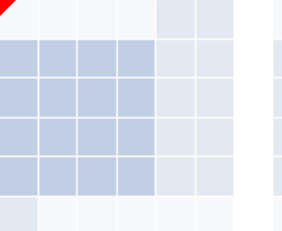
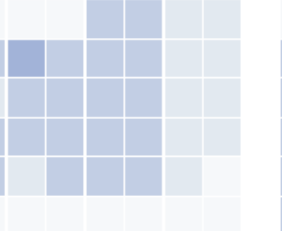
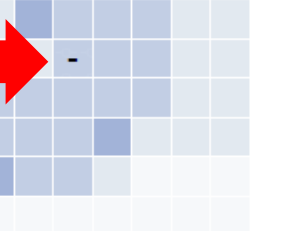
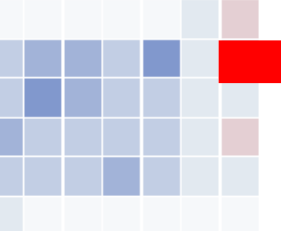
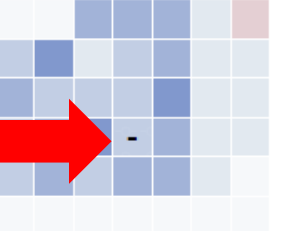
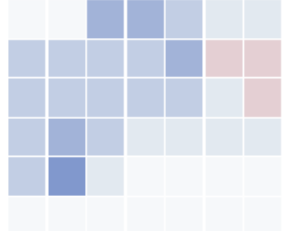
апрель

май

июнь

июль

август 2023



2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

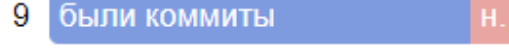
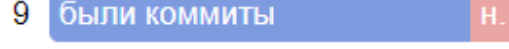
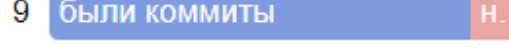
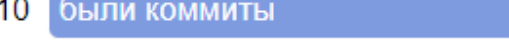
32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

Задача			Автор первого коммита	Первый коммит	Последний коммит	Дата влития
JIRA-5127	fix	faq	PR Mikhail Mikhailov	corrected handleChange for R...	21 сентября 2022 г.	
JIRA-5125	feat	profile	PR Mikhail Mikhailov	added RadioButton widget for ...	14 сентября 2022 г.	15 сентября 2022 г.
JIRA-5130	fix		PR Mikhail Mikhailov	updated UI Kit package	14 сентября 2022 г.	
JIRA-4894	fix		PR Mikhail Mikhailov	corrected sorting for Dynamic f...	13 сентября 2022 г.	
JIRA-5019	feat		PR Mikhail Mikhailov	provide date range feature for ...	13 сентября 2022 г.	
JIRA-4811	feat	fix	PR Mikhail Mikhailov	corrected saving for Additional...	8 сентября 2022 г.	12 сентября 2022 г.
JIRA-4815	fix		PR Mikhail Mikhailov	corrected mapUiDataToBacke...	7 сентября 2022 г.	
JIRA-4809	feat	fix	PR Mikhail Mikhailov	corrected mappers for Toggle ...	5 сентября 2022 г.	6 сентября 2022 г.
JIRA-4812	feat		PR Mikhail Mikhailov	corrected contract with backen...	2 сентября 2022 г.	13 сентября 2022 г.
JIRA-4813	feat		PR Mikhail Mikhailov	added CHECKBOX GROUP w...	2 сентября 2022 г.	
JIRA-4810	feat	fix	PR Mikhail Mikhailov	added data enrichment for dyn...	1 сентября 2022 г.	7 сентября 2022 г.
JIRA-4609	fix	feat	PR Mikhail Mikhailov	added some fixes for Additiona...	26 августа 2022 г.	30 августа 2022 г.
JIRA-4608	feat	fix	PR Mikhail Mikhailov	added AdditionalServices page...	22 августа 2022 г.	25 августа 2022 г.
JIRA-4577	fix	faq	PR Mikhail Mikhailov	corrected Cluster field validatio...	17 августа 2022 г.	
JIRA-4469	fix		PR Mikhail Mikhailov	corrected roles format for disa...	3 августа 2022 г.	

20 мая — 24 мая 2024 г.	8 	2   	5  
13 мая — 18 мая 2024 г.	10 	2  	8 
6 мая — 12 мая 2024 г.	4 	2  	4  
2 мая — 3 мая 2024 г.	5 	2  	3  
22 апреля — 27 апреля 2024 г.	12 	2  	8 
15 апреля — 19 апреля 2024 г.	10 	1 	5 
8 апреля — 12 апреля 2024 г.	12 	2  	6  
1 апреля — 5 апреля 2024 г.	16 	2  	9 
25 марта — 29 марта 2024 г.	25 	2  	9 
18 марта — 22 марта 2024 г.	27 	2  	9 
11 марта — 16 марта 2024 г.	19 	2  	10 

20 мая — 24 мая 2024 г.

8 f.. f..

2 Albert Ei... N

5 были коммиты небыло ком...

13 мая — 18 мая 2024 г.

10 f.. f...

2 Alber... N...

8 были коммиты не...

6 мая — 12 мая 2024 г.

4 f f

2 Alb... Nie...

4 были ком... небыло коммитов

2 мая — 3 мая 2024 г.

5 f..

2 Albe... Ni...

3 были ... небыло коммитов

22 апреля — 27 апреля 2024 г.

12 fix f...

2 Al... Niel...

8 были коммиты не...

15 апреля — 19 апреля 2024 г.

10 fix ..

1 Nie...

5 были коммиты

8 апреля — 12 апреля 2024 г.

12 fix f..

2 Alb... Nie...

6 были коммиты небыло к...

1 апреля — 5 апреля 2024 г.

16 fix feat

2 Alb... Ni...

9 были коммиты ..

25 марта — 29 марта 2024 г.

25 fix ..feat

2 Albert ... N...

9 были коммиты ..

18 марта — 22 марта 2024 г.

27 fix ..feat ..

2 Alber... N...

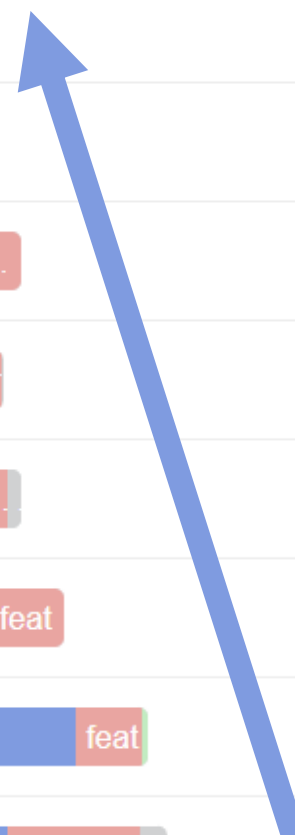
9 были коммиты ..

11 марта — 16 марта 2024 г.

19 fix ..feat ..

2 Albe... Ni...

10 были коммиты ..



20 мая — 24 мая 2024 г.

8 f.. f..

2 Albert Ei... N

5 были коммиты небыло ком...

13 мая — 18 мая 2024 г.

10 f.. f...

2 Alber... N...

8 были коммиты не...

6 мая — 12 мая 2024 г.

4 f f

2 Alb... Nie...

4 были ком... небыло коммитов

2 мая — 3 мая 2024 г.

5 f..

2 Albe... Ni...

3 были ... небыло коммитов

22 апреля — 27 апреля 2024 г.

12 fix f...

