

**ПЕРЕТВОРЮВАЧ ТЕРМОЕЛЕКТРИЧНИЙ
ТХК-1172Р (ТУ У 33.2-04850451-071-2003)**

Призначений для вимірювання температури газу, води, пари, відпрацьованих газів.
Використовується на кораблях з необмеженим районом плавання.

Діапазон вимірюваних температур, °С:

для рис. 1-4, 7, 8
для рис. 6

**від 0 до 600
від мінус 40 до 500**

Літерна позначка НСХ

L

Клас

2

Показник теплової інерції, с, не більше:

для рис. 1-4, 7, 8
для рис. 6

**60
2**

Умовний тиск вимірюваного середовища, МПа:

для рис. 1, 3, 7
для рис. 2, 4, 8
для рис. 6

**2,5
10
32**

Матеріал головки термоперетворювача

для рис. 1, 2, 7, 8
для рис. 3, 4, 5, 6

**пресматеріал АГ-4В
нержавіюча сталь
12Х18Н10Т**

Матеріал захисної арматури

**12Х18Н10Т,
нержавіюча сталь**

Ступінь захисту від проникнення пилу і води

IP65

Довжина L, мм

від 80 до 400

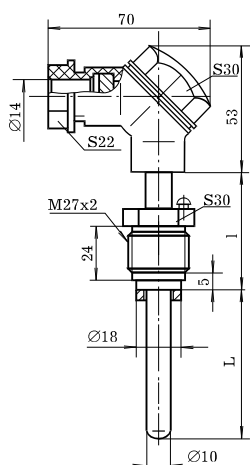


Рис. 1

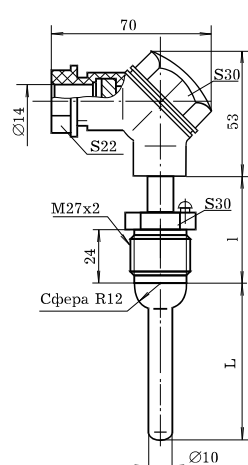


Рис. 2

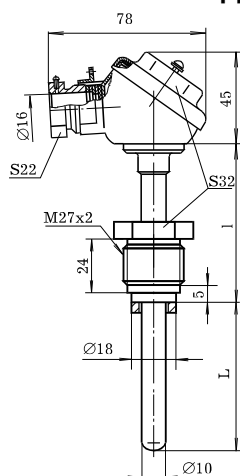


Рис. 3

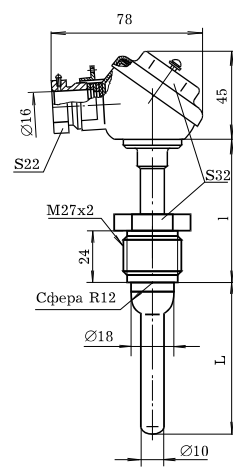


Рис. 4

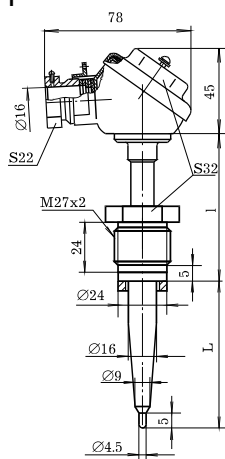


Рис. 6

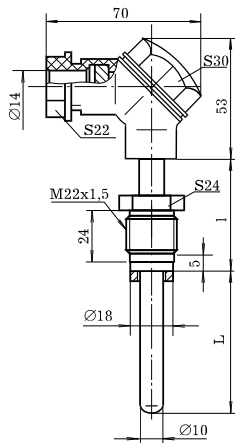


Рис. 7

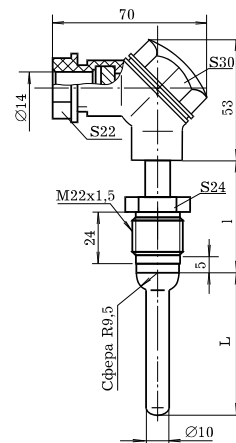


Рис. 8