



Филворд

# Самые яркие звёзды южного полушария неба

Астрономия 10,11 класс



Автор работы:  
учитель физики г.Радужный  
Владимирской области  
Мимеева Елена Викторовна.



| № | Название       | Созвездие                         | Видимая величина | Номер в полушарии |
|---|----------------|-----------------------------------|------------------|-------------------|
| 1 | <u>Сириус</u>  | ( $\alpha$ <u>Большого Пса</u> )  | -1,46            | 1                 |
| 2 | <u>Канопус</u> | ( $\alpha$ <u>Киля</u> )          | -0,72            | 2                 |
| 3 | <u>Толиман</u> | ( $\alpha$ <u>Центавра</u> )      | -0,27            | 3                 |
| 4 | <u>Ригель</u>  | ( $\beta$ <u>Ориона</u> )         | 0,12<br>(перем)  | 4                 |
| 5 | <u>Ахернар</u> | ( $\alpha$ <u>Эридана</u> )       | 0,46             | 5                 |
| 6 | <u>Хадар</u>   | ( $\beta$ <u>Центавра</u> )       | 0,61<br>(перем)  | 6                 |
| 7 | <u>Акрукс</u>  | ( $\alpha$ <u>Южного Креста</u> ) | 0,77             | 7                 |
| 8 | <u>Антарес</u> | ( $\alpha$ <u>Скорпиона</u> )     | 0,96<br>(перем)  | 8                 |
| 9 | <u>Спика</u>   | ( $\alpha$ <u>Девы</u> )          | 1,04             | 9                 |



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| т | с | у | п | о | н | п | и | к |
| о | л | а | н | к | а | с | а | а |
| а | и | м | с | м | с | е | х | е |
| к | р | у | к | и | м | р | н | р |
| и | р | и | у | с | о | а | а | ь |
| с | х | а | т | а | з | т | р | л |
| р | а | д | у | а | г | н | г | е |
| ф | о | м | а | л | ь | а | и | р |

подсказка



|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| т | с | у | п | о | н | п | и | к |
| о | л | а | н | к | а | с | а | а |
| а | и | м | с | м | с | е | х | е |
| к | р | у | к | и | м | р | н | р |
| и | р | и | у | с | о | а | а | ь |
| с | х | а | т | а | з | т | р | л |
| р | а | д | у | а | г | н | г | е |
| ф | о | м | а | л | ь | а | и | р |





# Источни ки

[https://krot.info/uploads/posts/2020-01/1579378950\\_43-111.jpg](https://krot.info/uploads/posts/2020-01/1579378950_43-111.jpg) --фон

<https://avatars.mds.yandex.net/get-pdb/2000092/040406d2-2f15-49fd-9988-ef7109182e8f/s1200?webp=false> - туманность

<https://img2.freepng.ru/20180331/lpe/kisspng-silver-star-clip-art-gold-stars-5ac03b1d5f9714.4401436715225474853916.jpg> --Кнопка звезда

<https://ru.wikipedia.org/wiki> --справочный материал

[https://easyen.ru/load/metodika/technologicheski\\_priem/videourok\\_sozdanie\\_filvorda/246-1-0-31979](https://easyen.ru/load/metodika/technologicheski_priem/videourok_sozdanie_filvorda/246-1-0-31979) -- видеоурок создание филворда Покровкова Н.Н.

[https://easyen.ru/load/metodika/technologicheski\\_priem/videourok\\_sozdanie\\_mnogoslonojnogo\\_filvorda/246-1-0-31981](https://easyen.ru/load/metodika/technologicheski_priem/videourok_sozdanie_mnogoslonojnogo_filvorda/246-1-0-31981) -- видеоурок создание многослойного филворда Покровкова Н.Н.

