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 Волоград (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 Капуга (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

Россия (495)268-04-70

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

Казахстан (772)734-952-31

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://pfeuffer.nt-rt.ru || prf@nt-rt.ru

# Температурный щуп GT 1

Контроль температуры в сыпучих продуктах

Универсальный помощник в сельском хозяйстве и небольших элеваторных хозяйствах

- Большой ЖК-дисплей
- Датчик температуры в измерительном наконечнике и корпусе
- Прочный щуп из стеклопластика, 0,5 м до 2,8 м
- Конический носок или нож
- Простое илёгкое обслуживание



### Область применения

Температурный щуп GT 1 предназначен для измерения в штабелях на различной глубине и на поверхности. Имеет два температурных датчика, один из них на кончике ножа и один в корпусе дисплея. Измерение температуры находится в диапазоне от -10 °C до +70 °C в рассыпных сельскохозяйственных сыпучих продуктах, таких как зерновые, силос, компост, сено и солома.

### Функция

Температурный щуп GT 1 установите в сыпучий материал. Дождитесь выравнивания температуры сыпучего материала и датчика в измерительном наконечнике. Точное значение температуры отображается на цифровом дисплее.Модели GT 1, GT 1-2 и GT 1-3 поставляются с прочным коническим наконечником из нержавеющей стали. GT 1S, GT 1H и GT 1-3H включают в себя навинчивающийся наконечник из двух частей с латунным держателем и прочным качественным ножом из закаленной и отшлифованной высококачественной стали. Нож поставляется в отдельном футляре и может быть отвинчен для транспортировки.Вес: от 350 г до 530 г в зависимости от модели Электропитание: 1x1,5В элемент питания (AAA Micro)





### Технические данные

Модель	Продукты	Длина	Артикульный номер
GT 1 GT	Зерновые, масличные культуры, зёрна	1,5 м	1332 1102
1-2 GT	Зерновые, масличные культуры, зёрна	2,0 м	1332 1108
1-3 GT	Зерновые, масличные культуры, зёрна	2,8 м	1332 1103
1S GT	Силос	0,5 м	1332 1105
1H GT	Сено, солома, компост	1,5 м	1332 1106
1-3H	Сено, солома, компост	2,8 м	1332 1107