## Настройка отправки сообщений Telegram



Для работы рассылки вам необходим **Телеграм-бот**. Создать его можно с помощью бота **@BotFather или другим доступным вам способом**. Мы рассмотрим способ создания через **@BotFather**.

## Создание бота и чата на примере BotFather

- 1. Для создания бота в **Телеграм** в поиске найдите **@BotFather**. Откройте чат с ботом и нажмите кнопку **«Старт»**.
- 2. Отправьте боту команду /newbot. Следуйте указаниям и задайте боту имя.
- 3. В конце создания будет выдано сообщение с Токеном вашего бота.

÷	/newbot 10:31 🗸
	Alright, a new bot. How are we going to call it? Please choose a name for your bot. 10:31
€	TestSendMailBot 10:31 刘
	Good. Now let's choose a username for your bot. It must end in 'bot'. Like this, for example: TetrisBot or tetris_bot. 10:31
€	TestSendMailBot_bot 10:31 🗸
	Done! Congratulations on your new bot. You will find it at tme/TestSendMailBot_bot. You can now add a description, about section and profile picture for your bot, see /help for a list of commands. By the way, when you've finished creating your cool bot, ping our Bot Support if you want a better username for it. Just make sure the bot is fully operational before you do this.
	Use this token to access the HTTP API:
	Keep your token secure and store it safely, it can be used by anyone to control your bot.
٩	For a description of the Bot API, see this page: https://core.telegram.org/bots/api 10:31

- 4. Создайте чат (группу) и добавьте в него вашего бота. Чтобы добавить бота зайдите в Информацию о группе и нажмите Добавить участников. В поиске впишите имя вашего бота с символом @ в формате «@example\_bot» и добавьте его в чат.
- 5. Узнайте номер вашего чата с помощью бота @username\_to\_id\_bot (IDBot) или @userinfobot. Чтобы узнать номер чата, на примере IDBot: откройте кнопки бота IDBot.



6. Нажмите кнопку «Chat».

Написать сообщение	⊵ ₽	
Chat	Channel	
User	Bot	

- 7. В открывшемся окне выберите **Группу**, которую вы хотите использовать для рассылки.
- 8. После этого бот выдаст сообщение «Chat id:набор символов». Это номер вашего чата.

## Настройка отправки

- 1. Для активации плагина «SendMail», перейдите в меню, «Модули», найдите в списке доступных модулей «SendMail» включите его.
- 2. Также найдите в списке доступных модулей «SendMailJournal» (Журнал результатов отправки почты) и включите его.

SENDMAIL Отправка почты	
🕈 Выполняется	
	Полу
SENDMAILJOURNAL Журнал отправки почты	
9 Выполняется	
ON	Полу-

3. Перейдите в меню «Настройки» → SendMail(Отправка почты) → Отправка почты: Настройки. В окне ТЕЛЕГРАМ вставьте Токен вашего бота.

I ЖУРНАЛ ОТПРАВКИ	Ф ПОЧТОВЫЙ СЕРВЕР
урнал результатов отправки:	Имя или IP-адрес почтового сервера:
SendMailjournal	smtp.mail.ru
овтор отправки при ошибке, минут: 10	Номер порта почтового сервера: 465
опыток отправки: 3	Viwn пользователя: test@vesysoft.ru
	Пароль пользователя:
Сохранить	
	Agpec ompositions: testilivesvsoft.nu
ТЕЛЕГРАМ	
окен телеграм-бота:	Сохранить
	]

4. Перейдите на вкладку **Получатели**. Нажмите кнопку **«Добавить»** и добавьте номер чата(группы) в Телеграм и название для создания получателя.

руппы рассылки	Получатели Настройки			
🖂 ПОЛУЧАТЕЛ	и			<ul> <li>Добавить</li> </ul>
Активность	Имя	Эл. почта	Телеграм	
Выкл	Руководитель отдела поддержки	support2@vesysoft.ru		× ×
Box	Отдел поддержки	support@vesysoft.ru	_	× ×

Сообщения отправляются только в чаты, в которые возможно добавить бота, т. е. в **Группы**. Настроить рассылку в личные сообщения **невозможно**.

5. Перейдите на вкладку Группы рассылки. Нажмите кнопку «Добавить», выберите тип рассылки Телеграм и создайте группу рассылки. Нажмите на название группы чтобы открыть её Детализацию. Нажмите кнопку «Добавить» и выберите получателей, которым необходимо делать рассылку в рамках этой группы.

警 ГРУППЫ РАССЫЛ	KN	<ul> <li>Добавить</li> </ul>
Группа рассылки		
Отдел поддержки		×
Руководитель отдела г	оддержки	×
🖉 ГРУППА: ОТДЕЛ П	оддержки	
ГРУППА: ОТДЕЛ П Наименование:	оддержки	
ГРУППА: ОТДЕЛ П Наименование: Тип рассылки:	ОДДЕРЖКИ Отдел поддержки Телеграм	
✓ ГРУППА: ОТДЕЛ П Наименование: Тип рассылки: получатели	ОДДЕРЖКИ Отдел поддержки Телеграм	+ Добевить

From: https://docuwiki.vesysoft.ru/ - База знаний Permanent link: https://docuwiki.vesysoft.ru/doku.php?id=uniserver:settings\_sendmail\_telega Last update: 2025/03/20 12:40