



СОЮЗ СОВЕТСКИХ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ РЕСПУБЛИК

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР
ПО ДЕЛАМ ИЗОБРЕТЕНИЙ И ОТКРЫТИЙ

АВТОРСКОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ 1036959

На основании полномочий, предоставленных Правительством СССР, Государственный комитет СССР по делам изобретений и открытий выдал настоящее авторское свидетельство на изобретение:
"Эрлифт"

Автор (авторы): Гейер Виктор Георгиевич, Мизерный Владимир Иванович, Гого Владимир Бейлович и Данилов Евгений Иванович

Заявитель: ДОНЕЦКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

Заявка № 3425739 Приоритет изобретения 19 апреля 1982г.

Зарегистрировано в Государственном реестре изобретений СССР

22 апреля 1983г.

Действие авторского свидетельства распространяется на всю территорию Союза ССР.

Председатель Комитета

Начальник отдела



СОЮЗ СОВЕТСКИХ
СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ
РЕСПУБЛИК

(19) SU (11) 1036959 A

3 (5) F 04 F 1/02

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР
ПО ДЕЛАМ ИЗОБРЕТЕНИЙ И ОТКРЫТИЙ

ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ

К АВТОРСКОМУ СВИДЕТЕЛЬСТВУ

(21) 3425739/25-06

(22) 19.04.82

(46) 23.08.83. Бюл. № 31

(72) В. Г. Гейер, В. И. Мизерный,
В. Б. Гого и Е. И. Данилов

(71) Донецкий ордена Трудового Красного
Знамени политехнический институт

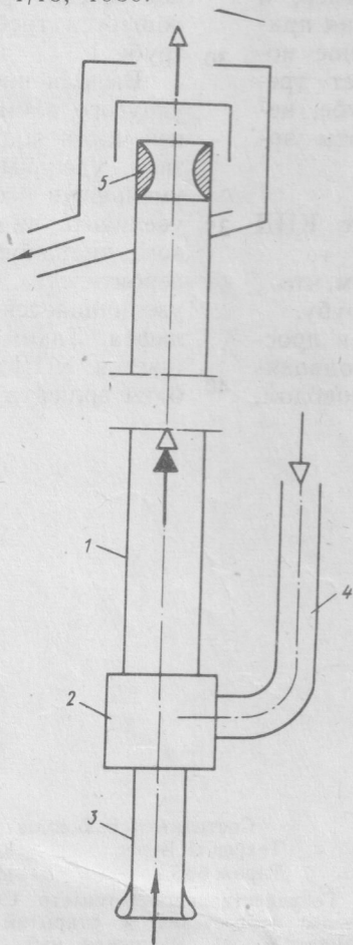
(53) 621.695(088.8)

(56) 1. Авторское свидетельство СССР

№ 731078, кл. F 04 F 5/46, 1948.

2. Авторское свидетельство СССР по заяв-
ке № 3224296/25-06, кл. F 04 F 1/18, 1980.

(54) (57) ЭРЛИФТ, содержащий подъем-
ную трубу, в верхней части которой распо-
ложен дроссель, а в нижней — смеситель
с подводящим трубопроводом и воздухо-
проводом, отличающийся тем, что, с целью
повышения КПД и расширения диапазона
работы, дроссель выполнен в виде кольцевого
упругого элемента.



(19) SU (11) 1036959 A