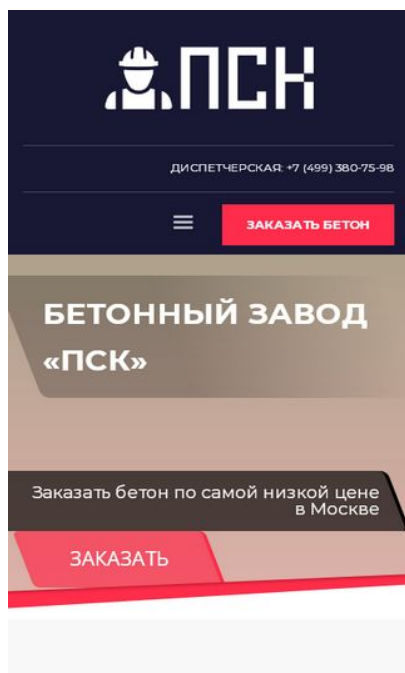


# PageSpeed Insights

Мобильный телефон



60 / 100 Скорость

**!** Исправьте обязательно:

Удалите код JavaScript и CSS, блокирующий отображение верхней части страницы

Количество блокирующих скриптов на странице: 2. Они замедляют отображение контента.

Все содержание верхней части страницы отображается только после загрузки указанных далее ресурсов. Попробуйте отложить загрузку этих ресурсов, загружать их асинхронно или встроить их самые важные компоненты непосредственно в код HTML.

[Удалите код JavaScript, препятствующий отображению:](#)

- <https://betonpsk.ru/wp-content/cache/busting/1/wp-includes/js/jquery/jquery-1.12.4-wp.js>
- <https://maps.googleapis.com/maps/api/js?v=3&key=AlzaSyDySGE4EC6WXq4w0DZD4EI5-3FYnfWL3fA&ver=4.17.1>

## Оптимизируйте изображения

Правильный формат и сжатие изображений позволяет сократить их объем.

[Оптимизируйте следующие изображения](#), чтобы уменьшить их размер на 169 КБ (42 %).

- Сжатие страницы <https://betonpsk.ru/wp-content/uploads/2019/10/orig.jpg> уменьшит ее размер на 148 КБ (43 %).
- Сжатие страницы [https://betonpsk.ru/wp-content/uploads/2019/03/thumbnail\\_789323\\_580x3070.jpg](https://betonpsk.ru/wp-content/uploads/2019/03/thumbnail_789323_580x3070.jpg) уменьшит ее размер на 19,1 КБ (41 %).
- Сжатие страницы <https://betonpsk.ru/wp-content/uploads/2019/11/logo333.png> уменьшит ее размер на 1,9 КБ (34 %).

## Исправьте по возможности:

### Используйте кеш браузера

Если указывать в заголовках HTTP дату или срок действия статических ресурсов, браузер будет загружать уже полученные ранее ресурсы с локального диска, а не из Интернета.

[Используйте кеш браузера](#) для следующих ресурсов:

- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-134328005-4> (15 минут)
- [https://connect.facebook.net/en\\_US/sdk.js](https://connect.facebook.net/en_US/sdk.js) (20 минут)
- <https://maps.googleapis.com/maps/api/js?v=3&key=AlzaSyDySGE4EC6WXq4w0DZD4EI5-3FYnfWL3fA&ver=4.17.1> (30 минут)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 минут)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 минут)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 часа)

### Сократите время ответа сервера

По результатам проверки время ответа вашего сервера составило 0,21 секунды.

На время ответа сервера влияет много факторов. [Ознакомьтесь с нашими рекомендациями](#) и узнайте, как отслеживать и измерять время ответа.

### Сократите JavaScript

Сжатие кода JavaScript позволяет сократить объем данных, чтобы ускорить загрузку, обработку и выполнение.

[Сократите код JavaScript](#) на следующих ресурсах, чтобы уменьшить их размер на 671 Б (39 %).

- Сокращение [https://connect.facebook.net/en\\_US/sdk.js](https://connect.facebook.net/en_US/sdk.js) позволит уменьшить размер на 671 Б (39 %) после сжатия.