2 Al... Niel...

8 были коммиты не...

15 апреля — 19 апреля 2024 г.

10 fix ..

1 Nie...

5 были коммиты

8 апреля — 12 апреля 2024 г.

12 fix f..

2 Alb... Nie...

6 были коммиты небыло к...

1 апреля — 5 апреля 2024 г.

16 fix feat

2 Alb... Ni...

9 были коммиты ..

25 марта — 29 марта 2024 г.

25 fix ..feat

2 Albert ... N.

9 были коммиты ..

18 марта — 22 марта 2024 г.

27 fix ..feat ..

2 Alber... N...

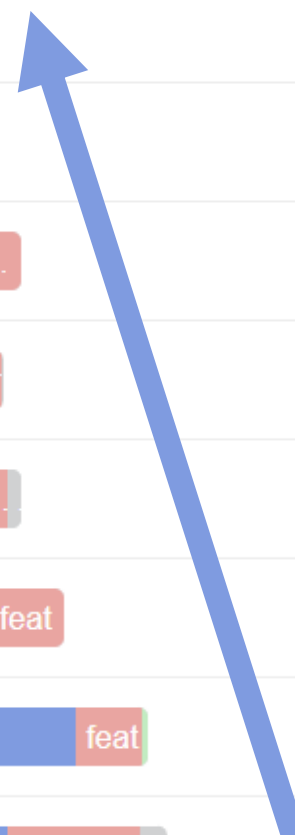
9 были коммиты ..

11 марта — 16 марта 2024 г.

19 fix ..feat ..

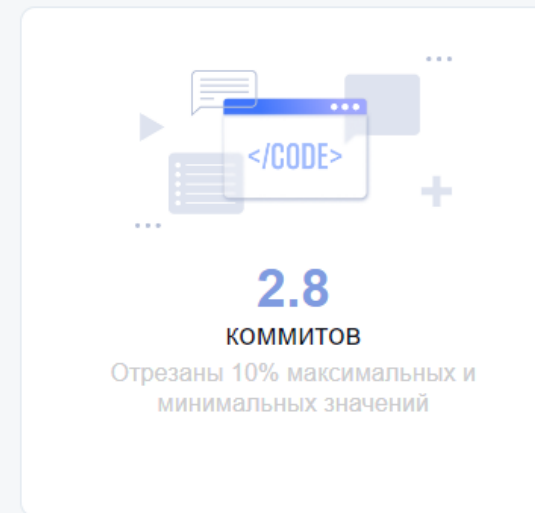
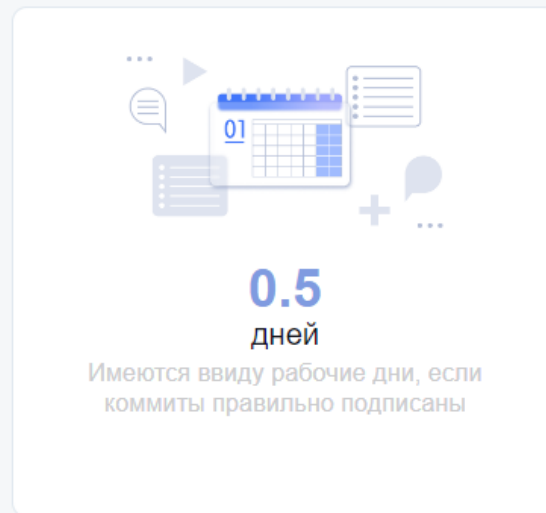
2 Albe... Ni...

10 были коммиты ..

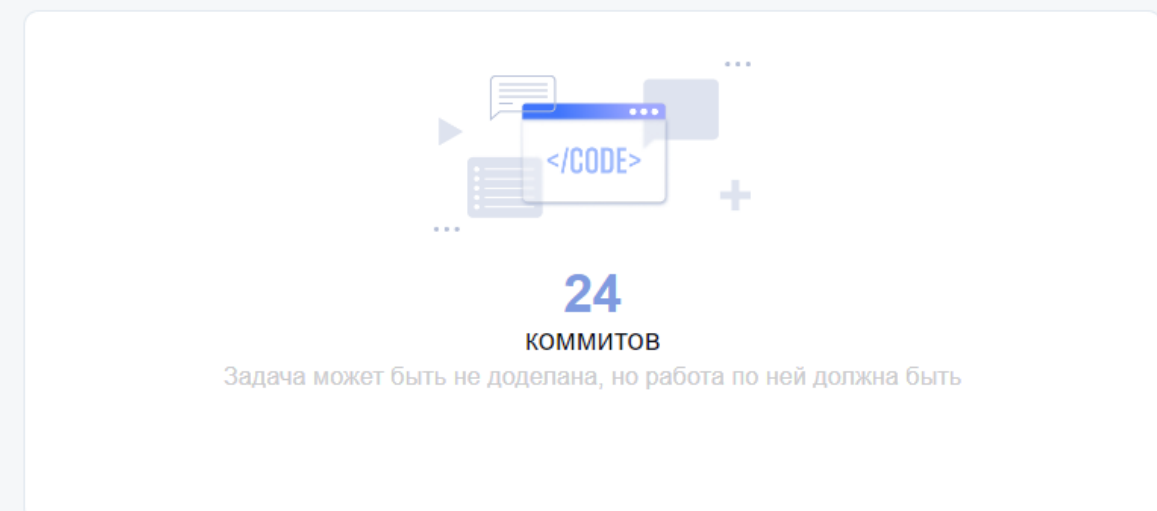
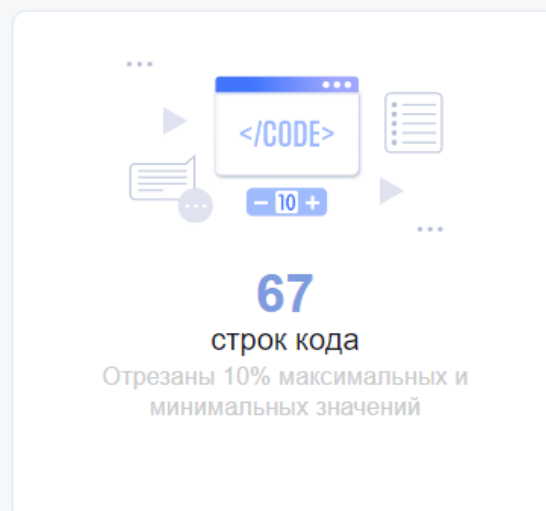
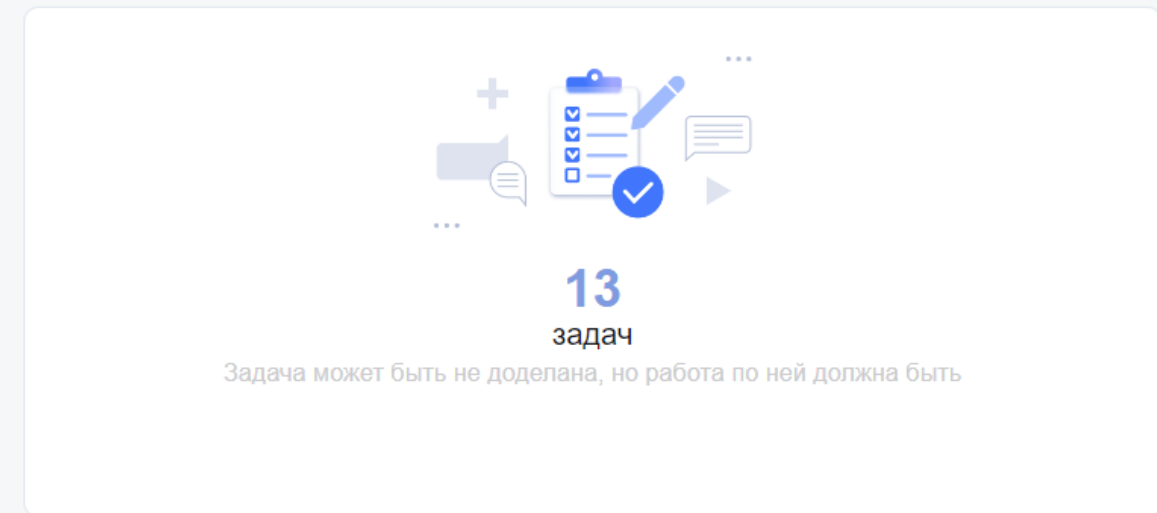


