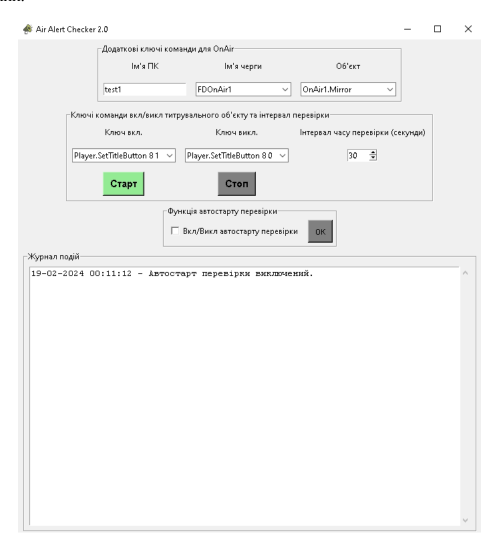
## Робота з програмою Air Alert Checker.

Дана програма перевіряє на сайті з картою повітряних тривог через певний проміжок часу статус повітряної тривоги в області і відповідно якщо він змінюється тоді вона включає або виключає титрувальний об'єкт в ПЗ OnAir. Вона працює в двох режимах перевірки: ручний та автоматичний. Ручний режим перевірки включає і виключає за допомогою кнопки «Старт» та «Стоп». Автоматичний режим перевірки включається і виключається галочкою і кнопкою «ок».

## Ручний режим перевірки.

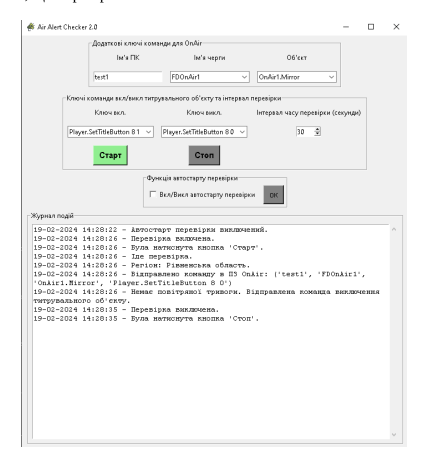
**1.** Запускаємо ярлик AirAlertChecker.exe. Після запуску програми вона в режимі очікування від вас команд. Повідомлення що засвітилось говорить що запуск автоматичної перевірки виключений.



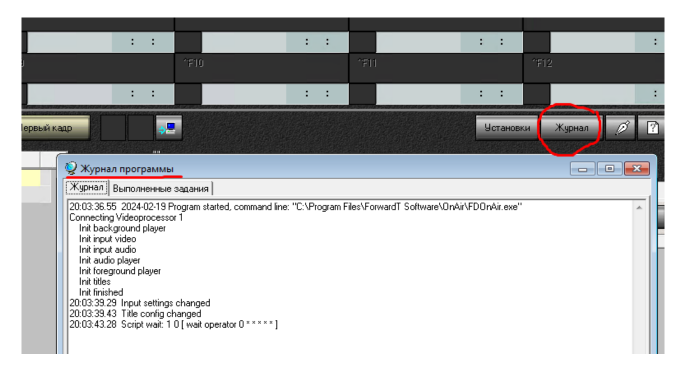
**2.** Натискаємо кнопку **«Старт»** або гарячу клавішу **«F1»**, і перевірка запущена. Повідомлення на фото програми говорять про те що перевірка запущена, іде перевірка, область яка перевіряється, сама команда яка відправлена в ПЗ OnAir та повідомлення про статус тривоги.



**3.** Щоб зупини перевірку натискаємо кнопку **«Стоп»** або гарячу клавішу **«F2»**. І з'являться повідомлення, що перевірка виключена.



**4.** Щоб перевірити чи команда для включення об'єкта титрування попала в ПЗ OnAir, натисніть на кнопку «Журнали» в програмі OnAir:



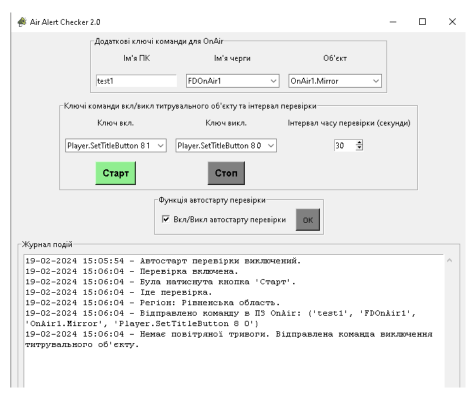
і там має з'явитись на приклад такий рядок:

# 19:22:51.07 Message FORWARD-TEST/FDOnAirTitleQueue Player.SetTitling 0

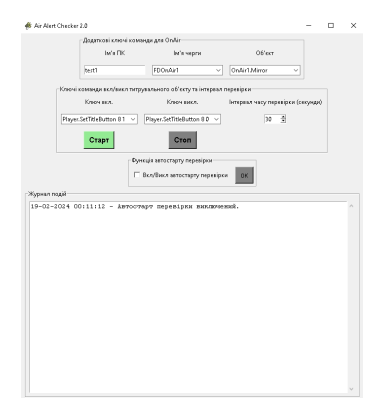
Якщо рядок починається зі слова «Message» це говорить про те що команда доставляється з програми «AirAlertChecker» в програму «OnAir» і виконує головну функцію. Коли Ви натискаєте в програмі кнопку «Старт» тоді програма тестово відправляє один раз команду (відповідно до статусу тривоги є/немає у Вашому регіоні) в програму OnAir.

