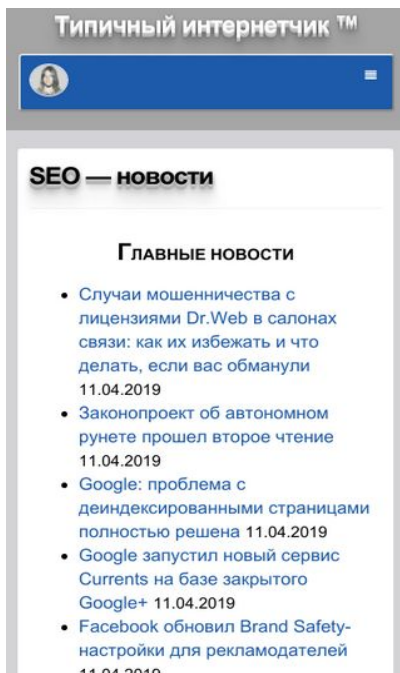


PageSpeed Insights

Mobile



56 / 100 Snelheid

 Dit moet worden gecorrigeerd:

Reactietijd van server beperken

In onze test reageerde je server binnen 2,3 seconden.

Er zijn allerlei factoren die de reactietijd van je server kunnen verlengen. [Lees onze aanbevelingen](#) voor meer informatie over hoe je kunt controleren en meten waaraan je server de meeste tijd besteedt.

JavaScript en CSS in content boven de vouw die het weergeven blokkeren, verwijderen

Je pagina heeft 4 blokkerende scriptbronnen en 17 blokkerende CSS-bronnen. Dit veroorzaakt vertraging bij het weergeven van je pagina.

Mobile

Geen van de content boven de vouw op je pagina kan worden weergegeven zonder te wachten totdat de volgende bronnen zijn geladen. Probeer blokkerende bronnen uit te stellen of asynchroon te laden of parseer de essentiële gedeelten van die bronnen rechtstreeks in de HTML.

[Verwijder JavaScript-code die het laden blokkeert:](#)


- <https://seo-zona.ru/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.12.4>
- <https://seo-zona.ru/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.4.1>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/post-type-x/core/js/product.min.js?1505548138&ver=5.1.1>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/post-type-x/core/js/product-ajax.min.js?1505548138&ver=5.1.1>

[Optimaliseer de CSS-weergave](#) voor de volgende URL's:

- https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/wp-filebase_/wp-filebase.css?t=1539692077&ver=3.4.4
- <https://seo-zona.ru/wp-includes/css/dashicons.min.css?ver=5.1.1>
- https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/post-type-x/core/css/al_product.min.css?1505548138&ver=5.1.1
- <https://seo-zona.ru/wp-includes/css/dist/block-library/style.min.css?ver=5.1.1>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/ajaxy-search-form/themes/common.css?ver=5.1.1>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/ajaxy-search-form/themes/selective.css?ver=5.1.1>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/ajaxy-search-form/themes/default/style.css?ver=5.1.1>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/css/styles.css?ver=5.1.1>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/fancybox-for-wordpress/assets/css/fancybox.css?ver=1.3.4>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/table-of-contents-plus/screen.min.css?ver=1509>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/wordpress-social-login/assets/css/style.css?ver=5.1.1>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/wp-postratings/css/postratings-css.css?ver=1.86.2>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/wp-rss-multi-importer/templates/templates.css?ver=5.1.1>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/wp-pagenavi/pagenavi-css.css?ver=2.70>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/themes/seozona/style.css?ver=5.1.1>

Mobile

- <https://seo-zona.ru/wp-content/themes/seozona/css/font-awesome.min.css?ver=5.1.1>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/interkassir/css/style.css?ver=1>

 Overweeg dit te corrigeren:

Comprimeren inschakelen

Wanneer je bronnen comprimeert met gzip of deflate, kan het aantal bytes worden verlaagd dat via het netwerk wordt verzonden.

[Schakel compressie in](#) voor de volgende bronnen om de overdrachtsgrootte te verkleinen met 90,5 KB (een besparing van 66%).

