

Fluid flow optimization on semiautomatic code marker base

Aleksandrov, Dmitri; Penkov, Igor Journal of energy and power engineering 2012 / p. 916-920 : ill
https://www.academia.edu/84941764/Fluid_Flow_Optimization_on_Semiautomatic_Code_Marker_Base?uc-sb-sw=19159372

Fluid flow optimization on semiautomatic code marker base

Aleksandrov, Dmitri; Penkov, Igor 8th International Symposium "Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering" : Doctoral School of Energy and Geotechnology. II : [Pärnu, January 11-16, 2010 : proceedings] 2010 / p. 306-308 : ill

Influence of nozzle geometry on fluid flow parameters

Penkov, Igor; Aleksandrov, Dmitri International journal of applied mechanics and engineering 2020 / p. 215-222 : ill
<https://doi.org/10.2478/ijame-2020-0060> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Investigation of acoustic characteristics of jets issuing from corrugated nozzles

Makashov, S.Yu. Proceedings of the International EAA/EEAA Symposium : Transport Noise and Vibration, Tallinn, 8.06 - 10.06. 1998 1998 / p. 345-348: ill

Miks kehv bensiin ummistab karburaatoridüüsida?

Mölder, Leevi Autoleht 1994 / 2 (20), lk. 11

Numerical simulation of 3D flowfield in mixer-ejector nozzle and its using for evaluation of nozzle acoustic characteristics

Bosniakov, S.; Jitenev, V.; Matyash, S.; Mikhailov, S.; Nukhtikov, M.; Vlasenko, V.; Yatskevich, N. Proceedings of the International EAA/EEAA Symposium : Transport Noise and Vibration, Tallinn, 8.06 - 10.06. 1998 1998 / p. 371-374: ill

Влияние числа включенных групп сопел на экономичность одновенечной регулировочной ступени судовой турбины

Zinovjev, Nikolai 1958 https://www.esther.ee/record=b1383385*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/c3f662e9-203c-4a5b-88a4-a19314ca3d60>

Проблемы снижения термонапряженний твердосплавных сопел

Valdma, Leo Износостойкие порошковые материалы и покрытия : тезисы докладов второй конференции Балтийских республик 1991 / с. 10-11

Разработка и исследование центробежных форсунок с пористым вкладышем : [научное сообщение]

Bazarov, V.; Arensburger, Daniil; Valdma, Leo Известия высших учебных заведений. Энергетика : ежемесячный научно-технический журнал 1982 / с. 117-120 https://www.esther.ee/record=b2715666*est

Структура потока на краевых участках за сегментом сопел

Smolkin, S.; Zinovjev, Nikolai XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов). Электротехника и энергетика 1970 / с. 115 https://www.esther.ee/record=b1379483*est