

ООО «ЭкогеосПром»
ИНН/КПП 6950053594/695001001
Тел./факс: +7 4822 77-13-29
+7 4822 47-58-22
E-mail: ecogeosprom@yandex.ru
www.ecogeospro.ru



EcogeosProm
ИНН/КПП 6950053594/695001001
Tel./fax: +7 4822 77-13-29
+7 4822 47-58-22
E-mail: ecogeosprom@yandex.ru
www.ecogeospro.ru

Каталог

Оборудования

Дополнительные принадлежности.

Тверь 2012

Содержание:

О компании.	3
Система создания обжима "Обжим 20"	4
Тележка для керна ТП-04	5



Приборостроительная
компания

ЭкогеосПром

О Компании

г. Тверь, ул. Индустриальная, 13
Тел/факс: 8-4822-771-329, 475-822
E-mail: ecogeosprom@yandex.ru

ООО «ЭкогеосПром» является приборостроительной компанией специализирующейся в области разработки и производства станков, приборов и различного оборудования для петрофизических исследований в геологии.

Компания выделилась из состава ООО «Экогеос ЛТД» - организации, которая более 15 лет выполняет геолого-сервисные работы для различных российских и зарубежных газонефтяных добывающих и геологических предприятий.

Большой опыт проведения оперативных и лабораторных петрофизических исследований, накопленный «Экогеос ЛТД» способствует тому, что выпускаемая «ЭкогеосПром» продукция обладает повышенной надежностью, высокой производительностью, простотой эксплуатации, а также полностью приспособлена к российским условиям, что выгодно отличает ее от зарубежных аналогов.

Постоянное сотрудничество с московскими научными центрами и крупными петрофизическими лабораториями позволило довести точность приборов до мировых стандартов, а для ряда приборов и превзойти их.

Высокий научный потенциал позволяет нам не только постоянно совершенствовать модельный ряд приборов и установок, но и создавать уникальное оборудование для специальных исследований необходимое различным Заказчикам. В результате каждый седьмой выпускаемый прибор специализирован под конкретного Заказчика.

Тесное взаимодействие с потребителями (Заказчиками) и поставщиками комплектующих - ведущими мировыми производителями (в том числе и отечественный ВПК) создает условия для дальнейшего совершенствования, повышения надежности, точности, и удобства эксплуатации наших приборов и оборудования. Также Вы можете ознакомиться с ГОС-ТАМи и сертификатами продукции.



Система создания обжима «Обжим 20»

Назначение

Система создания обжима «Обжим 20» (в дальнейшем «Система») предназначена для создания и поддержания давления обжима в кернодержателях для

прибора «Дарсиметр» с целью подключения к различного типа установкам (модификации установок «Экопласт-Ф» и установки измерения проницаемости других производителей).

Рабочие условия

Прибор предназначен для использования в петрофизических лабораториях. Нормальными значениями факторов внешней среды при испытаниях и работе в лаборатории прибора являются:

- Температура окружающего воздуха (25 ± 5) °С;
- Относительная влажность воздуха 45 – 70%;
- Атмосферное давление 84 - 106,7 кПа (630-800 мм рт. ст.).

Рабочими условиями применения прибора являются:

- Температура окружающего воздуха от +10 до +40°С;
- Относительная влажность – до 90 % при температуре +30°С;
- Атмосферное давление 84 - 106,7 кПа (630-800 мм рт. ст.).

Технические характеристики

№	Наименование	Значение
1	Напряжение питающей сети, В	220 ± 10
2	Частота переменного тока питающей сети, Гц	50 ± 1
3	Потребляемая мощность, Вт	100
4	Минимальное давление обжима, МПа	0,3 ± 0,3
5	Максимальное давление обжима, МПа	2 ± 0,3
6	Габаритные размеры, мм	490 x 250 x 270
7	Масса, кг	12

Комплектность

№	Наименование	Кол-во, шт.
1	Система создания обжима	1
2	Паспорт (Техническое описание и инструкция по эксплуатации)	1
3	Упаковка	1



Приборостроительная
компания

ЭкогеосПром

Дополнительные
принадлежности

г. Тверь, ул. Индустриальная, 13
Тел/факс: 8-4822-771-329, 475-822
E-mail: ecogeosprom@yandex.ru



Тележка для керна ТП-04

Назначение.

Тележка для керна ТП-04 предназначена для транспортировки керна, отмывки керна от бурового раствора в лабораторных условиях, а также может служить как стол для прибора «Петрозонд» и просмотровым столом.

Технические характеристики

№	Наименование	Значение
1	Передние колеса	поворотные
2	Задние колеса	неповоротные
3	Диаметр колес, мм	100
4	Габаритные размеры, мм	1300 x 550 x 950
5	Масса, кг	30

Комплектность

№	Наименование	Кол-во, шт.
1	Тележка для керна ТП-04	1
2	Паспорт (Техническое описание и инструкция по эксплуатации)	1
3	Упаковка	1