- Het comprimeren van https://d31j93rd8oukbv.cloudfront.net/metrika/watch_ua.js kan 90,5 KB besparen (een besparing van 66%).

Gebruikmaken van browsercaching

Wanneer je in HTTP-headers een vervaldatum of maximale leeftijd voor statische bronnen instelt, geef je de browser opdracht eerder gedownloade bronnen van de lokale schijf te gebruiken in plaats van deze via het netwerk te laden.

[Maak gebruik van browsercaching](#) voor de volgende cachebare bronnen:

- <https://seo-zona.ru/ip.php> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <https://seo-zona.ru/skoblej.jpg> (maximum duur niet gespecificeerd)
- https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/wp-postratings/images/stars_crystal/rating_over.gif (maximum duur niet gespecificeerd)
- <https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101> (50 minuten)
- https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd_listener.js?cache=r20110914 (50 minuten)

Mobile

- <https://an.yandex.ru/system/context.js> (60 minuten)
- https://d31j93rd8oukbv.cloudfront.net/metrika/watch_ua.js (60 minuten)
- <https://mc.webvisor.org/metrika/advert.gif> (60 minuten)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuten)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 uur)

CSS verkleinen

Wanneer je CSS-code comprimeert, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het downloaden en parseren versnellen.

[Verklein CSS](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 1,9 KB (een besparing van 13%).

- Het verkleinen van <https://seo-zona.ru/wp-content/themes/seozona/style.css?ver=5.1.1> kan na comprimeren 848 B besparen (een besparing van 11%).
- Het verkleinen van <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/fancybox-for-wordpress/assets/css/fancybox.css?ver=1.3.4> kan na comprimeren 431 B besparen (een besparing van 12%).
- Het verkleinen van https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/wp-filebase_/wp-filebase.css?t=1539692077&ver=3.4.4 kan na comprimeren 289 B besparen (een besparing van 21%).
- Het verkleinen van <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/wp-postratings/css/postratings-css.css?ver=1.86.2> kan na comprimeren 228 B besparen (een besparing van 55%).
- Het verkleinen van <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/ajaxy-search-form/themes/common.css?ver=5.1.1> kan na comprimeren 137 B besparen (een besparing van 11%).

JavaScript verkleinen

Wanneer je JavaScript-code comprimeert, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het downloaden, parseren en uitvoeren versnellen.

[Verklein JavaScript](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 14,7 KB (een besparing van 34%).

- Het verkleinen van <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/fancybox-for-wordpress/assets/js/jquery.fancybox.js?ver=1.3.4> kan na comprimeren 13,8 KB besparen (een besparing van 37%).
- Het verkleinen van <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/js/scripts.js?ver=5.1.1> kan na comprimeren 653 B besparen (een besparing van 17%).
- Het verkleinen van <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/post-type-x/core/js/product-ajax.min.js?1505548138&ver=5.1.1> kan na comprimeren 156 B besparen (een besparing van 11%).
- Het verkleinen van <https://seo-zona.ru/wp-includes/js/jquery/jquery.masonry.min.js?ver=3.1.2b> kan na comprimeren 119 B besparen (een besparing van 17%).

Afbeeldingen optimaliseren

Je kunt vele bytes aan gegevens besparen door afbeeldingen correct op te maken en te comprimeren.

[Optimaliseer de volgende afbeeldingen](#) om de grootte ervan te verkleinen met 21,3 KB (een besparing van 19%).

- Het comprimeren van https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/16344368498709494572 kan 4 KB besparen (een besparing van 22%).
- Het comprimeren van https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/4923470189467267971 kan 2,7 KB besparen (een besparing van 20%).
- Het comprimeren van https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/15320797284504529452 kan 2,7 KB besparen (een besparing van 23%).
- Het comprimeren van https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/1926729549778793415 kan 2,4 KB besparen (een besparing van 24%).
- Het comprimeren van https://tpc.googlesyndication.com/simgad/9795340158365257905/dowsize_200k_v1?w=400&h=209 kan 2,3 KB besparen (een besparing van 25%).

