

ООО «Редиус 168»

Юридический адрес: 197342, г. Санкт-Петербург, ул.
Белоостровская, дом 17, литер Е

Почтовый адрес: 188380, Ленинградская обл., Гатчинский
р-н, п. Вырица, Сиверское шоссе, 168

ИНН 7814581364 КПП 781401001

Р/сч: 40702810901370000041 в Филиале Северо-
Западный ПАО Банк «ФК ОТКРЫТИЕ» г. Санкт-
Петербург

К/сч.: 30101810540300000795
БИК 044030795

Информационное письмо.

Настоящим письмом сообщаем, что использование насадки БГО-ВШ1 (гелий/воздух), поставляемой в комплекте с гелиевыми редукторами БГО-ВШ1 и БГО-ВШ1-БМ, ограничено минимальным давлением газа в баллоне.

Данная насадка обеспечивает смесь гелий/воздух (60% гелия) при давлении гелия в баллоне не ниже 3 МПа (30 кг/см²).

Использование насадки при давлении газа в баллоне ниже 3 МПа возможно при соблюдении следующих правил:

- 1) Одеть латексный шарик на насадку.
- 2) Кратковременно (примерно 1-2 сек) закрыть пальцами боковые отверстия насадки и нажать на нее, открыв при этом клапан. Шарик начнет надуваться чистым гелием.
- 3) Отпустить пальцы, открыв при этом боковые отверстия. Шарик будет надуваться смесью гелий/воздух.



Главный конструктор ООО «Редиус 168»

/Соколов В.И./