

Sivuston nopeus

Mobiili



51 / 100 Nopeus

 Pitäisi korjata:

Poista hahmonnuksen estävä JavaScript ja CSS sivun yläosan sisällöstä

Sivullasi on 2 estävää ohjelmaresurssia ja 3 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:](#)

- <https://vk.com/js/api/openapi.js?152>
- https://piena-msk.ru/bitrix/cache/js/s1/second/kernel_socialservices/kernel_socialservices.js?15279856173679

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

- https://piena-msk.ru/bitrix/cache/css/s1/second/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366.css?1527871773512
- <https://piena-msk.ru/bitrix/panel/main/popup.min.css?148018679620704>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Forum&subset=latin,cyrillic>

Optimoi kuvat

Muotoilemalla kuvat oikein ja pakkaamalla ne vähennät ladattavien tavujen määrää.

Pienennä seuraavien kuvien kokoa 733,2 kt (48 %:n lasku) [optimoimalla kuvat](#).

- Resurssin https://piena-msk.ru/upload/iblock/44b/blog_piena_1.jpg pakkaaminen voi säästää 228 kt (74 %:n lasku).
- Resurssin https://piena-msk.ru/upload/iblock/527/blog_piena_2.jpg pakkaaminen voi säästää 185,4 kt (74 %:n lasku).
- Resurssin https://piena-msk.ru/upload/iblock/79e/platya_optom.jpg pakkaaminen voi säästää 62,4 kt (28 %:n lasku).
- Resurssin https://piena-msk.ru/upload/iblock/79e/platya_optom.jpg?1565621009902 pakkaaminen voi säästää 62,4 kt (28 %:n lasku).
- Resurssin https://piena-msk.ru/upload/iblock/c3f/blog_slayd_2.jpg pakkaaminen voi säästää 27 kt (73 %:n lasku).
- Resurssin https://piena-msk.ru/upload/iblock/cc1/blog_slayd_1.jpg pakkaaminen voi säästää 22,1 kt (74 %:n lasku).
- Resurssin https://piena-msk.ru/upload/iblock/c52/blog_slayd_3.jpg pakkaaminen voi säästää 21,2 kt (71 %:n lasku).
- Resurssin <https://piena-msk.ru/blog1.jpg> pakkaaminen voi säästää 17,7 kt (39 %:n lasku).
- Resurssin https://piena-msk.ru/upload/iblock/663/short_dress.jpg pakkaaminen voi säästää 16,5 kt (13 %:n lasku).
- Resurssin <https://piena-msk.ru/blog3.jpg> pakkaaminen voi säästää 15,8 kt (44 %:n lasku).
- Resurssin <https://piena-msk.ru/blog2.jpg> pakkaaminen voi säästää 15,4 kt (43 %:n lasku).
- Resurssin https://piena-msk.ru/upload/resize_cache/iblock/648/207_234_2/sukienka_w_paski_green_z_kopertowa_gora.jpg pakkaaminen voi säästää 12,8 kt (46 %:n lasku).
- Resurssin https://piena-msk.ru/upload/iblock/645/summer_dress.jpg pakkaaminen voi säästää 12,2 kt (26 %:n lasku).

- Resurssin https://piena-msk.ru/upload/resize_cache/iblock/b78/207_234_2/brownsugar.jpg pakkaaminen voi säästää 11,2 kt (45 %:n lasku).
- Resurssin https://piena-msk.ru/upload/resize_cache/iblock/e28/207_234_2/kimonostyle.jpg pakkaaminen voi säästää 8,4 kt (47 %:n lasku).
- Resurssin https://piena-msk.ru/upload/resize_cache/iblock/e7b/207_234_2/kimonowa_sukienka_green_heron.jpg pakkaaminen voi säästää 7,3 kt (46 %:n lasku).
- Resurssin <https://piena-msk.ru/images/logo.png> pakkaaminen voi säästää 1,8 kt (25 %:n lasku).
- Resurssin https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/6455164778015355755 pakkaaminen voi säästää 1,7 kt (13 %:n lasku).
- Resurssin https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/8727944817963669524 pakkaaminen voi säästää 1,1 kt (15 %:n lasku).
- Resurssin https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/7221450724391964535 pakkaaminen voi säästää 1 kt (13 %:n lasku).
- Resurssin https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/6421787619982762346 pakkaaminen voi säästää 925 t (21 %:n lasku).
- Resurssin https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/12288333606825498275 pakkaaminen voi säästää 861 t (18 %:n lasku).

