

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  
 Казахстан (772)734-952-31

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  
 Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://vazcom.nt-rt.ru/> || [azy@nt-rt.ru](mailto:azy@nt-rt.ru)

## ЧУВСТВИТЕЛЬНЫЕ РЕГУЛЯТОРЫ УРОВНЯ EG-11 ЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ РЕГУЛЯТОР УРОВНЯ (ЦИФРОВОЙ)

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Судостроение  
 Емкости для канализации  
 Емкости для хранения топлива  
 Пищевая промышленность  
 Емкости для кислот  
 Цистерны с химическим и нефтехимическим составом

### ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКЦИИ

Корпус и Поплавок Нержавеющая Сталь AISI 304  
 Напряжение Питания 220 VAC (24 V Опц.)  
 Материал Фланца Угл. Сталь St. 37.2 / Нерж. Сталь (Опц.)  
 Макс. Допустимая Тем. -10/+125°C  
 Аналоговый Выход 4-20 мА или (0-10V)  
 Макс. Рабочее Давление 16 бар  
 Соединения Фланцевое, Резьбовое BSP или NPT  
 Аксессуары Панель Управления и Цифровой Дисплей



РАЗМЕРЫ		
EG 11 (Резьбовое) BSP или NPT	EG 11 (Фланцевое) PN 10	Длина (мм)
2"	DN50 DN100	Между 300-3000 все размеры доступны

\* По поводу более длинных размеров ,пожалуйста свяжитесь с нашим отделом продаж.

## ЧУВСТВИТЕЛЬНЫЕ РЕГУЛЯТОРЫ УРОВНЯ

### AU-22 ЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ РЕГУЛЯТОР УРОВНЯ (АНАЛОГОВЫЙ)

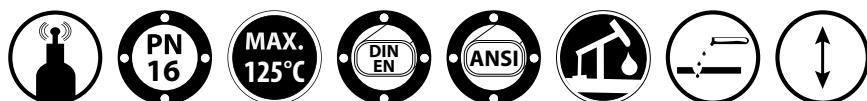
#### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Пищевая промышленность  
 Емкости для кислот  
 Цистерны с химическим и нефтехимическим составом  
 Судостроение  
 Емкости для канализации  
 Емкости для хранения топлива

#### ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКЦИИ

Корпус и Поплавок Нержавеющая Сталь AISI 304  
 Макс. Допустимая Тем. -10/+125°C  
 Материал Фланца Углеродистая Сталь St. 37.2 / Нерж. Сталь  
 Макс. Переключаемое Напр. 400 VAC/DC  
 Макс. Рабочее Давление 16 бар  
 Соединения Фланцевое, Резьбовое BSP или NPT  
 Аксессуары Панель Управления с 4 контактами  
 Типы Элек. Контактв Н.О (Нормально Открытое)  
 П (Переходное)  
 Коммутационная Способность Н.О 60 VA  
 П 60 VA  
 Цикл Выключения Н.О 3.0 VA  
 П 1.0 VA  
 Количество Элек. Контактв Н.О 6 макс.  
 П 2 макс.

РАЗМЕРЫ		
AU-22 (Резьбовое) BSP или NPT	AU-22 (Фланцевое) PN 10	Длина (мм)
2"	DN50 DN100	Между 300-3000 все размеры доступны



\* По поводу более длинных размеров ,пожалуйста свяжитесь с нашим отделом продаж.

## ЧУВСТВИТЕЛЬНЫЕ РЕГУЛЯТОРЫ УРОВНЯ

### AU-21 ЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ РЕГУЛЯТОР УРОВНЯ (АНАЛОГОВЫЙ)

#### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Пищевая промышленность  
 Емкости для кислот  
 Цистерны с химическим и нефтехимическим составом  
 Емкости для канализации  
 Емкости для хранения топлива  
 Судостроение

#### ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКЦИИ

Корпус и Поплавок Нержавеющая Сталь AISI 304  
 Макс. Допустимая Тем. -10/+125°C  
 Макс. Переключаемое Напр. 400 VAC/DC  
 Макс. Рабочее Давление 16 бар  
 Соединения 3/8" Резьбовое  
 Мин. Плотность 0.8 kg/m³  
 Типы Элек. Контактв Н.О (Нормально Открытое)  
 П (Переходное)  
 Способность Переключения 60 VA  
 Цикл Выключения 1.0 VA

РАЗМЕРЫ	
AU-22 (Резьбовое) BSP или NPT	Длина (мм)
3/8"	Между 100-700 все размеры доступны



\* По поводу более длинных размеров ,пожалуйста свяжитесь с нашим отделом продаж.

## ЧУВСТВИТЕЛЬНЫЕ РЕГУЛЯТОРЫ УРОВНЯ

### AU-20 ЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ РЕГУЛЯТОР УРОВНЯ (АНАЛОГОВЫЙ)

#### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Пищевая промышленность  
Емкости для кислот  
Цистерны с химическим и нефтехимическим составом  
Судостроение  
Емкости для канализации  
Емкости для хранения топлива

#### ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКЦИИ

Корпус и Поплавок  
Макс. Допустимая Тем. Нерж. Сталь AISI 304  
-10/+125°C  
Макс. Переключаемое Напр. 400 VAC/DC  
Макс. Рабочее Давление 10/16 бар  
Соединения 3/8" Резьбовое  
Мин. Плотность 0.8 kg/м³  
Типы Элек. Контактв Н.О (Нормально Открытое)  
Способность Переключения 60 VA  
Цикл Выключения 3.0 VA



РАЗМЕРЫ	
AU-20 Все Типы	Длина (мм)
3/8"	100

#### ВЕРСИИ

##### AU-20 YD



##### AU-20 YK



##### AU-20 DK



##### AU-20 DD



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  
Казахстан (772)734-952-31

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  
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://vazcom.nt-rt.ru/> || [azy@nt-rt.ru](mailto:azy@nt-rt.ru)