

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

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

Діапазон вимірюваних температур, °С:

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

Літерна позначка НСХ

Клас

Показник теплової інерції, с, не більше:

для рис. 1-4, 7, 8
для рис. 5
для рис. 6

Матеріал головки термоперетворювача

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

Матеріал захисної арматури

Ступінь захисту від проникнення пилу і води

Довжина L, мм

Умовний тиск вимірюваного середовища, МПа:

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

**від 0 до 600
від 0 до 800
від мінус 40 до 600
К
1 або 2**

**60
5
2**

**пресматерія АГ-4В
нержавіюча сталь 12Х18Н10Т
12Х18Н10Т, 10Х17Н13М2Т,
нержавіюча сталь
IP65
від 80 до 400**

**2,5
10,0
0,25
32**

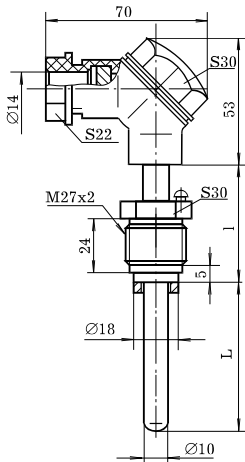


Рис. 1

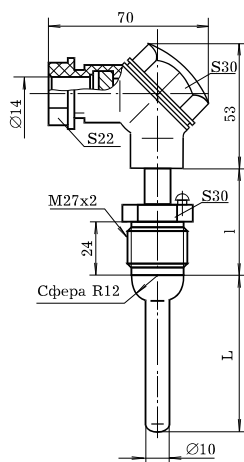


Рис. 2

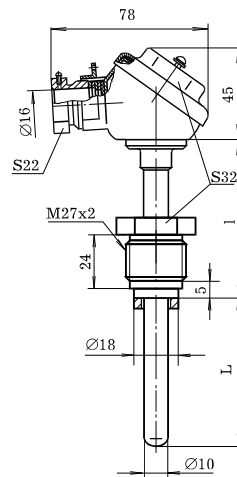


Рис. 3

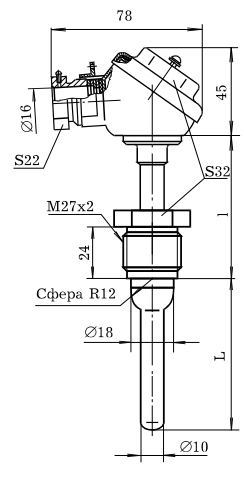


Рис. 4

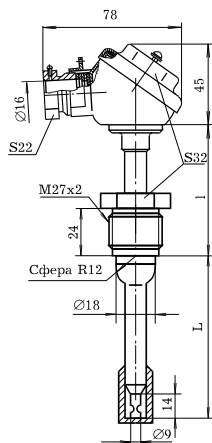


Рис. 5

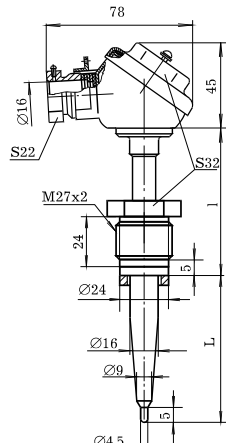


Рис. 6

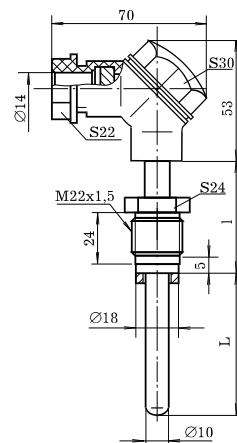


Рис. 7

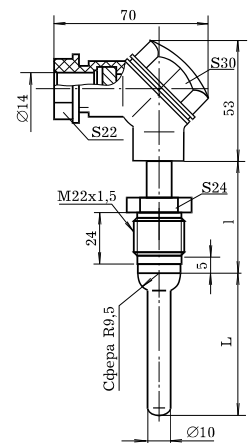


Рис. 8