## Отчет о производительности



# Общая производительность

### Общие рекомендации

Производительность страницы в порядке! Продолжайте мониторить возможные ухудшения.

## Рекомендации по уменьшению Largest Contentful Paint

"Предзагрузите шрифты через <link rel="preload">"

# Рекомендации по уменьшению Total Blocking Time

Замените синхронные скрипты на defer/async (сейчас 100% синхронных скриптов)

### URL:

https://phys.spbu.ru

**Дата**: 18 мая 2025 г. в 02:56

 $\otimes$ 

Load Time: 2956 ms

 $\triangle$ 

DOM Ready Time: 2712

ms

DOM

становится

интерактивным

с задержкой.

Contentful
Paint: 1272

Paint: 1272

ms

Total
Blocking
Time: 0 ms

Time to First
Byte (TTFB):
94 ms

First Paint: 231 ms

First
Contentful
Paint: 1100
ms

Page Size: 38.11 KB

OM Size:

Список обойденных ресурсов:

https://ph URL: ys.spbu.r

89

Метрики, превышающие оптимальные значения:

Size: 39021 ms

URL: https://ph
ys.spbu.r
u/fakultet.
html



Метрики, превышающие оптимальные значения:

Size: 25943 ms

https://ph ys.spbu.r URL: u/fakultet/ istoriya.ht ml



Метрики, превышающие оптимальные значения:

Size: 25995 ms

URL: https://ph
ys.spbu.r
u/fakultet/
znamenity
e-vypuskn
iki.html



Метрики, превышающие оптимальные значения:

Size: 21712 ms

https://ph ys.spbu.r u/fakultet/ URL: vydayush chiesya-so trudniki.h tml



Метрики, превышающие оптимальные значения:

Size: 19351 ms

URL: https://ph
ys.spbu.r
u/abitur.h
tml



Метрики, превышающие оптимальные значения:

Load: 60... DC

DOM: 6...

Size: 25...

URL: https://ph
ys.spbu.r
u/studyin
g.html

Метрики, превышающие оптимальные значения:

Size: 26256 m

https://ph ys.spbu.r URL: u/studyin g/bachelo r.html



Метрики, превышающие оптимальные значения:

Size: 21425 ms

URL: https://ph
ys.spbu.r
u/studyin
g/magistr
atura.htm



Метрики, превышающие оптимальные значения:

Size: 20725 ms

https://ph
ys.spbu.r
u/studyin
URL: g/aspirant
ura-i-dokt
orantura.
html



Метрики, превышающие оптимальные значения:

Size: 24278 m

https://ph ys.spbu.r URL: u/studyin g/praktik i.html



Метрики, превышающие оптимальные значения:

Size: 21863 m

URL: https://ph
ys.spbu.r
u/studyin
g/studenc
heskij-sov
et.html



Метрики, превышающие оптимальные значения:

Size: 20071 ms

URL: https://ph ys.spbu.r u/studyin g/perevod



### y-vosstan. html

Метрики, превышающие оптимальные значения:

#### Size: 22363 ms

URL: https://ph ys.spbu.r u/dekana t.html



Метрики, превышающие оптимальные значения:

#### Size: 23726 ms

https://ph ys.spbu.r URL: u/dekana t/studotde l.html



Метрики, превышающие оптимальные значения:

#### Size: 24561 ms

https://ph ys.spbu.r URL: u/dekana t/uchmet. html



Метрики, превышающие оптимальные значения:

#### Size: 20488 ms

https://ph
ys.spbu.r
u/dekana
URL: t/otdel-tek
hnichesko
j-podderz



Метрики, превышающие оптимальные значения:

hki.html

#### Size: 19727 ms

URL: https://ph
ys.spbu.r
u/dekana
t/otdel-do
kumentat
sionnogoobespeche
niya.html



Метрики, превышающие оптимальные значения:

#### Size: 20733 m

URL: https://ph
ys.spbu.r
u/vypuskn
iku.html



Метрики, превышающие оптимальные значения:

Size: 19724 ms

URL: https://ph ys.spbu.r u/library. html



Метрики, превышающие оптимальные значения:

Size: 47123 ms

URL: https://ph ys.spbu.r u/#offcan vas



Метрики, превышающие оптимальные значения:

Size: 39142 ms