

«УТВЕРЖДАЮ»:  
Зам.ген.директора по ткrs  
АО «Самотлорнефтепромхим»  
Матюшев С.Ю.  
«\_\_\_» 2017г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
**на приобретение кожухов грязевых (юбка противосифонная)**  
**устройство для предотвращения разбрзгивания скважинной жидкости**

**1.Кожух грязевой универсальный (юбка противосифонная)** предназначен(а)для устранения разбрзгивания, сбора и отвода в специальные емкости жидкостей, образующихся на стадиях бурильного процесса и при ремонте скважин для труб НКТ с условным диаметром 60,73,89,102,114мм.

**2.Технические характеристики.**

Вес,кг	-25
Высота,мм	-1270
Внутренний диаметр,мм	-200
Ширина/длина	-265x410
Уплотняемые диаметры,мм	-35

**3.Комплект поставки.**

3.1.Кожух грязевой с установленным комплектом торцевых уплотнений Ø73мм.

3.2.Комплект сменных торцевых уплотнений:

-60	- 1комп.
-73	- 1комп.(установлен)
-89	- 1комп.
-102	- 1комп.
-114	- 1комп.

3.3.Подвеска КГУ

3.4.Слив КГУ (БРС-2",переходник Ду50;Хомут60/80, Рукав Ду50 1,6Мпа) -1 шт.

3.5.Паспорт и разрешительная документация -1 экз.

Предусмотрена возможность подвески кожуха и регулировки ее по высоте. На боковой отвод с резьбой НКТ-60мм. устанавливаются необходимые переходные штуцера или быстроразъёмные соединения с со шлангом для слива собираемой жидкости или раствора в резервуар. Заглушка может быть совмещена с патрубком для трубы Ду50.

**Зам. начальника БПО по КРС**

**Н.Е.Чаринцев**