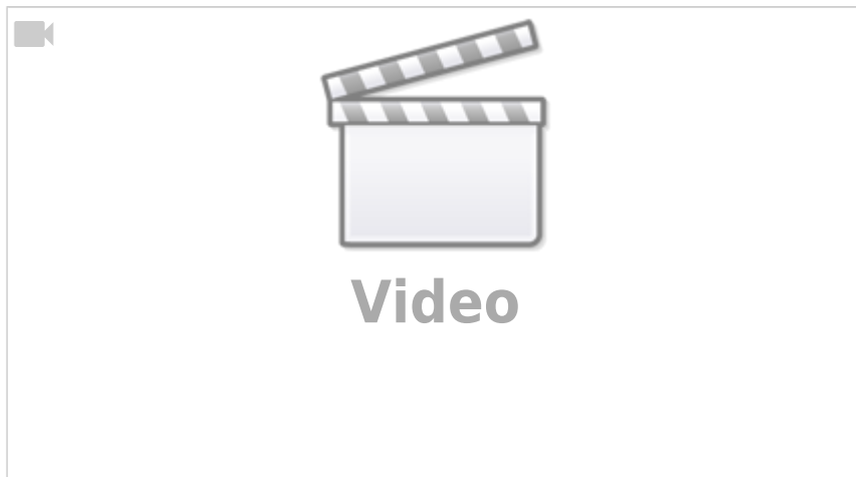


Привязка к группе в telegram

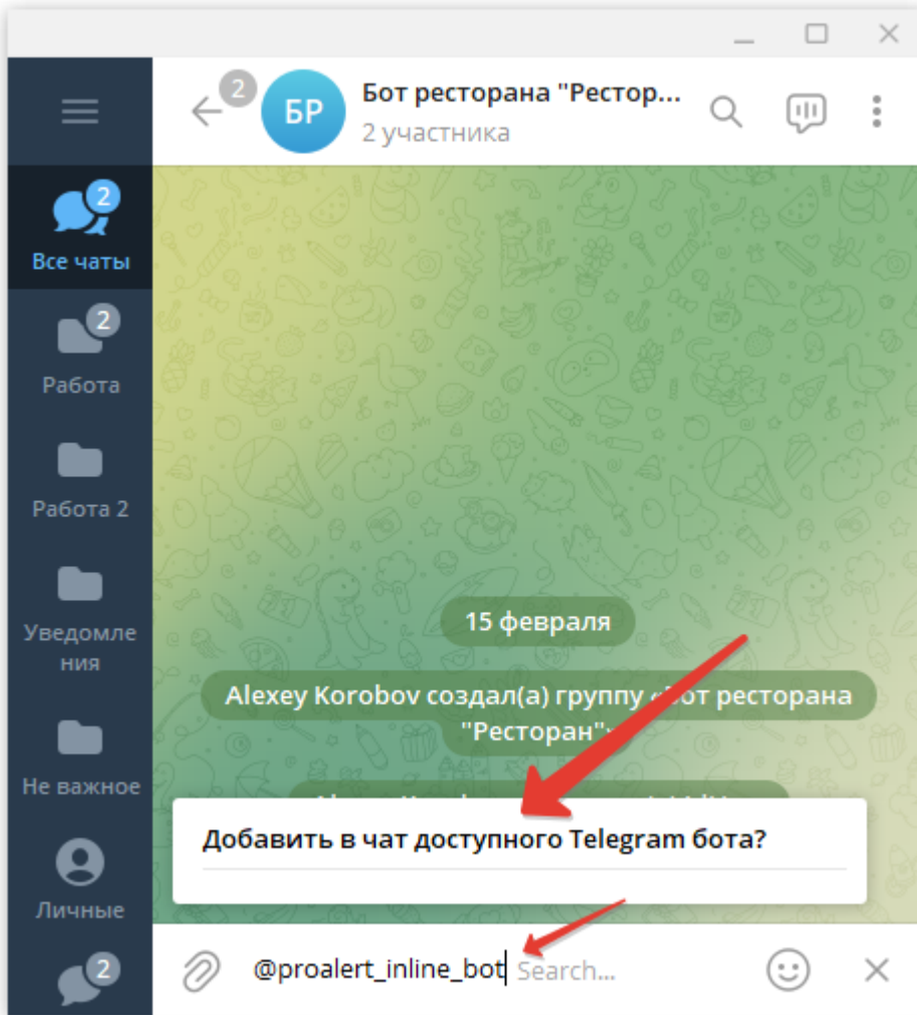
Видео с демонстрацией процесса на платформах YouTube и VK Video:



