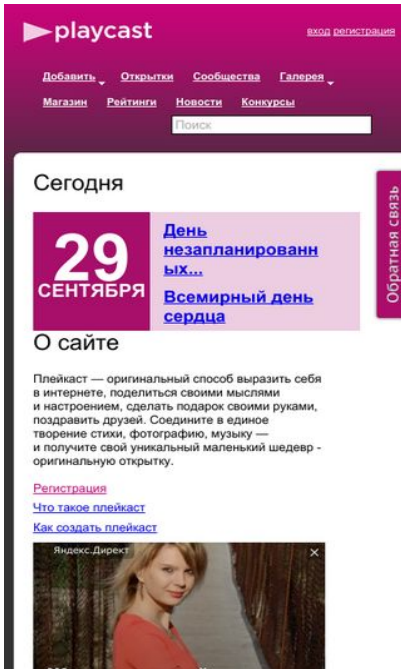


# Sivuston nopeus

## Mobiili



49 / 100 Nopeus

! Pitäisi korjata:

## Ota pakkaus käyttöön

Tiivistämällä resursseja gzip- tai deflate-koodilla voit vähentää verkon kautta lähetettävien tavujen määrää.

Pienennä seuraavien resurssien siirtokokoa 146,4 kt (71 %:n lasku) [ottamalla pakkaaminen käyttöön](#).

- Resurssin <https://yastatic.net/q/set/s/rsya-tag-users/bundle.js> pakkaaminen voi säästää 67,8 kt (67 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/i/css/main.css?v=8.1> pakkaaminen voi säästää 48,3 kt (78 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/i/css/ui/1.11.2/jquery-ui.min.css> pakkaaminen voi säästää 22,2 kt (75 %:n lasku).
- Resurssin <http://playcast.ru/i/css/header.css> pakkaaminen voi säästää 2,9 kt (72 %:n lasku).

## Mobiili

- Resurssin <http://www.playcast.ru/i/css/shop.css> pakkaaminen voi säästää 2,8 kt (73 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/i/css/main\\_page.css](http://www.playcast.ru/i/css/main_page.css) pakkaaminen voi säästää 1,5 kt (68 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/profile/css/content/soc\\_auth.css?v=1.0](http://www.playcast.ru/profile/css/content/soc_auth.css?v=1.0) pakkaaminen voi säästää 312 t (49 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/profile/js/header/oldheader.js?v=1.1> pakkaaminen voi säästää 269 t (50 %:n lasku).
- Resurssin [https://yandex.ru/set/s/rsya-tag-users/data?\\_rnd=1538175623966&referrer=http%3A%2F%2Fplaycast.ru%2F](https://yandex.ru/set/s/rsya-tag-users/data?_rnd=1538175623966&referrer=http%3A%2F%2Fplaycast.ru%2F) pakkaaminen voi säästää 226 t (32 %:n lasku).
- Resurssin <http://playcast.ru/i/css/screen.css> pakkaaminen voi säästää 186 t (32 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/js/tinybox/style.css> pakkaaminen voi säästää 116 t (38 %:n lasku).

## Poista hahmonnuksen estävä JavaScript ja CSS sivun yläosan sisällöstä

Sivullasi on 8 estävää ohjelmaresurssia ja 9 estävää CSS-resurssia. Tämä viivästyttää sivun hahmonnusta.

Mitään sivun yläosan sisällöstä ei voitu hahmontaa odottamatta seuraavien resurssien latautumista. Lykkää hahmonnuksen estävien resurssien lataamista tai lataa ne asynkronisesti. Voit myös upottaa kyseisten resurssien tärkeimmät osat suoraan HTML-koodiin.

### [Poista hahmontamisen estävä JavaScript-koodi:](#)

- <http://www.playcast.ru/js/jquery-1.7.1.min.js>
- <http://www.playcast.ru/js/jsLoader.js?v=1.4>
- <http://www.playcast.ru/js/placeholder.js?v=1>
- [http://www.playcast.ru/profile/js/postcard\\_category/api.js](http://www.playcast.ru/profile/js/postcard_category/api.js)
- <http://www.playcast.ru/profile/js/header/oldheader.js?v=1.1>
- <http://www.playcast.ru/js/jquery.cookie.js>
- <http://www.playcast.ru/js/jquery-ui.min.js>
- [http://www.playcast.ru/js/detect\\_browser.js](http://www.playcast.ru/js/detect_browser.js)

## [Optimoi seuraavien kohteiden CSS-jakelu:](#)

- [http://www.playcast.ru/profile/css/content/soc\\_auth.css?v=1.0](http://www.playcast.ru/profile/css/content/soc_auth.css?v=1.0)
- [http://www.playcast.ru/i/css/main\\_page.css](http://www.playcast.ru/i/css/main_page.css)
- <http://www.playcast.ru/i/css/shop.css>
- <http://www.playcast.ru/js/shadowbox/shadowbox.css>
- <http://www.playcast.ru/js/tinybox/style.css>
- <http://www.playcast.ru/i/css/main.css?v=8.1>
- <http://www.playcast.ru/i/css/ui/1.11.2/jquery-ui.min.css>
- <http://playcast.ru/i/css/screen.css>
- <http://playcast.ru/i/css/header.css>

## Optimoi kuvat

Muotoilemalla kuvat oikein ja pakkaamalla ne vähennät ladattavien tavujen määrää.

Pienennä seuraavien kuvien kokoa 444 kt (63 %:n lasku) [optimoimalla kuvat](#).

