

# Общество с ограниченной ответственностью «АС»

347812, Ростовская область,



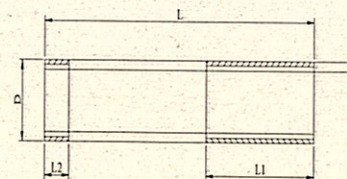
г. Каменск-Шахтинский, пер. Полевой, 78 «а», Интернет: www.ooo-as.ru, Тел./факс (86365) 22-555

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ № 740/4

### Резьбонарезная продукция

Стальные сгоны с цилиндрической резьбой, служат для присоединения водогазопроводных труб, с применением уплотнителя в системах отопления водопровода, газопровода и других системах, работающих в условиях неагрессивных сред при температуре проводимой среды не выше 175 градусов С и давлении P=1,6МПа. Изготавливаются в соответствии с требованиями ГОСТ8969-75 из труб по ГОСТ 3262-75 и ГОСТ 10701-76, сбеги резьбы по ГОСТ10549-80.

| Номенклатура         | D      | L   | L1 | L2   | S мм |
|----------------------|--------|-----|----|------|------|
| Сгон 15 ГОСТ 8969-75 | 1/2"   | 300 | 40 | 9    | 2,5  |
| Сгон 20 ГОСТ 8969-75 | 3/4"   | 300 | 45 | 10,5 | 2,5  |
| Сгон 25 ГОСТ 8969-75 | 1"     | 300 | 50 | 11   | 2,8  |
| Сгон 32 ГОСТ 8969-75 | 1 1/2" | 300 | 55 | 13   | 3,2  |



| Номенклатура         | PN, МПа | Номер партии | Временное сопротивление разрыву (МПа) | Предел текучести (МПа) | Относительное сужение % | Ударная вязкость КСЧ Дж/см <sup>2</sup> , при температуре ОС торцов при толщине стенки, мм |     | Марка стали | Кол-во шт. | Масса изделия кг. |
|----------------------|---------|--------------|---------------------------------------|------------------------|-------------------------|--|-----|-------------|------------|-------------------|
|                      |         |              |                                       |                        |                         | 20   | -40 |             |            |                   |
| Сгон 15 ГОСТ 8969-75 | 1,6     | 1            | 410                                   | 245                    | 50                      | 49   | 29  | 20          | 150        | 0,350             |
| Сгон 20 ГОСТ 8969-75 | 1,6     | 2            | 410                                   | 245                    | 50                      | 49   | 29  | 20          |            | 0,450             |
| Сгон 25 ГОСТ 8969-75 | 1,6     | 3            | 410                                   | 245                    | 50                      | 49   | 29  | 20          |            | 0,730             |
| Сгон 32 ГОСТ 8969-75 | 1,6     | 4            | 410                                   | 245                    | 50                      | 49   | 29  | 20          |            | 0,950             |

ОТК  / Э. А. Киторов

Дата: 31.05.2022



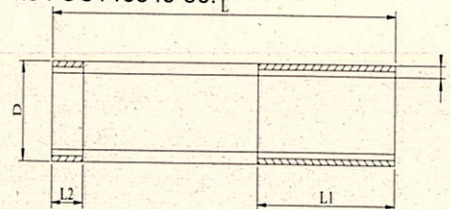


# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ № 740/4

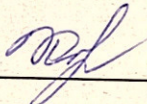
## Резьбонарезная продукция

Стальные сгоны с цилиндрической резьбой, служат для присоединения водогазопроводных труб, с применением уплотнителя в системах отопления водопровода, газопровода и других системах, работающих в условиях неагрессивных сред при температуре проводимой среды не выше 175 градусов С и давлении P=1,6МПа. Изготавливаются в соответствии с требованиями ГОСТ8969-75 из труб по ГОСТ 3262-75 и ГОСТ 10701-76, сбеж резьбы по ГОСТ10549-80.

| Номенклатура         | D       | L   | L1 | L2   | S мм |
|----------------------|---------|-----|----|------|------|
| Сгон 15 ГОСТ 8969-75 | 1/2''   | 200 | 40 | 9    | 2,5  |
| Сгон 20 ГОСТ 8969-75 | 3/4''   | 200 | 45 | 10,5 | 2,5  |
| Сгон 25 ГОСТ 8969-75 | 1''     | 200 | 50 | 11   | 2,8  |
| Сгон 32 ГОСТ 8969-75 | 1 1/2'' | 200 | 55 | 13   | 3,2  |



| Номенклатура         | PN, МПа | Номер партии | Временное сопротивление разрыву (МПа) | Предел текучести (МПа) | Относительно сужение % | Ударная вязкость КСУ Дж/см <sup>2</sup> , при температуре ОС торцов при толщине стенки, мм |     | Марка стали | Кол-во шт. | Масса изделия кг. |
|----------------------|---------|--------------|---------------------------------------|------------------------|------------------------|--|-----|-------------|------------|-------------------|
|                      |         |              |                                       |                        |                        | 20   | -40 |             |            |                   |
| Сгон 15 ГОСТ 8969-75 | 1,6     | 1            | 410                                   | 245                    | 50                     | 49   | 29  | 20          |            | 0,230             |
| Сгон 20 ГОСТ 8969-75 | 1,6     | 2            | 410                                   | 245                    | 50                     | 49   | 29  | 20          |            | 0,300             |
| Сгон 25 ГОСТ 8969-75 | 1,6     | 3            | 410                                   | 245                    | 50                     | 49   | 29  | 20          |            | 0,331             |
| Сгон 32 ГОСТ 8969-75 | 1,6     | 4            | 410                                   | 245                    | 50                     | 49   | 29  | 20          | 50         | 0,630             |

ОТК  / Э. А. Киторов

Дата: 31.05.2022