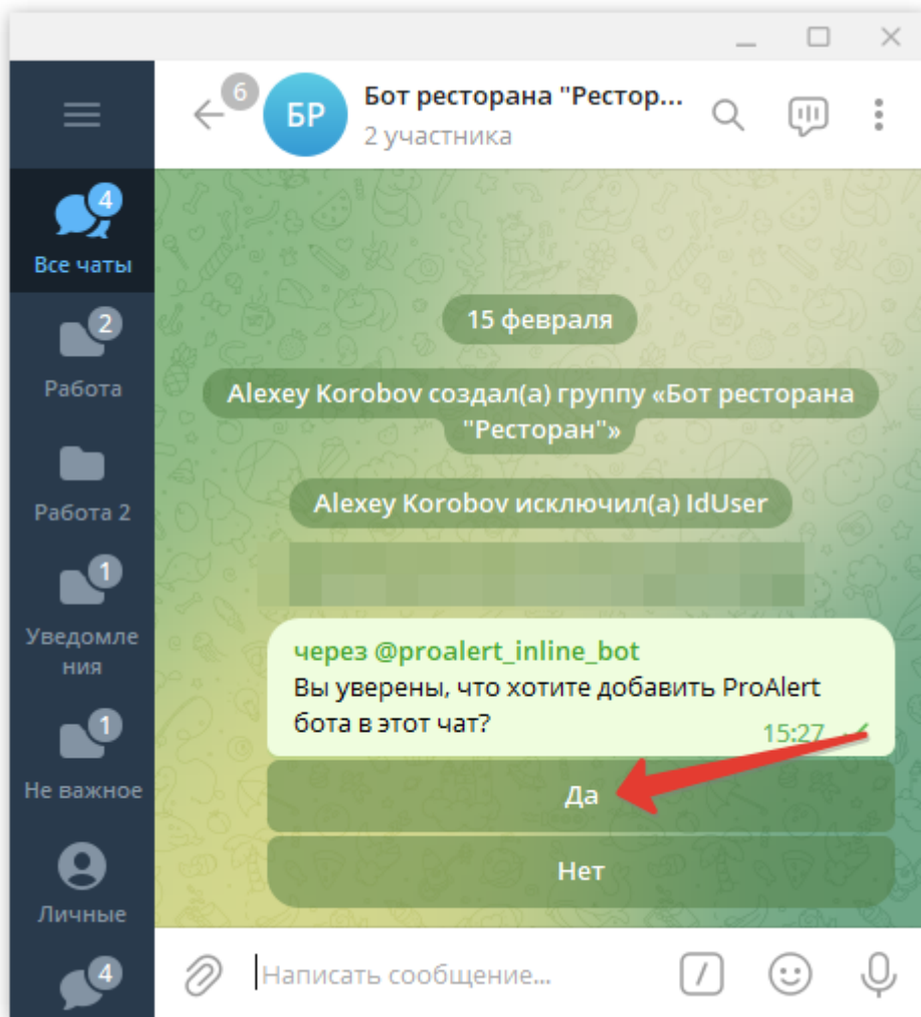
Для привязки бота к группе в telegram используется промежуточный inline-бот. Зачем и что это такое? Телеграм-ботов для уведомлений - несколько. На этапе настройки inline-бот сам определяет наименее загруженного и «привязывает» его к конкретному чату. Сам по себе inline-бот не присылает никаких уведомлений и отчётов, он нужен только на этапе настройки. Не нужно добавлять его в группу.