« Albert Einstein »

Одна задача в среднем это



Максимальная скорость в день



6 февраля 2023 г. понедельник

Albert Einstein

00:00 06:00 12:00 18:00 00:00

[TASK-8899](#) PR fix

-o- 1
Коммиты ⏱ до 09:07
Активность

[TASK-8799](#) PR doc fix

-o- 2
Коммиты ⏱ с 09:17 до 10:21
Активность

[TASK-8881](#) PR fix

-o- 1
Коммиты ⏱ до 12:01
Активность

[TASK-8858](#) PR fix

-o- 1
Коммиты ⏱ до 14:40
Активность

7 февраля 2023 г. вторник

Albert Einstein

00:00 06:00 12:00 18:00 00:00

[TASK-8799](#) PR fix

-o- 1
Коммиты ⏱ до 10:33
Активность

[TASK-8311](#) PR fix

-o- 1
Коммиты ⏱ до 11:35
Активность

[TASK-8313](#) PR doc

-o- 1
Коммиты ⏱ до 11:43
Активность

[TASK-8857](#) PR feat

-o- 5
Коммиты ⏱ с 13:53 до 15:08
Активность

8 февраля 2023 г. среда

Albert Einstein

00:00 06:00 12:00 18:00 00:00

[TASK-8909](#) PR fix

-o- 1
Коммиты ⏱ до 10:09
Активность

[TASK-8950](#) PR fix

-o- 1
Коммиты ⏱ до 10:30
Активность

[TASK-8962](#) PR fix

-o- 3
Коммиты ⏱ с 12:43 до 15:48
Активность

9 февраля 2023 г. четверг
слайд 63 из 103

Albert Einstein

00:00 06:00 12:00 18:00 00:00

[TASK-8985](#) PR fix

-o- 3
Коммиты ⏱ с 09:32 до 09:47
Активность

[TASK-9008](#) PR fix

-o- 1
Коммиты ⏱ до 11:02
Активность

[TASK-8962](#) PR feat

-o- 2
Коммиты ⏱ с 16:33 до 16:36
Активность

[TASK-8313](#) PR fix

-o- 1
Коммиты ⏱ до 16:57
Активность

6 февраля 2023 г. понедельник

Albert Einstein

00:00 06:00 12:00 18:00 00:00

[TASK-8899](#) PR fix

-o- 1
Коммиты ⏲ до 09:07
Активность

[TASK-8799](#) PR doc fix

-o- 2
Коммиты ⏲ с 09:17 до 10:21
Активность

[TASK-8881](#) PR fix

-o- 1
Коммиты ⏲ до 12:01
Активность

[TASK-8858](#) PR fix

-o- 1
Коммиты ⏲ до 14:40
Активность

7 февраля 2023 г. вторник

Albert Einstein

00:00 06:00 12:00 18:00 00:00

[TASK-8799](#) PR fix

-o- 1
Коммиты ⏲ до 10:33
Активность

[TASK-8311](#) PR fix

-o- 1
Коммиты ⏲ до 11:35
Активность

[TASK-8313](#) PR doc

-o- 1
Коммиты ⏲ до 11:43
Активность

[TASK-8857](#) PR feat

-o- 5
Коммиты ⏲ с 13:53 до 15:08
Активность

8 февраля 2023 г. среда

Albert Einstein

00:00 06:00 12:00 18:00 00:00

[TASK-8909](#) PR fix

-o- 1
Коммиты ⏲ до 10:09
Активность

[TASK-8950](#) PR fix

-o- 1
Коммиты ⏲ до 10:30
Активность

[TASK-8962](#) PR fix

-o- 3
Коммиты ⏲ с 12:43 до 15:48
Активность

9 февраля 2023 г. четверг
слайд 64 из 103

Albert Einstein

00:00 06:00 12:00 18:00 00:00

[TASK-8985](#) PR fix

-o- 3
Коммиты ⏲ с 09:32 до 09:47
Активность

[TASK-9008](#) PR fix

-o- 1
Коммиты ⏲ до 11:02
Активность

[TASK-8962](#) PR feat

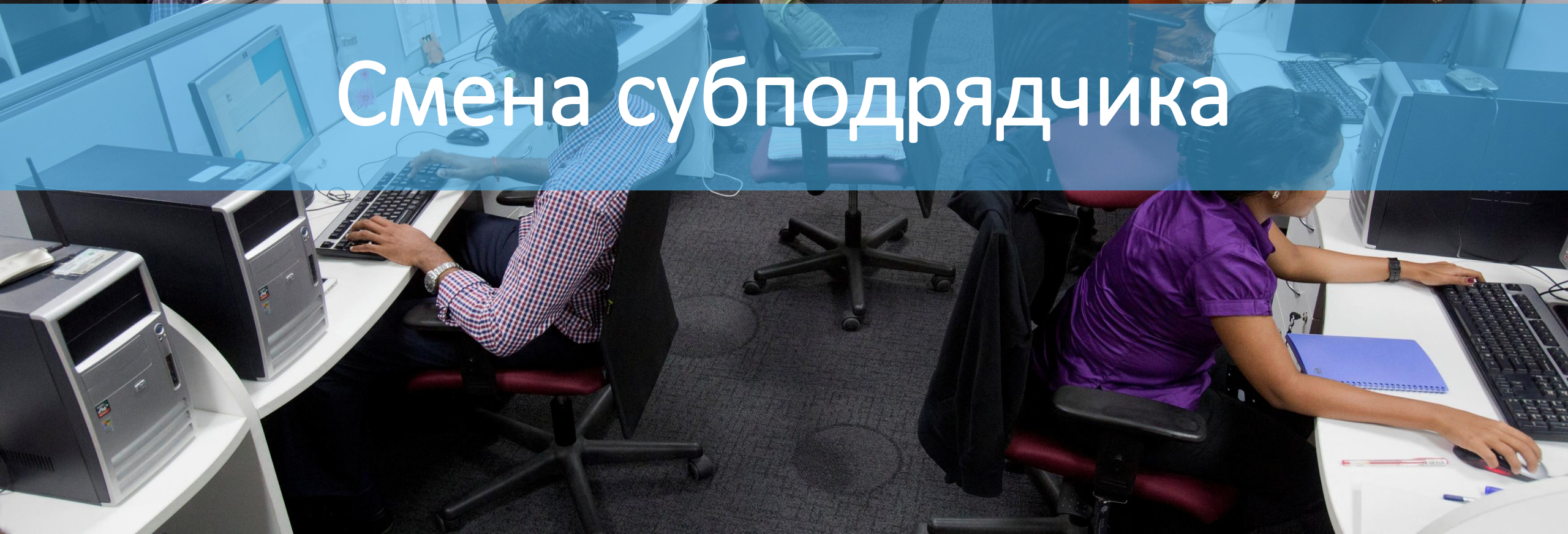
-o- 2
Коммиты ⏲ с 16:33 до 16:36
Активность