Mobile

- Het comprimeren van https://tpc.google syndication.com/icore_images/8607940121393555456 kan 1,7 KB besparen (een besparing van 20%).
- Het comprimeren van https://tpc.google syndication.com/icore_images/14217535120806562538 kan 1,6 KB besparen (een besparing van 13%).
- Het comprimeren van https://tpc.google syndication.com/icore_images/1469864662927786318 kan 1,5 KB besparen (een besparing van 12%).
- Het comprimeren van https://tpc.google syndication.com/icore_images/6209411017385980450 kan 1,1 KB besparen (een besparing van 18%).
- Het comprimeren van https://tpc.google syndication.com/icore_images/15547774058026421185 kan 894 B besparen (een besparing van 13%).
- Het comprimeren van https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/wp-postratings/images/stars_crystal/rating_over.gif kan 365 B besparen (een besparing van 37%).



3 uitgevoerde regels

Omleidingen op bestemmingspagina vermijden

Je pagina heeft geen omleidingen. Meer informatie over [het vermijden van omleidingen voor bestemmingspagina's](#).


HTML verkleinen

Je HTML is verkleind. Meer informatie over [het verkleinen van HTML](#).

Prioriteit geven aan zichtbare content

Je hebt de prioriteit voor de content boven de vouw correct ingesteld. Meer informatie over [het instellen van de prioriteit van zichtbare content](#).

98 / 100 Gebruikerservaring

 Overweeg dit te corrigeren:

Geschikte formaten voor tikdoelen

Sommige links/knoppen op je webpagina zijn te klein zodat een gebruiker er niet gemakkelijk op kan tikken op een touchscreen. Overweeg [deze tikdoelen groter te maken](#) om een betere functionaliteit te leveren aan gebruikers.

De volgende tikdoelen bevinden zich te dicht in de buurt van andere tikdoelen. Er is mogelijk aanvullende tussenruimte vereist.

- Het tikdoel `Google: пробле...лностью решена` en 20 andere bevinden zich in de buurt van andere tikdoelen final.

 4 uitgevoerde regels

Plug-ins vermijden

Het lijkt erop dat je pagina geen plug-ins gebruikt, waardoor content op veel platforms mogelijk niet bruikbaar is. Meer informatie over het belang van [het vermijden van plug-ins](#).

De viewport configureren

Op je pagina is een viewport opgegeven die overeenkomt met het formaat van het apparaat, waardoor de pagina correct kan worden weergegeven op alle apparaten. Meer informatie over [het configureren van viewports](#).

Formaat van content aanpassen aan viewport

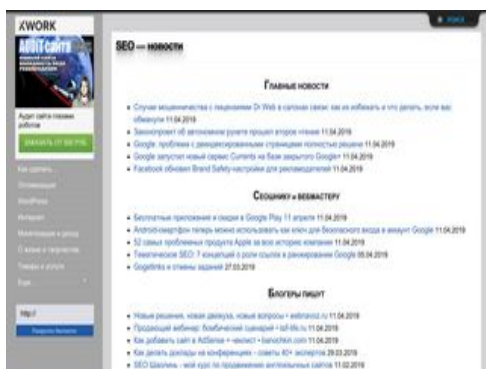
De content van je pagina past binnen de viewport. Meer informatie over [het formaat van content aanpassen aan de viewport](#).

Mobile

Leesbare lettergrootten gebruiken

Deze tekst op je pagina is leesbaar. Meer informatie over [het gebruik van leesbare lettergrootten](#).

Desktop



66 / 100 Snelheid

 Dit moet worden gecorrigeerd:

Reactietijd van server beperken

In onze test reageerde je server binnen 2,3 seconden.

Er zijn allerlei factoren die de reactietijd van je server kunnen verlengen. [Lees onze aanbevelingen](#) voor meer informatie over hoe je kunt controleren en meten waaraan je server de meeste tijd besteedt.

 Overweeg dit te corrigeren:

Comprimeren inschakelen

Wanneer je bronnen comprimeert met gzip of deflate, kan het aantal bytes worden verlaagd dat via

Desktop

het netwerk wordt verzonden.