Последовательность действий для настройки:

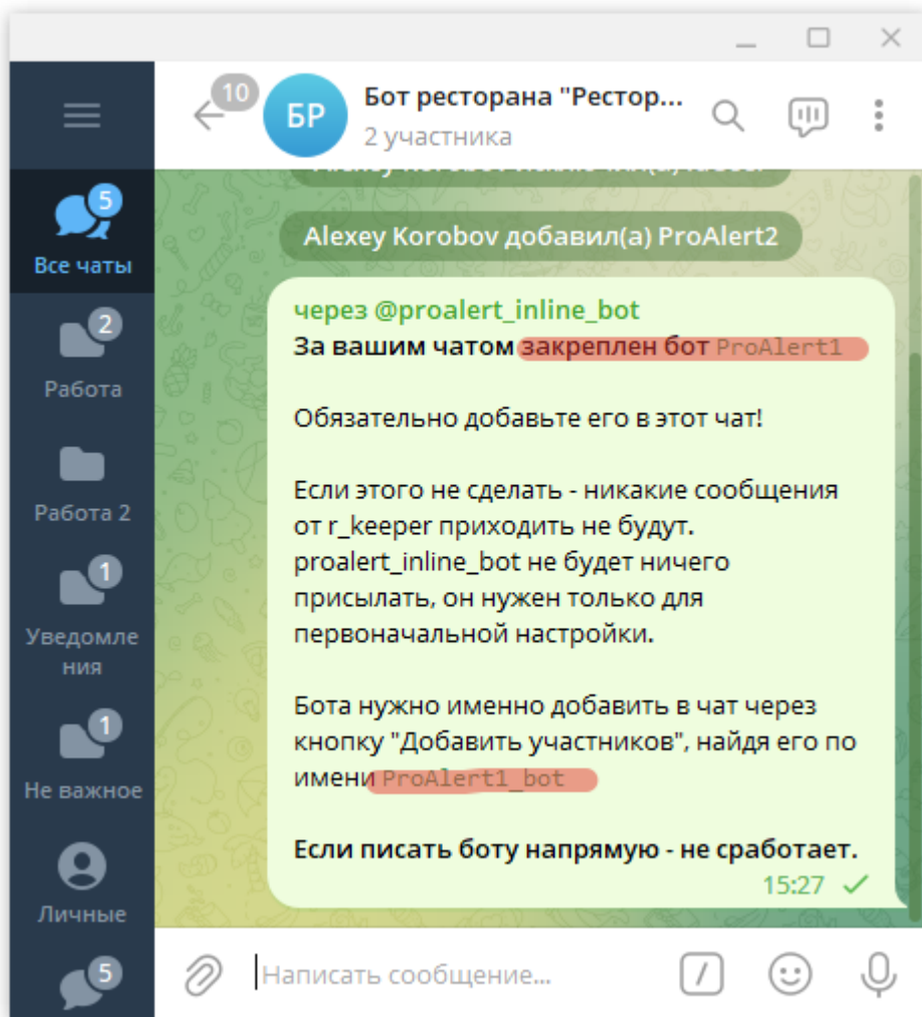
- 1) Создать в telegram группу. При создании группы добавить в неё кого-нибудь временно (потому что для создания группы нужно хотя бы 2 участника).
- 2) После создания группы можно сразу удалить «лишнего» участника.
- 3) Чтобы группа могла корректно работать с ботами, нужно сделать её публичной. Для этого нажать «Управление группой» → «Тип группы» → «Публичная группа». Указать какое-то имя для формирования ссылки на группу и сохранить. После этого группа превратилась в «супергруппу».
- 4) Чтобы группа не была общедоступной - делаем её обратно «частной». Для этого нажать «Управление группой» → «Тип группы» → «Частная группа».
- 5) В группе нужно обратиться к **@proalert_inline_bot**, набрав этот текст в строке сообщения. Появится запрос «Добавить в чат доступного Telegram бота?». Нажать на этот запрос.



