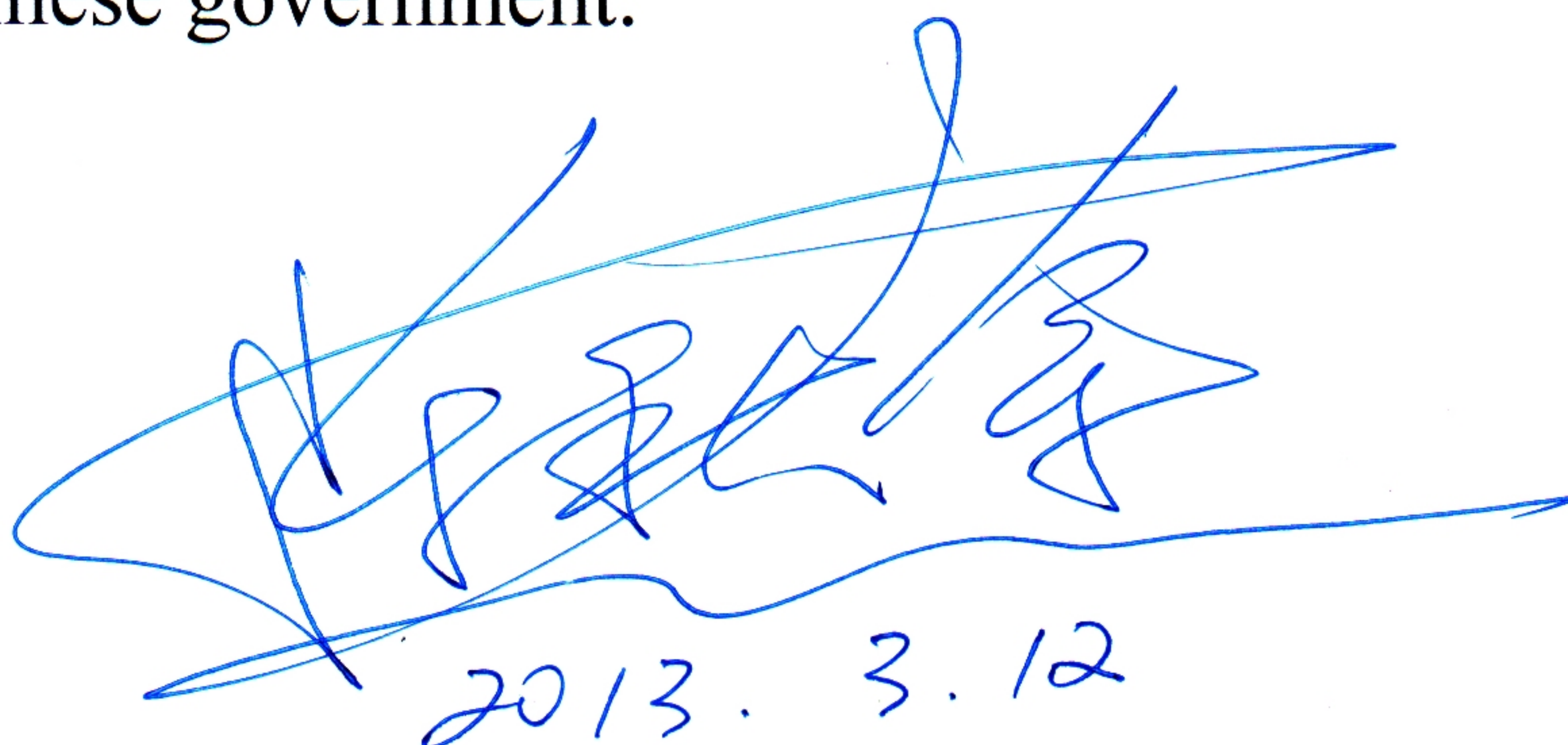


## Final statement

On 12th and 13th of March 2013 the delegation from China consisting of scientists, engineers and process managers were studying the discoveries and technologies of V.I. Petrik, Academician of the Russian Natural Sciences Academy.

Reports on theoretical basics have been delivered, demonstration experiments have been conducted, materials related to the above mentioned V.I. Petrik's discoveries and inventions have been produced in the presence of the delegation and transferred to them in order to perform analyses.

Members of the delegation have come to a conclusion that the technologies considered are of essential interest for Chinese industry and science. The results of certain V.I. Petrik's research developments will be reported to the Chinese government.



2013. 3. 12

## Заключение.

12 и 13 марта 2013 года, делегация из Китая в составе ученых, инженеров и технологов изучала открытия и технологии академика Российской академии Естественных наук В.И. Петрика.

Были заслушаны теоретические основы, проведены демонстрационные эксперименты, получены в присутствии делегации и переданы для проведения анализов материалы по перечисленным выше открытиям и изобретениям В.И. Петрика.

Участники делегации пришли к выводу, что рассмотренные технологии представляют существенный интерес для промышленности и науки Китая.

О результатах некоторых работ господина В.И. Петрика будут сделаны соответствующие доклады в правительство Китая.