- Resurssin <http://playcast.ru/uploads/2013/03/15/4917770.jpg> pakkaaminen voi säästää 251,3 kt (70 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/community\\_uploads/communities/1/390.jpg](http://www.playcast.ru/community_uploads/communities/1/390.jpg) pakkaaminen voi säästää 34,3 kt (87 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/community\\_uploads/communities/1/969.jpg](http://www.playcast.ru/community_uploads/communities/1/969.jpg) pakkaaminen voi säästää 17,9 kt (83 %:n lasku).
- Resurssin <http://playcast.ru/i/arrow-down.png> pakkaaminen voi säästää 17,4 kt (99 %:n lasku).
- Resurssin <http://playcast.ru/i/small/logo/logo1.png> pakkaaminen voi säästää 17,3 kt (88 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/i/app-store.png> pakkaaminen voi säästää 13,2 kt (17 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/previews/2018/09/28/25890086.jpg> pakkaaminen voi säästää 9,7 kt (68 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/previews/2018/09/28/25891477.jpg> pakkaaminen voi

## Mobiili

- säästää 9,7 kt (68 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/previews/2018/09/22/25863684.jpg> pakkaaminen voi säästää 8 kt (68 %:n lasku).
  - Resurssin [http://www.playcast.ru/community\\_uploads/communities/1/551.jpg](http://www.playcast.ru/community_uploads/communities/1/551.jpg) pakkaaminen voi säästää 7,7 kt (63 %:n lasku).
  - Resurssin <http://www.playcast.ru/previews/2018/09/28/25890528.jpg> pakkaaminen voi säästää 7 kt (67 %:n lasku).
  - Resurssin <https://static.xx.fbcdn.net/rsrc.php/v3/yX/r/Kvo5FesWVKX.png> pakkaaminen voi säästää 6,8 kt (37 %:n lasku).
  - Resurssin <http://www.playcast.ru/previews/2018/09/28/25890206.jpg> pakkaaminen voi säästää 6,6 kt (65 %:n lasku).
  - Resurssin <http://www.playcast.ru/previews/2018/09/28/25894036.jpg> pakkaaminen voi säästää 6 kt (69 %:n lasku).
  - Resurssin <http://www.playcast.ru/previews/2016/01/29/17046547.jpg> pakkaaminen voi säästää 4 kt (63 %:n lasku).
  - Resurssin <http://www.playcast.ru/previews/2018/09/28/25891918.jpg> pakkaaminen voi säästää 3,4 kt (63 %:n lasku).
  - Resurssin [http://playcast.ru/i/dialog-tr\\_1.png](http://playcast.ru/i/dialog-tr_1.png) pakkaaminen voi säästää 2,7 kt (93 %:n lasku).
  - Resurssin [http://playcast.ru/i/dialog-tl\\_1.png](http://playcast.ru/i/dialog-tl_1.png) pakkaaminen voi säästää 2,7 kt (93 %:n lasku).
  - Resurssin [http://playcast.ru/i/dialog-bl\\_1.png](http://playcast.ru/i/dialog-bl_1.png) pakkaaminen voi säästää 2,7 kt (93 %:n lasku).
  - Resurssin [http://playcast.ru/i/dialog-br\\_1.png](http://playcast.ru/i/dialog-br_1.png) pakkaaminen voi säästää 2,7 kt (93 %:n lasku).
  - Resurssin [http://www.playcast.ru/community\\_uploads/communities/1/874.jpg](http://www.playcast.ru/community_uploads/communities/1/874.jpg) pakkaaminen voi säästää 2,2 kt (40 %:n lasku).
  - Resurssin <http://www.playcast.ru/i/h-bg.gif> pakkaaminen voi säästää 1,9 kt (68 %:n lasku).
  - Resurssin [https://pp.userapi.com/c9657/g27902000/e\\_17de3ccd.jpg?ava=1](https://pp.userapi.com/c9657/g27902000/e_17de3ccd.jpg?ava=1) pakkaaminen voi säästää 1,1 kt (38 %:n lasku).
  - Resurssin [https://scontent-mia3-2.xx.fbcdn.net/v/t1.0-0/s320x320/10600498\\_754299221317584\\_7609956200955883644\\_n.jpg?\\_nc\\_cat=103&oh=4b4543d6d90eeda1c29d421de257a778&oe=5C608E08](https://scontent-mia3-2.xx.fbcdn.net/v/t1.0-0/s320x320/10600498_754299221317584_7609956200955883644_n.jpg?_nc_cat=103&oh=4b4543d6d90eeda1c29d421de257a778&oe=5C608E08) pakkaaminen voi säästää 1 kt (16 %:n lasku).
  - Resurssin [http://playcast.ru/i/playcast\\_new.jpg](http://playcast.ru/i/playcast_new.jpg) pakkaaminen voi säästää 1 kt (31 %:n lasku).
  - Resurssin <http://widget.copiny.com/image.php?text=9ca936d041c7637244c3fb8ef4a8ea6c/9ca936d041c7637244c3fb8ef4a8ea6c/ejOwVXUxULV0BZF0hqouhqoWBmC2AZhtBGa7IIm4aYMPQ7CQUEUQIzDYHs50B> pakkaaminen voi säästää 956 t (20 %:n lasku).
  - Resurssin <https://pp.userapi.com/c849332/v849332278/61690/Du3aScOwyiQ.jpg?ava=1> pakkaaminen voi säästää 648 t (31 %:n lasku).
  - Resurssin [https://pp.userapi.com/c636016/v636016011/1c81d/ZwjD9\\_gDpTE.jpg?ava=1](https://pp.userapi.com/c636016/v636016011/1c81d/ZwjD9_gDpTE.jpg?ava=1)

pakkaaminen voi säästää 602 t (29 %:n lasku).