Harkitse korjaamista:

Ota pakkaus käyttöön

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

Pienennä seuraavien resurssien siirtokokoa 218 t (43 %:n lasku) [ottamalla pakkaaminen käyttöön](#).

- Resurssin https://piena-msk.ru/bitrix/cache/css/s1/second/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366.css?1527871773512 pakkaaminen voi säästää 218 t (43 %:n lasku).

Mobiili

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:

- https://bitrix.info/bx_stat (vanhentumista ei ole määritetty)
- <https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101> (50 minuuttia)
- https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd_listener.js?cache=r20110914 (50 minuuttia)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minuuttia)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minuuttia)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuuttia)

Lyhennä palvelimen vastausaikaa

Palvelimesi vastausaika oli testissämme 0,33 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 152 t (30 %:n lasku) [pienentämällä CSS-merkinnät](#).

- Resurssin https://piena-msk.ru/bitrix/cache/css/s1/second/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366.css?1527871773512

minimointi voi säästää 152 t (30 %:n lasku).

Pienennä JavaScript

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

Pienennä seuraavien resurssien kokoa 4,4 kt (17 %:n lasku) [pienentämällä JavaScript](#).

- Resurssin <https://vk.com/js/api/openapi.js?152> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 3,7 kt (17 %:n lasku).
- Resurssin <https://piena-msk.ru/js/slides.min.jquery.js> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 427 t (19 %:n lasku).
- Resurssin https://piena-msk.ru/bitrix/cache/js/s1/second/kernel_socialservices/kernel_socialservices.js?15279856173679 minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 242 t (18 %:n lasku).



3 Hyväksytyt säännöt

Älä käytä aloitussivun uudelleenohjauksia

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

Pienennä HTML

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

Priorisoi näkyvä sisältö

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

67 / 100 Käyttäjän kokemukset

 Pitäisi korjata:

Määritä viewport-tunniste

Sivullesi ei ole määritetty näkymää. Tämän vuoksi sivusi piirretään mobiililaitteiden ruudulle kuin se näkyisi pöytäkoneen selaimessa, mutta se skaalataan pienemmäksi, jotta se mahtuu mobiililaitteen näytölle. Määritä näkymä, jos haluat että sivusi piirretään ruudulle oikein kaikilla laitteilla.

[Määritä näkymä](#) tälle sivulle.

Käytä riittävän suuria kirjasinkokoja

Seuraava sivullasi oleva teksti piirretään ruudulle koossa, jota kaikki sivujesi käyttäjät eivät välttämättä näe lukea. Paranna käyttökokemusta [käyttämällä tarpeeksi suuria kirjasinkokoja](#).

Seuraavien tekstikatkelmien kirjasinkoko on pieni. Tee tekstistä selkeämpää kasvattamalla kirjasinkokoa.

- В ИНТЕРНЕТ МАГАЗИНЕ ДЛЯ ЖЕНЩИН ja 1 muuta tekstiä piirretään ruudulle vain 5 kuvapisteen korkuisena (14 CSS-kuvapistettä) final.
- ТК «Садовод» г. Москва. ja 3 muuta tekstiä piirretään ruudulle vain 5 kuvapisteen korkuisena (14 CSS-kuvapistettä) final.
- Teksti / piirretään ruudulle vain 5 kuvapisteen korkuisena (14 kuvapistettä CSS:ssä) final.
- Условия сотрудничества ja 5 muuta tekstiä piirretään ruudulle vain 7 kuvapisteen korkuisena (17 CSS-kuvapistettä) final.
- Вы можете озна...кциями платьев ja 2 muuta tekstiä piirretään ruudulle vain 5 kuvapisteen korkuisena (14 CSS-kuvapistettä) final.
- Teksti О компании piirretään ruudulle vain 7 kuvapisteen korkuisena (18 kuvapistettä CSS:ssä) final.
- Торговая марка...о обновляются. ja 2 muuta tekstiä piirretään ruudulle vain 5 kuvapisteen korkuisena (14 CSS-kuvapistettä) final.
- Teksti платья оптом piirretään ruudulle vain 5 kuvapisteen korkuisena (14 kuvapistettä CSS:ssä) final.

