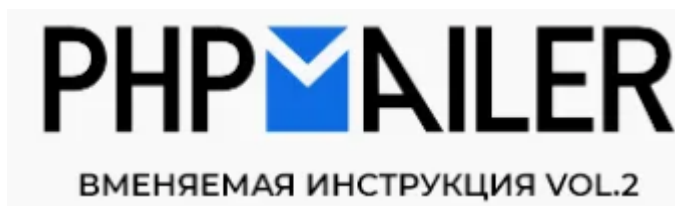


# PHPMailer

## Отправка писем и файлов на почту



Эта инструкция добавлена на ваш сайт PHPMailer и сообщений с прикреплёнными файлами к вам на почту без перезагрузки страницы.

Здесь будут инструкции для более простых форм версии, без анимации и валидаций на чистом JavaScript . Навороченную версию (та, что на картинке) вы можете скачать по ссылке в конце статьи.

### Скачиваем PHPMailer

Переходим на сайт [PHPMailer](#) и скачиваем полную версию. Альтернативая

ссылка

для загрузки.

Синхро Объединение запросов

Спонсор Уведомления Вилка 9,9 тыс. Звезда 22 тыс.

Код Проблемы 33 Запросы на слияние 7 Обсуждения Действия Проекты Вики ...

владелец Перейти к файлу Код

Клон HTTPS GitHub CLI

<https://github.com/PHPMailer/PHPMailer.git>

Клонируйте, используя веб-адрес.

Открыть с помощью GitHub Desktop Скачать ZIP-архив

7.0.2 2 недели назад

Класическая библиотека для отправки электронных писем на PHP

php электронная почта  
php-библиотека вложение  
SMTP phpmailer  
хактоберфест tls-support  
oauth2

Readme Лицензия LGPL-2.1

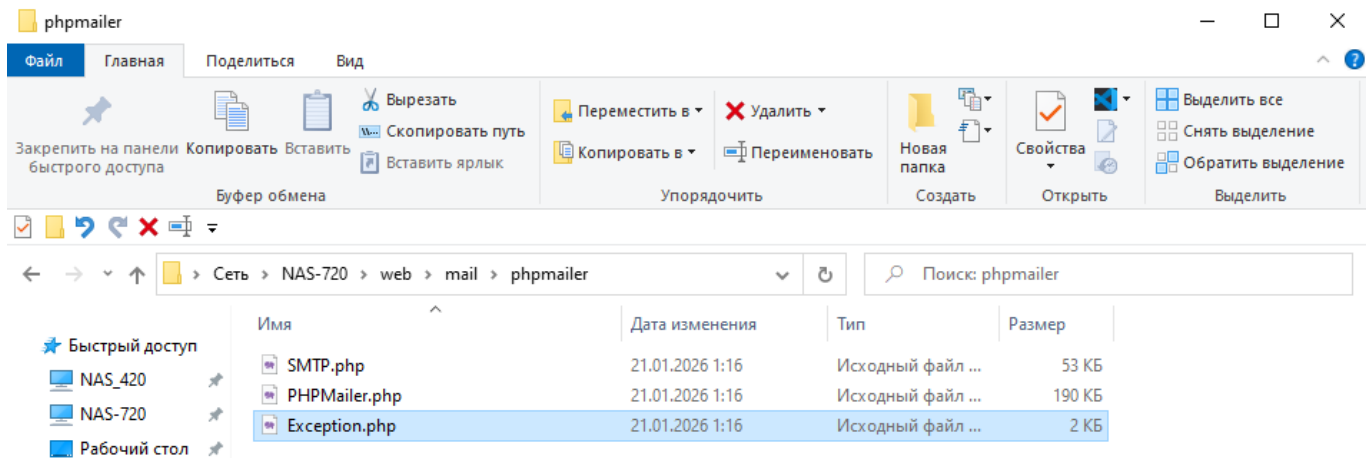
Во всем архиве нам нужны только 3 файла:

- PHPMailer\src\PHPMailer.php
- PHPMailer\src\SMTP.php
- PHPMailer\src\Exception.php

Все остальное, что хранится на Github — не нужно, можно удалить.

## Перемещаем файлы в проект

И теперь помещаем эти 3 файла в наш проект. Я создал специально для этих файлов файлы под названием `phpmailer`.