- Resurssin <http://playcast.ru/i/danons.gif> pakkaaminen voi säästää 587 t (24 %:n lasku).
- Resurssin <https://pp.userapi.com/c846322/v846322782/41adc/4rIHbWZQYnl.jpg?ava=1> pakkaaminen voi säästää 566 t (31 %:n lasku).
- Resurssin [https://pp.userapi.com/c849536/v849536962/39dee/MyB2zh4I\\_KU.jpg?ava=1](https://pp.userapi.com/c849536/v849536962/39dee/MyB2zh4I_KU.jpg?ava=1) pakkaaminen voi säästää 533 t (29 %:n lasku).
- Resurssin <https://pp.userapi.com/c830400/v830400966/21d0b/cWpnownCaec.jpg?ava=1> pakkaaminen voi säästää 420 t (29 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/community\\_uploads/communities/1/411.jpg](http://www.playcast.ru/community_uploads/communities/1/411.jpg) pakkaaminen voi säästää 368 t (11 %:n lasku).
- Resurssin <http://playcast.ru/i/i-edit.gif> pakkaaminen voi säästää 328 t (29 %:n lasku).
- Resurssin [https://mc.yandex.ru/informer/18095113/3\\_0\\_707070FF\\_505050FF\\_1\\_pageviews](https://mc.yandex.ru/informer/18095113/3_0_707070FF_505050FF_1_pageviews) pakkaaminen voi säästää 324 t (24 %:n lasku).
- Resurssin [http://counter.yadro.ru/hit?q;t13.2;r;s412\\*732\\*24;uhttp%3A//playcast.ru;/0.5907622380182147](http://counter.yadro.ru/hit?q;t13.2;r;s412*732*24;uhttp%3A//playcast.ru;/0.5907622380182147) pakkaaminen voi säästää 147 t (24 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/i/css/ui/1.11.2/images/ui-bg\\_flat\\_75\\_ffffff\\_40x100.png](http://www.playcast.ru/i/css/ui/1.11.2/images/ui-bg_flat_75_ffffff_40x100.png) pakkaaminen voi säästää 112 t (53 %:n lasku).

### Harkitse korjaamista:

## Hyödynnä selaimen välimuistia

Asettamalla umpeutumispäivän tai enimmäisiän staattisten resurssien HTTP-header-osissa neuvot selainta lataamaan aiemmin ladatut resurssit tietokoneelta verkon sijaan.

[Käytä selaimen välimuistitoimintoa](#) seuraaville resursseille:

- [http://connect.facebook.net/ru\\_RU/sdk.js](http://connect.facebook.net/ru_RU/sdk.js) (20 minuuttia)
- <https://apis.google.com/js/plusone.js> (30 minuuttia)
- [https://apis.google.com/js/rpc:shindig\\_random.js?onload=init](https://apis.google.com/js/rpc:shindig_random.js?onload=init) (30 minuuttia)
- <http://an.yandex.ru/system/context.js> (60 minuuttia)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuuttia)

## Mobiili

- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minuuttia)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minuuttia)
- [https://www.googleadservices.com/pagead/conversion\\_async.js](https://www.googleadservices.com/pagead/conversion_async.js) (60 minuuttia)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 tuntia)

## Lyhennä palvelimen vastausaikaa

Palvelimesi vastausaika oli testissämme 0,30 sekuntia.

Useat tekijät voivat hidastaa palvelimen vastausaikaa. [Suosituksistamme](#) näet, miten voit tarkkailla ja mitata toimia, joihin palvelimesi käyttää eniten aikaa.

## Pienennä CSS

Tiivistämällä CSS-koodia voit vähentää ladattavien tavujen määrää ja nopeuttaa lataamista ja jäsenystä.

Pienennä seuraavien resurssien kokoa 13,2 kt (19 %:n lasku) [pienentämällä CSS-merkinnät](#).

- Resurssin <http://www.playcast.ru/i/css/main.css?v=8.1> minimointi voi säästää 10,8 kt (18 %:n lasku).
- Resurssin <http://playcast.ru/i/css/header.css> minimointi voi säästää 968 t (25 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/i/css/shop.css> minimointi voi säästää 569 t (15 %:n lasku).
- Resurssin <http://playcast.ru/i/css/screen.css> minimointi voi säästää 431 t (72 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/i/css/main\\_page.css](http://www.playcast.ru/i/css/main_page.css) minimointi voi säästää 413 t (19 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/profile/css/content/soc\\_auth.css?v=1.0](http://www.playcast.ru/profile/css/content/soc_auth.css?v=1.0) minimointi voi säästää 131 t (21 %:n lasku).

## Pienennä HTML

Tiivistämällä HTML-koodia ja siihen sisältyvää upotettua JavaScriptiä ja CSS-tyylikomentoja voit vähentää ladattavien tavujen määrää ja nopeuttaa lataamista ja jäsentämistä.

Pienennä seuraavien resurssien kokoa 2,1 kt (12 %:n lasku) [pienentämällä HTML-koodi](#).

- Resurssin <http://playcast.ru/> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 2,1 kt (12 %:n lasku).

