

КОМПЛЕКТ МОНТЖНЫХ ЧАСТЕЙ КМЧ-2ск
ЭТИКЕТКА
СПДП.301317.002ЭТ

1. Основные технические данные

1.1 КМЧ-2ск СПДП.301317.002 предназначен для установки блоков извещателя «ДПР-200» на ограждение. Примеры крепления блоков извещателя на различные типы ограждений приведены на рисунках 1 и 2.

1.2 Кронштейн КМЧ-2ск имеет телескопическую конструкцию для разнесения по высоте блоков смежных «перекрывающихся» участков. Кронштейн КМЧ-2ск обеспечивает удаление блока на расстояние:

- по горизонтали от ограждения до центра блока - 508/308 мм,
- по вертикали от верха крепления пластины опорной до центра блока - 350/150мм.

Масса КМЧ-2ск в упаковке – не более 3,5 кг.

Габаритные размеры КМЧ-2 в упаковке - не более 350x410x90 мм.

В КМЧ-2ск входят:

- | | |
|-------------------------------|--------|
| - Кронштейн | 2 шт.; |
| - Пластина опорная | 2 шт.; |
| - Площадка опорная | 2 шт.; |
| - Болт М6х10 | 4 шт.; |
| - Шайба Ø6 | 4 шт.; |
| - Шайба пружинная Ø6 | 4 шт.; |
| - Анкер болт с гайкой 8х40М6 | 8 шт.; |
| - Этикетка СПДП.301317.002 ЭТ | 1 шт.; |
| - Винт М6Х12 потай | 4 шт. |

1.3 Пример записи обозначения комплекта при заказе и в документации: «Комплект монтажных частей КМЧ-2ск СПДП.301317.002».

2. Сроки службы и хранения и гарантии изготовителя

Средний срок службы – не менее 8 лет.

Срок хранения в потребительской таре, при условии соблюдения правил хранения, – не ограничен.

Гарантийный срок эксплуатации - 18 месяцев со дня отгрузки с предприятия-изготовителя. Предприятие-изготовитель в течение гарантийного срока обязуется при условии соблюдения потребителем требований эксплуатационной документации безвозмездно ремонтировать и заменять неисправное изделие или его составные части. Гарантия не распространяется на изделия с механическими повреждениями, полученными в результате нарушений правил эксплуатации.

Адрес предприятия-изготовителя:

ООО «СТ-ПЕРИМЕТР»

440072, Россия, г. Пенза, ул. Антонова, 3Г,
тел. +7 (8412) 217-217, факс +7 (8412) 69-46-50,