## Создаём конфигурацию файла

Создал файл `send.php` с таким изменением

[send.php](#)

```
<?php
// Файлы phpmailer
require 'phpmailer/PHPMailer.php' ;
require 'phpmailer/SMTP.php' ;
require 'phpmailer/Exception.php' ;

// Переменные, которые отправляют пользователю
$ name = $ _POST [ ' name ' ];
$ email = $ _POST [ ' email ' ];
$ text = $ _POST [ ' text ' ];
$ file = $ _FILES [ ' myfile ' ];

// Формирование самого письма
$ title = " Заголовок письма " ;
$ body = "
<h2>Новое письмо</h2>
<b>Имя:</b> $ имя <br>
<b>Почта:</b> $ электронная почта <br><br>
<b>Сообщение:</b><br> $ text
" ;

// Настройки PHPMailer
```

```
$ mail = new PHPMailer \ PHPMailer \ PHPMailer ();
пытаюсь {
    $ mail->isSMTP ();
    $ mail->CharSet = " UTF-8 ";
    $ mail->SMTPAuth = true ;
//$mail->SMTPDebug = 2;
    $ mail->Debugoutput = function ( $ str , $ level ) { $GLOBALS [
' status ' ][] = $ str ;};

    // Настройки вашей почты
    $ mail->Host = ' smtp.yandex.ru ' ; // SMTP-сервер вашей
службы
    $ mail->Имя пользователя = ' ваш_логин ' ; // Вход на почту
    $ mail->Пароль = ' пароль ' ; // Пароль на почте
    $ mail->SMTPSecure = ' ssl ' ;
    $ mail->Port = 465 ;
    $ mail->setFrom ( 'mail@yandex.ru ' , ' Имя отправителя ' ) ; // Адрес
приложения

    // Получаем письма
    $ mail->addAddress ( 'youremail@yandex.ru ' ) ;
    $ mail->addAddress ( 'youremail@gmail.com ' ) ; // Ещё один, если
нужно

    // Прикрепление файлов к письму
if ( ! empty ( $ file [ ' name ' ][ 0 ])) {
    for ( $ ct = 0 ; $ ct < count ( $ file [ ' tmp_name ' ]); $ ct++)
{
    $ uploadfile = tempnam ( sys_get_temp_dir (), sha1 ( $ file [ ' name ' ][ $ ct ]));
    $ filename = $ file [ ' name ' ][ $ ct ];
    if ( move_uploaded_file ( $ file [ ' tmp_name ' ][ $ ct ], $
uploadfile )) {
        $ mail->addAttachment ( $ uploadfile , $ имя_файла );
        $ rfile [] = " Файл $ filename прикреплён " ;
    } еще {
        $ rfile [] = " Не удалось прикрепить файл $ filename " ;
    }
}
}

// Отправка сообщения
$ mail->isHTML ( true );
$ mail->Subject = $ title ;
$ mail->Body = $ body ;

// Проверяем эффективность сообщений
if ( $ mail->send ()) { $ result = " success " ;}
иначе { $ result = " error " ;}

} catch ( Exception $ e ) {
    $ result = " error " ;
```

```
$ status = "Сообщение не было отправлено. Причина ошибки: { $mail -> ErrorInfo }";
}

// Отображение результата
echo json_encode ([ "result" => $result , "resultfile" => $rfile , "status" => $status ]);
?>
```

[Загрузить готовый файл send.php](#)

Здесь вам нужно отредактировать эти поля под себя:

```
// Формирование самого письма
$title = "Заголовок письма";
$body = "Само письмо"
// Настройки вашей почты
$mail->Host = 'smtp.yandex.ru'; // SMTP-сервер вашей службы
$mail->Username = 'your_login'; // Вход на почту
$mail->Пароль = 'пароль'; // Пароль на почте
$mail->SMTPSecure = 'ssl';
$mail->Порт = 465;
// Адрес самой почты и имя отправителя
$mail->setFrom( 'mail@yandex.ru' , 'Имя отправителя' );
// Получатель писем
$mail->addAddress( 'youremail@yandex.ru' );
$mail->addAddress('youremail@gmail.com' ); // Ещё один, если нужно
```

**⚠️ Внимание** Необходимо использовать не пароль от администрации США, а «Пароль приложения». В управлении вашей службой, будь то Gmail, Yandex или Mailru — есть раздел «Пароли приложения», где вы можете специально создать собственный сгенерированный пароль для PHPMailer.

Пример для службы yandex, регистрируемся и переходим в раздел «Пароли приложения», либо по ссылке: <https://id.yandex.ru/security/app-passwords>, где получаем пароль приложения.

Безопасность

## Пароли приложений

Специальные пароли, которые дают доступ только к нужным данным. [Как это работает?](#)

**phpmail**  
Почта • IMAP, POP3, SMTP

**почта wwooss**  
Почта • IMAP, POP3, SMTP

**Создать пароль приложения**  
Выберите, к каким данным нужно предоставить доступ

заны настройки для Яндекса . Вы можете использовать любую почту для отправки. Для изменения сообщений почты, например, в Gmail — нужно изменить эти поля:

```
$mail->Host = 'smtp.gmail.com'; // SMTP-сервер
$mail->SMTPSecure = 'ssl'; // шифрование
$mail->Port = 465; // Порт
```

Сохраняем этот файл send.php и помещаем его в корень сайта.

## Создаём HTML-форму

Теперь поместим эту форму в нужное место на вашем сайте

Обратите внимание на onsubmit . Там вторым аргументом должно быть указано имя файла, то есть send.php.

```
mail.html
403 <div class="wrap">
404 <form enctype="multipart/form-data" method="post" id="form" onsubmit="send(event, 'send.php')">
405   <div class="group-input">
406     <div class="group-text-input">
407       <div class="input-wrap">
408         <input name="name" id="name" type="text" class="form-input aInput" autocomplete="off">
409         <label for="name" class="input-label">Представьтесь</label>
410       </div>
```

## Дополнения и Файлы

[Ссылка на оригинальную статью](#)

Last  
update:  
2026/01/24 software:development:web:docs:web:php:phpmailer https://wwoss.ru/doku.php?id=software:development:web:docs:web:php:phpmailer  
23:46

---

From:  
<https://wwoss.ru/> - **worldwide open-source software**

Permanent link:  
<https://wwoss.ru/doku.php?id=software:development:web:docs:web:php:phpmailer>

Last update: **2026/01/24 23:46**