## Pienennä JavaScript

Tiivistämällä JavaScript-koodia voit vähentää ladattavien tavujen määrää ja nopeuttaa lataamista, jäsenystä ja suorittamista.

Pienennä seuraavien resurssien kokoa 25,7 kt (19 %:n lasku) [pienentämällä JavaScript](#).

- Resurssin <https://vk.com/js/al/lite.js?3444448126> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 8,2 kt (16 %:n lasku).
- Resurssin <http://vk.com/js/api/openapi.js?116> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 3,7 kt (17 %:n lasku).
- Resurssin <https://userapi.com/js/api/openapi.js?64> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 3,7 kt (17 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/js/\\_shop.dialog.js?v=0.0.6](http://www.playcast.ru/js/_shop.dialog.js?v=0.0.6) minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 2 kt (20 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/profile/js/scriptsManager.js?v=1.0.1> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 1,6 kt (44 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/js/jquery.cookie.js> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 1 kt (69 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/js/billing/buyCreditDialog.js> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 812 t (15 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/js/jquery.base64.js> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 812 t (52 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/profile/js/auth/authFunctions.js?v=1.0.1> minimointi voi

säästää pakkaamisen jälkeen 636 t (24 %:n lasku).

- Resurssin <http://www.playcast.ru/js/jsLoader.js?v=1.4> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 454 t (31 %:n lasku).
- Resurssin <https://vk.com/js/api/xm.js?1449919642> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 433 t (17 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/js/logo\\_serve.js?v=1.32](http://www.playcast.ru/js/logo_serve.js?v=1.32) minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 375 t (31 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/js/jquery.timers-1.2.js> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 342 t (30 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/js/billing/accountStatus.jquery.js> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 319 t (18 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/js/dialog/systemDialog.js?v=1.2> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 267 t (29 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/js/jqModal.js> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 252 t (16 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/js/\\_anons.js?v=1](http://www.playcast.ru/js/_anons.js?v=1) minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 219 t (13 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/js/jquery.build.js> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 207 t (14 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/profile/js/header/oldheader.js?v=1.1> minimointi voi säästää 159 t (31 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/js/detect\\_browser.js](http://www.playcast.ru/js/detect_browser.js) minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 148 t (18 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/profile/js/postcard\\_category/api.js](http://www.playcast.ru/profile/js/postcard_category/api.js) minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 126 t (22 %:n lasku).



## 2 Hyväksytyt säännöt

### Älä käytä aloitussivun uudelleenohjauksia

Sivullasi ei ole uudelleenohjauksia. Lue lisää [aloitussivun uudelleenohjausten välttämisestä](#).

### Priorisoi näkyvä sisältö



Olet priorisoinut sivun yläosan sisällön oikein. Lue lisää [näkyvän sisällön priorisoimisesta](#).

## 92 / 100 Käyttäjän kokemukset

### Harkitse korjaamista:

#### Varmista, että sisältö mahtuu näkymään kokonaan

Sivun sisältö on liian leveä näkymään, ja käyttäjä joutuu vierittämään ruutua vaakasuuntaan nähdäkseen sisällön. Paranna käyttäjäkokemusta [muokkaamalla sivun sisältö koko näkymään sopivaksi](#).

Sivun sisältö on 470 CSS-kuvapisteen levyinen mutta näkymä on vain 412 CSS-kuvapisteen levyinen. Seuraavat elementit jäävät näkymän ulkopuolelle:

- Elementti `<td>` jää näkymän ulkopuolelle.
- Elementti `` jää näkymän ulkopuolelle.
- Elementti `<div id="info-line">Сегодня...ыть объявление</div>` jää näkymän ulkopuolelle.
- Elementti `<span id="selectNewBtn" class="active">Избранные в сообществах</span>` jää näkymän ulkopuolelle.
- Elementti `<h2>Анонсы плейкастов (добавить)</h2>` jää näkymän ulkopuolelle.
- Elementti `<div id="footer-content">Последние плей...* VeraNika</div>` jää näkymän ulkopuolelle.
- Elementti `<div id="social-line">Мы в Вконтакте...овать в Google</div>` jää näkymän ulkopuolelle.
- Elementti `<td>` jää näkymän ulkopuolelle.
- Elementti `` jää näkymän ulkopuolelle.

#### Mitoita napautuskohteet oikein

Osa verkkosivusi linkeistä tai painikkeista voi olla liian pieniä, jotta käyttäjä voisi napauttaa niitä helposti kosketusnäytöllä. Jos haluat tarjota paremman käyttäjäkokemuksen, [suureнна näitä napautuskohteita](#).

Seuraavat napautuskohteet sijaitsevat lähellä toisia napautuskohteita. Suosittelemme kasvattamaan kohteiden välistä etäisyyttä.

