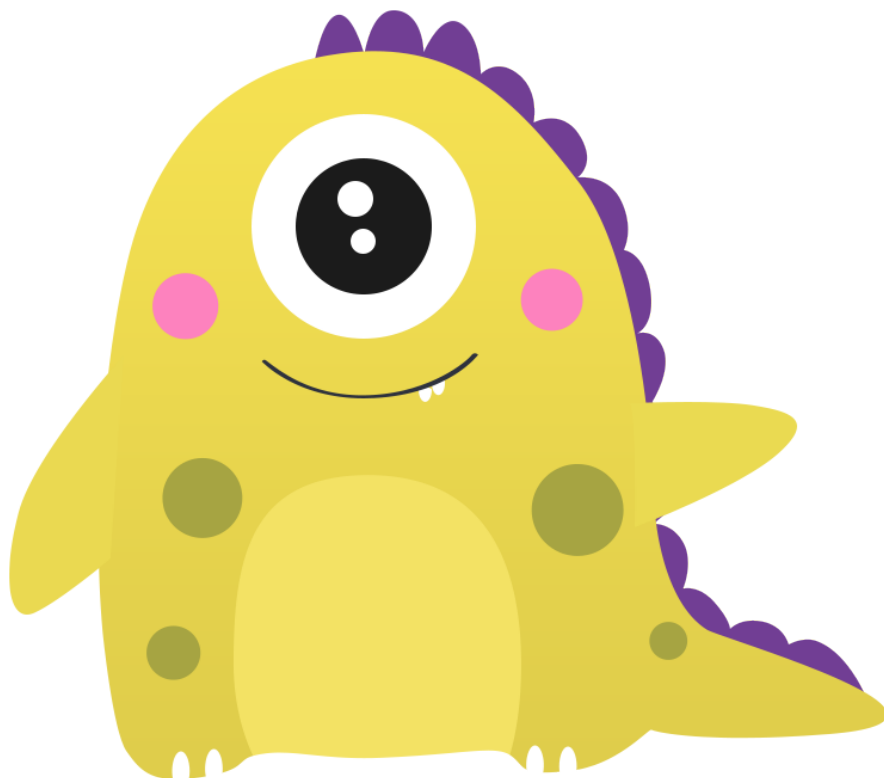


ИНСТРУКЦИЯ

ПО СОЗДАНИЮ ПОЧТОВОГО ЯЩИКА В ЯНДЕКС НА БАЗЕ ДОМЕННОГО ИМЕНИ

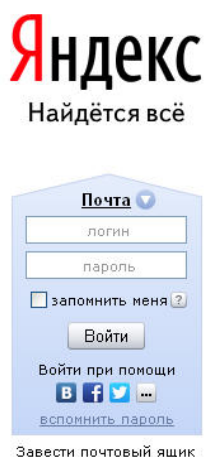


Исполнитель _____ Блинова Н.В.
Утвержден _____ Зубко Л.В.
Дата _____

Создание почтового ящика в Яндекс на базе доменного имени.

Почта для домена – это сервис, который позволяет организовать электронную почту на вашем домене. Вы можете создавать почтовые ящики вида login@ваш домен, а пользователи этих ящиков могут использовать веб-интерфейс Яндекс.Почты.

1. Для работы с Почтой для домена необходим аккаунт Яндекса. Если у вас нет такого аккаунта, то вам необходимо завести почтовый ящик в Яндекс. Для этого заходим на сайт www.yandex.ru



Создаем почтовый ящик. Логин ящика может быть любым незанятым, для удобства можно сделать его совпадающим с вашим доменным именем.

Логин — это ваш уникальный псевдоним, под которым вас будут узнавать все сервисы Яндекса.

[Узнать больше](#)

Имя:

Просим вас указать настоящие имя и фамилию.

Это поможет восстановить доступ к сервисам Яндекса, если вы забудете свой пароль.

Фамилия:

Логин:

@yandex.ru

Дальше

2. Далее необходимо привязать ваш домен к ящику. Для этого заходим на страницу pdd.yandex.ru

Яндекс

Почта для домена

[Подключить домен](#) [Мои домены](#) [Помощь](#)

Введите имя домена для вашей почты

@

Имя домена

Добавить домен

Вводим имя домена в поле и нажимаем на кнопку [Добавить домен](#). Попадаем на страницу «[Мои домены](#)», где вы увидите добавленный вами домен.

