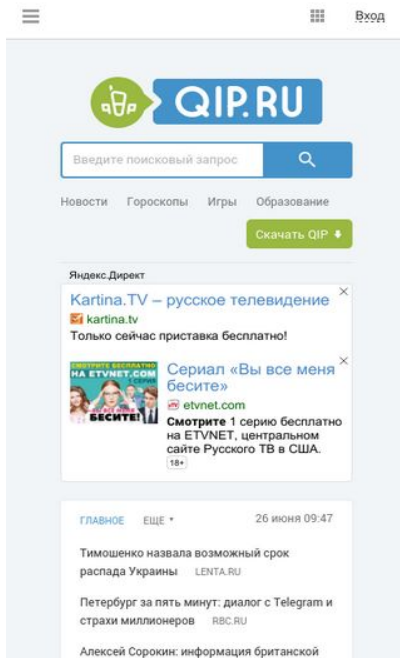


Sivuston nopeus

Mobiili



59 / 100 Nopeus

 Pitäisi korjata:

Poista hahmonnuksen estävä JavaScript ja CSS sivun yläosan sisällöstä

Sivullasi on 18 estävää ohjelmaresurssia ja 6 estävää CSS-resurssia. Tämä viivästyttää sivun hahmonnusta.

Noin 23 % sivun yläosan sisällöstä voitiin 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://qip.ru/js/jquery-1.11.2.min.js>
- <http://qip.ru/js/jquery-migrate-1.2.1.min.js>
- <http://qip.ru/js/puskcfg.min.js>
- <http://qip.ru/js/placeholder.js>

Mobiili

- http://qip.ru/js/custom_select.js
- <http://qip.ru/js/jquery.flexslider-min.js>
- <http://qip.ru/js/isotope.pkgd.min.js>
- <http://qip.ru/js/jquery.dotdotdot.min.js>
- <http://qip.ru/js/scripts.min.js>
- <http://qip.ru/js/jquery.cookie.min.js>
- <http://qip.ru/js/jquery.splash.js>
- <http://qip.ru/js/jquery.ajax.min.js>
- <http://qip.ru/js/footer.js>
- <http://pass.qip.ru/js/pusk.cacher.min.js>
- <http://qip.ru/js/ontopline.min.js>
- <http://search.qip.ru/js/2015/suggest.min.js>
- http://search.qip.ru/js/2015/suggest_wiz.min.js

[Käytä seuraavien koodinpätkien asynkronisia versioita:](#)

- http://pagead2.googleadsyndication.com/pagead/show_ads.js

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

- http://qip.ru/css/news_big_block.css
- <http://qip.ru/css/messenger.min.css>
- <http://qip.ru/css/otvet.min.css>
- <http://qip.ru/css/tests.min.css>
- <http://qip.ru/css/suggest.css>
- <http://pass.qip.ru/skin/topline2015/topline.min.css?v=592>

Optimoi kuvat

Muotoilemalla kuvat oikein ja pakkaamalla ne vähennät ladattavien tavujen määrää.

Pienennä seuraavien kuvien kokoa 113,7 kt (50 %:n lasku) [optimoimalla kuvat](#).

- Resurssin <http://qip.ru/img/services/education/5ballov.jpg> pakkaaminen voi säästää 56,3 kt (80 %:n lasku).
- Resurssin https://tpc.googlesyndication.com/daca_images/simgad/1984823190488379111 pakkaaminen voi säästää 24,5 kt (31 %:n lasku).
- Resurssin http://qip.ru/img/services/games/Garbage_Garage.jpg pakkaaminen voi säästää 23,2 kt (56 %:n lasku).
- Resurssin http://qip.ru/img/cards_wrap.png pakkaaminen voi säästää 8,6 kt (31 %:n lasku).
- Resurssin http://qip.ru/cache/lady/img/19_1498435240.jpg?_1498435240 pakkaaminen voi säästää 561 t (13 %:n lasku).
- Resurssin http://qip.ru/cache/how/img/0_1498435218.jpg?_1498435218 pakkaaminen voi säästää 545 t (12 %:n lasku).

Harkitse korjaamista:

Ota pakkaus käyttöön

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

Pienennä seuraavien resurssien siirtokokoa 2,3 kt (57 %:n lasku) [ottamalla pakkaaminen käyttöön](#).

- Resurssin <http://qip.ru/mnt/pusk?29919> pakkaaminen voi säästää 2,3 kt (57 %:n lasku).

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:

Mobiili

- <http://qip.ru/img/loader.gif> (vanhentumista ei ole määritetty)
- <http://an.yandex.ru/system/context.js> (60 minuuttia)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuuttia)
- http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/show_ads.js (60 minuuttia)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minuuttia)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minuuttia)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js?137237720> (60 minuuttia)
- https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/show_ads.js (60 minuuttia)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 tuntia)

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 3 kt (11 %:n lasku) [pienentämällä HTML-koodi](#).

