

# PageSpeed Insights

Mobil

This page contains the following errors:

error on line 56 at column 19: Extra content at the e

Below is a rendering of the page up to the

[Зайди с мобилы!](#)  
<http://ero.mag.su>  
порно видео фото моб-игры

You must be 18+  
[Lolita XXX](#)  
[XXX-VIDEO](#)  
[Daily LolitaSs](#)  
[Photo of the Day](#)  
[XXX GALLERIES](#)  
[Czech NEW Girls](#)  
[18xGirls HD Teen Porn](#)  
[InTheVIP](#)

[Порно молодежи](#)  
[Архивы Частной Порнухи\\*](#)  
[XXX-Animations](#)  
[la Mademoiselle](#)  
[WAP Links](#)

[XXX-FILES™ 2019](#)

99 / 100 Hastighet

⚠ Överväg att Fixa:

## Aktivera komprimering

Att komprimera resurser med gzip eller deflate kan minska antalet byte som skickas via nätverket.

[Aktivera komprimering](#) för följande resurser för att minska storleken på överföringen med 864 B (48 % reduktion).

- Om du komprimerar <http://ero.mag.su/> kan du spara 864 B (48 % reduktion).

✅ 9 Godkända Regler

Undvik omdirigeringar från målsidan

Inga omdirigeringar görs. Läs mer om att [undvika omdirigeringar till målsidor](#).

### Utnyttja cachelagring i webbläsare

Webbläsarens cachelagring har aktiverats. Läs mer om [rekommendationerna för webbläsarens cachelagring](#).

### Minska svarstiden från servern

Din server svarade snabbt. Läs mer om att [optimera svarstiden från servern](#).

### Minifiera CSS

CSS-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska CSS-kod](#).

### Minifiera HTML

HTML-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska HTML-kod](#).

### Minifiera JavaScript

JavaScript-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska JavaScript-kod](#).

### Ta bort JavaScript- och CSS-kod som blockerar renderingen från innehåll ovanför mitten

Det finns inga resurser som blockerar renderingen. Läs mer om att [ta bort resurser som blockerar renderingen](#).

### Optimera bilder

Bilderna är optimerade. Läs mer om att [optimera bilder](#).

## Prioritera synligt innehåll

Innehållet ovanför mitten är korrekt prioriterat. Läs mer om att [prioritera synligt innehåll](#).

## 88 / 100 Användarupplevelse

### Bör Fixas:

## Anpassa storleken på innehållet efter visningsområdet

Sidans innehåll är för brett för visningsområdet så att fönstret måste rullas i sidled. Gör sidan mer användarvänlig genom att [anpassa storleken på innehållet till visningsområdet](#).

Sidans innehåll är 546 CSS-pixlar brett, men visningsområdet är bara 412 CSS-pixlar brett.

### 4 Godkända Regler

## Undvik pluginprogram

Pluginprogram verkar inte användas på sidan. Användningen av pluginprogram innebär att innehållet inte går att använda på många plattformar. Läs mer om varför det är viktigt att [undvika pluginprogram](#).

## Konfigurera visningsområdet

Sidan har ett visningsområde som matchar enhetens storlek. Det innebär att den återges på rätt sätt på alla enheter. Läs mer om att [konfigurera visningsområden](#).

## Gör tryckytor tillräckligt stora

Alla länkar och knappar på sidan är tillräckligt stora för att användaren enkelt ska kunna trycka på

## Mobil

dem på en pekskärm. Läs mer om att [göra trycktor tillräckligt stora](#).

## Använd läsbara teckensnittsstorlekar

Texten på sidan är läsbar. Läs mer om att [använda läsbara teckensnittsstorlekar](#).

## Desktop



99 / 100 Hastighet

🚨 Överväg att Fixa:

## Aktivera komprimering

Att komprimera resurser med gzip eller deflate kan minska antalet byte som skickas via nätverket.

[Aktivera komprimering](#) för följande resurser för att minska storleken på överföringen med 864 B (48 % reduktion).

- Om du komprimerar <http://ero.mag.su/> kan du spara 864 B (48 % reduktion).

✅ 9 Godkända Regler

# Desktop

## Undvik omdirigeringar från målsidan

Inga omdirigeringar görs. Läs mer om att [undvika omdirigeringar till målsidor](#).

## Utnyttja cachelagring i webbläsare

Webbläsarens cachelagring har aktiverats. Läs mer om [rekommendationerna för webbläsarens cachelagring](#).

## Minska svarstiden från servern

Din server svarade snabbt. Läs mer om att [optimera svarstiden från servern](#).

## Minifiera CSS

CSS-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska CSS-kod](#).

## Minifiera HTML

HTML-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska HTML-kod](#).

## Minifiera JavaScript

JavaScript-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska JavaScript-kod](#).

## Ta bort JavaScript- och CSS-kod som blockerar renderingen från innehåll ovanför mitten

Det finns inga resurser som blockerar renderingen. Läs mer om att [ta bort resurser som blockerar renderingen](#).

## Optimera bilder

## Desktop

Bilderna är optimerade. Läs mer om att [optimera bilder](#).

### Prioritera synligt innehåll

Innehållet ovanför mitten är korrekt prioriterat. Läs mer om att [prioritera synligt innehåll](#).