

Отчет о тестировании мобильного приложения Яндекс Метро.

Тестирование проводилось в следующем **тестовом окружении**:

*эмулятор Honor 8, ОС Android 9.0 Pie, разрешение экрана 1080x1920,
диагональ 5.5, производитель Huawei, процессор Kirin 950.*

Номер тестируемой версии **приложения Яндекс Метро: 3.6**

Все требования, затронутые изменениями, были покрыты чек-листом:

[чек-лист функциональное тестирование Google-таблицы.](#)

Также написан регрессионный чек-лист:

[чек-лист регрессионное тестирование Google-таблицы.](#)

Результаты выполнения тестов можно посмотреть здесь:

[Google-таблицы](#) и [YouTrack](#).

Из количества 63 проверок успешно прошло 49 тестов, не прошло - 14 тестов.

Список багов, найденных при тестировании, разбит по приоритетам:

1. Блокирующие: нет
2. Критические:
[79V-70](#), [79V-72](#), [79V-77](#)
3. Средний приоритет:
[79V-64](#), [79V-65](#)
4. Низкий приоритет:
[79V-56](#), [79V-57](#), [79V-58](#), [79V-59](#), [79V-60](#), [79V-68](#), [79V-69](#), [79V-75](#), [79V-76](#)
5. Незначительный приоритет: нет.

С учетом того, что блокирующих багов не найдено, а критические дефекты не расположены в основных пользовательских сценариях, команда тестирования не против публикации новой версии приложения в Google Play. На подготовку тестовой документации потребовалось 78 часов, на проведение тестов - 27 часов. В результате проведенного тестирования были подготовлены чек-лист на тестирование новой функциональности и чек-лист на регрессионное тестирование. Тестирование проводилось с использованием схемы метро г. Москва, а также дополнительное тестирование на примере схемы метро г. Казань. Пользователь может использовать приложение, но неудобство принесут баги с критическим приоритетом, так как некоторые из них закрывают приложение **Яндекс Метро**, и не дают обратной связи со службой поддержки пользователю в случае возникновения проблем с приложением. Поэтому такие баги желательно исправить в ближайшее время. После исправления багов при дальнейшем тестировании приложения **Яндекс Метро** следует обратить внимание на отзывы и комментарии пользователей, пользующихся данным приложением. С учетом собранных отзывов о приложении можно усовершенствовать данное приложение и улучшить его функциональность, тем самым привлечь ещё большее количество пользователей. Приложение Яндекс Метро необходимое и удобное, оно поможет в деловых и в семейных поездках, надеемся пользователи смогут по достоинству его оценить.