[TASK-8313](#) PR fix

-o- 1
Коммиты ⏲ до 16:57
Активность



Смена субподрядчика



2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

		Первый коммит	Сотрудник	Последний	Сотрудник	
📁 AccessRequest	985	12 ноября 2021 г.	Albert Einstein	1 сентября 2023 г.	Niels Bohr	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удалили</button>
📁 AdditionalServices	4305	22 августа 2022 г.	Leo Landau	27 февраля 2024 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удал...</button>
📁 AdditionalServices2	1112	20 февраля 2023 г.	Maria Curie	11 апреля 2023 г.	Maria Curie	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удал...</button>
📁 AllRequests	187	26 октября 2021 г.	Albert Einstein	28 февраля 2024 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удалили</button>
📁 AuthSchema	6313	27 января 2023 г.	Maria Curie	20 марта 2024 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удал...</button>
📁 Authorization	345	18 марта 2021 г.	Albert Einstein	5 июля 2023 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удалили</button>
📁 Builder	11330	6 сентября 2021 г.	Leo Landau	25 марта 2024 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удалили</button>
📁 Catalogue	210	11 марта 2021 г.	Albert Einstein	8 ноября 2023 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удалили</button>
📁 DemoCatalogue	623	12 сентября 2022 г.	Niels Bohr	5 декабря 2023 г.	Maria Curie	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удалили</button>
📁 Dictionaries	958	19 февраля 2024 г.	Albert Einstein	22 февраля 2024 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удал...</button>
📁 Draft	282	23 июля 2021 г.	Albert Einstein	18 декабря 2023 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удал...</button>
📁 ExternalTDK	425	18 февраля 2022 г.	Niels Bohr	29 марта 2024 г.	Niels Bohr	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удал...</button>

		Первый коммит	Сотрудник	Последний	Сотрудник	
📁 AccessRequest	985	12 ноября 2021 г.	Albert Einstein	1 сентября 2023 г.	Niels Bohr	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удалили</button>
📁 AdditionalServices	4305	22 августа 2022 г.	Leo Landau	27 февраля 2024 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удал...</button>
📁 AdditionalServices2	1112	20 февраля 2023 г.	Maria Curie	11 апреля 2023 г.	Maria Curie	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>уда...</button>
📁 AllRequests	187	26 октября 2021 г.	Albert Einstein	28 февраля 2024 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удалили</button>
📁 AuthSchema	6313	27 января 2023 г.	Maria Curie	20 марта 2024 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>уда...</button>
📁 Authorization	345	18 марта 2021 г.	Albert Einstein	5 июля 2023 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удали...</button>
📁 Builder	11330	6 сентября 2021 г.	Leo Landau	25 марта 2024 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удалили</button>
📁 Catalogue	210	11 марта 2021 г.	Albert Einstein	8 ноября 2023 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удалили</button>
📁 DemoCatalogue	623	12 сентября 2022 г.	Niels Bohr	5 декабря 2023 г.	Maria Curie	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удалили</button>
📁 Dictionaries	958	19 февраля 2024 г.	Albert Einstein	22 февраля 2024 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>уда...</button>
📁 Draft	282	23 июля 2021 г.	Albert Einstein	18 декабря 2023 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удал...</button>
📁 ExternalTDK	425	18 февраля 2022 г.	Niels Bohr	29 марта 2024 г.	Niels Bohr	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удал...</button>

		Первый коммит	Сотрудник	Последний	Сотрудник		
📁 AccessRequest	985	12 ноября 2021 г.	Albert Einstein	1 сентября 2023 г.	Niels Bohr	добавили	изм... удалили
📁 AdditionalServices	4305	22 августа 2022 г.	Leo Landau	27 февраля 2024 г.	Albert Einstein	добавили	изм... удал...
📁 AdditionalServices2	1112	20 февраля 2023 г.	Maria Curie	11 апреля 2023 г.	Maria Curie	добавили	изм... и уда...
📁 AllRequests	187	26 октября 2021 г.	Albert Einstein	28 февраля 2024 г.	Albert Einstein	добавили	изм... удалили
📁 AuthSchema	6313	27 января 2023 г.	Maria Curie	20 марта 2024 г.	Albert Einstein	добавили	изм... и уда...
📁 Authorization	345	18 марта 2021 г.	Albert Einstein	5 июля 2023 г.	Albert Einstein	добавили	изм... удалили
📁 Builder	11330	6 сентября 2021 г.	Leo Landau	25 марта 2024 г.	Albert Einstein	добавили	изм... удалили
📁 Catalogue	210	11 марта 2021 г.	Albert Einstein	8 ноября 2023 г.	Albert Einstein	добавили	изм... удалили
📁 DemoCatalogue	623	12 сентября 2022 г.	Niels Bohr	5 декабря 2023 г.	Maria Curie	добавили	изм... удалили
📁 Dictionaries	958	19 февраля 2024 г.	Albert Einstein	22 февраля 2024 г.	Albert Einstein	добавили	изм... удалили
📁 Draft	282	23 июля 2021 г.	Albert Einstein	18 декабря 2023 г.	Albert Einstein	добавили	изм... удалили
📁 ExternalTDK	425	18 февраля 2022 г.	Niels Bohr	29 марта 2024 г.	Niels Bohr	добавили	изм... удалили

		Первый коммит	Сотрудник	Последний	Сотрудник	
📁 AccessRequest	985	12 ноября 2021 г.	Albert Einstein	1 сентября 2023 г.	Niels Bohr	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удалили</button>
📁 AdditionalServices	4305	22 августа 2022 г.	Leo Landau	27 февраля 2024 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удал...</button>
📁 AdditionalServices2	1112	20 февраля 2023 г.	Maria Curie	11 апреля 2023 г.	Maria Curie	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>уда...</button>
📁 AllRequests	187	26 октября 2021 г.	Albert Einstein	28 февраля 2024 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удалили</button>
📁 AuthSchema	6313	27 января 2023 г.	Maria Curie	20 марта 2024 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>уда...</button>
📁 Authorization	345	18 марта 2021 г.	Albert Einstein	5 июля 2023 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удалили</button>
📁 Builder	11330	6 сентября 2021 г.	Leo Landau	25 марта 2024 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удалили</button>
📁 Catalogue	210	11 марта 2021 г.	Albert Einstein	8 ноября 2023 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удалили</button>
📁 DemoCatalogue	623	12 сентября 2022 г.	Niels Bohr	5 декабря 2023 г.	Maria Curie	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удалили</button>
📁 Dictionaries	958	19 февраля 2024 г.	Albert Einstein	22 февраля 2024 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>уда...</button>
📁 Draft	282	23 июля 2021 г.	Albert Einstein	18 декабря 2023 г.	Albert Einstein	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удал...</button>
📁 ExternalTDK	425	18 февраля 2022 г.	Niels Bohr	29 марта 2024 г.	Niels Bohr	<button>добавили</button> <button>изм...</button> <button>удал...</button>