E-mail: st-perimetr@mail.ru

URL: www.st-perimetr.ru

3. Свидетельство о приемке

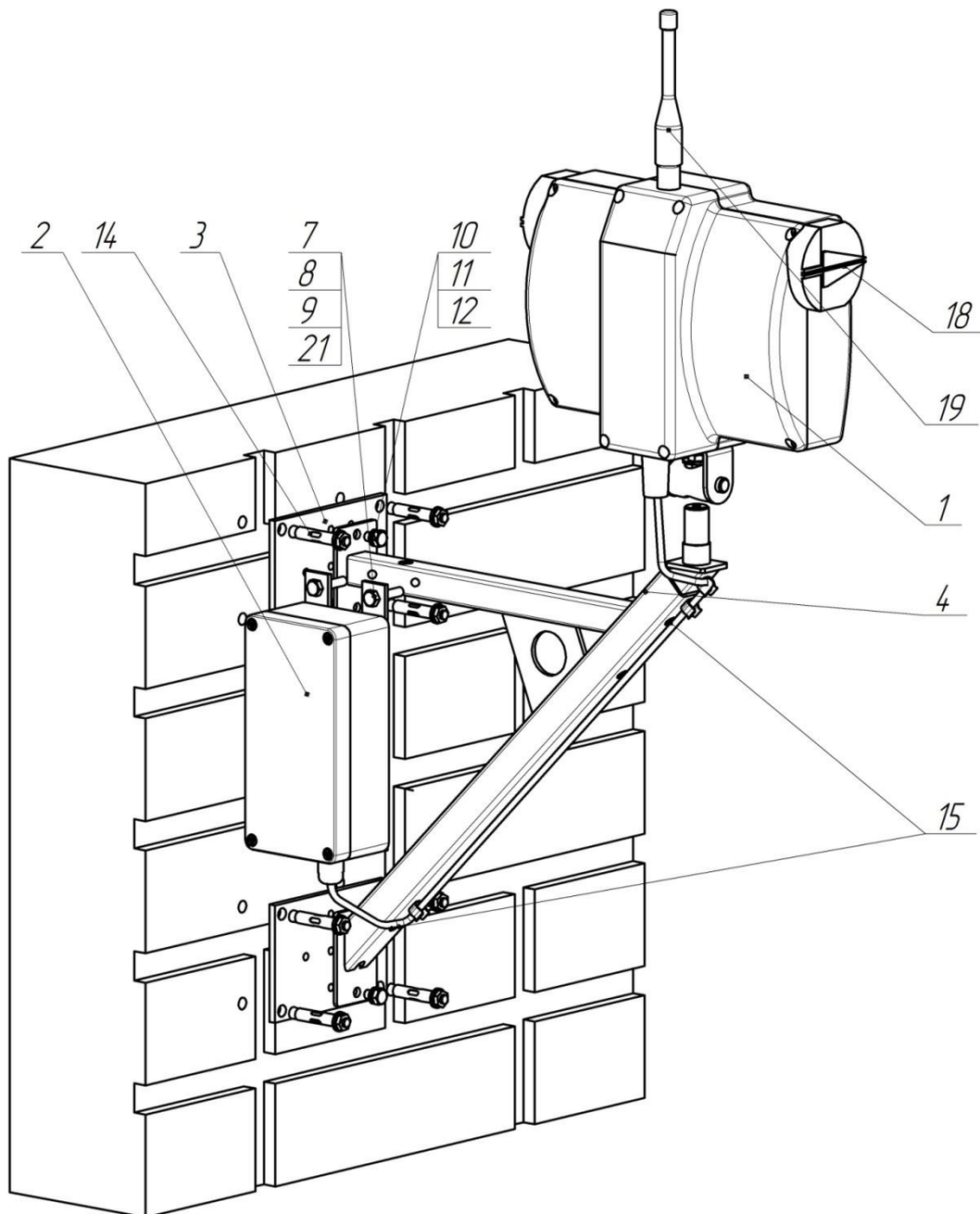
Партия КМЧ-2ск в количестве _____ шт. соответствует требованиям технической документации СПДП.301317.002 и признана годной для эксплуатации.

Контролер ОТК

(подпись)

