



Общество с ограниченной ответственностью

Разработка и производство первичных преобразователей и
контрольно-измерительных приборов

Республика Беларусь, г. Полоцк, ул. Ткаченко, д.19.

Тел./факс: (0214) 413008 , (0214) 430632

www.pointltd.by

polotsk_point@tut.by

Указания по безопасности

Эксплуатация респондера допускается при отсутствии механических повреждений и надежной его фиксации в защитном корпусе специализированного ошейника, правильно закреплённого на шею животного в соответствии с требованиями на соответствующий ошейник

Транспортирование и хранение

Допускается транспортирование респондеров в заводской упаковке любым видом транспорта. При транспортировании и хранении респондеры должны быть защищены от сырости, механических повреждений, толчков, ударов, грызунов, насекомых и проч.

ОКП 42 1281

**Респондер
Р-1**



Паспорт-
Руководство по эксплуатации
СДФИ 301111.065 ПС

Назначение

Респондеры Р-1 предназначены для бесконтактной радиочастотной идентификации крупного рогатого скота (коров) в соответствии с требованиями ISO11784-11785 и закрепляются на животном с помощью специализированного ошейника. Уникальный идентификационный номер нанесён на корпусе респондера в формате -

112

0000 XXXXXXXX

Где: 112 - код страны;

0000 - Первые 4 цифры идентификационного кода;

XXXXXXXX - 8 цифр идентификационного кода.

Респондеры устойчивы к воздействию температуры окружающей среды в диапазоне температур от минус 40 до плюс 70°C и относительной влажности 100%.

Основные технические характеристики:

Рабочая частота, кГц	134.2
Протокол идентификации	FDX-B
Рабочая дальность до, м	2
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP-68
Масса не более, кг	0,1

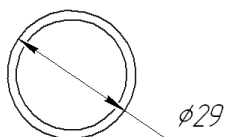
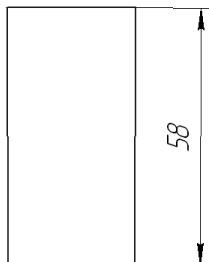


Рисунок 1. Габаритные и присоединительные размеры респондера.

Драгметаллов в изделии не содержится.

Содержание цветных металлов (Cu) не более 0,001 кг.

Комплект поставки

Респондеры Р-1, штук

225

Паспорт-РЭ СДФИ 301111.065 ПС

1

Свидетельство о приемке

Респондеры Р-1 соответствуют комплекту КД СДФИ 301111.065 СВ и признан годным к эксплуатации.

(подпись, лица, ответственного за приемку)

место клейма
ОТК

Дата выпуска

21.08.2012г

(число, месяц, год)

Руководитель предприятия
изготовителя

МП

Гарантии изготовителя

Гарантийный срок - 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не более 30 месяцев со дня выпуска.

Средняя наработка на отказ, 65 000 ч.

Средний срок службы - 10 лет.