- Resurssin <http://qip.ru/> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 3 kt (11 %:n lasku).

Pienennä JavaScript

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

Pienennä seuraavien resurssien kokoa 1,3 kt (32 %:n lasku) [pienentämällä JavaScript](#).

- Resurssin <http://qip.ru/mnt/pusk?29919> minimointi voi säästää 1,3 kt (32 %:n lasku).

Priorisoi näkyvä sisältö

Sivusi tarvitsee ylimääräisiä latauskiertoja hahmottaakseen sivun yläosan sisällön. Paranna sivun tehokkuutta vähentämällä sivun yläosan sisällön hahmontamiseen tarvittavan HTML-koodin määrää.

Koko HTML-vastaus ei riittänyt sivun yläosan sisällön piirtämiseen ruudulle. Tämä yleensä tarkoittaa, että HTML-jäsentämisen jälkeen ladattavia lisäsisältöjä tarvitaan sivun yläosan sisällön piirtämiseen. [Priorisoi näkyvä sisältö](#), jota tarvitaan sivun yläosan sisällön piirtämiseen ruudulle, ja sisällytä se suoraan HTML-vastaukseen.

- Vain noin 30 % sivun yläosan sisällöstä voitiin piirtää ruudulle koko HTML-vastauksen aikana snapshot:25.



3 Hyväksytyt säännöt

Älä käytä aloitussivun uudelleenohjauksia

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

Lyhennä palvelimen vastausaikaa

Palvelin vastasi nopeasti. Lue lisää [palvelimen vastausajan optimoinnista](#).

Pienennä CSS

CSS on pienennetty. Lue lisää [CSS:n pienentämisestä](#).

99 / 100 Käyttäjän kokemukset



Harkitse korjaamista:

Mobiili

Mitoita napautuskohteet oikein

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

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

- Napautuskohde `QIP 2012` ja 2 muuta ovat lähellä muita napautuskohteita final.
- Napautuskohde `<yatag class="yap-adtune yap...ne_oldie_false">Скрыть объявление</yatag>` ja 1 muuta ovat lähellä muita napautuskohteita final.
- Napautuskohde `etvnet.com` on lähellä 1 muuta napautuskohdetta final.
- Napautuskohde `<div id="abgc" class="abgc">Реклама отGoogle</div>` on lähellä 2 muuta napautuskohdetta.



4 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](#).

Varmista, että sisältö mahtuu näkymään kokonaan

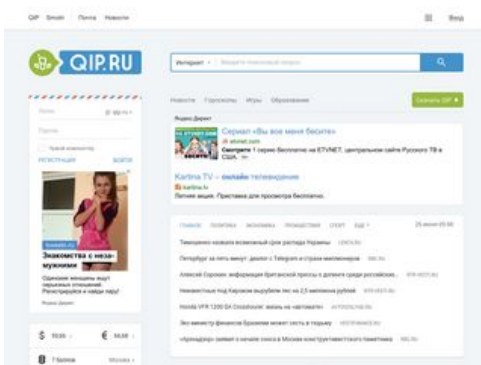
Sivusi sisältö sopii näkymään. Lue lisätietoja [sisällön koon muokkaamisesta näkymään sopivaksi](#).

Mobiili

Käytä riittävän suuria kirjasinkokoja

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

Työpöytä



75 / 100 Nopeus

! Pitäisi korjata:

Poista hahmonnuksen estävä JavaScript ja CSS sivun yläosan sisällöstä

Sivullasi on 18 estävää ohjelmaresurssia ja 6 estävää CSS-resurssia. Tämä viivästyttää sivun hahmonnusta.

Noin 30 % sivun yläosan sisällöstä voitiin hahmontaa odottamatta seuraavien resurssien latautumisesta. 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://qip.ru/js/jquery-1.11.2.min.js>
- <http://qip.ru/js/jquery-migrate-1.2.1.min.js>
- <http://qip.ru/js/puskcfg.min.js>

Työpöytä

- <http://qip.ru/js/placeholder.js>
- http://qip.ru/js/custom_select.js
- <http://qip.ru/js/jquery.flexslider-min.js>
- <http://qip.ru/js/isotope.pkgd.min.js>
- <http://qip.ru/js/jquery.dotdotdot.min.js>
- <http://qip.ru/js/scripts.min.js>
- <http://qip.ru/js/jquery.cookie.min.js>
- <http://qip.ru/js/jquery.splash.js>
- <http://qip.ru/js/jquery.ajax.min.js>
- <http://qip.ru/js/footer.js>
- <http://pass.qip.ru/js/pusk.cacher.min.js>
- <http://qip.ru/js/ontopline.min.js>
- <http://search.qip.ru/js/2015/suggest.min.js>
- http://search.qip.ru/js/2015/suggest_wiz.min.js