2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

Тип	Путь	Задача	Количество	Количество удалённых
module		TASK-4604	23	<div style="width: 23px; background-color: #ccc;"></div> 31 <div style="width: 31px; background-color: #ccc;"></div>
test			4	<div style="width: 4px; background-color: #ccc;"></div> 96 <div style="width: 96px; background-color: #ccc;"></div>
spec	index.spec.ts	TASK-81	2	<div style="width: 2px; background-color: #ccc;"></div> 1 <div style="width: 1px; background-color: #ccc;"></div>
dev	nginx.dev.conf	TASK-944	1	<div style="width: 1px; background-color: #ccc;"></div> 0 <div style="width: 0px; background-color: #ccc;"></div>
d			0	<div style="width: 0px; background-color: #ccc;"></div> 7 <div style="width: 7px; background-color: #ccc;"></div>
tsx			0	<div style="width: 0px; background-color: #ccc;"></div> 44 <div style="width: 44px; background-color: #ccc;"></div>
local	nginx.local.conf	TASK-175	0	<div style="width: 0px; background-color: #ccc;"></div> 1 <div style="width: 1px; background-color: #ccc;"></div>
mock		TASK-16	0	<div style="width: 0px; background-color: #ccc;"></div> 12 <div style="width: 12px; background-color: #ccc;"></div>
prod	nginx.prod.conf	TASK-944	0	<div style="width: 0px; background-color: #ccc;"></div> 1 <div style="width: 1px; background-color: #ccc;"></div>
support	nginx.support.conf	TASK-1660	0	<div style="width: 0px; background-color: #ccc;"></div> 1 <div style="width: 1px; background-color: #ccc;"></div>
config		TRACKER-2808	0	<div style="width: 0px; background-color: #ccc;"></div> 3 <div style="width: 3px; background-color: #ccc;"></div>
handler	user-apps.handler.ts	TRACKER-2808	0	<div style="width: 0px; background-color: #ccc;"></div> 1 <div style="width: 1px; background-color: #ccc;"></div>

Тип	Путь	Задача	Количество	Количество удалённых
module		TASK-4604	23	<div style="width: 23px; background-color: #ccc;"></div> 31 <div style="width: 31px; background-color: #ccc;"></div>
test			4	<div style="width: 4px; background-color: #ccc;"></div> 96 <div style="width: 96px; background-color: #ccc;"></div>
spec	index.spec.ts	TASK-81	2	<div style="width: 2px; background-color: #ccc;"></div> 1 <div style="width: 1px; background-color: #ccc;"></div>
dev	nginx.dev.conf	TASK-944	1	<div style="width: 1px; background-color: #ccc;"></div> 0 <div style="width: 0px; background-color: #ccc;"></div>
d			0	<div style="width: 0px; background-color: #ccc;"></div> 7 <div style="width: 7px; background-color: #ccc;"></div>
tsx			0	<div style="width: 0px; background-color: #ccc;"></div> 44 <div style="width: 44px; background-color: #ccc;"></div>
local	nginx.local.conf	TASK-175	0	<div style="width: 0px; background-color: #ccc;"></div> 1 <div style="width: 1px; background-color: #ccc;"></div>
mock		TASK-16	0	<div style="width: 0px; background-color: #ccc;"></div> 12 <div style="width: 12px; background-color: #ccc;"></div>
prod	nginx.prod.conf	TASK-944	0	<div style="width: 0px; background-color: #ccc;"></div> 1 <div style="width: 1px; background-color: #ccc;"></div>
support	nginx.support.conf	TASK-1660	0	<div style="width: 0px; background-color: #ccc;"></div> 1 <div style="width: 1px; background-color: #ccc;"></div>
config		TRACKER-2808	0	<div style="width: 0px; background-color: #ccc;"></div> 3 <div style="width: 3px; background-color: #ccc;"></div>
handler	user-apps.handler.ts	TRACKER-2808	0	<div style="width: 0px; background-color: #ccc;"></div> 1 <div style="width: 1px; background-color: #ccc;"></div>

2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

Задача	Первый коммит	Последний	Дней разра...	Коммиты	Дней ожидания влития	Дата влития	Влил
JIRA-1785 PR	12 мая 2023 г.	12 мая 2023 г.	1	1 Petr Petrov	53	4 июля 2023 г.	Ivan Ivanov
JIRA-9624 PR	11 апреля 2023 г.	11 апреля 2023 г.	1	2 Ivan Ivanov	43	24 мая 2023 г.	Ivan Ivanov
JIRA-2164 PR	1 июня 2023 г.	14 июня 2023 г.	13	4 Ivan Ivanov	34	18 июля 2023 г.	Ivan Ivanov
JIRA-3068 PR	19 мая 2023 г.	22 мая 2023 г.	3	5 Ivan Ivanov	29	20 июня 2023 г.	Petr Petrov
JIRA-3342 PR	9 июня 2023 г.	9 июня 2023 г.	1	1 Petr Petrov	25	4 июля 2023 г.	Ivan Ivanov
JIRA-2992 PR	24 мая 2023 г.	24 мая 2023 г.	1	3 Ivan Ivanov	22	15 июня 2023 г.	Ivan Ivanov
JIRA-9710 PR	20 марта 2023 г.	20 марта 2023 г.	1	2 Sergio Antonov	21	10 апреля 2023 г.	Ivan Ivanov
JIRA-3110 PR	9 июня 2023 г.	9 июня 2023 г.	1	1 Ivan Ivanov	21	30 июня 2023 г.	Petr Petrov
JIRA-7727 PR	28 декабря 2022 г.	28 декабря 2022 г.	1	1 Sergio Antonov	20	17 января 2023 г.	Ivan Ivanov
JIRA-3619 PR	4 июля 2023 г.	13 июля 2023 г.	9	9 Ivan Ivanov	19	1 августа 2023 г.	Ivan Ivanov
JIRA-3724 PR	12 июля 2023 г.	12 июля 2023 г.	1	1 Ivan Ivanov	19	31 июля 2023 г.	Ivan Ivanov
JIRA-2746 PR	28 апреля 2023 г.	28 апреля 2023 г.	1	1 Ivan Ivanov	18	16 мая 2023 г.	Ivan Ivanov
JIRA-2901 PR	5 мая 2023 г.	5 мая 2023 г.	1	1 Ivan Ivanov	17	22 мая 2023 г.	Ivan Ivanov

2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

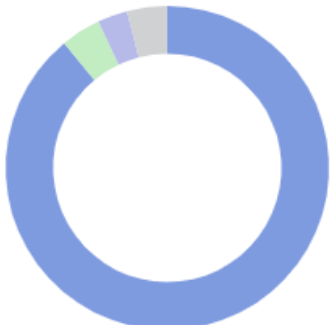
bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

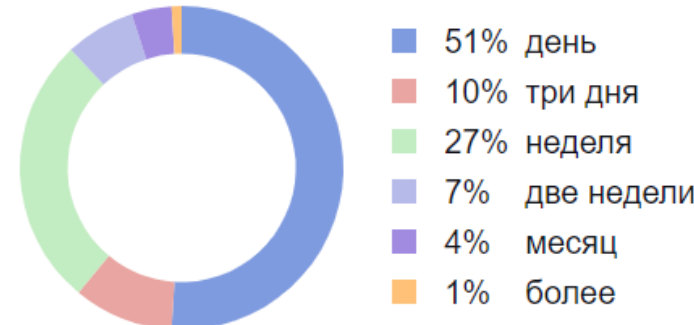
Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

Время потраченное на одну задачу

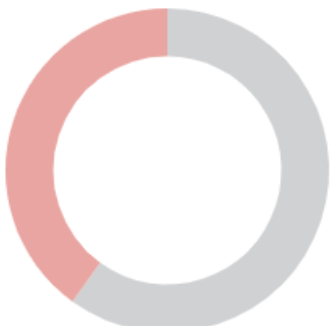
Среднее время работы над задачей



Среднее время ревью PR



Отношение времени разработки к времени ревью



Время разработки это разница времени от первого до последнего коммита по задаче. Не важно были перерывы в несколько дней между коммитами или нет. Сам факт какого-либо коммита увеличивает время.