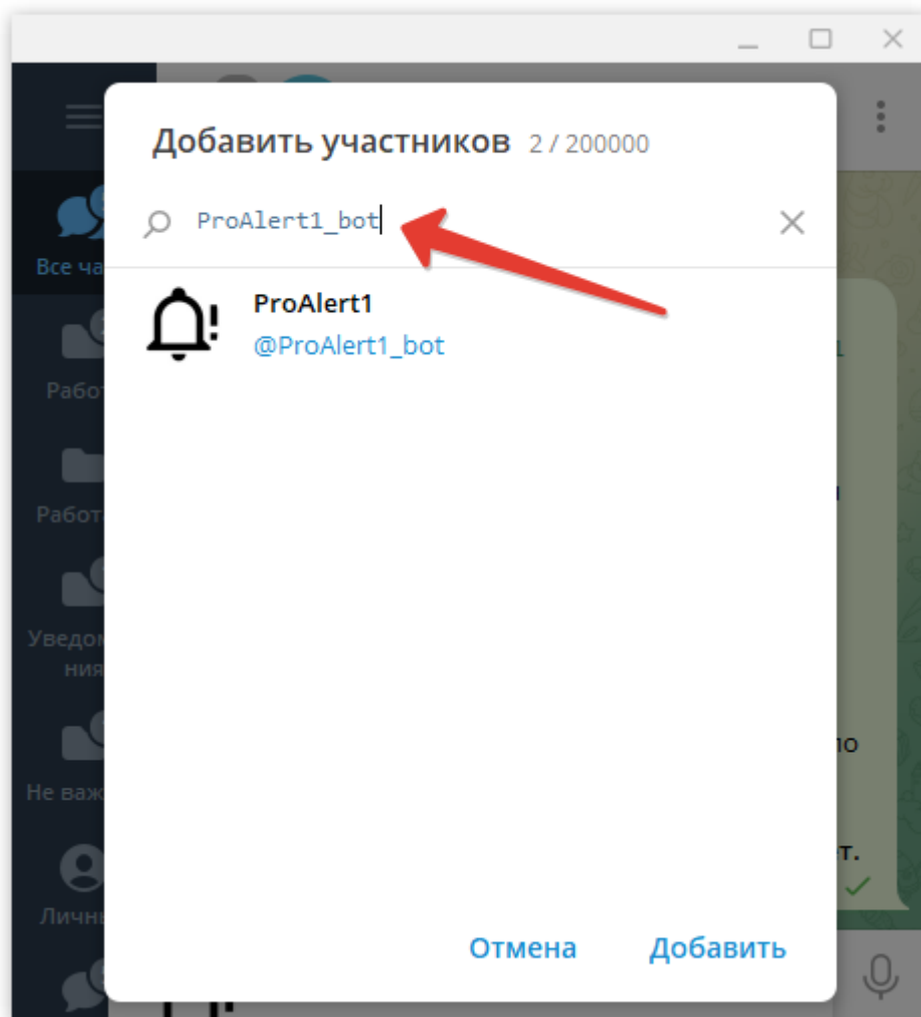
и СОГЛАСИТЬСЯ.