## Автоматичний режим перевірки.

**1.** Щоб активувати автоматичний режим перевірки потрібно поставити галочку **«Вкл/Викл автостарту перевірки»** і натиснути кнопку **«ок»**. Потім виключаємо програму і знову включаємо і бачимо що перевірка самостійно включилась.



**2.** Щоб виключити автоматично перевірку робимо навпаки, знімаємо галочку **«Вкл/Викл автостарту перевірки»** і натискаємо кнопку **«ок»**. Потім натискаємо кнопку «Старт» і розпочалась перевірка в ручному режимі або виключаємо програму і знову включаємо та бачимо що перевірка вже не запустилась, і далі можна продовжувати ручним режимом.



#### Роз'яснення повідомлень.

- 1) «**Автостарт перевірки виключений або включений**» це інформація чи включена автоперевірка при запуску програми чи ні.
- 2) **«Іде перевірка (1)»** процес перевірки на сайті карти повітряних тривог статусу змінної яка відповідає чи є області повітряна тривога чи ні. Число в душках говорить про номер перевірки від початку перевірки.
- 3) «Відправлено команду в ПЗ OnAir :(«test1», «FDOnAir1», «OnAir1.Mirror», «Player.SetTitleButton 8 0»).
- «Немає повітряної тривоги. Відправлена команда виключення титрувального об'єкту» Дані 2 повідомлення говорять про те що програма зробила перевірку статусу тривоги на сайті і відправила повідомлення в програму OnAir щоб виключити титрувальний об'єкт.
- 4) «Відправлено команду в ПЗ OnAir :(«test1», «FDOnAir1», «OnAir1.Mirror», «Player.SetTitleButton 8 1»).

Повітряна тривога! Відправлена команда включення титрувального об'єкту» -

А ці 2 повідомлення говорять що виконана протилежна дія у порівнянні з 4м пунктом, тобто включення титрувального об'єкту.

- 5) «Помилка! Старий файл 'status\_autostart\_check' у папці 'Settings' було пошкоджено або видалено. Тепер створений новий файл зі статусом автозапуск вимкнено» пошкоджений файл або видалений, він перестворився. Перевірте жорсткий диск, ссд диск на помилки, перевірте операційну систему на помилки.
- 6) «Помилка! Ключ для дешифрування інформації відсутній або файл не знайдено» аналогічно як в 6 пункті, проведіть тестування або зверніться до спеціаліста.
- 7) **«Помилка від сайту. Перевірте наявність АРІ-ключа»** відсутній або змінений ключ у файлі.
- 8) «Помилка! Перевірка зупинена, щось пішло не так. Не вірний статус глобальної зміни» внутрішній збій роботи програми, зверніться до розробника програми.
- 9) «Помилка! Файл 'user\_data' в папці 'Settings' було пошкоджено або видалено. Тепер створено новий порожній файл 'user\_data'. Будь ласка, запустіть програму знову» після закриття програми і відкриття побачите програму з пустими комірками, створився новий пустий файл. Аналогічно як в 6 та 7 пункті, проведіть тестування або зверніться до спеціаліста.
- 10) **«Увага! Перевірка вже запущена»** коли перевірка вже була запущена і натиснули повторно кнопку «Старт». Таке робити не потрібно, щоб бути впевненим що перевірка працює достатньо почекати той проміжок часу в секундах що виставлений у програмі та поспостерігати за журналом подій у вікні програми, там має з'являтись повідомлення **«Іде перевірка»** (пункт 3), це значить що перевірка працює.
- 11) **«Увага! Перевірка не включена, для початку натисніть кнопку 'Старт'»** схожа ситуація як в 11 пункті тільки що перевірка не запущена і натиснули кнопку 'Стоп', сенсу від цієї дії ніякого просто так натискати.

- 12) **«Увага! Усі комірки мають бути заповненні»** натиснули кнопку «Старт» але не всі комірки були заповненні, щоб відправити вірну команду яка буде працювати треба заповнити усі комірки даними під ваше ПЗ OnAir по рекомендаціям розробника.
- 13) **«Увага! Часовий інтервал має бути не менше < 10 секунд»** це потрібно тому що запити до сайту мають свої обмеження і часта кількість запитів може зробити блокування доступу до сайту, тому ставте більше > 10 секунд, саме оптимально 20, 30, 60.
- 14) **«Перевірка включена/виключена»** повідомлення що перевірка включилась/виключилась.
- 15) **«Помилка! Щось пішло не так, перевірка не включилась, можливо проблема з потоком»** внутрішній збій у програмі, можливо пошкоджені файли, зверніться до свого локального спеціаліста або до розробника даної програми.
- 16) «**Помилка! Файл з ключем для розшифрування не знайдено»** Аналогічно як в 6 та 7, 10 пункті, проведіть тестування або зверніться до розробника.
- 17) «**Помилка! Ключ для розшифрування не знайдено»** ключ у файлі був видалений, зверніться до розробника.
- 18) «**Помилка! Файл із зашифрованим АРІ ключем не знайдено** Аналогічно як в 6 та 7, 10, 17 пункті, проведіть тестування або зверніться до розробника.
- 19) «**Помилка API ключа»** аналогічно як у пункті 18, ключ у файлі був змінений або пошкоджений зверніться до розробника.
- 20) **«АРІ ключ пошкоджений або відсутній» -** аналогічно як в 18, 20 пункті, зверніться до розробника.