

horizontes liegt zwischen 133 und 169 Faden; die Ausbeute betrug 4 141 133 Pud. Von diesen wurden 616 333 Pud oder ca. 15 % für eingene Bedürfnisse benutzt. Aus der sehr interessanten Jahresbilanz geht hervor, daß der Gesellschaft das Pud Naphtha nach Entbenzinisierung 6,31 Kopeken kostet.

Die fertiggestellten Bohrungen, die nicht mit Zement vergossen sind, kosten 29 600—38 225 Rubel; beide für die gleiche Tiefe von 133 Faden.

Drei Fehlbohrungen wurden mit 109 600 Rubel abgeschrieben.

Rikstan bei der Station Serjewo hat aus Mangel an Mitteln die Arbeiten eingestellt.

Die turkestanische Gesellschaft ist noch mit der ersten Bohrung beschäftigt.

Die Gesellschaft Bitum bei Karimdiwana arbeitet sehr flott, hat schon Naphtha gehabt, ist aber tiefer gegangen.

Die Gesellschaft Alexejeff bohrt in Sylrocho bei der Station Melnikowo und hat angeblich eine Fontäne gehabt, die zugemacht wurde, weil Landstreitigkeiten auftauchten.

Von Bakuer Firmen hat bisher nur die Gesellschaft Neft dort Gerechtsame in Sylrocho, Malisei und Chotschenter Kreis erworben.

Die großen Staatsländereien bei Malisei, einige 60 Werst von der Eisenbahn entfernt, sollten Anfang des Jahres meistbietend vergeben werden. Auf Grund der dort erböhrten Fontäne hatte die Krone so hohe Bedingungen gestellt, daß sich kein Pächter fand.

(Nach einem Berichte des Kais. Konsulats in Baku.)

Ausschreibungen und Projekte.

Lieferung von 4552 Tons Stahlschienen für die norwegischen Staatsbahnen. Angebote werden bis zum 10. Januar 1908 im „Jernbanestyrelsens Expeditionskontor“ in Christiania entgegengenommen. (The Board of Trade Journal.)

Errichtung eines Elektrizitätswerkes in Veldes (Krain). Der Industrielle Jakob Zumer in Graben bei Gorje beabsichtigt in der Rotweinklamm ein großes Elektrizitätswerk zu errichten, das nicht nur für industrielle Zwecke verwendet werden soll, sondern auch imstande wäre, sämtliche Ortschaften der Kurgemeinde Veldes mit elektrischem Lichte zu versorgen.

Die Herstellung einer mechanischen Kohlenförder- und Lagerungsanlage im städtischen Gaswerke in Wien, XI. Bezirk, Simmering, wird von der Gemeinde Wien (städtische Gaswerke) Donnerstag, den 20. Februar 1908, im Bureau der Verwaltungsdirektion der städtischen Gaswerke, I., Doblhoffgasse 6, 1. Stock, vergeben werden. Pläne, allgemeine und besondere Bedingungen können an Wochentagen zwischen 8 Uhr vormittags und 2 Uhr nachmittags im Baubureau der Gemeinde Wien (städtische Gaswerke), I., Doblhoffgasse 6, 3. Stock, eingesehen werden; Offertbehelfe sind, soweit der Vorrat reicht, daselbst gegen 2 Kronen pro Gesamtexemplar zu beziehen, (Oesterr. Zentral-Anzeiger für das öffentl. Lieferungsweesen.)

Neue Eisenbahn im Wolga - Gebiete. Anfang 1908 soll zum Bau der normalspurigen Eisenbahn Simbirsk—Milekes—Ufa geschritten werden, welche von der Aktiengesellschaft der Melekes-Zufuhrbahnen gebaut wird. Damit wird die schon längst projektierte Eisenbahnverbindung

Die Inhaberin des D. R. P. Nr. 155813 The American Automatic Switch Co. betreffend:

„Bewegungsübertragungsvorrichtung für Weichen und andere Zwecke“

wünscht zwecks Ausnutzung dieser Erfindung mit Interessenten in Verbindung zu treten. Anfragen vermittelt Patent-Anwalt G. Loubier, Berlin SW. 61, Belle-Allianceplatz 17.

GEBR. HEYNE
G. m. b. H. Offenbach a. M.

Fabrik für gedrehte
Schrauben, Muttern
und Façonhelle
mit Metallgewinde
für alle Branchen der Metallindustrie.
Massenfabrikation auf selbstgebautes
Maschinen in beliebiger Form u. Metall.
Bei Anfragen werden Muster erbeten.

Manometer
für alle Zwecke
Quecksilber =
Feder =
Thermometer
Pyrometer
Zugmesser
fabric. in garant. I^a Qual.
J. C. Eckardt,
Cannstatt-Stuttgart.

Lieferant der Kaiserl. Marine,
vieler Behörden und erster Firmen.

Wolframsäure.

Wolframsaures Natron 75/80^oo.

I. a. Wolframmetall 96/98^oo

frei von allen dem Stahl schädlichen Beimengungen. (Eigene Erzminen.)

WESENFELD, DICKE & Co., chem. Fabrik,
Barmen-Rittershausen.

Ferrowolfram.

Dampfmaschinen

für gesättigten u. Heissdampf, modernster erstklassiger Bauart. — Neuheit: Selbstdichtende Ventilspindeln ohne Stopfbüchsen, durch Patent geschützt. — Patent-Ventil- u. Schiebersteuerungen. — Ueber 1050 Dampfmaschinen mit nahezu 110000 PS Leistung, darunter zahlreiche Umbauten unrationell arbeitender Maschinen anderer Herkunft, ausgeführt.

Richard Raupach

Maschinenfabrik Görlitz, G. m. b. H., Görlitz.