

4. **Compagnie des houillères de Mouraïevna**,
gouv. de Riazan, distr. de Dankov.
Boghead.

5. **Poutiloff**, Nicolas, à St.-Pétersbourg et gouvernement
de St.-Michel.

Collection de minerais de Finlande. Fonte de différentes espèces; fers; acier puddlé et acier de Bessemer; rails et accessoires de chemins de fer et de matériel roulant.

Usine de fer et fabrique de rails près de St.-Pétersbourg fondée en 1820, usine de fer (Arcadie) fondée en 1863, et trois hauts fourneaux dans le gouvernement de St.-Michel (Hapagos, Ekaterinsky et Oravie), fondés en 1840, en 1857 et 1868. Les établissements possèdent 7 roues hydrauliques de la force de 150 chevaux, 32 moteurs à vapeur de la force de 4,200 chevaux, 4 hauts fourneaux, 83 fours à puddler et autres, 377 forges, 2 appareils de Bessemer, 8 souffleries, 11 laminoirs, 14 marteaux à vapeur et 153 machines-outils. 4,000 ouvriers aux établissements mêmes et 18,000 ouvriers auxiliaires.

Les usines fournissent annuellement 2,200,000 pouds de rails à tête d'acier, d'aiguilles et d'autres accessoires de chemin de fer, d'acier et de fer marchands pour une valeur de 4,200,000 roubles.

6. **Ieschke**, Joseph, à Moscou.

Carboléine (combustible artificiel).

L'établissement a été fondé en 1871. Il produit annuellement, 140,000 pouds de carboléine représentant une valeur de 28,000 r.; moteur à vapeur de la force de 20 chevaux. 24 ouvriers.

7. **Goubonine**, Pierre, à Orékhovo, gouvernement d'Ékaterinoslav, district de Slavianossersbsk.

Charbon de terre; coke; minerai de fer; gangues; argile réfractaire.

L'exploitation date de 1872. La production du charbon de terre monte à 10,000 pouds par jour. Le nombre des ouvriers est de 500.