- Napautuskohte [#none](#)>вход</a> on lähellä 1 muuta napautuskohteita final.
- Napautuskohte [/?module=news](#)>Новости</a> ja 1 muuta ovat lähellä muita napautuskohteita final.
- Napautuskohte [/?module=auth&...ction=register" class="hi">Регистрация](#)</a> ja 14 muuta ovat lähellä muita napautuskohteita final.
- Napautuskohte [/?module=help&help\\_id=8](#)>Что такое плейкаст</a> ja 18 muuta ovat lähellä muita napautuskohteita final.
- Napautuskohte [http://www.pla...c26b5bd91c95pl">Дай мне понять ...](#)</a> on lähellä 1 muuta napautuskohteita.
- Napautuskohte [http://www.pla...&userid=199547">vitalsi](#)</a> on lähellä 1 muuta napautuskohteita.
- Napautuskohte [http://www.pla...cdbea9b94316pl">За "проезд" су...латим жизнью..](#)</a> ja 1 muuta ovat lähellä muita napautuskohteita.
- Napautuskohte [http://www.pla...&userid=440703">ОРХИДЕЯ13](#)</a> ja 1 muuta ovat lähellä muita napautuskohteita.
- Napautuskohte [http://www.pla...c7f6e6b86a79pl">Убей его, доктор](#)</a> on lähellä 1 muuta napautuskohteita.
- Napautuskohte [http://www.pla...&userid=157666">Letnia](#)</a> on lähellä 1 muuta napautuskohteita.
- Napautuskohte [http://www.pla...99f4b72bf6e7pl">утро. октябрь.](#)</a> on lähellä 1 muuta napautuskohteita.
- Napautuskohte [http://www.pla...&userid=157666">Letnia](#)</a> on lähellä 1 muuta napautuskohteita.
- Napautuskohte [/view/11402235...00fa53fe1f5fpl">Сумасшедший мир...](#)</a> ja 4 muuta ovat lähellä muita napautuskohteita.
- Napautuskohte [/?module=user&userid=133370">Пудельман](#)</a> ja 5 muuta ovat lähellä muita napautuskohteita.
- Napautuskohte [https://m.face...playcast.ru%2F" class="\\_1drp \\_5lv6">Playcast.ru](#)</a> on lähellä 1 muuta napautuskohteita.
- Napautuskohte 

Нравится  
СтраницаНравится</div> on lähellä 1 muuta napautuskohteita.
- Napautuskohte [/?module=help&help\\_id=3">Условия использования сайта](#)</a> ja 3 muuta ovat lähellä muita napautuskohteita.

## ✓ 3 Hyväksytyt säännöt

### Vältä laajennuksia

Sivusi ei vaikuta käyttävän laajennuksia, mikä voi estää sisällön käytön monilla alustoilla. Lisätietoja [laajennusten välttämisen](#) merkityksestä.

### Määritä viewport-tunniste

Sivusi määrittää laitteen kokoa vastaavan näkymän, minkä takia se piirretään ruudulle oikein kaikilla laitteilla. Lue lisää [näkymien määrittämisestä](#).

### Käytä riittävän suuria kirjasinkokoja

Sivullasi oleva teksti on tarpeeksi suurta luettavaksi. Lue lisää [tarpeeksi suurien kirjasinkokojen käytöstä](#).

## Työpöytä



48 / 100 Nopeus

⚠ Pitäisi korjata:

# Työpöytä

## Ota pakkaus käyttöön

Tiivistämällä resursseja gzip- tai deflate-koodilla voit vähentää verkon kautta lähetettävien tavujen määrää.

Pienennä seuraavien resurssien siirtokokoa 146,2 kt (71 %:n lasku) [ottamalla pakkaaminen käyttöön](#).

- Resurssin <https://yastatic.net/q/set/s/rsya-tag-users/bundle.js> pakkaaminen voi säästää 67,8 kt (67 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/i/css/main.css?v=8.1> pakkaaminen voi säästää 48,3 kt (78 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/i/css/ui/1.11.2/jquery-ui.min.css> pakkaaminen voi säästää 22,2 kt (75 %:n lasku).
- Resurssin <http://playcast.ru/i/css/header.css> pakkaaminen voi säästää 2,9 kt (72 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/i/css/shop.css> pakkaaminen voi säästää 2,8 kt (73 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/i/css/main\\_page.css](http://www.playcast.ru/i/css/main_page.css) pakkaaminen voi säästää 1,5 kt (68 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/profile/css/content/soc\\_auth.css?v=1.0](http://www.playcast.ru/profile/css/content/soc_auth.css?v=1.0) pakkaaminen voi säästää 312 t (49 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/profile/js/header/oldheader.js?v=1.1> pakkaaminen voi säästää 269 t (50 %:n lasku).
- Resurssin <http://playcast.ru/i/css/screen.css> pakkaaminen voi säästää 186 t (32 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/js/tinybox/style.css> pakkaaminen voi säästää 116 t (38 %:n lasku).

## Poista hahmonnuksen estävä JavaScript ja CSS sivun yläosan sisällöstä

Sivullasi on 8 estävää ohjelmaresurssia ja 9 estävää CSS-resurssia. Tämä viivästyttää sivun hahmonnusta.

Mitään sivun yläosan sisällöstä ei voitu hahmontaa odottamatta seuraavien resurssien latautumista. Lykkää hahmonnuksen estävien resurssien lataamista tai lataa ne asynkronisesti. Voit myös upottaa kyseisten resurssien tärkeimmät osat suoraan HTML-koodiin.

