



## Датчик уровня воды PS-19 Гидростатический измеритель уровня

## Особенности:

- Долгосрочная стабильность измерений;
- Диапазон 0 3 м водяного столба (0 300 мбар);
- Устойчив к грязи;
- Настройка через приложение;
- Идеально подходит для контроля уровня воды при работе с аквакультурой.

## Высокая точность - даже в грязной воде.

Благодаря гидростатическому принципу измерений на данные практически не влияет грязь или биообрастание, поэтому датчик уровня воды PS-19 идеально подходит для аквакультуры и мониторинга сточных вод.

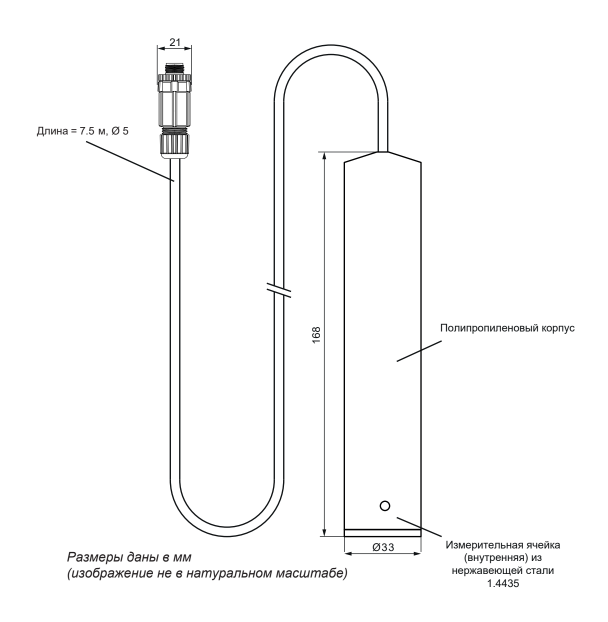
В разведении рыбы данные устройства используются для контроля уровня воды в резервуарах, для контроля барабана и ленточного фильтра. Для работы с датчиком предусмотрено специальное программное обеспечение Senect Control, доступное через контроллеры Senect.

Техническая информация	
Размеры	Ø 33 мм x 168 мм
Материал (корпус)	полипропилен
Материал датчика давления	нержавеющая сталь 1.4435
Диапазон	0 - 300 мбар
Точность	< 1% полной шкалы
Температура	0 - 40°C
Энергопотребление	<< 1 Вт
Длина кабеля	7.5 м
Совместимость	все контроллеры SENECT
Класс защиты	IP68 (датчик)





## Датчик уровня воды PS-19



Арт №.	Изделие	Комплект поставки
2001	Датчик уровня воды PS-19 (PS-300-MA)	Датчик уровня воды, кабель 7,5 м, руководство
3450	Удлинительный кабель 5 м	Удлинительный кабель для всех датчиков SENECT, 5 м
3460	Удлинительный кабель 10 м	Удлинительный кабель для всех датчиков SENECT, 10 м

