

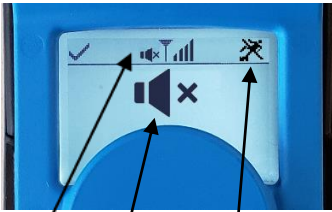
## Руководство к Standby Clip

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Когда к прибору Ventis® Pro подсоединена насадка Standby Clip™, она переводит оповещение «потеря человека» или выбранные «тревожные события» прибора в режим ожидания. Прибор *НЕ* будет оповещать оператора о связанных с этими событиями опасностях, когда используется насадка Standby Clip.

Насадка Standby Clip (арт. 17159316) является вспомогательным приспособлением iAssign®, которое крепится на лицевой панели прибора Ventis Pro. Насадка использует технологию NFC (связь малого радиуса действия), чтобы перевести оповещение «потеря человека» или выбранные «тревожные события» прибора в режим ожидания. Когда насадка отсоединяется от прибора, все сигнализации, которые находились в режиме ожидания, обычно активируются в течение 5 секунд.

Специалисты по безопасности должны изучить настройки прибора ниже и выбрать, какие тревожные события перевести в режим ожидания. При использовании указанных ниже настроек и присоединении насадки Standby Clip звуковые, вибрационные и визуальные сигналы выбранных тревожных событий *будут* переведены в режим ожидания. Кроме того, соответствующие символы выбранных тревожных событий будут отображаться на экране прибора Ventis Pro, чтобы указать, какие события переводятся в режим ожидания, когда присоединена насадка.

### Требования к прибору

Настройка (меню)	Значение	Символы режима ожидания
NFC <sup>a</sup> (Maintenance) [NFC (обслуживание)]	Он (вкл.)	
Edit User/Site (Operation) [Изменение пользователя/объекта (Операция)]	Он (вкл.)	
Standby Clip (Alarm) [Standby Clip (Сигнал тревоги)]	Выберите из следующих вариантов: <ul style="list-style-type: none"><li>• Потеря человека</li><li>• Потеря человека и газ</li><li>• Потеря человека и прибор группы</li><li>• Потеря человека, газ и прибор группы</li></ul>	

Версия встроенного ПО: для использования насадки Standby Clip на приборе должно быть установлено встроенное ПО версии 4.1 или более поздней.

<sup>a</sup>Примечание. Если уровень заряда батареи прибора опустится ниже критического уровня, функция NFC автоматически отключится. В случае отключения функции NFC насадка Standby Clip *не* будет обеспечивать перевод сигналов тревоги в режим ожидания.

Когда присоединена насадка Standby Clip, сигнал тревоги «паника» на приборе *остается активным*. Сигналы тревоги «паника» *будут* активироваться и отображаться на приборе при нажатии тревожной



### OUR MISSION

Preserving human life on, above and below the earth  
Delivering highest quality, best customer service ...  
every transaction, every time



## Руководство к Standby Clip

кнопки. Чтобы деактивировать сигнал тревоги «паника», сначала отсоедините насадку, затем нажмите и удерживайте кнопку Enter (ввод) (⏏) на приборе.

Насадка Standby Clip содержит постоянно заблокированный, запрограммированный на заводе ярлык iAssign. Не пытайтесь заменить или удалить этот ярлык с насадки. К насадке Standby Clip прикреплен ремешок. Когда насадка не используется, ее можно прикрепить к любому металлическому (ферромагнитному) объекту с помощью магнитов, расположенных на ее лицевой панели, или повесить на ремешке.

Рисунок 1. Особенности насадки Standby Clip

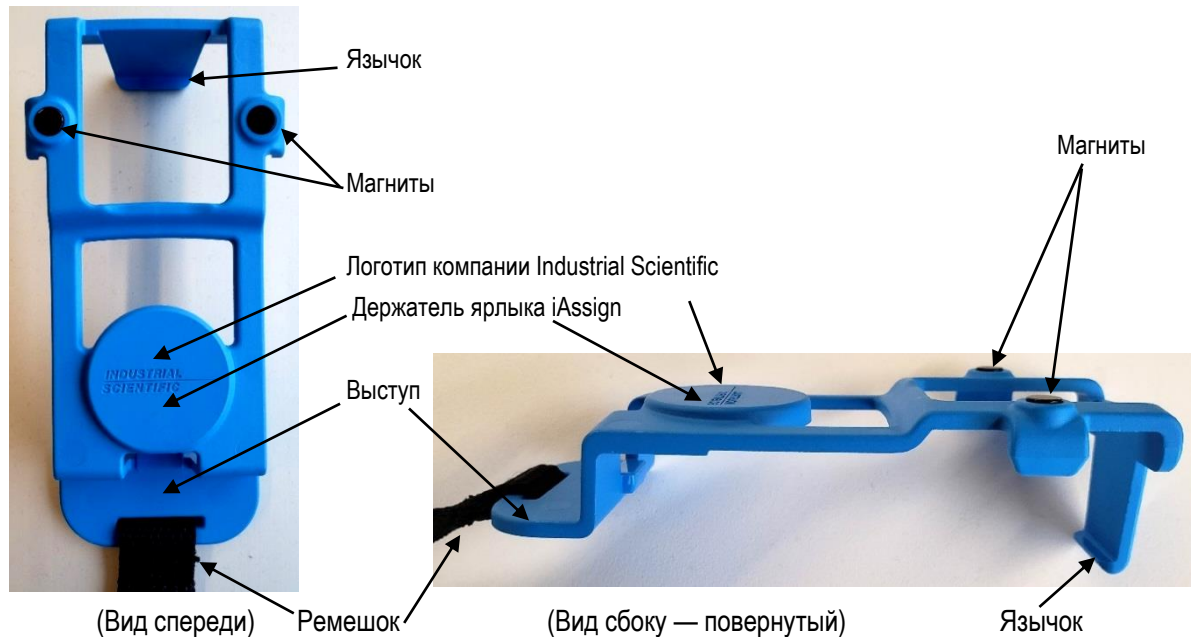


Рисунок 2. Присоединение и отсоединение насадки Standby Clip

### Присоединение насадки Standby Clip

1. Зацепите язычок насадки Standby Clip за верхний задний край прибора.
2. Затем возьмитесь за выступ насадки.
3. Нажмите на выступ насадки вниз, чтобы насадка зафиксировалась на приборе.



### Отсоединение насадки Standby Clip

1. Держа прибор одной рукой...
2. Возьмитесь за нижний выступ насадки Clip другой рукой.
3. Потяните за выступ насадки вверх и отделите ее от прибора.

