

## 9 Структура условного обозначения тензопреобразователей серии Н

Серия	<b>Н</b>	<b>XXX - X</b>
Верхний предел преобразуемой силы		
100, 200, 300 Н		
Конструктивное исполнение тензопреобразователей		
1 - штуцер с резьбой М10х1; 2 - штуцер с резьбой М20х1		

Пример записи обозначения тензопреобразователя при заказе:

Тензопреобразователь серии Н для преобразования силы от 0 до 100 Н, имеющий штуцер с резьбой М10х1, имеет условное обозначение:

Тензопреобразователь Н 100-1 ТУ 26.51.82-005-37400562-2019.

Примечание - Длина проводов может быть изменена при согласовании заказчика с предприятием-изготовителем, при этом в заказе должно стоять численное значение длины проводов, например:

Тензопреобразователь Н 100-1-L130 ТУ 26.51.82-005-37400562-2019.

## 10 Маркировка

Маркировка на корпусе тензопреобразователя должна содержать: условное обозначение тензопреобразователей и порядковый номер.

Дата				
Подпись				
Лист		Общество с ограниченной ответственностью <b>"Микротензор"</b>	Тензопреобразователи силы серии Н	
Изм.		РФ, 302040, г.Орел, ул. Ломоносова, 6, помещение 2 Тел./факс: +7(4862) 303-450, e-mail: ooo@microtensor.ru	М-143 2019	Лист 5      Листов 5