Яндекс

[Поиск](#) [Почта](#) [Диск](#) [Календарь](#) [Деньги](#) [Мой Круг](#)

почта для домена

[Подключить домен](#) [Мои домены](#) [Помощь](#)

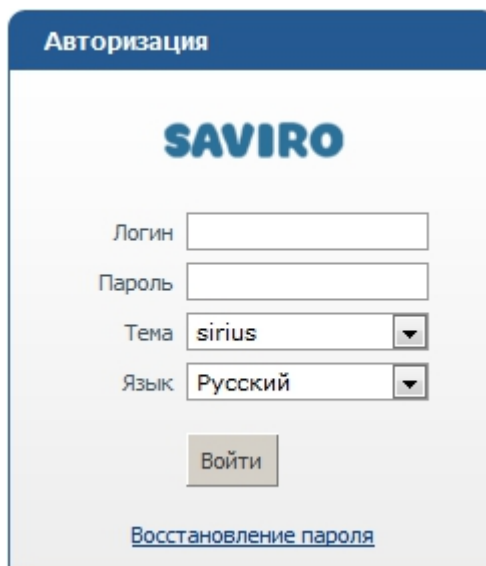
Домен zbr.me

 Домен не подтвержден [отключить](#)

3. После этого надо подтвердить владение доменом. Существует несколько способов: загрузка файла в каталог сайта, добавление CNAME-записи, смена контактного адреса у регистратора, делегирование домена на сервера Яндекса. Воспользуемся

способом через настройку CNAME-записи домена. Осуществляется это в DNS-редакторе на стороне хостинг-провайдера или регистратора доменного имени.

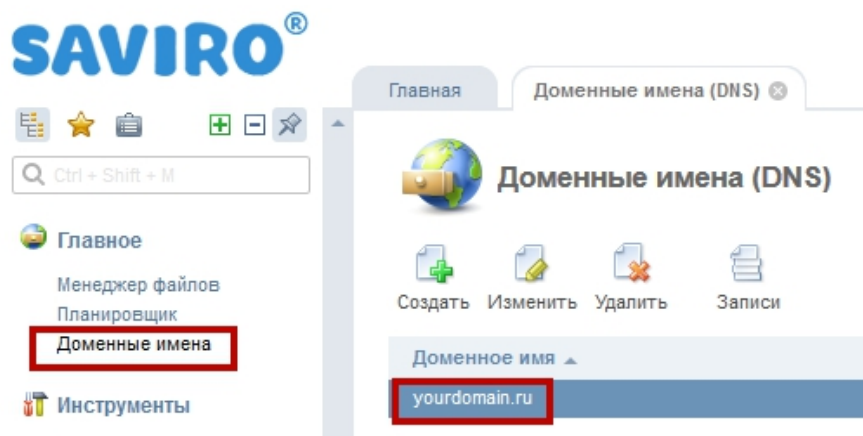
Если домен или хостинг зарегистрированы в хостинг-центре SAVIRO, тогда заходим в панель управления хостингом. Логин и пароль предоставляется менеджерами компании SAVIRO.



The image shows a login form titled "Авторизация" (Authorization) for SAVIRO. It features the SAVIRO logo at the top. Below the logo are four input fields: "Логин" (Login), "Пароль" (Password), "Тема" (Theme) with a dropdown menu showing "sirius", and "Язык" (Language) with a dropdown menu showing "Русский". A "Войти" (Login) button is positioned below the fields. At the bottom, there is a link for "Восстановление пароля" (Password recovery).

В меню выбираем раздел **Доменные имена**, затем выделяем нужный домен и нажимаем кнопку .


Записи



Перед нами появляется **страница редактирования DNS-записей** домена.