[Käytä seuraavien koodinpätkien asynkronisia versioita:](#)

- http://pagead2.googleadsyndication.com/pagead/show_ads.js

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

- http://qip.ru/css/news_big_block.css
- <http://qip.ru/css/messenger.min.css>
- <http://qip.ru/css/otvet.min.css>
- <http://qip.ru/css/tests.min.css>
- <http://qip.ru/css/suggest.css>
- <http://pass.qip.ru/skin/topline2015/topline.min.css?v=592>

Optimoi kuvat

Työpöytä

Muotoilemalla kuvat oikein ja pakkaamalla ne vähennät ladattavien tavujen määrää.

Pienennä seuraavien kuvien kokoa 131,2 kt (57 %:n lasku) [optimoimalla kuvat](#).

- Resurssin <http://qip.ru/img/services/education/5ballov.jpg> pakkaaminen voi säästää 56,3 kt (80 %:n lasku).
- Resurssin <https://tpc.googlesyndication.com/simgad/14064826483825369011> pakkaaminen voi säästää 32,4 kt (69 %:n lasku).
- Resurssin http://qip.ru/img/services/games/My_Sunny_Resort.jpg pakkaaminen voi säästää 28,1 kt (57 %:n lasku).
- Resurssin http://qip.ru/img/cards_wrap.png pakkaaminen voi säästää 8,6 kt (31 %:n lasku).
- Resurssin https://tpc.googlesyndication.com/daca_images/simgad/17624182760563932446 pakkaaminen voi säästää 4,1 kt (21 %:n lasku).
- Resurssin http://qip.ru/cache/lady/img/17_1498435240.jpg?_1498435240 pakkaaminen voi säästää 649 t (14 %:n lasku).
- Resurssin http://qip.ru/cache/how/img/1_1498435218.jpg?_1498435218 pakkaaminen voi säästää 622 t (11 %:n lasku).
- Resurssin http://qip.ru/cache/photo_qip/img/3_1498435242.jpg?_1498435242 pakkaaminen voi säästää 537 t (12 %:n lasku).

Harkitse korjaamista:

Ota pakkaus käyttöön

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

Pienennä seuraavien resurssien siirtokokoa 2,3 kt (57 %:n lasku) [ottamalla pakkaaminen käyttöön](#).

- Resurssin <http://qip.ru/mnt/pusk?29919> pakkaaminen voi säästää 2,3 kt (57 %:n lasku).

Työpöytä

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://qip.ru/img/loader.gif> (vanhentumista ei ole määritetty)
- <http://an.yandex.ru/system/context.js> (60 minuuttia)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuuttia)
- http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/show_ads.js (60 minuuttia)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minuuttia)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minuuttia)
- https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/show_ads.js (60 minuuttia)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 tuntia)

Pienennä JavaScript

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

Pienennä seuraavien resurssien kokoa 1,3 kt (32 %:n lasku) [pienentämällä JavaScript](#).

- Resurssin <http://qip.ru/mnt/pusk?29919> minimointi voi säästää 1,3 kt (32 %:n lasku).

Priorisoi näkyvä sisältö

Sivusi tarvitsee ylimääräisiä latauskiertoja hahmontaakseen sivun yläosan sisällön. Paranna sivun tehokkuutta vähentämällä sivun yläosan sisällön hahmontamiseen tarvittavan HTML-koodin määrää.

Työpöytä

Koko HTML-vastaus ei riittänyt sivun yläosan sisällön piirtämiseen ruudulle. Tämä yleensä tarkoittaa, että HTML-jäsentämisen jälkeen ladattavia lisäsisältöjä tarvitaan sivun yläosan sisällön piirtämiseen. [Priorisoi näkyvä sisältö](#), jota tarvitaan sivun yläosan sisällön piirtämiseen ruudulle, ja sisällytä se suoraan HTML-vastaukseen.

- Vain noin 32 % sivun yläosan sisällöstä voitiin piirtää ruudulle koko HTML-vastauksen aikana snapshot:25.



4 Hyväksytyt säännöt

Älä käytä aloitussivun uudelleenohjauksia

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

Lyhennä palvelimen vastausaikaa

Palvelin vastasi nopeasti. Lue lisää [palvelimen vastausajan optimoinnista](#).

Pienennä CSS

CSS on pienennetty. Lue lisää [CSS:n pienentämisestä](#).

Pienennä HTML

HTML on pienennetty. Lue lisää [HTML:n pienentämisestä](#).