## Työpöytä

### [Poista hahmontamisen estävä JavaScript-koodi:](#)

- <http://www.playcast.ru/js/jquery-1.7.1.min.js>
- <http://www.playcast.ru/js/jsLoader.js?v=1.4>
- <http://www.playcast.ru/js/placeholder.js?v=1>
- [http://www.playcast.ru/profile/js/postcard\\_category/api.js](http://www.playcast.ru/profile/js/postcard_category/api.js)
- <http://www.playcast.ru/profile/js/header/oldheader.js?v=1.1>
- <http://www.playcast.ru/js/jquery.cookie.js>
- <http://www.playcast.ru/js/jquery-ui.min.js>
- [http://www.playcast.ru/js/detect\\_browser.js](http://www.playcast.ru/js/detect_browser.js)

### [Optimoi seuraavien kohteiden CSS-jakelu:](#)

- [http://www.playcast.ru/profile/css/content/soc\\_auth.css?v=1.0](http://www.playcast.ru/profile/css/content/soc_auth.css?v=1.0)
- [http://www.playcast.ru/i/css/main\\_page.css](http://www.playcast.ru/i/css/main_page.css)
- <http://www.playcast.ru/i/css/shop.css>
- <http://www.playcast.ru/js/shadowbox/shadowbox.css>
- <http://www.playcast.ru/js/tinybox/style.css>
- <http://www.playcast.ru/i/css/main.css?v=8.1>
- <http://www.playcast.ru/i/css/ui/1.11.2/jquery-ui.min.css>
- <http://playcast.ru/i/css/screen.css>
- <http://playcast.ru/i/css/header.css>

## Optimoi kuvat

Muotoilemalla kuvat oikein ja pakkaamalla ne vähennät ladattavien tavujen määrää.

Pienennä seuraavien kuvien kokoa 782,6 kt (86 %:n lasku) [optimoimalla kuvat](#).

- Pakkaaminen ja kohteen <http://playcast.ru/uploads/2013/06/11/5528432.jpg> koon muuttaminen voi säästää 425,1 kt (säästö 98 %).

## Työpöytä

- Pakkaaminen ja kohteen <http://www.playcast.ru/i/app-store.png> koon muuttaminen voi säästää 74,4 kt (säästö 94 %).
- Pakkaaminen ja kohteen [http://playcast.ru/i/logo\\_autumn/logo1.png](http://playcast.ru/i/logo_autumn/logo1.png) koon muuttaminen voi säästää 45 kt (säästö 63 %).
- Pakkaaminen ja kohteen [http://www.playcast.ru/community\\_uploads/communities/1/390.jpg](http://www.playcast.ru/community_uploads/communities/1/390.jpg) koon muuttaminen voi säästää 38,4 kt (säästö 98 %).
- Pakkaaminen ja kohteen [http://www.playcast.ru/community\\_uploads/communities/1/969.jpg](http://www.playcast.ru/community_uploads/communities/1/969.jpg) koon muuttaminen voi säästää 20,9 kt (säästö 96 %).
- Pakkaaminen ja kohteen <http://www.playcast.ru/previews/2018/09/24/25870638.png> koon muuttaminen voi säästää 20,5 kt (säästö 84 %).
- Resurssin <http://playcast.ru/i/arrow-down.png> pakkaaminen voi säästää 17,4 kt (99 %:n lasku).
- Resurssin <http://playcast.ru/i/small/logo/logo1.png> pakkaaminen voi säästää 17,3 kt (88 %:n lasku).
- Pakkaaminen ja kohteen [http://www.playcast.ru/community\\_uploads/communities/1/551.jpg](http://www.playcast.ru/community_uploads/communities/1/551.jpg) koon muuttaminen voi säästää 11,5 kt (säästö 94 %).
- Pakkaaminen ja kohteen <http://www.playcast.ru/previews/2018/09/22/25863684.jpg> koon muuttaminen voi säästää 10,7 kt (säästö 92 %).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/previews/2018/09/28/25890086.jpg> pakkaaminen voi säästää 9,7 kt (68 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/previews/2018/09/28/25891477.jpg> pakkaaminen voi säästää 9,7 kt (68 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/previews/2018/09/28/25890528.jpg> pakkaaminen voi säästää 7 kt (67 %:n lasku).
- Resurssin <https://static.xx.fbcdn.net/rsrc.php/v3/yX/r/Kvo5FesWVKX.png> pakkaaminen voi säästää 6,8 kt (37 %:n lasku).
- Pakkaaminen ja kohteen <http://www.playcast.ru/previews/2018/09/20/25852633.gif> koon muuttaminen voi säästää 6,1 kt (säästö 63 %).
- Pakkaaminen ja kohteen <http://www.playcast.ru/previews/2018/09/24/25873984.gif> koon muuttaminen voi säästää 6,1 kt (säästö 64 %).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/previews/2018/09/28/25894036.jpg> pakkaaminen voi säästää 6 kt (69 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/previews/2018/09/19/25848003.jpg> pakkaaminen voi säästää 6 kt (61 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/previews/2018/09/28/25892007.jpg> pakkaaminen voi säästää 5,8 kt (63 %:n lasku).
- Pakkaaminen ja kohteen <http://www.playcast.ru/previews/2016/01/29/17046547.jpg> koon muuttaminen voi säästää 5,6 kt (säästö 89 %).

