

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана (7172)727-132  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89  
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
 Иркутск (395)279-98-46  
 Казань (843)206-01-48  
 Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41  
 Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93

эл. почта: bho@nt-rt.ru

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ на продукцию Bohmer**  
**Нефтяная и газовая отрасли**

Customer (name of company)/ Заказчик (название организации): \_\_\_\_\_  
 Address / Адрес: \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_ Telephone / Телефон: \_\_\_\_\_  
 Complete name (for contacts, position) / Ф.И.О. (для контактов, должность): \_\_\_\_\_  
 Project / Наименование проекта: \_\_\_\_\_

**Type of bore / Тип прохода**  Full bore / Полнопроходной;  Reduced bore / Редуцированный.

<b>Diameter / Диаметр:</b> inch / дюйм _____ mm / мм _____	<b>Nominal pressure / Номинальное давление:</b> ANSI Class _____ bar / бар (PN) _____	<b>Working pressure / Рабочее давление</b> bar / бар (PS) _____	<b>Quantity/ Количество</b> _____ шт.
--	--	--	--

**Valve designed according to / Исполнение крана**  GOST / ГОСТ;  API;  other / другое \_\_\_\_\_

**Type of connection / Тип присоединения**

<input type="checkbox"/> Flange / Фланцевое: <input type="checkbox"/> RF; <input type="checkbox"/> 12820-80; <input type="checkbox"/> RTJ. <input type="checkbox"/> 12821-80.	Тип исполнения зеркала фланцев по ГОСТу 12815-80: _____	<input type="checkbox"/> Weld ends / Под приварку: DA x s _____ Connecting pipe material / Материал патрубков _____	<input type="checkbox"/> Threaded / Резьбовое Type / Тип: ( NPT , Metric, other) _____
---	---	---	---

**Medium / Рабочая среда** \_\_\_\_\_

**Medium Temperature / Температура рабочей среды, °C** min \_\_\_\_\_ max \_\_\_\_\_

**Ambient temperature / Температура окружающей среды, °C** min \_\_\_\_\_ max \_\_\_\_\_

**Installation / Условия эксплуатации**  Underground/Подземная установка  Above-ground/Надземная установка

**Type of actuation / Тип управления**

Lever / Рукоятка

Worm gear / Механический привод

Electric actuator / Электрический привод  
 - Trademark of actuator / Марка привода \_\_\_\_\_  
 - Supply voltage / frequency V/Hz / Напряжение питания/частота В/Гц  
 220/50  380/50  Другое, указать / Other, indicate \_\_\_\_\_  
 Local control / Местное управление  Remote control / Дистанционное управление  
 IP rating / Класс защиты: \_\_\_\_\_  ATEX rating: \_\_\_\_\_  Other, indicate / Другое, указать \_\_\_\_\_

Pneumatic actuator / Пневматический привод  
 - Trademark of actuator / Марка привода: \_\_\_\_\_;  
 - Function/ Функции:  
 Double acting / Двойного действия  Solenoid valve / соленоидный клапан:  
 Single acting / Одиночного действия:  3/2  5/2  24V  230V;  
 FSC  FSO; fail safe close/open  
 Mechanical control / Механическое управление  Position indicator / Указатель: \_\_\_\_\_

Hydraulic actuator / Гидравлический привод: \_\_\_\_\_

Gas over Oil actuator / Пневмогидравлический привод \_\_\_\_\_

Other/ другое \_\_\_\_\_

**Additionally / Дополнительно**

Support plates / Скользящая опора: \_\_\_\_\_  
 Lifting lugs/Погрузочные крюки: \_\_\_\_\_  
 Vent Valve /Вентиляционный кран  
 Drain Valve / Дренажный Кран (from 3 inch bleeder plug included as standard / с 3 inch включен стандартно)  
 With bypass/ байпас  
 Emergency sealant injection/Аварийная система герметизации  
 Position indicator/Указатель – Type/Тип: \_\_\_\_\_  
 Special coating/Покрытие: \_\_\_\_\_;  
 With electronic position transmitter (RWG) / Наличие датчика контроля положения шара (RWG);  
 Other/другое: \_\_\_\_\_