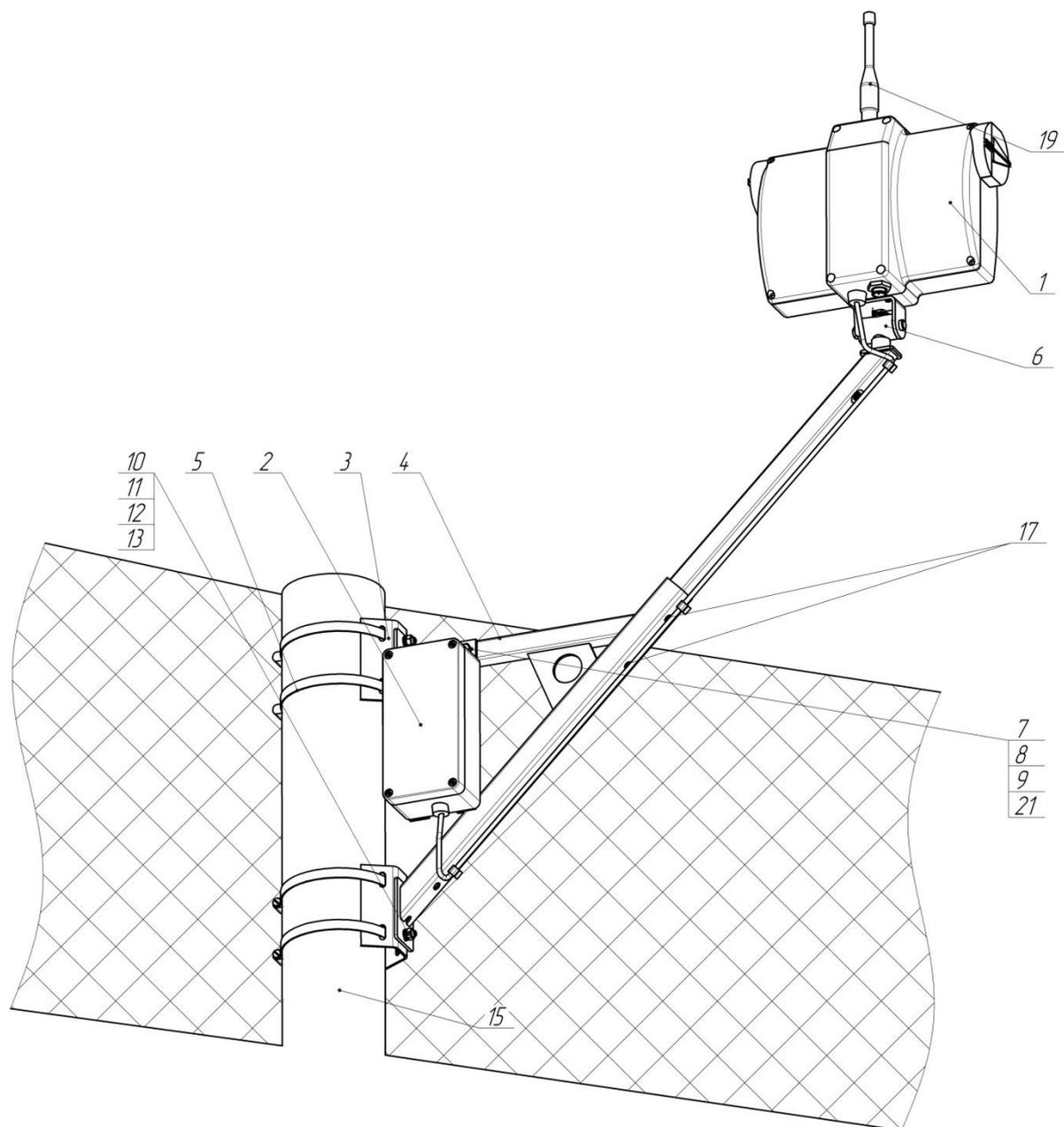
(расшифровка подписи)

(дата)



- | | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| 1 – Блок извещателя; | 10 – Болт крепления кронштейна; |
| 2 – БАП; | 11 – Шайба пружинная; |
| 3 – Пластина опорная; | 12 – Шайба плоская; |
| 4 – Кронштейн; | 14 – Болт анкерный; |
| 6 – Поворотное устройство; | 15 – Винт фиксирующий; |
| 7 – Болт крепления БАП; | 18 – Указатель направления излучения; |
| 8 – Шайба пружинная; | 19 – Антенна АШ-433 (АШ-868); |
| 9 – Шайба плоская; | 21 – Гайка. |

Рисунок 1 – Крепление КМЧ-2ск на кирпичное ограждение



- | | |
|----------------------------|---------------------------------|
| 1 – Блок извещателя; | 9 – Шайба плоская; |
| 2 – БАП; | 10 – Гайка; |
| 3 – Площадка опорная; | 11 – Шайба пружинная; |
| 4 – Кронштейн; | 12 – Шайба плоская; |
| 5 – Хомут червячный; | 13 – Болт крепления кронштейна; |
| 6 – Поворотное устройство; | 17 – Винт фиксирующий; |
| 7 – Болт крепления БАП; | 19 – Антенна АШ-433; |
| 8 – Шайба пружинная; | 21 – Гайка. |

Рисунок 2 - Крепление кронштейна КМЧ-2ск на опоре сетчатого ограждения