Назад Создать Изменить Удалить

Имя	TTL, сек	Тип ▲	Значение
yourdomain.ru.	3600	A (адрес Internet v4)	136.243.149.12
www.yourdomain.ru.	3600	A (адрес Internet v4)	136.243.149.12
ftp.yourdomain.ru.	3600	A (адрес Internet v4)	136.243.149.12
mail.yourdomain.ru.	3600	A (адрес Internet v4)	136.243.149.12
smtp.yourdomain.ru.	3600	A (адрес Internet v4)	136.243.149.12
pop.yourdomain.ru.	3600	A (адрес Internet v4)	136.243.149.12
yourdomain.ru.	3600	AAAA (адрес Internet v6)	2a01:4f8:171:178b::10
www.yourdomain.ru.	3600	AAAA (адрес Internet v6)	2a01:4f8:171:178b::10
ftp.yourdomain.ru.	3600	AAAA (адрес Internet v6)	2a01:4f8:171:178b::10
mail.yourdomain.ru.	3600	AAAA (адрес Internet v6)	2a01:4f8:171:178b::10
smtp.yourdomain.ru.	3600	AAAA (адрес Internet v6)	2a01:4f8:171:178b::10
pop.yourdomain.ru.	3600	AAAA (адрес Internet v6)	2a01:4f8:171:178b::10
yourdomain.ru.	3600	MX (почтовый сервер)	mail.yourdomain.ru.
yourdomain.ru.	3600	MX (почтовый сервер)	mail.yourdomain.ru.
yourdomain.ru.	3600	NS (сервер имён)	ns1.axioma.me.
yourdomain.ru.	3600	NS (сервер имён)	ns2.axioma.me.
yourdomain.ru.	3600	SOA (начальная запись зоны)	admin.saviro.ru.
yourdomain.ru.	3600	TXT (текстовая запись)	v=spf1 ip4:136.243.149.12 a mx ~all

Нужно настроить CNAME запись. Для этого нажимаем кнопку  .

Указываем следующие настройки:

- Имя: поддомен вашего домена, имя которого совпадает со строкой, указанной на странице подтверждения «**Мои домены**» Яндекса - pdd.yandex.ru. К примеру, имя поддомена может выглядеть так - yamail-ab3536892559.

Шаг 1. Подтвердить владение доменом

- Загрузите в корневой каталог вашего сайта файл с именем ab3536892559.html и содержащий текст 966685e9930b
- или
- Для поддомена **yamail-ab3536892559** в зоне вашего домена настройте CNAME-запись на mail.yandex.ru.
- или
- Укажите адрес proverka-zbr+ab3536892559@yandex.ru в качестве контактного почтового адреса для вашего домена (если этот адрес ваш регистратор не принимает, то укажите вместо него ab3536892559@yandex.ru). Эта операция производится при помощи инструментов вашего регистратора доменов. [Подробнее об этом способе подтверждения.](#)

- Тип: **CNAME**
- Адрес: **mail.yandex.ru.** (точка на конце адреса существенна)



Обращаем ваше внимание на то, что процесс подтверждения домена может занять до 5 часов.



Новая запись домена

Имя	*	<input type="text" value="yamaile-ab3536892559"/>	?	✓
TTL	*	<input type="text" value="3600"/>	?	сек
Тип		<input type="text" value="CNAME (каноническое имя)"/>	?	
Домен	*	<input type="text" value="mail.yandex.ru."/>	?	✓

Статус домена вы можете увидеть на странице [Мои домены](#) Яндекса. У подтвержденного домена статус изменится с «Не подтвержден» на «Ожидаем установки MX-записей».

4. После подтверждения домена, необходимо настроить MX-записи домена. Для этого переходим снова на **страницу редактирования DNS-записей** домена. Удалите, если есть, все прежние MX-записи, которые не указывают на сервера Яндекса. Для этого выбираем ненужную MX запись и жмем кнопку  и после этого .

Указываем следующие настройки:

- Имя: **ваш домен**. (точка на конце адреса существенна).
*Не забудьте заменить **ваш домен** на Ваш домен*
- Тип: **MX**
- Адрес: **mx.yandex.net**. (точка на конце адреса существенна).
- Приоритет: **10**



Новая запись домена

Имя	*	<input type="text" value="вашдомен."/>	?	✓
TTL	*	<input type="text" value="3600"/>	?	сек
Тип		<input type="text" value="MX (почтовый сервер)"/>	?	
Домен	*	<input type="text" value="mx.yandex.net."/>	?	✓
Приоритет (priority)	*	<input type="text" value="10"/>	?	✓


Результат настройки MX-записей вы увидите на странице «**Мои домены**» в сервисе Яндекс (pdd.yandex.ru). Статус подтвержденного домена изменится с «Ожидаем установки MX-записей» на «**Подключен**».