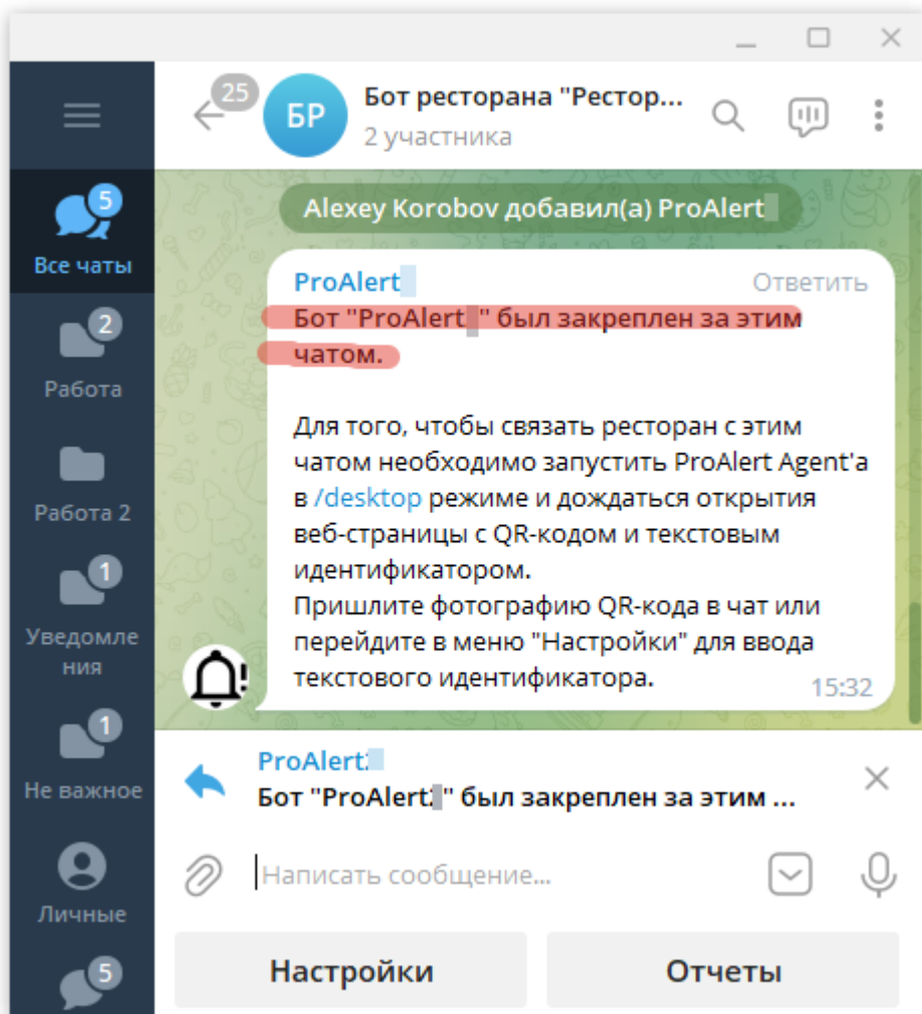
5) Произойдёт привязка к чату наиболее свободного на момент времени бота ProAlert. В чате появится сообщение - какого именно бота нужно добавить в чат.