### Оптимизируйте загрузку видимого контента

Для отображения верхней части страницы необходимы дополнительные сетевые запросы. Сократите объем HTML-кода в верхней части страницы, чтобы она быстрее открывалась в браузере.

Полученного HTML недостаточно для отображения верхней части страницы. Обычно так происходит, если после синтаксического анализа HTML-кода требуется загрузка дополнительных ресурсов. [Передавайте в первую очередь видимую часть страницы](#) – включите весь необходимый контент непосредственно в HTML-ответ.

- После получения всех данных HTML с сервера удалось отобразить только 68 % от общего объема контента верхней части страницы.
- Нажмите, чтобы увидеть скриншот только с ответом HTML: snapshot:4



Выполнено правил: 4

### Не используйте переадресацию с целевой страницы

На вашей странице нет переадресаций. Подробнее о том, [как избегать переадресаций на целевых страницах](#).

### Включите сжатие

Сжатие включено. Подробнее о том, [как включить сжатие](#).

### Сократите CSS

Код CSS сокращен. Подробнее о том, [как сокращать код CSS](#).

### Сократите HTML

HTML-код сокращен. Подробнее о том, [как сокращать HTML-код](#).

## 92 / 100 Удобство для пользователей



Исправьте по возможности:

### Адаптируйте размер контента для области просмотра

Ширина страницы превышает ширину области просмотра, из-за чего пользователям придется прокручивать ее по горизонтали. [Адаптируйте контент для области просмотра](#), чтобы сделать свой сайт удобнее.

Ширина страницы составляет 453 CSS-пикс., а области просмотра – всего 412 CSS-пикс. Эти элементы находятся вне области просмотра:

- Элемент `<a id="totop" href="#" class="u-trans-all-2s js-scroll-event">TOP</a>` находится вне области просмотра.

### Увеличьте размер активных элементов на странице

Некоторые ссылки и кнопки на страницах вашего сайта слишком малы, и поэтому пользователям устройств с сенсорными экранами может быть неудобно нажимать на них. [Увеличьте активные элементы](#), чтобы сделать свой сайт удобнее.

Указанные ниже активные элементы расположены слишком близко к соседним. Увеличьте расстояние между ними.

- Активный элемент `<div></div>` находится слишком близко к другим активным элементам (4).
- Активный элемент `<div></div>` находится слишком близко к другим активным элементам (4).
- Активный элемент `<div></div>` находится слишком близко к другим активным элементам (6).
- Активный элемент `<div></div>` находится слишком близко к другим активным элементам (3).
- Активный элемент `<div></div>` находится слишком близко к другим активным элементам (3).
- Активный элемент `<div></div>` находится слишком близко к другим активным элементам (6).
- Активный элемент `<div></div>` находится слишком близко к другим активным элементам (3).
- Активный элемент `<div></div>` находится слишком близко к другим активным элементам (1).
- Активный элемент `<div></div>` находится слишком близко к другим активным элементам (1).
- Активный элемент `<div></div>` находится слишком близко к другим активным элементам (4).
- Активный элемент `<div></div>` находится слишком близко к другим активным элементам (1).
- Активный элемент `<div></div>` находится слишком близко к другим активным элементам (4).



## Мобильный телефон

- Активный элемент `<div></div>` находится слишком близко к другим активным элементам (1).
- Активный элемент `<div></div>` находится слишком близко к другим активным элементам (3).
- Активный элемент `<div></div>` находится слишком близко к другим активным элементам (3).
- Активный элемент `<div></div>` находится слишком близко к другим активным элементам (3).
- Активный элемент `<div></div>` находится слишком близко к другим активным элементам (1).
- Активный элемент `<div></div>` находится слишком близко к другим активным элементам (1).
- Активный элемент `<a href="https://www.go...erms_maps.html">Условия использования</a>` находится слишком близко к другим активным элементам (2).
- Активный элемент `<button type="button" class="gm-control-active"></button>` и ещё 1 расположены слишком близко к другим активным элементам.
- Активный элемент `<li class="slick-active">1</li>` и ещё 2 расположены слишком близко к другим активным элементам.
- Активный элемент `<button id="slick-slide-control20" type="button" class="slickBtn">1</button>` находится слишком близко к другим активным элементам (3).
- Активный элемент `<button id="slick-slide-control21" type="button" class="slickBtn">2</button>` и ещё 1 расположены слишком близко к другим активным элементам.
- Активный элемент `<a href="#" class="viewall elemen...posts2-viewall">ПОСМОТРЕТЬ ВСЕ</a>` находится слишком близко к другим активным элементам (1).