Процесс распространения информации об изменении MX-записей может занять от нескольких часов до двух-трех суток.

Обратите внимание! Если на вашем домене уже есть почтовые ящики, после удаления старых значений MX новые письма станут поступать уже на серверы Яндекса, поэтому перед удалением вам нужно завести все необходимые вам почтовые адреса, продублировав их со старого хостинга. После создания почтовых ящиков вы можете перенести все старые письма на серверы Яндекса при помощи специального интерфейса миграции. Он становится доступным после того как домен переходит в состояние «Подключен».


5. Далее настраиваем SPF-записи.

SPF-запись необходима для снижения вероятности попадания в спам писем, отправленных с вашего домена. В SPF-записи домена указывается список адресов серверов, с которых имеет право отправляться почта с ящиков на вашем домене. Настройка SPF-записи не является обязательной для работы почты на вашем домене. Тем не менее, она поможет вам избежать потери отправленных писем.

Для того чтобы создать SPF-запись переходим на **страницу редактирования DNS-записей** домена. Нажимаем на кнопку .

Указываем следующие настройки:

- Имя: **вашдомен**. (точка на конце адреса существенна).
*Не забудьте заменить **yourdomain.ru** на Ваш домен*
- Тип: **ТХТ**
- Адрес: **v=spf1 ip4:136.243.149.12 ip6:2a01:4f8:171:178b::10 include:_spf.yandex.net ~all**



Новая запись домена


Имя	*	<input type="text" value="вашдомен."/>	?
TTL	*	<input type="text" value="3600"/>	? сек
Тип		<input type="text" value="ТХТ (текстовая запись)"/>	?
Значение		<pre>v=spf1 ip4:136.243.149.12 ip6:2a01:4f8:171:178b::10 include:_spf.yandex.net ~all</pre>	?


6. Доступ к почте.

Доступ к почтовому ящику на вашем домене осуществляется по адресу <http://mail.yandex.ru/for/вашдомен>, где **вашдомен** — имя вашего домена.

Кроме того, вы можете настроить доступ к форме авторизации на вашем домене по адресу [mail.вашдомен](mailto:вашдомен), где **вашдомен** — имя вашего домена.

Для этого необходимо настроить для вашего домена CNAME-запись с поддомена mail на адрес «**domain.mail.yandex.net.**», не изменяя этот адрес. Заменять domain на имя своего домена не нужно. После настройки ссылка <http://mail.вашдомен> будет переадресовывать вас на страницу <http://mail.yandex.ru/for/вашдомен>.


Переходим на **страницу редактирования DNS-записей** домена. Если у вас уже есть прежние записи, которые указывают на поддомен mail, надо их удалить. Для этого выбираем CNAME-запись, либо другую запись и ждем кнопку .

Далее нажимаем на кнопку .



Указываем следующие настройки:

- Имя: **mail.вашдомен.** (*точка на конце адреса существенна*).
- Не забудьте заменить **вашдомен** на Ваш домен.
- Тип: **CNAME**
- Адрес: **domain.mail.yandex.net.** (*точка на конце адреса существенна*).

Заменять имя **domain** на имя Вашего домена **не нужно** — это часть системного адреса. Если вы замените domain на имя подключаемого домена, адрес работать не будет.

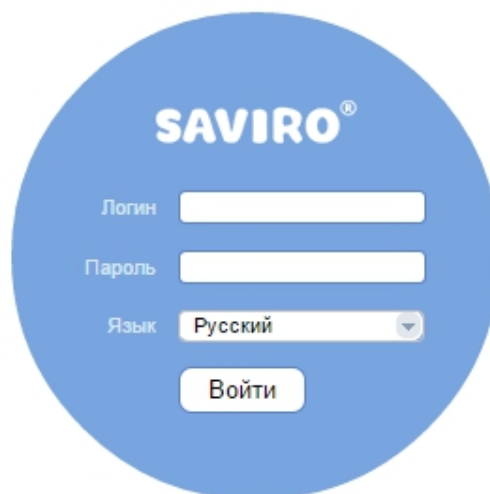


Новая запись домена

Имя	*	<input type="text" value="mail.вашдомен."/>	?	
TTL	*	<input type="text" value="3600"/>	?	сек
Тип		<input type="text" value="CNAME (каноническое имя)"/>	?	
Домен	*	<input type="text" value="domain.mail.yandex.net."/>	?	