Mobiili

- Teksti Наши преимущества: piirretään ruudulle vain 6 kuvapisteen korkuisena (15 kuvapistettä CSS:ssä) final.
- - Бесплатная д...ТК по Москве; ja 4 muuta tekstiä piirretään ruudulle vain 5 kuvapisteen korkuisena (14 CSS-kuvapistettä) final.
- Teksti НОВИНКИ piirretään ruudulle vain 7 kuvapisteen korkuisena (18 kuvapistettä CSS:ssä) final.
- Новинка ja 23 muuta tekstiä piirretään ruudulle vain 5 kuvapisteen korkuisena (12 CSS-kuvapistettä) final.
- Артикул: Beatrice Guipure ja 47 muuta tekstiä piirretään ruudulle vain 5 kuvapisteen korkuisena (14 CSS-kuvapistettä).
- Подробнее ja 23 muuta tekstiä piirretään ruudulle vain 5 kuvapisteen korkuisena (14 CSS-kuvapistettä).
- 1 piirretään ruudulle vain 5 kuvapisteen korkuisena (14 CSS-kuvapistettä).
- 2 ja 2 muuta tekstiä piirretään ruudulle vain 5 kuvapisteen korkuisena (14 CSS-kuvapistettä).
- Интересные ста...в нашем блоге piirretään ruudulle vain 6 kuvapisteen korkuisena (16 CSS-kuvapistettä).
- Летний сезон в...тья по сезону. ja 3 muuta tekstiä piirretään ruudulle vain 5 kuvapisteen korkuisena (14 CSS-kuvapistettä).
- Интернет-магаз...тной компании. ja 1 muuta tekstiä piirretään ruudulle vain 5 kuvapisteen korkuisena (14 CSS-kuvapistettä).
- Часто задаваемые вопросы ja 5 muuta tekstiä piirretään ruudulle vain 6 kuvapisteen korkuisena (16 CSS-kuvapistettä).
- В ИНТЕРНЕТ МАГАЗИНЕ ДЛЯ ЖЕНЩИН ja 1 muuta tekstiä piirretään ruudulle vain 5 kuvapisteen korkuisena (14 CSS-kuvapistettä).
- Наш шоурум в Т.... Верхние поля ja 1 muuta tekstiä piirretään ruudulle vain 5 kuvapisteen korkuisena (14 CSS-kuvapistettä).
- © piirretään ruudulle vain 4 kuvapisteen korkuisena (11 CSS-kuvapistettä).
- 2014 piena-msk.ru piirretään ruudulle vain 4 kuvapisteen korkuisena (11 CSS-kuvapistettä).
- Работает на 1с...Создание сайта ja 1 muuta tekstiä piirretään ruudulle vain 4 kuvapisteen korkuisena (11 CSS-kuvapistettä).
- Teksti наверх piirretään ruudulle vain 5 kuvapisteen korkuisena (13 kuvapistettä CSS:ssä) final.
- Платья оптом и...ернет магазине ja 9 muuta tekstiä piirretään ruudulle vain 7 kuvapisteen korkuisena (18 CSS-kuvapistettä).

Harkitse korjaamista:

Mitoita napautuskohteet oikein

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

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

- Napautuskohde `Вход` ja 1 muuta ovat lähellä muita napautuskohteita final.
- Napautuskohde `<input type="text" name="q" class="text">` on lähellä 1 muuta napautuskohdetta final.
- Napautuskohde `<input type="submit" name="s" class="button">` on lähellä 1 muuta napautuskohdetta final.
- Napautuskohde `1` on lähellä 1 muuta napautuskohdetta.
- Napautuskohde `2` ja 2 muuta ovat lähellä muita napautuskohteita.
- Napautuskohde `Все права защищены.` ja 1 muuta ovat lähellä muita napautuskohteita.
- Napautuskohde `<div class="ns-h97p4-e-7 t...core clickable">Длинные платья оптом</div>` on lähellä 2 muuta napautuskohdetta.
- Napautuskohde `<div id="abgc" class="abgc"></div>` on lähellä 1 muuta napautuskohdetta.

2 Hyväksytyt säännöt

Vältä laajennuksia

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

Varmista, että sisältö mahtuu näkymään kokonaan

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

Työpöytä



59 / 100 Nopeus

 Pitäisi korjata:

Optimoi kuvat

Muotoilemalla kuvat oikein ja pakkaamalla ne vähennät ladattavien tavujen määrää.

Pienennä seuraavien kuvien kokoa 625,5 kt (52 %:n lasku) [optimoimalla kuvat](#).