Время ожидания это время между последним коммитом и вливанием кода. Оно показывает фактический простой в ожидании чего-либо.

Зачем отображать время разработки без разбивки на кодинг и код-ревью? Затем, чтобы показать бизнесу фактическое время поставки кода. Ожидание тестирования, замечания на ревью, проблемы DevOps и прочие несовершенства процесса, как раз уже заложены в этот срок.

2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

2021-02-09T16:08:15+03:00>Petrov>instein@mail.de>JIRA-1234 fix

:000000 100644 00000000 b87cb0044 A README.md

32 85 components/Button/index.test.tsx

bugfix/JIRA-1234-fix-user-profile

Automatic merge from release/release-2.15.0 -> master

Pull request #1785: TASK-6330 Change style for OIR page

Релиз

Дата создания

Дата завершения

Дней работы

Дней до следующего р...

слайд 90 из 103

» 2.193.1	7 мая 2024 г.		0	0
» 2.192.3	22 апреля 2024 г.		0	14
» 2.192.2	17 апреля 2024 г.		0	4
▼ 2.193.0	17 апреля 2024 г.	24 апреля 2024 г.	7	0

Задача	Первый коммит	Последний	Среднее вр...	Коммиты	Среднее время ревью PR	Дата влития
TASK-6836 PR	16 апреля 2024 г.	17 апреля 2024 г.	1	2 Niels Bohr	0	17 апреля 2024 г.
JIRA-1014 PR	3 апреля 2024 г.	5 апреля 2024 г.	2	10 Albert Einstein	12	17 апреля 2024 г.
JIRA-1022 PR	28 марта 2024 г.	28 марта 2024 г.	1	2 Albert Einstein	20	17 апреля 2024 г.

» 2.192.0	10 апреля 2024 г.	17 апреля 2024 г.	7	0
» 2.191.1	8 апреля 2024 г.		0	1
» 2.191.0	23 марта 2024 г.	1 апреля 2024 г.	9	6

Релиз

Дата создания

Дата завершения

Дней работы

Дней до следующего р...

слайд 91 из 103

» 2.193.1	7 мая 2024 г.		0	0
» 2.192.3	22 апреля 2024 г.		0	14
» 2.192.2	17 апреля 2024 г.		0	4
▼ 2.193.0	17 апреля 2024 г.	24 апреля 2024 г.	7	0

Задача	Первый коммит	Последний	Среднее вр...	Коммиты	Среднее время ревью PR	Дата влития
TASK-6836 PR	16 апреля 2024 г.	17 апреля 2024 г.	1	2 Niels Bohr	0	17 апреля 2024 г.
JIRA-1014 PR	3 апреля 2024 г.	5 апреля 2024 г.	2	10 Albert Einstein	12	17 апреля 2024 г.
JIRA-1022 PR	28 марта 2024 г.	28 марта 2024 г.	1	2 Albert Einstein	20	17 апреля 2024 г.

» 2.192.0	10 апреля 2024 г.	17 апреля 2024 г.	7	0
» 2.191.1	8 апреля 2024 г.		0	1
» 2.191.0	23 марта 2024 г.	1 апреля 2024 г.	9	6



Релиз

Дата создания

Дата завершения

Дней работы

Дней до следующего р...

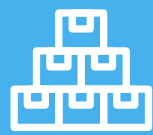
слайд 92 из 103

» 2.193.1	7 мая 2024 г.		0	0
» 2.192.3	22 апреля 2024 г.		0	14
» 2.192.2	17 апреля 2024 г.		0	4
▼ 2.193.0	17 апреля 2024 г.	24 апреля 2024 г.	7	0



Задача	Первый коммит	Последний	Среднее вр...	Коммиты	Среднее время ревью PR	Дата влития
TASK-6836 PR	16 апреля 2024 г.	17 апреля 2024 г.	1	2 Niels Bohr	0	17 апреля 2024 г.
JIRA-1014 PR	3 апреля 2024 г.	5 апреля 2024 г.	2	10 Albert Einstein	12	17 апреля 2024 г.
JIRA-1022 PR	28 марта 2024 г.	28 марта 2024 г.	1	2 Albert Einstein	20	17 апреля 2024 г.

» 2.192.0	10 апреля 2024 г.	17 апреля 2024 г.	7	0
» 2.191.1	8 апреля 2024 г.		0	1
» 2.191.0	23 марта 2024 г.	1 апреля 2024 г.	9	6



Объем задач

выполняемых в единицу времени



Время поставки

От начала разработки до продакшена

Время ревью, тестирования, установки и т.п.



Отток кода

Когда откатили или переписали
готовый кусок функционала



The screenshot shows a software interface with several floating notifications and a detailed view of one specific notification.

UserProfile, FormBuilder
в фичи погружен один человек.

Почему это плохо:

- если он уволится, будет трудно продолжить разработку;
- снижается качество code-review;
- трудно запараллелить разработку при необходимости;

Как делается выборка:

- более 80% коммитов в фичу сделал один человек;

Закрыть

24 348 786 ₽
в такую сумму в данный оценить рабс времени делает один человек.

Уволилось 4
или работало короткий промежуток времени.

Состав:

- Leo Landau;
- Maria Curie;
- Max Ludwig Planck;
- Louis de Broglie;

Почему именно они:

- работали в нормальном ритме (видимо, это их основной репозиторий);
- за последний месяц не было ни одного коммита;
- отпуск обычно 14 дней (их отсутствие не похоже на отпуск);

Закрыть

Разбейте лидирующий тип на подтипы
для детализации ошибок.

Подробнее

Копите мелкие задачи
для новых сотрудников.

Если задача:

- не важная;
- не большая;
- не требует сильного погружения в контекст;
- больше про рефакторинг, чем про новый код;

Положите её в backlog с меткой «для новичков».
Когда придёт новый сотрудник, вы сможете моментально достать ему пачку небольших и разнообразных по типу задач, для ознакомления с проектом.
Также, если у вас будет застой в работе, вы сможете доставать по одной такой мелкой задаче из backlog-a.

Закрыть

Плохие процессы

Большинство фич содержат один тип задач.

Возможно, разработчики неправильно подписывают коммиты или менеджер заводит один и тот же тип задач.

Почему это важно:

- невозможно передать поддержку другой команде;
- невозможно выпустить "коробочную" версию;
- сильная зависимость от конкретных разработчиков;
- большое количество ошибок и низкое качество кода;
- вероятное замедление разработки в будущем;

В чём ошибка менеджера:

- взгляд на продукт, только с позиции «работающей демки»;

Что должно быть:

- тесты;
- ошибки (выявленные по результатам тестов);
- рефакторинг (т.к. архитектура может измениться);
- документация;
- правки стиля (как результат опроса фокус-группы);

Закрыть

Нет параллельных работ

24 348 786 ₽

в такую сумму можно оценить работу по данному проекту.

Метод расчёта:

- человеко-дни затраченные на разработку умножаются на индивидуальную зарплату разработчиков;

Изменить зарплату каждого разработчика, для более точной суммы, можно в разделе «Настройки»

Это много или мало?

Для ответа на этот вопрос, нужно ответить на следующие:

- за эти деньги можно купить готовое решение?
- за эти деньги можно сделать более хороший продукт?

Если ответ на оба вопроса «да», то возможно, разработка с нуля не стоила потраченных на неё денег.