Обратите внимание, что процесс распространения настроек DNS (в частности, CNAME-записей) может занять от нескольких часов до двух-трёх суток, поэтому короткий адрес для формы авторизации может заработать не сразу.

В панель управления хостингом для открытия **страницы редактирования DNS-записей** можно попасть и другим способом – через биллинговую систему по ссылке <https://billing.saviro.ru:1500> (логин и пароль приходит на вашу электронную почту, которую вы указывали при регистрации домена или покупке хостинга).



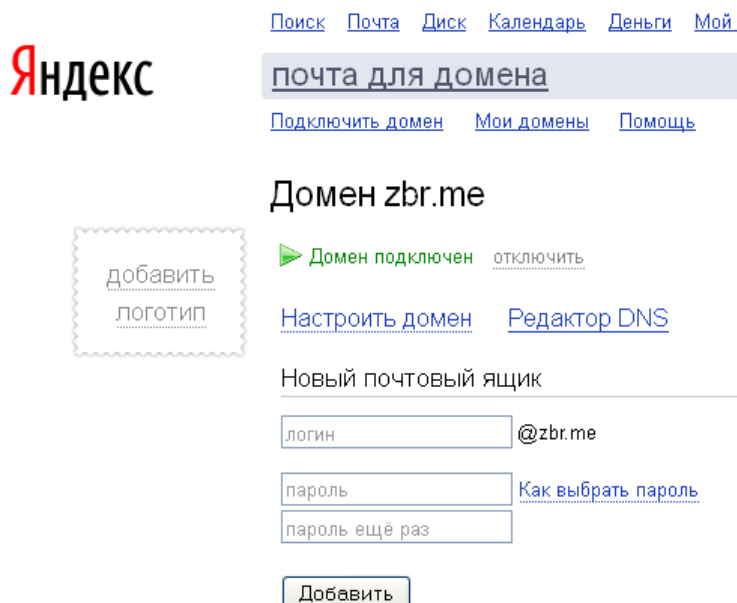
The image shows a circular login form for SAVIRO. It features the SAVIRO logo at the top. Below the logo are three input fields: 'Логин' (Login), 'Пароль' (Password), and 'Язык' (Language) with a dropdown menu set to 'Русский'. A 'Войти' (Login) button is positioned below the language dropdown.

[Регистрация](#) :: [Восстановление пароля](#)

После авторизации в меню выбираем раздел **Виртуальный хостинг**, выделяем нужный хостинг или DNS в открывшемся списке и нажимаем на кнопку  **Перейти**.

Попадаем в панель управления хостингом.

Теперь все записи настроены. Переходим на страницу [Мои домены](#) сервиса **Яндекс** (pdd.yandex.ru) и создаем новый почтовый ящик.



The screenshot shows the Yandex PDD (Personal Domain Domains) interface. At the top left is the Yandex logo. Navigation links include 'Поиск', 'Почта', 'Диск', 'Календарь', 'Деньги', and 'Мой'. A search bar contains 'почта для домена'. Below the search bar are links for 'Подключить домен', 'Мои домены', and 'Помощь'. The main section is titled 'Домен zbr.me' and shows a green status 'Домен подключен' with an 'отключить' link. There are links for 'Настроить домен' and 'Редактор DNS'. A 'добавить логотип' button is on the left. Below is a form for creating a new mailbox with fields for 'логин' (username) and 'пароль' (password), and a 'Добавить' button.

Теперь Вы можете создавать почтовые ящики на базе доменного имени в Яндексе в неограниченном количестве.

Если у Вас не получается самим создать почтовые ящики, мы окажем эти услуги на платной основе.

Приятной вам работы!

С уважением,
Хостинг-центр SAVIRO
support@saviro.ru, host@saviro.ru
тел. 8-800-775-08-17
8-923-627-0000