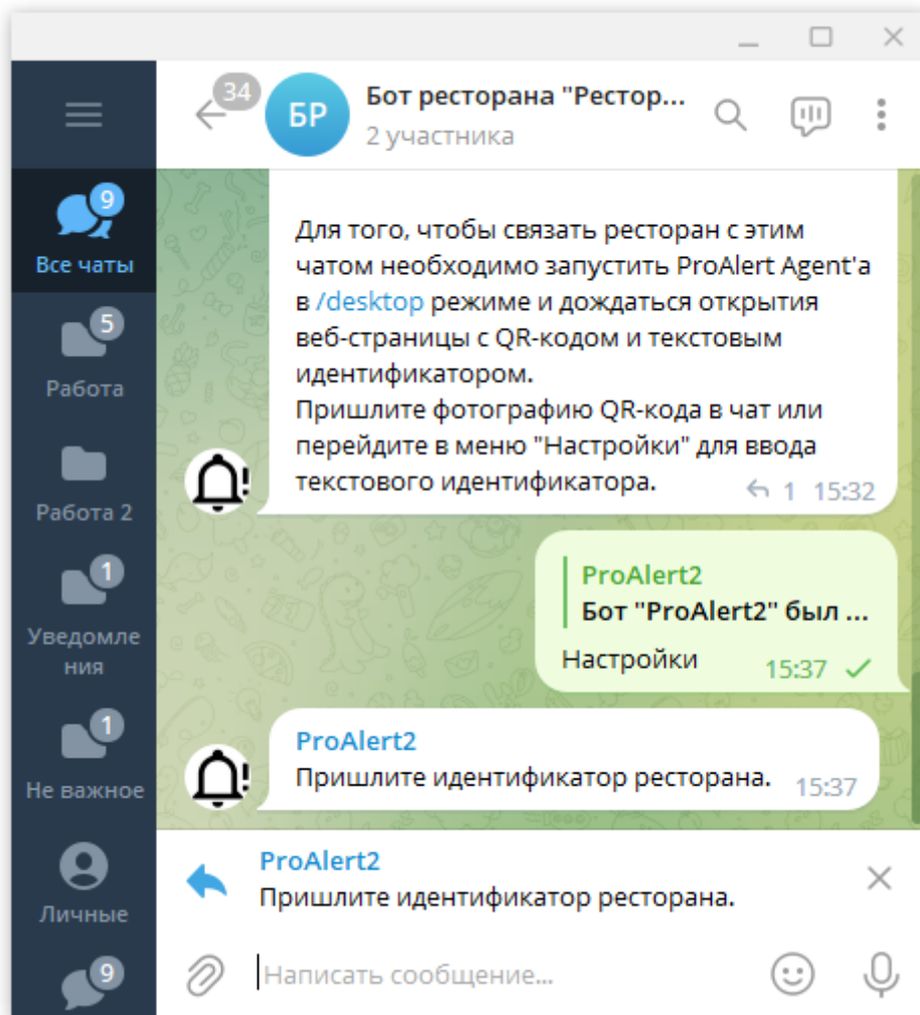
6) Через кнопку «добавить участников» добавляем того бота, которого нам предложила система (именно его! не всегда того который на скриншоте в этой статье!)



7) Произойдёт закрепление бота за чатом.



8) Последний шаг - связать чат с конкретным ProAlert-агентом из ресторана. Для этого нужно прислать в чат фото (скриншот) QR-кода, который показывает в браузере ProAlert-агент в desktop-режиме при запуске. Либо можно нажать «Настройки» и прислать идентификатор ресторана в текстовом виде. Идентификатор ресторана содержится в конфиг-файле ProAlert-