Закрыть

Проводите ежедневные совещания

они помогают быть в курсе

Ходите в бар

один раз в месяц или два.

Это поможет выстроить неформальную коммуникацию в коллективе и сплотить команду, даже если общение будет сжатым.

Почему это важно:

- можно получить быструю обратную связь о процессах, которые вы можете не замечать;
- формируется доверительное отношение, сотрудники становятся более лояльны к компании;
- повышается вовлеченность сотрудников;

Закрыть

Составьте план обучения

на каждого сотрудника.



Завтра точно вольём
создал PR, который больше
месяца провисел на ревью



Азим Азиз Иль Ам Кадир
Имран II
самое длинное имя



Директор
создал больше всех
директорий



Выпускающий редактор
сделал больше всех меток
«рефакторинг»



Почтальон Печкин
Слайд 96 из 103



Вроде изян
работал над задачей
больше трех месяцев



Мастер бекапов
больше всего коммитов



Зерг Раш
создал больше всех файлов
в проекте



Полиция моды
склонен больше остальных
изменять CSS



Я закончил
последний коммит на
проекте



Работа не walk
хоть раз работал на
выходных



Точно в цель
в среднем один коммит на
задачу



Созидатель
склонен больше остальных
добавлять код



Годовасик
отработал год на проекте



Технический перерыв
есть определенный час и
день в рабочее время в
который никогда не коммит



Дальше без меня
меньше всего рабочих дней



А это кто?
меньше всего дней на
проекте



Разрушитель
склонен больше остальных
удалять код



Летописец
больше всех создал или
изменил файлов MD



Кто первый, того и тапки
первый коммит на проекте



Часть команды, часть
коробля
больше всего дней на
проекте



Адам
первый стабильный
сотрудник на проекте



Реформатор
склонен больше остальных
изменять код



Тестировщик
больше всех создал или
изменил файлов для
тестирования



Ретроградный Меркурий в
Козероге
по месяцу первого коммита



Добро пожаловать
не уволили на
испытательном



Закрома родины
первый создал файл с
самым глубоким вложением



Один в поле воин
только он работает с
файлами определенного
расширения



DevOps
больше всех создал или
изменил файлов для CI/CD



Раб божий
есть коммит на каждый час
суток



Скорострел
одна задача занимает
меньше дня



Размер имеет значение
создал файл с самым
длинным именем



Фулл хаус
есть релиз, собранный
только из его задач



Спиди-гонщик
рекорд по количеству
закрытых задач в день



Стрельба холостыми
коммиты есть, а закрытых
задач нет



Чёрт
отработал 666 дней на
проекте



Таможня даёт добро
чаще остальных нажимает
кнопку «Влитъ» для PR



Откопал стюардессу
востановил удаленный
файл



Делу время
нет ни одного коммита
после 18:00



Зашел и вышел
меньше всего закрытых
задач



Азино 3 топора
отработал 777 дней на
проекте



От начала и до конца
первый и последний коммит
на проекте



Астана Нур-Султан Астана
переименовывал туда-сюда
файл



Старожил
больше трех лет на проекте



Болтун находка для шпиона
стабильно, самые короткие
подписи коммитов



bakhirev 4 окт 2023 в 10:30



Как я статистику git парсил

Простой 9 мин 27K

Git*, GitHub*, Управление разработкой*

За год демку сделаем
Нет, быстрее нельзя...



ЧИТАЮТ СЕЙЧАС

СМИ: банки США начали блокировать счета россиянам при использовании их карт в России, вычисляя вход в приложение по IP

25K 159 +159

Конец эпохи YouTube – пора бежать на российские аналоги или почему Rutube того не стоит?

57K 189 +189

Переход на iPhone 15 Pro Max после Android: Всё, о чём никто не предупреждал

147K 424 +424

<https://habr.com/ru/articles/763342/>

Home

Popular

Explore

All

CUSTOM FEEDS ^

+ Create a custom feed

RECENT ^

r/WriteStreakRU

r/programming

r/frontend_jobs

r/Frontend

r/ITManagers • 1 mo. ago
the_usual_door

The visualization and analysis of git commit statistics for IT team leaders.

Some time ago I already write about my hobby - visualization and analysis. But today I thought that my work would be interesting for IT managers and you could give me feedback. My topic is analyzing the commit history in git and the conclusions we can draw for work.

POV: You are joining a new team. Team have three or six programmers who have been working on the project full-time for six or twelve months.

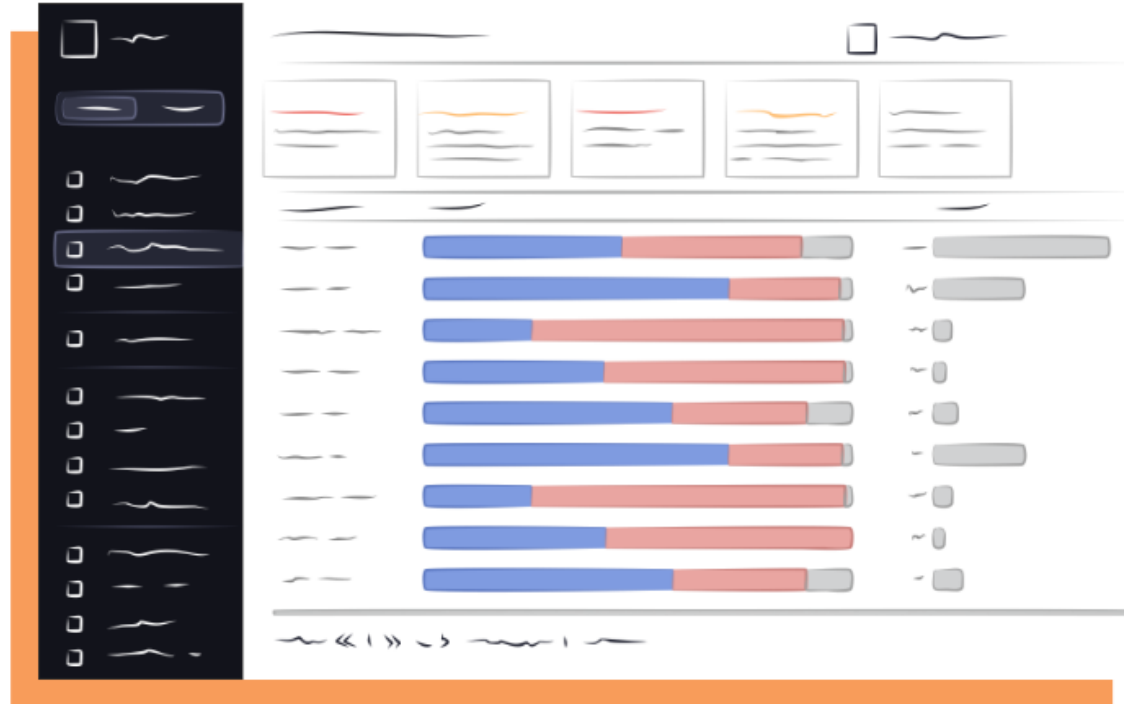
Idea:

- save the Git log to a text file and parse;
- find patterns and connections of different events;
- show statistics and recommendations;

Can a task tracker do this?

It happens that the situation in the code does not match the situation in the task tracker. And task trackers can be so-so.

Tools for it:



аудит - GIT-СТАТИСТИКИ

Получи аудит своего или чужого проекта

Получить

Демо с тестовыми данными →

<https://assayo.online>

[Explore](#) / bakhirev/assayo

bakhirev/assayo ☆2

By [bakhirev](#) • Updated 3 days ago

Visualization and analysis of git commit statistics. Team Lead performance tool.