## Työpöytä

- Pakkaaminen ja kohteen [http://www.playcast.ru/community\\_uploads/communities/1/874.jpg](http://www.playcast.ru/community_uploads/communities/1/874.jpg) koon muuttaminen voi säästää 5 kt (säästö 88 %).
- Pakkaaminen ja kohteen [http://www.playcast.ru/community\\_uploads/communities/1/1.gif](http://www.playcast.ru/community_uploads/communities/1/1.gif) koon muuttaminen voi säästää 3,6 kt (säästö 81 %).
- Pakkaaminen ja kohteen [http://www.playcast.ru/community\\_uploads/communities/1/411.jpg](http://www.playcast.ru/community_uploads/communities/1/411.jpg) koon muuttaminen voi säästää 2,9 kt (säästö 83 %).
- Resurssin [http://playcast.ru/i/dialog-tr\\_1.png](http://playcast.ru/i/dialog-tr_1.png) pakkaaminen voi säästää 2,7 kt (93 %:n lasku).
- Resurssin [http://playcast.ru/i/dialog-tl\\_1.png](http://playcast.ru/i/dialog-tl_1.png) pakkaaminen voi säästää 2,7 kt (93 %:n lasku).
- Resurssin [http://playcast.ru/i/dialog-bl\\_1.png](http://playcast.ru/i/dialog-bl_1.png) pakkaaminen voi säästää 2,7 kt (93 %:n lasku).
- Resurssin [http://playcast.ru/i/dialog-br\\_1.png](http://playcast.ru/i/dialog-br_1.png) pakkaaminen voi säästää 2,7 kt (93 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/i/h-bg.gif> pakkaaminen voi säästää 1,9 kt (68 %:n lasku).
- Resurssin [https://pp.userapi.com/c9657/g27902000/e\\_17de3ccd.jpg?ava=1](https://pp.userapi.com/c9657/g27902000/e_17de3ccd.jpg?ava=1) pakkaaminen voi säästää 1,1 kt (38 %:n lasku).
- Resurssin [https://scontent-mia3-2.xx.fbcdn.net/v/t1.0-0/s320x320/10600498\\_754299221317584\\_7609956200955883644\\_n.jpg?\\_nc\\_cat=103&oh=4b4543d6d90eeda1c29d421de257a778&oe=5C608E08](https://scontent-mia3-2.xx.fbcdn.net/v/t1.0-0/s320x320/10600498_754299221317584_7609956200955883644_n.jpg?_nc_cat=103&oh=4b4543d6d90eeda1c29d421de257a778&oe=5C608E08) pakkaaminen voi säästää 1 kt (16 %:n lasku).
- Resurssin [http://playcast.ru/i/playcast\\_new.jpg](http://playcast.ru/i/playcast_new.jpg) pakkaaminen voi säästää 1 kt (31 %:n lasku).
- Resurssin <http://widget.copiny.com/image.php?text=9ca936d041c7637244c3fb8ef4a8ea6c/9ca936d041c7637244c3fb8ef4a8ea6c/ejOwVXUxULV0BZF0hqouhqoWBmC2AZhtBGa7IIm4aYMpQ7CQEUQIzDYHs50B> pakkaaminen voi säästää 956 t (20 %:n lasku).
- Resurssin <https://pp.userapi.com/c849332/v849332278/61690/Du3aScOwyiQ.jpg?ava=1> pakkaaminen voi säästää 648 t (31 %:n lasku).
- Resurssin [https://pp.userapi.com/c636016/v636016011/1c81d/Zwjd9\\_gDpTE.jpg?ava=1](https://pp.userapi.com/c636016/v636016011/1c81d/Zwjd9_gDpTE.jpg?ava=1) pakkaaminen voi säästää 602 t (29 %:n lasku).
- Resurssin <http://playcast.ru/i/danons.gif> pakkaaminen voi säästää 587 t (24 %:n lasku).
- Resurssin <https://pp.userapi.com/c846322/v846322782/41adc/4rIHbWZQYnl.jpg?ava=1> pakkaaminen voi säästää 566 t (31 %:n lasku).
- Resurssin [https://pp.userapi.com/c849536/v849536962/39dee/MyB2zh4I\\_KU.jpg?ava=1](https://pp.userapi.com/c849536/v849536962/39dee/MyB2zh4I_KU.jpg?ava=1) pakkaaminen voi säästää 533 t (29 %:n lasku).
- Resurssin <https://pp.userapi.com/c830400/v830400966/21d0b/cWpnownCaec.jpg?ava=1> pakkaaminen voi säästää 420 t (29 %:n lasku).
- Resurssin <http://playcast.ru/i/i-edit.gif> pakkaaminen voi säästää 328 t (29 %:n lasku).
- Resurssin [https://mc.yandex.ru/informer/18095113/3\\_0\\_707070FF\\_505050FF\\_1\\_pageviews](https://mc.yandex.ru/informer/18095113/3_0_707070FF_505050FF_1_pageviews) pakkaaminen voi säästää 324 t (24 %:n lasku).
- Resurssin [http://counter.yadro.ru/hit?q;t13.2;r;s1366\\*768\\*24;uhttp%3A//playcast.ru;/0.5907](http://counter.yadro.ru/hit?q;t13.2;r;s1366*768*24;uhttp%3A//playcast.ru;/0.5907)

## Työpöytä

622380182147 pakkaaminen voi säästää 131 t (22 %:n lasku).

- Resurssin [http://www.playcast.ru/i/css/ui/1.11.2/images/ui-bg\\_flat\\_75\\_ffffff\\_40x100.png](http://www.playcast.ru/i/css/ui/1.11.2/images/ui-bg_flat_75_ffffff_40x100.png) pakkaaminen voi säästää 112 t (53 %:n lasku).



### Harkitse korjaamista:

## Hyödynnä selaimen välimuistia

Asettamalla umpeutumispäivän tai enimmäisiän staattisten resurssien HTTP-header-osissa neuvot selainta lataamaan aiemmin ladatut resurssit tietokoneelta verkon sijaan.