Выполнено правил: 3

## Откажитесь от плагинов

На вашем сайте не используются плагины, поэтому контент доступен максимально широкому кругу пользователей. Подробнее о том, [почему следует отказаться от плагинов...](#)

# Мобильный телефон

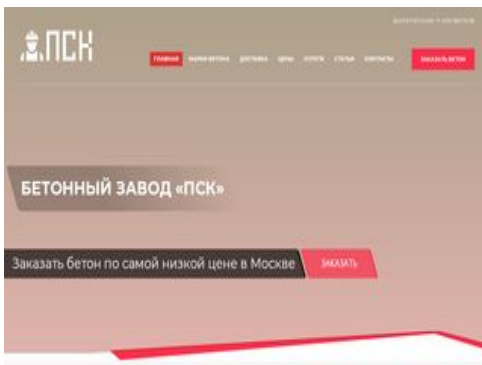
## Настройте область просмотра

На ваших страницах область просмотра, заданная с помощью тега viewport, адаптируется по размеру экрана. Это значит, что ваш сайт правильно отображается на всех устройствах. Подробнее о [настройке области просмотра...](#)

## Используйте удобочитаемые размеры шрифтов

Размер шрифта и высота строк на вашем сайте позволяют удобно читать текст. [Подробнее...](#)

# Персональный компьютер



**73 / 100** Скорость

**!** Исправьте обязательно:

## Удалите код JavaScript и CSS, блокирующий отображение верхней части страницы

Количество блокирующих скриптов на странице: 2. Количество блокирующих ресурсов CSS на странице: 4. Они замедляют отображение контента.

Все содержание верхней части страницы отображается только после загрузки указанных далее ресурсов. Попробуйте отложить загрузку этих ресурсов, загрузить их асинхронно или встроить их самые важные компоненты непосредственно в код HTML.



## Персональный компьютер

[Удалите код JavaScript, препятствующий отображению:](#)

- <https://betonpsk.ru/wp-content/cache/busting/1/wp-includes/js/jquery/jquery-1.12.4-wp.js>
- <https://maps.googleapis.com/maps/api/js?v=3&key=AlzaSyDySGE4EC6WXq4w0DZD4EI5-3FYnfWL3fA&ver=4.17.1>

[Оптимизируйте работу CSS](#) на следующих ресурсах:

- <https://betonpsk.ru/wp-content/cache/min/1/e44c81f53c6ffe76b4a1284b1ab21f2d.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans%3A300%2C300italic%2Cregular%2Citalic%7CMontserrat%3Aregular%2C700&ver=5.2.5>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans%3A300%2C300italic%2Cregular%2Citalic%7CMontserrat%3Aregular%2C700&ver=5.2.5>
- <https://betonpsk.ru/wp-content/cache/min/1/e44c81f53c6ffe76b4a1284b1ab21f2d.css>

## Оптимизируйте изображения

Правильный формат и сжатие изображений позволяет сократить их объем.

[Оптимизируйте следующие изображения](#), чтобы уменьшить их размер на 198,4 КБ (45 %).