- Resurssin https://piena-msk.ru/upload/iblock/44b/blog_piena_1.jpg pakkaaminen voi säästää 228 kt (74 %:n lasku).
- Resurssin https://piena-msk.ru/upload/iblock/527/blog_piena_2.jpg pakkaaminen voi säästää 185,4 kt (74 %:n lasku).
- Resurssin https://piena-msk.ru/upload/iblock/79e/platya_optom.jpg?1565621016227 pakkaaminen voi säästää 62,4 kt (28 %:n lasku).
- Resurssin https://piena-msk.ru/upload/iblock/c3f/blog_slayd_2.jpg pakkaaminen voi säästää 27 kt (73 %:n lasku).

Työpöytä

- Resurssin https://piena-msk.ru/upload/iblock/cc1/blog_slayd_1.jpg pakkaaminen voi säästää 22,1 kt (74 %:n lasku).
- Resurssin https://piena-msk.ru/upload/iblock/c52/blog_slayd_3.jpg pakkaaminen voi säästää 21,2 kt (71 %:n lasku).
- Resurssin <https://piena-msk.ru/blog1.jpg> pakkaaminen voi säästää 17,7 kt (39 %:n lasku).
- Resurssin https://piena-msk.ru/upload/iblock/663/short_dress.jpg pakkaaminen voi säästää 16,5 kt (13 %:n lasku).
- Resurssin <https://piena-msk.ru/blog3.jpg> pakkaaminen voi säästää 15,8 kt (44 %:n lasku).
- Resurssin <https://piena-msk.ru/blog2.jpg> pakkaaminen voi säästää 15,4 kt (43 %:n lasku).
- Resurssin https://piena-msk.ru/upload/iblock/645/summer_dress.jpg pakkaaminen voi säästää 12,2 kt (26 %:n lasku).
- Resurssin <https://piena-msk.ru/images/logo.png> pakkaaminen voi säästää 1,8 kt (25 %:n lasku).

Harkitse korjaamista:

Ota pakkaus käyttöön

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

Pienennä seuraavien resurssien siirtokokoa 218 t (43 %:n lasku) [ottamalla pakkaaminen käyttöön](#).

- Resurssin https://piena-msk.ru/bitrix/cache/css/s1/second/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366.css?1527871773512 pakkaaminen voi säästää 218 t (43 %:n lasku).

Hyödynnä selaimen välimuistia

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

Työpöytä

[Käytä selaimen välimuistitoimintoa](#) seuraaville resursseille:

- https://bitrix.info/bx_stat (vanhentumista ei ole määritetty)
- <https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101> (50 minuuttia)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minuuttia)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minuuttia)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuuttia)

Lyhennä palvelimen vastausaikaa

Palvelimesi vastausaika oli testissämme 0,33 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 152 t (30 %:n lasku) [pienentämällä CSS-merkinnät](#).

- Resurssin https://piena-msk.ru/bitrix/cache/css/s1/second/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366.css?1527871773512 minimointi voi säästää 152 t (30 %:n lasku).

Pienennä JavaScript

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

Työpöytä

jäsenystä ja suorittamista.

Pienennä seuraavien resurssien kokoa 4,4 kt (17 %:n lasku) [pienentämällä JavaScript](#).

- Resurssin <https://vk.com/js/api/openapi.js?152> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 3,7 kt (17 %:n lasku).
- Resurssin <https://piena-msk.ru/js/slides.min.jquery.js> minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 427 t (19 %:n lasku).
- Resurssin https://piena-msk.ru/bitrix/cache/js/s1/second/kernel_socialservices/kernel_socialservices.js?15279856173679 minimointi voi säästää pakkaamisen jälkeen 242 t (18 %:n lasku).

Poista hahmonnuksen estävä JavaScript ja CSS sivun yläosan sisällöstä

Sivullasi on 2 estävää ohjelmaresurssia ja 3 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:](#)

- <https://vk.com/js/api/openapi.js?152>
- https://piena-msk.ru/bitrix/cache/js/s1/second/kernel_socialservices/kernel_socialservices.js?15279856173679

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

- https://piena-msk.ru/bitrix/cache/css/s1/second/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366.css?1527871773512
- <https://piena-msk.ru/bitrix/panel/main/popup.min.css?148018679620704>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Forum&subset=latin,cyrillic>



3 Hyväksytyt säännöt

Älä käytä aloitussivun uudelleenohjauksia

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

Pienennä HTML

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

Priorisoi näkyvä sisältö

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