[Käytä selaimen välimuistitoimintoa](#) seuraaville resursseille:

- [http://connect.facebook.net/ru\\_RU/sdk.js](http://connect.facebook.net/ru_RU/sdk.js) (20 minuuttia)
- <https://apis.google.com/js/plusone.js> (30 minuuttia)
- [https://apis.google.com/js/rpc:shindig\\_random.js?onload=init](https://apis.google.com/js/rpc:shindig_random.js?onload=init) (30 minuuttia)
- <http://an.yandex.ru/system/context.js> (60 minuuttia)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuuttia)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minuuttia)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minuuttia)
- [https://www.googleadservices.com/pagead/conversion\\_async.js](https://www.googleadservices.com/pagead/conversion_async.js) (60 minuuttia)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 tuntia)

## Lyhennä palvelimen vastausaikaa

Palvelimesi vastausaika oli testissämme 0,67 sekuntia.

Useat tekijät voivat hidastaa palvelimen vastausaikaa. [Suosituksistamme](#) näet, miten voit tarkkailla ja mitata toimia, joihin palvelimesi käyttää eniten aikaa.



## Pienennä CSS

Tiivistämällä CSS-koodia voit vähentää ladattavien tavujen määrää ja nopeuttaa lataamista ja jäsenystä.

Pienennä seuraavien resurssien kokoa 13,2 kt (19 %:n lasku) [pienentämällä CSS-merkinnät](#).

- Resurssin <http://www.playcast.ru/i/css/main.css?v=8.1> minimointi voi säästää 10,8 kt (18 %:n lasku).
- Resurssin <http://playcast.ru/i/css/header.css> minimointi voi säästää 968 t (25 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/i/css/shop.css> minimointi voi säästää 569 t (15 %:n lasku).
- Resurssin <http://playcast.ru/i/css/screen.css> minimointi voi säästää 431 t (72 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/i/css/main\\_page.css](http://www.playcast.ru/i/css/main_page.css) minimointi voi säästää 413 t (19 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/profile/css/content/soc\\_auth.css?v=1.0](http://www.playcast.ru/profile/css/content/soc_auth.css?v=1.0) minimointi voi säästää 131 t (21 %:n lasku).

## Pienennä HTML

Tiivistämällä HTML-koodia ja siihen sisältyvää upotettua JavaScriptiä ja CSS-tyylikomentoja voit vähentää ladattavien tavujen määrää ja nopeuttaa lataamista ja jäsentämistä.

Pienennä seuraavien resurssien kokoa 2,1 kt (12 %:n lasku) [pienentämällä HTML-koodi](#).

- Resurssin <http://playcast.ru/> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 2,1 kt (12 %:n lasku).

## Pienennä JavaScript

## Työpöytä

Tiivistämällä JavaScript-koodia voit vähentää ladattavien tavujen määrää ja nopeuttaa lataamista, jäsenystä ja suorittamista.

Pienennä seuraavien resurssien kokoa 25,7 kt (19 %:n lasku) [pienentämällä JavaScript](#).

- Resurssin <https://vk.com/js/al/lite.js?3444448126> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 8,2 kt (16 %:n lasku).
- Resurssin <http://vk.com/js/api/openapi.js?116> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 3,7 kt (17 %:n lasku).
- Resurssin <https://userapi.com/js/api/openapi.js?64> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 3,7 kt (17 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/js/\\_shop.dialog.js?v=0.0.6](http://www.playcast.ru/js/_shop.dialog.js?v=0.0.6) minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 2 kt (20 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/profile/js/scriptsManager.js?v=1.0.1> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 1,6 kt (44 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/js/jquery.cookie.js> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 1 kt (69 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/js/billing/buyCreditDialog.js> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 812 t (15 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/js/jquery.base64.js> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 812 t (52 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/profile/js/auth/authFunctions.js?v=1.0.1> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 636 t (24 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/js/jsLoader.js?v=1.4> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 454 t (31 %:n lasku).
- Resurssin <https://vk.com/js/api/xdm.js?1449919642> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 433 t (17 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/js/logo\\_serve.js?v=1.32](http://www.playcast.ru/js/logo_serve.js?v=1.32) minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 375 t (31 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/js/jquery.timers-1.2.js> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 342 t (30 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/js/billing/accountStatus.jquery.js> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 319 t (18 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/js/dialog/systemDialog.js?v=1.2> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 267 t (29 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/js/jqModal.js> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 252 t (16 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/js/\\_anons.js?v=1](http://www.playcast.ru/js/_anons.js?v=1) minimointi voi säästää pakkaamisen

## Työpöytä

jälkeen 219 t (13 %:n lasku).

- Resurssin <http://www.playcast.ru/js/jquery.build.js> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 207 t (14 %:n lasku).
- Resurssin <http://www.playcast.ru/profile/js/header/oldheader.js?v=1.1> minimointi voi säästää 159 t (31 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/js/detect\\_browser.js](http://www.playcast.ru/js/detect_browser.js) minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 148 t (18 %:n lasku).
- Resurssin [http://www.playcast.ru/profile/js/postcard\\_category/api.js](http://www.playcast.ru/profile/js/postcard_category/api.js) minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 126 t (22 %:n lasku).



### 2 Hyväksytyt säännöt

#### Älä käytä aloitussivun uudelleenohjauksia

Sivullasi ei ole uudelleenohjauksia. Lue lisää [aloitussivun uudelleenohjausten välttämisestä](#).

#### Priorisoi näkyvä sisältö

Olet priorisoinut sivun yläosan sisällön oikein. Lue lisää [näkyvän sisällön priorisoimisesta](#).