[Schakel compressie in](#) voor de volgende bronnen om de overdrachtsgrootte te verkleinen met 90,5 KB (een besparing van 66%).

- Het comprimeren van https://d31j93rd8oukbv.cloudfront.net/metrika/watch_ua.js kan 90,5 KB besparen (een besparing van 66%).

Gebruikmaken van browsercaching

Wanneer je in HTTP-headers een vervaldatum of maximale leeftijd voor statische bronnen instelt, geef je de browser opdracht eerder gedownloade bronnen van de lokale schijf te gebruiken in plaats van deze via het netwerk te laden.

[Maak gebruik van browsercaching](#) voor de volgende cachebare bronnen:

- https://seo-zona.ru/images/bt_close.png (maximum duur niet gespecificeerd)
- https://seo-zona.ru/images/bt_open.png (maximum duur niet gespecificeerd)
- https://seo-zona.ru/images/tab_b.png (maximum duur niet gespecificeerd)
- https://seo-zona.ru/images/tab_l.png (maximum duur niet gespecificeerd)
- https://seo-zona.ru/images/tab_m.png (maximum duur niet gespecificeerd)
- https://seo-zona.ru/images/tab_r.png (maximum duur niet gespecificeerd)
- <https://seo-zona.ru/ip.php> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <https://seo-zona.ru/js/slide.css> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <https://seo-zona.ru/skoblej.jpg> (maximum duur niet gespecificeerd)
- https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/wp-postratings/images/stars_crystal/rating_over.gif (maximum duur niet gespecificeerd)
- <https://seo-zona.ru/wp-content/themes/seozona/images/result.png> (maximum duur niet gespecificeerd)
- <https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101> (50 minuten)
- <https://an.yandex.ru/system/context.js> (60 minuten)
- https://d31j93rd8oukbv.cloudfront.net/metrika/watch_ua.js (60 minuten)

Desktop

- <https://mc.webvisor.org/metrika/advert.gif> (60 minuten)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuten)

CSS verkleinen

Wanneer je CSS-code comprimeert, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het downloaden en parseren versnellen.

[Verklein CSS](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 2,1 KB (een besparing van 14%).

- Het verkleinen van <https://seo-zona.ru/wp-content/themes/seozona/style.css?ver=5.1.1> kan na comprimeren 848 B besparen (een besparing van 11%).
- Het verkleinen van <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/fancybox-for-wordpress/assets/css/fancybox.css?ver=1.3.4> kan na comprimeren 431 B besparen (een besparing van 12%).
- Het verkleinen van https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/wp-filebase_/wp-filebase.css?t=1539692077&ver=3.4.4 kan na comprimeren 289 B besparen (een besparing van 21%).
- Het verkleinen van <https://seo-zona.ru/js/slide.css> kan na comprimeren 233 B besparen (een besparing van 20%).
- Het verkleinen van <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/wp-postratings/css/postratings-css.css?ver=1.86.2> kan na comprimeren 228 B besparen (een besparing van 55%).
- Het verkleinen van <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/ajaxy-search-form/themes/common.css?ver=5.1.1> kan na comprimeren 137 B besparen (een besparing van 11%).

JavaScript verkleinen

Wanneer je JavaScript-code comprimeert, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het downloaden, parseren en uitvoeren versnellen.

[Desktop](#)

[Verklein JavaScript](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 15,3 KB (een besparing van 33%).

- Het verkleinen van <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/fancybox-for-wordpress/assets/js/jquery.fancybox.js?ver=1.3.4> kan na comprimeren 13,8 KB besparen (een besparing van 37%).
- Het verkleinen van <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/js/scripts.js?ver=5.1.1> kan na comprimeren 653 B besparen (een besparing van 17%).
- Het verkleinen van <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/wordpress-social-login/assets/js/widget.js?ver=5.1.1> kan na comprimeren 283 B besparen (een besparing van 33%).
- Het verkleinen van <https://kwork.ru/js/dfbgfrwa.js> kan na comprimeren 175 B besparen (een besparing van 19%).
- Het verkleinen van <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/post-type-x/core/js/product-ajax.min.js?1505548138&ver=5.1.1> kan na comprimeren 156 B besparen (een besparing van 11%).
- Het verkleinen van <https://seo-zona.ru/wp-includes/js/jquery/jquery.masonry.min.js?ver=3.1.2b> kan na comprimeren 119 B besparen (een besparing van 17%).
- Het verkleinen van <https://kwork.ru/js/widget.js?1554985132> kan na comprimeren 103 B besparen (een besparing van 17%).

