

Открытое акционерное общество
"Славнефть-Мегионнефтегаз"

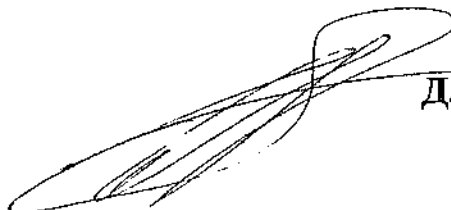
ГЛАВНЫЙ МЕТРОЛОГ

Российская Федерация, 628684, город Мегион, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра,
улица Кузьмина, дом 51, тел/факс: 8 (34643) 4-10-74 8 (34643) 4-64-34

**Техническое задание
на Балон для отбора проб газа
R3 236632 1 полуг. 2015г.
Количество комплектов – 10 комплектов.**

№ п/п	Характеристика	Кол- во	Ед. изм.
1	Цилиндр пробоотборный 1л. Выполнен из нержавеющей стали (бесшовная конструкция). Макс. давление 124 bar.	1	шт.
2	Кран для пробоотборного цилиндра, 1/4" FNPT	2	шт.
3	Ручка для переноски пробоотборника	1	шт.
4	Миниатюрное быстроразъемное соединение (stem-коннектор), 1/8" MNPT	1	шт.
5	Переходник для установки миниатюрного быстроразъемного соединения, 1/4" MNPT-1/8" FNPT	1	шт.
6	Stem-коннектор, серия QF (full flow), устанавливается на пробоотборник, 1/4" Female NPT	1	шт.
7	Body-коннектор, серия QF (full flow), устанавливается на узле, 1/4" ISO цилиндр.	1	шт.

Главный метролог ОАО «СН-МНГ»



Д.В. Чернов