- Сжатие страницы <https://betonpsk.ru/wp-content/uploads/2019/10/orig.jpg> уменьшит ее размер на 148 КБ (43 %).
- Сжатие страницы [https://betonpsk.ru/wp-content/uploads/2019/03/thumbnail\\_789323\\_580x3070.jpg](https://betonpsk.ru/wp-content/uploads/2019/03/thumbnail_789323_580x3070.jpg) уменьшит ее размер на 19,1 КБ (41 %).
- Изменение размера и сжатие изображения по адресу [https://betonpsk.ru/wp-content/uploads/2019/11/320\\_https\\_\\_\\_s3.amazonaws.com\\_sto-d14a42b5a420a3ba20.jpg](https://betonpsk.ru/wp-content/uploads/2019/11/320_https___s3.amazonaws.com_sto-d14a42b5a420a3ba20.jpg) уменьшит его на 12,1 КБ (81 %).
- Изменение размера и сжатие изображения по адресу [https://betonpsk.ru/wp-content/uploads/2019/11/img\\_1361.jpeg](https://betonpsk.ru/wp-content/uploads/2019/11/img_1361.jpeg) уменьшит его на 9,1 КБ (75 %).
- Изменение размера и сжатие изображения по адресу <https://betonpsk.ru/wp-content/uploads/2019/10/22.jpg> уменьшит его на 3,2 КБ (66 %).
- Изменение размера и сжатие изображения по адресу <https://betonpsk.ru/wp-content/uploads/2019/11/images.jpg> уменьшит его на 3,2 КБ (59 %).
- Сжатие страницы <https://betonpsk.ru/wp-content/uploads/2019/11/logo333.png> уменьшит ее размер на 1,9 КБ (34 %).

- Изменение размера и сжатие изображения по адресу <https://betonpsk.ru/wp-content/uploads/2019/10/55.jpg> уменьшит его на 1,9 КБ (54 %).



Исправьте по возможности:

### Используйте кеш браузера

Если указывать в заголовках HTTP дату или срок действия статических ресурсов, браузер будет загружать уже полученные ранее ресурсы с локального диска, а не из Интернета.

[Используйте кеш браузера](#) для следующих ресурсов:

- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-134328005-4> (15 минут)
- [https://connect.facebook.net/en\\_US/sdk.js](https://connect.facebook.net/en_US/sdk.js) (20 минут)
- <https://maps.googleapis.com/maps/api/js?v=3&key=AlzaSyDySGE4EC6WXq4w0DZD4EI5-3FYnfWL3fA&ver=4.17.1> (30 минут)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 минут)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 минут)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 часа)

### Сократите время ответа сервера

По результатам проверки время ответа вашего сервера составило 0,38 секунды.

На время ответа сервера влияет много факторов. [Ознакомьтесь с нашими рекомендациями](#) и узнайте, как отслеживать и измерять время ответа.

# Персональный компьютер

## Сократите JavaScript

Сжатие кода JavaScript позволяет сократить объем данных, чтобы ускорить загрузку, обработку и выполнение.

[Сократите код JavaScript](#) на следующих ресурсах, чтобы уменьшить их размер на 670 Б (39 %).

- Сокращение [https://connect.facebook.net/en\\_US/sdk.js](https://connect.facebook.net/en_US/sdk.js) позволит уменьшить размер на 670 Б (39 %) после сжатия.

## Оптимизируйте загрузку видимого контента

Для отображения верхней части страницы необходимы дополнительные сетевые запросы. Сократите объем HTML-кода в верхней части страницы, чтобы она быстрее открывалась в браузере.

Полученного HTML недостаточно для отображения верхней части страницы. Обычно так происходит, если после синтаксического анализа HTML-кода требуется загрузка дополнительных ресурсов. [Передавайте в первую очередь видимую часть страницы](#) - включите весь необходимый контент непосредственно в HTML-ответ.

- После получения всех данных HTML с сервера удалось отобразить только 6 % от общего объема контента верхней части страницы.
- Нажмите, чтобы увидеть скриншот только с ответом HTML: snapshot:4



Выполнено правил: 4

## Не используйте переадресацию с целевой страницы

На вашей странице нет переадресаций. Подробнее о том, [как избегать переадресаций на целевых страницах](#).

# Персональный компьютер

## Включите сжатие

Сжатие включено. Подробнее о том, [как включить сжатие](#).

## Сократите CSS

Код CSS сокращен. Подробнее о том, [как сокращать код CSS](#).

## Сократите HTML

HTML-код сокращен. Подробнее о том, [как сокращать HTML-код](#).