Тема Невозможно выбрать цвет для предмета Проект ВН (ВН) Компонен приложен ия Приложение Magic puzzle Номер версии V.1.0 Важность:
Компонен т приложен ия Приложение Magic puzzle Номер версии v.1.0 Важность: • S2 Критическая (Critical) • S2 Критичес кая (Critical) • S2 Критичес кая (Critical) • S3 Значител
Т приложен ия Номер версии Важность: • S1 Блокиру ющая (Blocker) • S2 Критичес кая (Critical) • S2 Критичес кая (Critical) • S3 Значител
приложен ия Номер версии Важность: Блокиру ющая (Blocker) • \$2 Критичес кая (Critical) • \$2 Критичес кая (Critical) • \$3 Значител
ия Hoмер v.1.0 версии Bажность: • S2 Критическая (Critical) • S1 Блокиру ющая (Blocker) • S2 • Критичес кая (Critical) • S3 3 Значител 3 Значител
Номер версии v.1.0 Важность: • S2 Критическая (Critical) • S1 Блокиру ющая (Blocker) • S2 Критичес кая (Critical) • S2 Критичес кая (Critical) • S3 Значител
Важность: • S1 Блокиру ющая (Blocker) • S2 Критичес кая (Critical) • S2 Критичес кая (Critical) • S3 Значител
Важность: • S2 Критическая (Critical) • S1 Блокиру ющая (Blocker) • S2 Критичес кая (Critical) • S2 Критичес кая (Critical) • S3 Значител
 S1 Блокиру ющая (Blocker) S2 Критичес кая (Critical) S3 Значител
Блокиру ющая (Blocker) • S2 Критичес кая (Critical) • S3 Значител
ющая (Blocker) • S2 Критичес кая (Critical) • S3 Значител
(Blocker) • S2 Критичес кая (Critical) • S3 Значител
 S2 Критичес кая (Critical) S3 Значител
кая (Critical) • S3 Значител
(Critical) • S3 Значител
• S3 Значител
Значител
ьная
(Major)
• S4
Незначит ельная
(Minor)
• S5
Тривиаль
ная
(Trivial)
Приоритет • Р1 Высокий (High)
• Р1 Высокий
(High)
• P2
Средний
(Medium)
• Р3 Низкий
(Low)
Статус Новый (New)
Автор Сергей Дударев
Назначен Александр Александров
на
Шаги 1. Открыть приложение Magic puzlle
воспроизв 2. Нажать на правую иконку с цифрой «2», бананом, стаканом и
едения медведем.
3. Откроется меню с уровнями.
4. Выбрать левую нижнюю иконку с изображением клубники, банана,
арбуза.
5. Цветную иконку установить на иконку, контур которой,
соответствует контуру цветной иконки.
6. Цветные иконки установить на черно-белые иконки.
7. Повторять выполнение пунктов 5 и до тех пор (2-4 раза), покафигуру
цветная иконка перестанет устанавливаться на черно-белую иконку
8. Проверить результат

```
Фактичес
             Фактический резкльтат:
             Цветные иконки не устанавливаются на черно-белые иконки.
кий
             2021-12-19 14:54:15.072 9447-9507/? E/Answers: Failed to enable events
результат
               java.io.EOFException
                  at java.io.RandomAccessFile.readFully(RandomAccessFile.java:477)
                  at java.io.RandomAccessFile.readFully(RandomAccessFile.java:455)
             io.fabric.sdk.android.services.common.QueueFile.readHeader(QueueFile.java:173
             )
             io.fabric.sdk.android.services.common.QueueFile.<init>(QueueFile.java:133)
             io.fabric.sdk.android.services.events.QueueFileEventStorage.<init>(QueueFileEv
             entStorage.java:58)
             io.fabric.sdk.android.services.events.GZIPQueueFileEventStorage.<init>(GZIPQ
             ueueFileEventStorage.java:32)
             com.crashlytics.android.answers.AnswersFilesManagerProvider.getAnalyticsFiles
             Manager(AnswersFilesManagerProvider.java:44)
             com.crashlytics.android.answers.AnswersEventsHandler$4.run(AnswersEventsHa
             ndler.java:124)
