

Release Checklist

- Description
- Planned dates
- Contacts
- Plan
 - Preparation
 - Last day of development sprint
 - Start of stabilization sprint (2 weeks until release)
 - Pre-release day. Preparation
 - Release day. Reports
 - Release day. Publication
 - Release day. After publication
 - Monitoring
 - Testing results after release
 - Useful links
- Restore plan
- Additional information
 - Possible issues (for Support team)
 - Changelog
- Issues after release

Description

Версии приложения, которые выходят на Production - **6.6.6**.

Ответственные за релиз - *перечисляются те, кто работает над задачами (либо фича-оунеры)*.

Проверен/есть возможность отката на предыдущую версию - *да/нет*.

Planned dates

| Стенд | Дата | Планируемое время работ |
|---------|----------------|-------------------------|
| Regress | начало - конец | 8 рабочих дней |

| | | |
|------|------|-------|
| Prod | дата | время |
|------|------|-------|

Contacts

| Имя | Роль |
|--|-----------|
| Тестировщик 1, Тестировщик 2 | QA |
| Разработчик 1, Разработчик 2, Разработчик 3 | Developer |
| DevOps Guru | DevOps |
| | RM |
| | Support |

Plan

Preparation

- Create page Performance
- Create page Vulnerability
- Create page Release notes
- Create page DevOps
- Create page Community

Last day of development sprint

- [\[QA\]](#) All User Stories accepted
- [\[QA\]](#) Завести задачу на стабилизацию автотестов для SDET под релиз
- [\[QA\]](#) Подготовка задачи и тест-плана для регресса

- [Developer]** Залить все последние изменения и исправления в ветку Develop
- [Developer]** Подготовить релизные ветки и передать QA для старта регресса и DevOps для сборки
- [DevOps]** Собрана сборка на базовом образе Debian

Start of stabilization sprint (2 weeks until release)

- [QA]** Актуализация автотестов для текущей релизной ветки
- [QA]** Запуск регрессионного тестирования
- [QA]** Проверить апгрейд, как применяются миграции, восстановившись из бэкапа
- [QA]** Проверки с контейнерами (отключение, перезапуск и т.п.)
- [QA]** Проверены env и docker файлы
- [QA]** Vulnerability (Trivy / Clair)
- [QA]** Performance
- [QA]** Licenses (backend / frontend / 3rd party)
- [QA]** **[DevOps]** Обновить внутренний стенд
- [QA]** Проверка сборки с историческими данными
- [QA]** Передача сборки команде Sales для обновления демо стенда, чтобы они со своей стороны прогнали свои стандартные кейсы
- [RM]** Release notes переданы в Marketing
- [Support]** Community
- [Developer]** Adapters
- [Developer]** API Clients
- [Developer]** Описание GitHub подготовлено в draft режиме

Pre-release day. Preparation

- [DevOps]** Обновить CHANGELOG в репо
- [DevOps]** Собрана сборка на базовом образе
- [QA]** Проверены env и docker файлы
- [QA]** Проверка тегов docker container
- [QA]** Проверка обфускации
- [QA]** Vulnerability (Trivy / Clair)
- [Developer]** Adapters
- [Developer]** API Clients

Release day. Reports

- [QA]** Licenses (backend / frontend / 3rd party)
- [QA]** Smoke test

Release day. Publication

- [DevOps] Publish documentation
- [DevOps] Publish build in the storage
- Publish build in the main site
- [Developer] Upgrade API clients
- [Developer] Upgrade adapters
- [Developer] Publish GitHub readme.md files

Release day. After publication

- [DevOps] Remove old versions from main site
- [QA] Финальная сборка передана команде Sales для обновления demo стенда
- [RM] Клиенты оповещены об обновлении
- [QA] Базовые чек-лист (smoke-test, проверка ссылок, скачать и установить, описание и заголовки, стандартные проверки)
- [QA] Приёмка Story на Prod

Monitoring

| Ссылки с фильтрами | Проверки |
|---------------------------------------|---|
| Ссылка в Sentry или что есть подобное | Мониторим на ошибки |
| Ссылка на дашборд в Graphana 1 | По графикам можем проверить: <ol style="list-style-type: none">1. Авторизация - до и после.2. Нагрузка3. ... |
| Ссылка на дашборд в Graphana 2 | |
| Ссылка на дашборд в Graphana 3 | |

Testing results after release

Смоук тест, приёмочное, отчет/ссылки на закрытые задачи.

Приёмку делаем на нашем Проде до общего релиза.

Useful links

| Стенд | Pipeline |
|-------|-----------------------------|
| Stage | Ссылки для выкатов на Stage |
| Prod | Ссылки для выкатов на Prod |
| | |

Restore plan

Задачи в рамках релиза обратно-совместимы или нет?

Что нужно сделать для отката:

- Возможно revert.
- Возможно нужно будет накатить старую версию приложения.
- На что обратить внимание после отката.

Additional information

Possible issues (for Support team)

- Список возможных проблем и ответы по ним
- Ещё информация что поменялось и с чем могут прийти

Changelog

-

Issues after release

-