

## БЛАНК ЗАКАЗА на ГИДРОЦИЛИНДР

### 1. Оборудование, где предполагается использовать гидроцилиндр:

Тип и марка оборудования.....

Назначение гидроцилиндра.....

Количество на изделие ..... шт.

### 2. Рабочая среда:

Номинальное давление Рном, МПа:

|      |      |  |      |  |
|------|------|--|------|--|
| 6.3  | 16.0 |  | 32.0 |  |
| 10.0 | 20.0 |  |      |  |
| 12.5 | 25.0 |  |      |  |

Скорость движения поршня (штока), не более ..... м/сек.

Наличие внутренних перетечек.....

Рабочая среда.....

Температура окружающей среды .....°С

### 3. Усилие на штоке, Н:

Толкающее.....

Тянущее.....

### 4. Основные параметры, мм:

Диаметр цилиндра (поршня).....

Диаметр штока.....

Ход поршня.....

### 5. Конструктивное исполнение:

Тип:

|                         |  |
|-------------------------|--|
| поршневой               |  |
| плунжерный              |  |
| телескопический         |  |
| одностороннего действия |  |
| двухстороннего действия |  |
| с односторонним штоком  |  |
| с двухсторонним штоком  |  |

Подвод рабочей жидкости:

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| резьба внутренняя метрическая         |  |
| резьба внутренняя коническая дюймовая |  |
| резьба внутренняя трубная             |  |
| резьба наружная метрическая           |  |
| фланцевое                             |  |

Тип исполнения по способу крепления гидроцилиндра на машине.....

6. Условия работы.....

7. Годовая и среднемесячная потребность.....

8. Дополнительные требования.....

9. Контакты:.....

(организация, представитель заказчика, телефон)