                  at java.util.concurrent.Executors$RunnableAdapter.call(Executors.java:462)
                  at java.util.concurrent.FutureTask.run(FutureTask.java:266)
             java.util.concurrent.ScheduledThreadPoolExecutor$ScheduledFutureTask.run(Sc
             heduledThreadPoolExecutor.java:301)
             java.util.concurrent.ThreadPoolExecutor.runWorker(ThreadPoolExecutor.java:11
             67)
             java.util.concurrent.ThreadPoolExecutor$Worker.run(ThreadPoolExecutor.java:6
                  at
             io.fabric.sdk.android.services.common.ExecutorUtils$1$1.onRun(ExecutorUtils.j
             ava:75)
             io.fabric.sdk.android.services.common.BackgroundPriorityRunnable.run(Backgro
             undPriorityRunnable.java:30)
                  at java.lang.Thread.run(Thread.java:923)
```

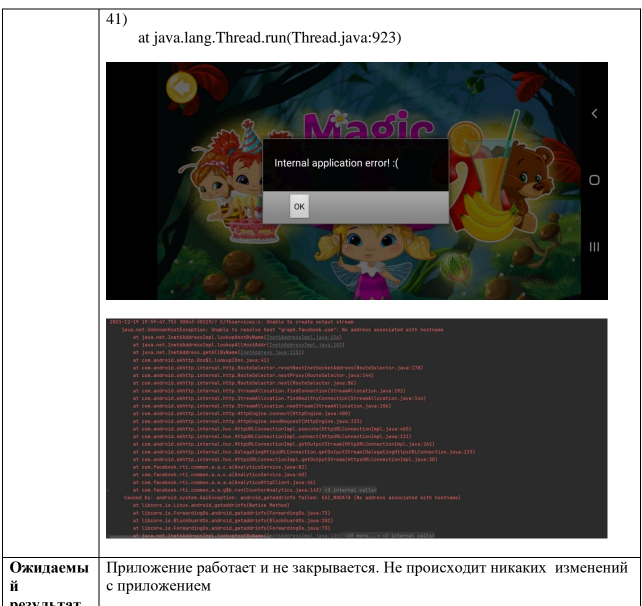


результат

ID	BH-64
Тема	Критическая ошибка во время ожидания приложением действия со стороны
	пользователя
Проект	BH (BH)
Компонент	Приложение Magic puzzle
приложени	
Я	
Номер	v.1.0
версии	
Важность:	• S2 Критическая (Critical)
• S1	
Блокирую	
щая	
(Blocker) • S2	
Критичес	
кая	
(Critical)	
• S3	
Значитель	
ная (Major)	
• S4	
Незначит	
ельная	
(Minor)	
• S5	
Тривиаль ная	
(Trivial)	
Приоритет	• Р1 Высокий (High)
• P1	
Высокий	
(High)	
 P2 Средний 	
(Medium)	
• P3	
Низкий	
(Low)	
Статус	Новый (New)
Автор	Сергей Дударев
Назначен	Александр Александров
на	1. On war war and war war Marchan war 11.
Шаги	1. Открыть приложение Magic puzlle
воспроизве	2. Приложение отрыто.
дения	3. Не выбирать ничего 1-3 минуты
<i>*</i>	4. Проверить результат
Фактическ	Появляется ошибка «Iternal applicatioj error!»
ий	2021-12-19 19:59:47.753 30043-30119/? E/fbservices:c: Unable to create output
результат	stream
	java.net.UnknownHostException: Unable to resolve host
	"graph.facebook.com": No address associated with hostname
	at
	java.net.Inet6AddressImpl.lookupHostByName(Inet6AddressImpl.java:156)
	at
	java.net.Inet6AddressImpl.lookupAllHostAddr(Inet6AddressImpl.java:103)

```
at iava.net.InetAddress.getAllBvName(InetAddress.iava:1152)
             at com.android.okhttp.Dns$1.lookup(Dns.java:41)
com. and roid. okhttp. internal. http. Route Selector. reset Next In et Socket Address (Route Selector) and roid. okhttp. internal. http. Route Selector. reset Next In et Socket Address (Route Selector) and roid. okhttp. internal. http. Route Selector. reset Next In et Socket Address (Route Selector) and roid. okhttp. internal. http. Route Selector. reset Next In et Socket Address (Route Selector) and roid. The selector is the selector of t
eSelector.java:178)
             at
com.android.okhttp.internal.http.RouteSelector.nextProxy(RouteSelector.java:144
com.android.okhttp.internal.http.RouteSelector.next(RouteSelector.java:86)
com. and roid. okhttp. internal. http. Stream Allocation. find Connection (Stream Allocation) and the context of the context
ion.java:192)
             at
com.android.okhttp.internal.http.StreamAllocation.findHealthyConnection(Strea
mAllocation.java:144)
com.android.okhttp.internal.http.StreamAllocation.newStream(StreamAllocation.j
ava:106)
com.android.okhttp.internal.http.HttpEngine.connect(HttpEngine.java:400)
com.android.okhttp.internal.http.HttpEngine.sendRequest(HttpEngine.java:333)
com.android.okhttp.internal.huc.HttpURLConnectionImpl.execute(HttpURLCon
nectionImpl.java:465)