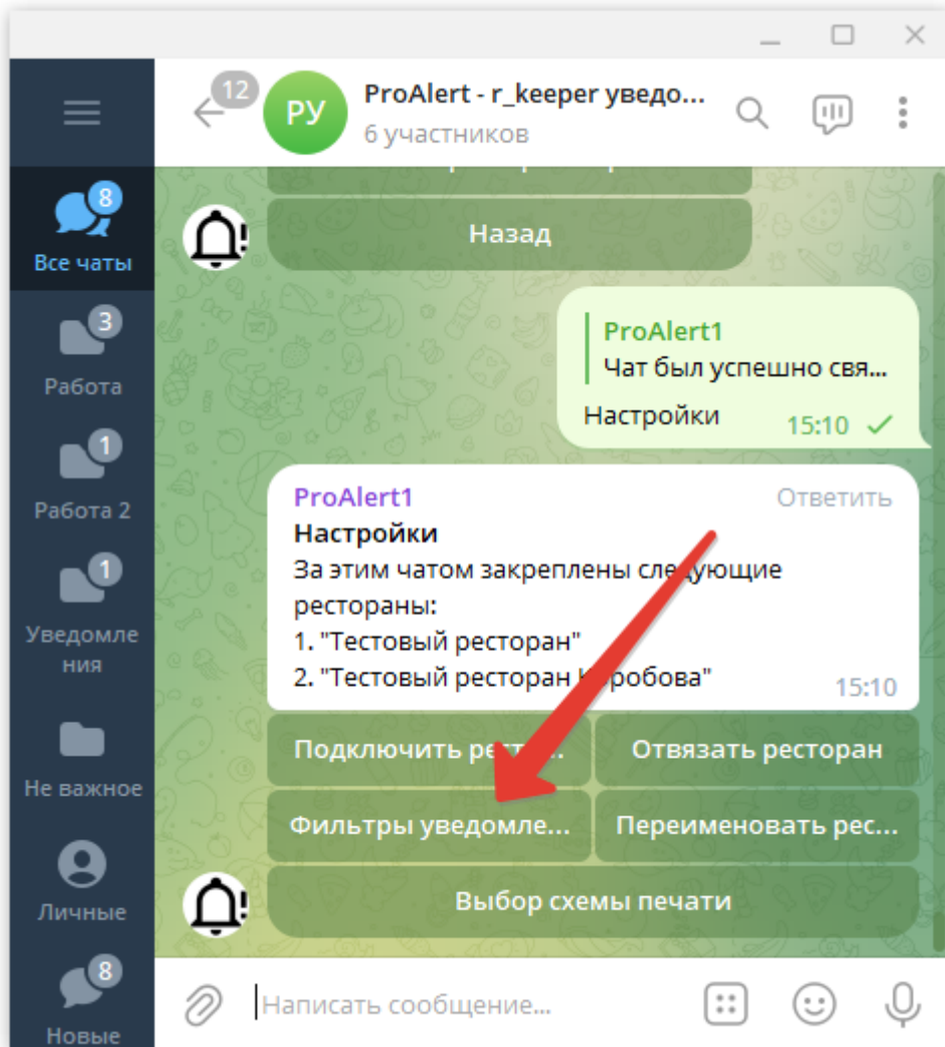


агента **proalert.yaml**.
найти идентификатор в конфиг-файле:

