|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Попов, Александр Степанович — Википедия | Попов, Александр Степанович — Википедия | Попов, Александр Степанович — Википедия |
| Попов, Александр Степанович — Википедия | Попов, Александр Степанович — Википедия | Попов, Александр Степанович — Википедия |
| Попов, Александр Степанович — Википедия | Попов, Александр Степанович — Википедия | Попов, Александр Степанович — Википедия |
| Попов, Александр Степанович — Википедия |  |  |
| **Практика****Сила: 3**Демонстрация грозоотметчика — первого в мире радиоприемника | **Практика****Сила: 2**Первая в мире радиотелеграмма: «Генрих Герц» | **Применение****Сила: 2**Создание первой гражданской радиостанции на острове Гогланд |
| **Практика****Сила: 1**Усовершенствование приемника для беспроводной телеграфии | **Применение****Сила: 1**Работы по созданию беспроводной связи для нужд русского флота | **Теория****Сила: 2**Статья «Прибор для обнаружения и регистрирования электрических колебаний» |
| **Признание****Сила: 1**Доклад на заседании Русского физико-химического общества о результатах опытов с электромагнитными волнами | **Теория****Сила: 1**Исследования электромагнитных волн, созданных Г. Герцем | **Теория****Сила: 2**Разработка когерера (детектора электромагнитных колебаний), более чувствительного, чем у Бранли |
| **Практика****Сила: 2**Использование заземления и антенны для увеличения дальности связи |  |  |