**Приложение 1.**

**1 .**

 **3 Ом**

 **?**

 **6В**

**2 .**

 **10 Ом**

 **30 Ом**

 **0,5А**

 **?**

 **?**

**3 .**

 **5B 10B**

**4.**

 **5 Ом**

 **2 Ом**

 **?**  **10В**

**5. 10В**

 **5 Ом**

 **2 Ом**

 **?**

 **?**

**6.**

 **1 Ом**

 **r=0,1 Ом** - **+ ε = 5,5 B**

 **?**

**7. r1=0,5 Ом ε1-? ε2-? r2=0,5 Ом**

 **5 Ом**

 **6 Ом**

 - **+**  - **+**

 **3А**

**8. ε1=2B r1=0,3 Ом**

 **1,9 Ом**

 - **+**

 **ε2=2B** **r2=0,3 Ом**

 - **+**

 **ε3=2B r3=0,3 Ом**

 - **+**

 **?**

**9. 2А**

 **6B P-?**

**10. 2A**

 **Q-?**

 **6B t=10c**