

1544. **TU Pegasi** ( $21^{\text{h}} 40^{\text{m}} 14^{\text{s}} + 12^{\circ} 14'.3$ ).

LITERATUR: P. Gaposchkin, Periode. Sp. [HA 113, 4]. — Bb.\* Max. Sp. (Me) [HA 115, 22]. — Erleksowa, Max. [AC 155.15]. — Huth, Max. [MVS 150]. — Bidelman, Sp. (Me) [ApJ Suppl 1.194].

1525. **TV Pegasi** ( $21^{\text{h}} 22^{\text{m}} 4^{\text{s}} + 16^{\circ} 8'.9$ ).

LITERATUR: Soloviev, Max. [AC 140.16]. — Bidelman, Sp. (Moe) [ApJ Suppl 1.194].

1565. **TW Pegasi** ( $21^{\text{h}} 59^{\text{m}} 27^{\text{s}} + 27^{\circ} 51'.8$ ).

Ort bestimmt von Cederblad (Lund Ann 13.32). — Umgebungskarte von Kukarkin (Instruktion für Veränd.-Bb., Moskau 1948). — Vergleichsternhelligkeiten von Kukarkin (Instruktion für Veränd.-Bb., Moskau 1948) und Sacharow (VS 9.311). — Bild der Lichtkurve von Sacharow (VS 9.311).

LITERATUR: P. Gaposchkin, Periode. Sp. [HA 113, 4]. — S. Gaposchkin, Bb.\* Max. Min. [HA 118, 8]. — Sacharow, Bb. Max. Elemente. Bem. [VS 9.311]. — Matwejew, Bb. Elemente [Astr-geod Bull 3 (10)].

1591. **TX Pegasi** ( $22^{\text{h}} 13^{\text{m}} 25^{\text{s}} + 13^{\circ} 6'.5$ ).

LITERATUR: P. Gaposchkin, Periode. Sp. [HA 113, 4]. — halbperiodisch. Bb.\* Max. Min. Periode. Sp. (M5) [HA 115, 22]. — Bidelman, Sp. (M5e) [ApJ Suppl 1.202].

1653. **TY Pegasi** ( $23^{\text{h}} 24^{\text{m}} 54^{\text{s}} + 12^{\circ} 59'.4$ ).

Umgebungskarte, Vergleichsternhelligkeiten und Bild der Lichtkurve von Zessewitsch (Odessa Isw 4, 2.261).

LITERATUR: Zessewitsch, Elemente [AC 36.6]. — Bb. Min. Elemente. Lichtkurve [Odessa Isw 4, 2.261]. — Dugan und Pierce, Bb. Systemkonstanten [Princ Contr 25.94]. — Savedoff,  $e \cos \omega$  [AJ 56.3].

1501. **TZ Pegasi** ( $21^{\text{h}} 4^{\text{m}} 17^{\text{s}} + 15^{\circ} 37'.0$ ).

LITERATUR: Schwaßmann, Sp. [Berg Sp DM 4.268]. — Bidelman, Sp. (M3e) [ApJ Suppl 1.194].

1530. **UU Pegasi** ( $21^{\text{h}} 26^{\text{m}} 13^{\text{s}} + 10^{\circ} 42'.9$ ).

LITERATUR: Bidelman, Sp. (M7e) [ApJ Suppl 1.194].

1566. **UV Pegasi** ( $21^{\text{h}} 59^{\text{m}} 48^{\text{s}} + 35^{\circ} 16'.5$ ).

Ort bestimmt von Cederblad (Lund Ann 13.32).

1589. **UW Pegasi** ( $22^{\text{h}} 13^{\text{m}} 6^{\text{s}} + 2^{\circ} 13'.8$ ).

Ort bestimmt von Cederblad (Lund Ann 13.32).

1601. **UX Pegasi** ( $22^{\text{h}} 23^{\text{m}} 46^{\text{s}} + 17^{\circ} 30'.9$ ).

Umgebungskarte und Vergleichsternhelligkeiten von Zessewitsch (Odessa Isw 4, 2.263).

LITERATUR: Szafraniec, Min. [SAC 23.87; AAc 5.10; 51]. — Zessewitsch, Bb. Min. Elemente [Odessa Isw 4, 2.263].