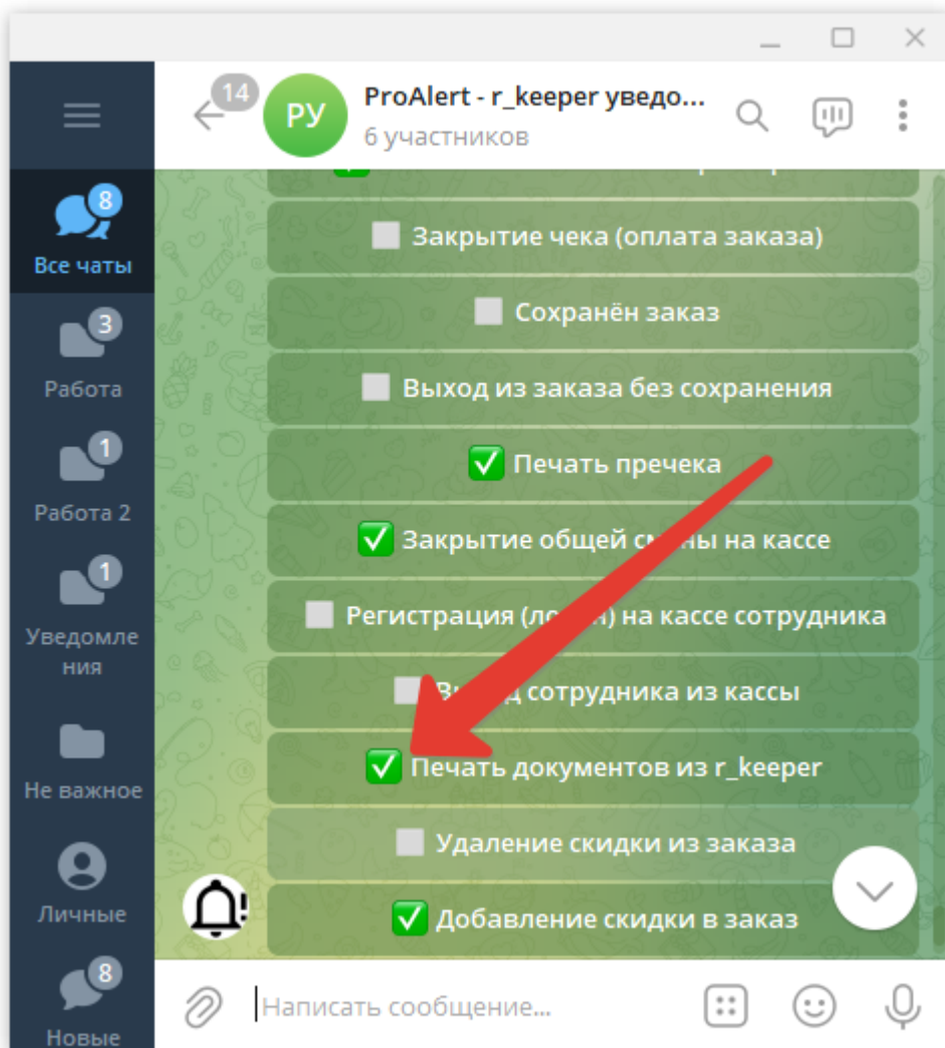
Где

```
ProAlert – Блокнот
Файл  Правка  Формат  Вид  Справка
host: ████████
# Порт подключения к HTTP-XML интерфейсу кассового сервера. (int)
port: ██████
# Имя пользователя для работы с HTTP-XML интерфейсом кассового сервера. (str)
user: ██████
# Пароль пользователя для работы с HTTP-XML интерфейсом кассового сервера. (str)
password: ██████
# Настройки локального HTTP сервера. На этот порт будут приходить события, которые отправляет HTTP Order Notify.
http_server:
# Порт сервера 1..65535 (int)
port: ██████
# Кол-во потоков для обработки запросов. 1..20 (int)
threads: 4
# Настройки локального TCP сервера ProAgent-a. С этим портом в r_keeper настраивается виртуальный принтер.
tcp_server:
# Порт сервера 1..65535 (int)
port: ██████
# Настройки подключения к головному серверу ProAlert находящемуся “в облаке”. На этот сервер будут отправляться сообщения о кассовых операциях.
proalert_connection:
# Порт подключения к серверу ботов ProAlert (int)
port: ██████
# Протокол подключения к головному серверу ProAlert. (str)
protocol: █
# IP адрес подключения к головному серверу ProAlert. (str)
host: ████████
# Уникальный идентификатор ProAlert Agent'a Через этот идентификатор головной сервер будет понимать, какой агент к нему обратился (str)
token: 8cb8f2c3-a96a-492e-8354-84 ██████ cf5c48a
# Настройки логирования
log:
# Уровень логирования 0..10 (int)
level: █
# Срок хранения старых логов в днях (1+) (int)
retention_days: █
|
```

9) Здесь же, в меню чата «Настройки» для ресторана нужно выбрать используемую схему печати и указать «Фильтры уведомлений», т. е. те события, о которых бот будет извещать на кассе. Схему печати выбрать ту, которая реально используется в ресторане (см. параметр «использование схем печати» в rk7man).



10) Чтобы из r_keeper приходил при закрытии смены на кассе отчёт автоматически, в фильтре должно быть включено «Печать документов из r_keeper»



Если к группе (чату) нужно подключить сразу несколько ресторанов, нажимаем внутри группы «Настройки» → «Подключить ресторан» и отправить идентификаторы от всех ProAlert-агентов, которые нужно включить.

From: <https://wiki.carbis.ru/> - База знаний ГК Карбис

Permanent link: https://wiki.carbis.ru/external/pro_alert/01_install_and_settings/10_proalert_chat_connect

Last update: 2024/10/18 09:43