[IMAGE](#)[INTEGRATION & DELIVERY](#)[MONITORING & OBSERVABILITY](#)[Pulls 87](#)[Overview](#)[Tags](#)

[Assayo](#) ↗

Visualization and analysis of git commit statistics. Team Lead performance tool.

Links: [demo](#) ↗, [github](#) ↗, [reddit](#) ↗, [habr](#) ↗.

Docker Pull Command

```
docker pull bakhirev/assayo
```

[Copy](#)

<https://hub.docker.com/r/bakhirev/assayo>

npx assayo

Микро-фронты

Микро-сервисы



Assayo Crawler

Вспомогательный модуль приложения для визуализации и анализа лог файлов git`а ([demo](#), [install](#), [docker](#), [reddit](#), [habr](#)).

Цель модуля: автоматический сбор и объединение log файлов git`а.

Проблемы, которые он решает:

- автоматическое получение свежих логов по расписанию;
- просмотр объединенного лога по группе микросервисов;

Содержание

- [Архитектура приложения](#)
 - [Алгоритм работы](#)
 - [Ресурсы необходимые приложению](#)
- [Как запустить?](#)
 - [Запуск из исходников](#)
 - [Запуск Docker контейнера](#)
- [Общие настройки](#)
 - [Json файл](#)
 - [Переменные окружения](#)

slide 105 из 103
Suggested workflow
Based on your tech stack



Datadog Synthetics

[Configure](#)

Run Datadog Synthetic tests within your GitHub Actions workflow



Webpack

[Configure](#)

Build a NodeJS project with npm and webpack.



SLSA Generic generator

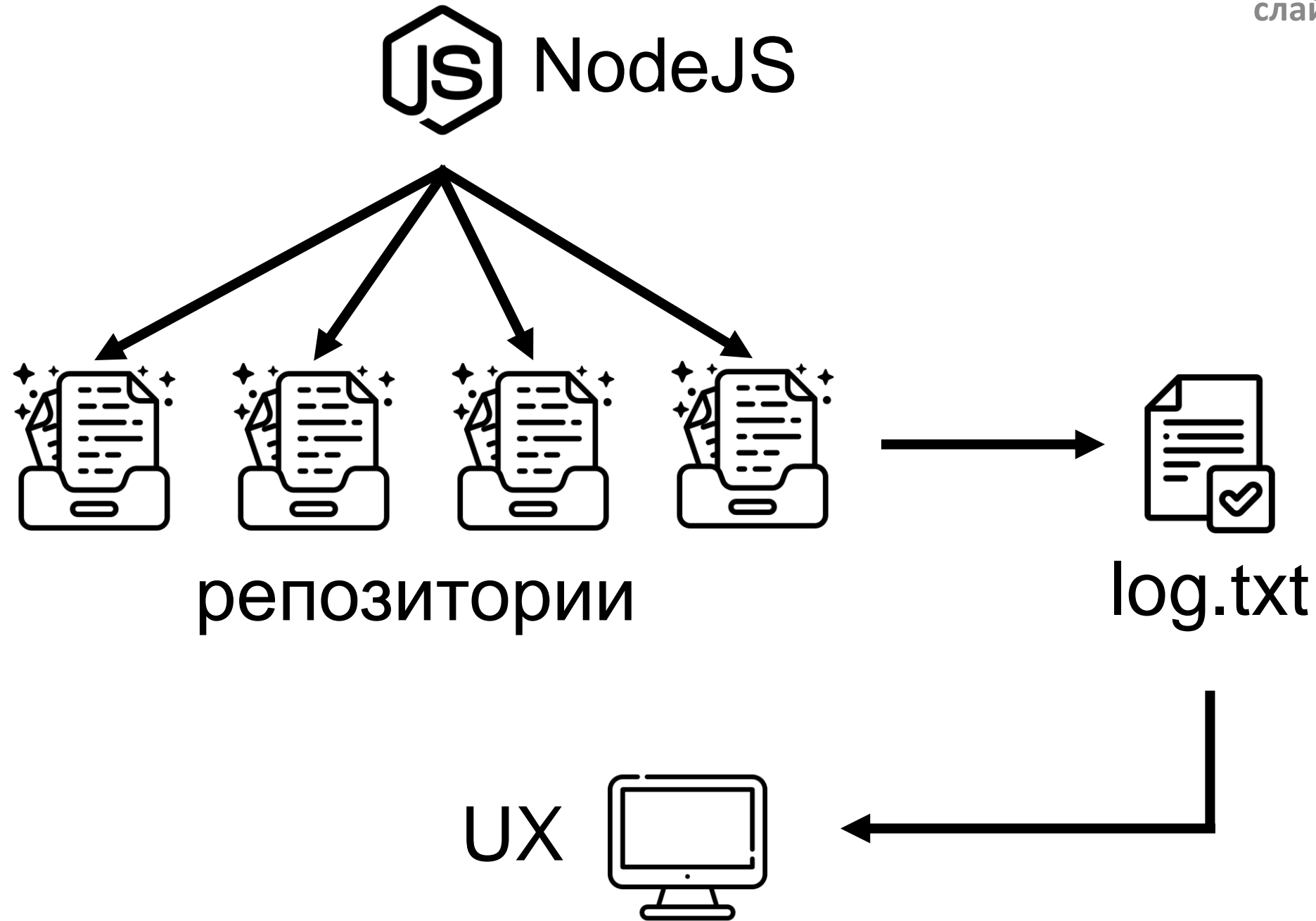
[Configure](#)

Generate SLSA3 provenance for your existing release workflows

[More workflows](#)

[Dismiss suggestions](#)

<https://github.com/bakhirev/assayo-crawler/>



- » Департамент B2B проектов
- » Департамент B2C проектов
- » Департамент технической поддержки
 - » Отдел поддержка системы «1С.Продажи»

Frontend команда

Открыть

Backend команда

Открыть

QA команда

Открыть

DevOps команда

Открыть

- » Отдел поддержка системы «1С.Склад»

- » Отдел поддержка системы «Jira»

Департамент внутренних проектов

Открыть

- » Департамент аудита и информационной безопасности

<https://assayo.online/showcase/>



<https://github.com/bakhirev/assayo>

<https://t.me/bakhirev>

npx assayo

The screenshot shows a laptop displaying the Assayo application. The interface includes a sidebar with navigation options like 'Команда' (Team), 'Сотрудник' (Employee), 'Общая информация' (General information), 'Фини' (Finances), 'Сотрудники' (Employees), 'Типы задач' (Task types), 'Влияние кода' (Code influence), 'По дням' (By days), 'По неделям' (By weeks), 'По месяцам' (By months), 'Расписание' (Schedule), 'Файлы' (Files), 'Удалённые файлы' (Remote files), 'Типы файлов' (File types), 'Список задач' (Task list), and 'Список релизов' (Release list). The main content area features sections for 'Сотрудники' (Employees) and 'Рекомендации и факты' (Recommendations and facts). The 'Сотрудники' section lists employees with their status (e.g., работает, уволен, помощник), first commit date, total days worked, and days without commits. A chart visualizes the total workdays and days without commits for each employee. The 'Рекомендации и факты' section contains cards with metrics such as 'Пишут мало кода: 1' (Write little code: 1), 'Работает 2' (Works 2), 'Уволилось 4' (Fired 4), and 'Помогают 8' (Help 8). The laptop is a MacBook Pro.