JavaScript en CSS in content boven de vouw die het weergeven blokkeren, verwijderen

Je pagina heeft 5 blokkerende scriptbronnen en 18 blokkerende CSS-bronnen. Dit veroorzaakt vertraging bij het weergeven van je pagina.

Geen van de content boven de vouw op je pagina kan worden weergegeven zonder te wachten totdat de volgende bronnen zijn geladen. Probeer blokkerende bronnen uit te stellen of asynchroon te laden of parseer de essentiële gedeelten van die bronnen rechtstreeks in de HTML.

[Verwijder JavaScript-code die het laden blokkeert:](#)

- <https://seo-zona.ru/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.12.4>
- <https://seo-zona.ru/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.4.1>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/post-type-x/core/js/product.min.js?1505548138&ver=5.1.1>

Desktop

- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/post-type-x/core/js/product-ajax.min.js?1505548138&ver=5.1.1>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/wordpress-social-login/assets/js/widget.js?ver=5.1.1>

[Optimaliseer de CSS-weergave](#) voor de volgende URL's:

- https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/wp-filebase_/wp-filebase.css?t=1539692077&ver=3.4.4
- <https://seo-zona.ru/wp-includes/css/dashicons.min.css?ver=5.1.1>
- https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/post-type-x/core/css/al_product.min.css?1505548138&ver=5.1.1
- <https://seo-zona.ru/wp-includes/css/dist/block-library/style.min.css?ver=5.1.1>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/ajaxy-search-form/themes/common.css?ver=5.1.1>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/ajaxy-search-form/themes/selective.css?ver=5.1.1>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/ajaxy-search-form/themes/default/style.css?ver=5.1.1>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/css/styles.css?ver=5.1.1>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/fancybox-for-wordpress/assets/css/fancybox.css?ver=1.3.4>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/table-of-contents-plus/screen.min.css?ver=1509>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/wordpress-social-login/assets/css/style.css?ver=5.1.1>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/wp-postratings/css/postratings-css.css?ver=1.86.2>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/wp-rss-multi-importer/templates/templates.css?ver=5.1.1>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/wp-pagenavi/pagenavi-css.css?ver=2.70>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/themes/seozona/style.css?ver=5.1.1>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/themes/seozona/css/font-awesome.min.css?ver=5.1.1>
- <https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/interkassir/css/style.css?ver=1>
- <https://seo-zona.ru/js/slide.css>

Desktop

Afbeeldingen optimaliseren

Je kunt vele bytes aan gegevens besparen door afbeeldingen correct op te maken en te comprimeren.

[Optimaliseer de volgende afbeeldingen](#) om de grootte ervan te verkleinen met 50,4 KB (een besparing van 66%).

- Het comprimeren van <https://kwork.ru/pics/t4/14/779195-1547809970.jpg> kan 35,5 KB besparen (een besparing van 70%).
- Het comprimeren van <https://kwork.ru/images/black-logo.png> kan 14,5 KB besparen (een besparing van 59%).
- Het comprimeren van https://seo-zona.ru/wp-content/plugins/wp-postratings/images/stars_crystal/rating_over.gif kan 365 B besparen (een besparing van 37%).



3 uitgevoerde regels

Omleidingen op bestemmingspagina vermijden

Je pagina heeft geen omleidingen. Meer informatie over [het vermijden van omleidingen voor bestemmingspagina's](#).

HTML verkleinen

Je HTML is verkleind. Meer informatie over [het verkleinen van HTML](#).

Prioriteit geven aan zichtbare content

Je hebt de prioriteit voor de content boven de vouw correct ingesteld. Meer informatie over [het instellen van de prioriteit van zichtbare content](#).