com.android.okhttp.internal.huc.HttpURLConnectionImpl.connect(HttpURLCon
nectionImpl.java:131)
com.android.okhttp.internal.huc.HttpURLConnectionImpl.getOutputStream(Http
URLConnectionImpl.java:262)
com.android.okhttp.internal.huc.DelegatingHttpsURLConnection.getOutputStrea
m(DelegatingHttpsURLConnection.java:219)
com.android.okhttp.internal.huc.HttpsURLConnectionImpl.getOutputStream(Htt
psURLConnectionImpl.java:30)
             at com.facebook.rti.common.a.a.c.a(AnalyticsService.java:82)
             at com.facebook.rti.common.a.a.c.a(AnalyticsService.java:60)
             at com.facebook.rti.common.a.a.a.a(AnalyticsHttpClient.java:46)
             at com.facebook.rti.common.a.a.g$b.run(CounterAnalytics.java:143)
java.util.concurrent.ThreadPoolExecutor.runWorker(ThreadPoolExecutor.java:11
67)
java.util.concurrent.ThreadPoolExecutor$Worker.run(ThreadPoolExecutor.java:6
41)
             at java.lang.Thread.run(Thread.java:923)
        Caused by: android.system.GaiException: android getaddrinfo failed:
EAI NODATA (No address associated with hostname)
             at libcore.io.Linux.android_getaddrinfo(Native Method)
             at libcore.io.ForwardingOs.android getaddrinfo(ForwardingOs.java:73)
```

```
at libcore.io.BlockGuardOs.android getaddrinfo(BlockGuardOs.java:202)
             at libcore.io.ForwardingOs.android getaddrinfo(ForwardingOs.java:73)
java.net.Inet6AddressImpl.lookupHostByName(Inet6AddressImpl.java:135)
java.net.Inet6AddressImpl.lookupAllHostAddr(Inet6AddressImpl.java:103)
             at java.net.InetAddress.getAllByName(InetAddress.java:1152)
             at com.android.okhttp.Dns$1.lookup(Dns.java:41)
com.android.okhttp.internal.http.RouteSelector.resetNextInetSocketAddress(Rout
eSelector.java:178)
com.android.okhttp.internal.http.RouteSelector.nextProxy(RouteSelector.java:144
com.android.okhttp.internal.http.RouteSelector.next(RouteSelector.java:86)
com. and roid. okhttp. internal. http. Stream Allocation. find Connection (Stream Allocation) and the connection of th
ion.java:192)
com.android.okhttp.internal.http.StreamAllocation.findHealthyConnection(Strea
mAllocation.java:144)
com.android.okhttp.internal.http.StreamAllocation.newStream(StreamAllocation.j
ava:106)
             at
com.android.okhttp.internal.http.HttpEngine.connect(HttpEngine.java:400)
com.android.okhttp.internal.http.HttpEngine.sendRequest(HttpEngine.java:333)
com. and roid. okhttp. internal. huc. Http URL Connection Impl. execute (Http URL Co
nectionImpl.java:465)
com.android.okhttp.internal.huc.HttpURLConnectionImpl.connect(HttpURLCon
nectionImpl.java:131)
com.android.okhttp.internal.huc.HttpURLConnectionImpl.getOutputStream(Http
URLConnectionImpl.java:262)
com.android.okhttp.internal.huc.DelegatingHttpsURLConnection.getOutputStrea
m(DelegatingHttpsURLConnection.java:219)
com.android.okhttp.internal.huc.HttpsURLConnectionImpl.getOutputStream(Htt
psURLConnectionImpl.java:30)
             at com.facebook.rti.common.a.a.c.a(AnalyticsService.java:82)
             at com.facebook.rti.common.a.a.c.a(AnalyticsService.java:60)
             at com.facebook.rti.common.a.a.a.a(AnalyticsHttpClient.java:46)
             at com.facebook.rti.common.a.a.g$b.run(CounterAnalytics.java:143)
java.util.concurrent.ThreadPoolExecutor.runWorker(ThreadPoolExecutor.java:11
67)
java.util.concurrent.ThreadPoolExecutor$Worker.run(ThreadPoolExecutor.java:6
```



результат