

6. Гарантийные обязательства.

ООО "Корпорация ИнформТелеСеть" гарантирует соответствие УО 1918 исп. 2 требованиям настоящего паспорта при соблюдении потребителем условий хранения, транспортирования и эксплуатации.

Гарантийный срок хранения – **один год** со дня изготовления УО 1918 исп. 2.

Все блоки, входящие в состав УО 1918 исп. 2, комплектуются отдельными паспортами с гарантийными талонами и руководствами по эксплуатации.

По истечении 1 (одного) месяца после выпуска (отгрузки) изделия гарантийное обслуживание производится заводами изготовителями в соответствии с гарантийными обязательствами указанными в паспорте на соответствующее оборудование.

Комплектацию УО 1918 исп. 2 произвел

должность	подпись	Фамилия И.О.
-----------	---------	--------------

Устройство оповещения УО 1918 исп. 2 № _____ в составе:

Усилитель мощности УМ 9153 / УМ 9152 / УМ9154 № _____

Резервный источник питания МЕТА 9709 (8хАКБ 7А4) № _____

АПУ П166Ц-БУУ-02 № _____

Резервный источник питания (АКБ 7,2Ач) № _____

Адрес установки _____

Дата выпуска « _____ » _____ 20____ г.

М.П.

АДРЕС ДЛЯ ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ ПРЕТЕНЗИЙ ПО КАЧЕСТВУ:

РОССИЯ, 109263, г. Москва, ул. Шулева д. 2А

ООО «Корпорация «ИнформТелеСеть»

Пн.-Чт. 9.30 - 17.30 Пт. 9.30-16.30

тел./факс (499) 742-67-12; (499) 742-67-13; (499) 742-67-17



Паспорт
Устройство оповещения
«УО 1918 исп. 2»
(с П166Ц БУУ-02)

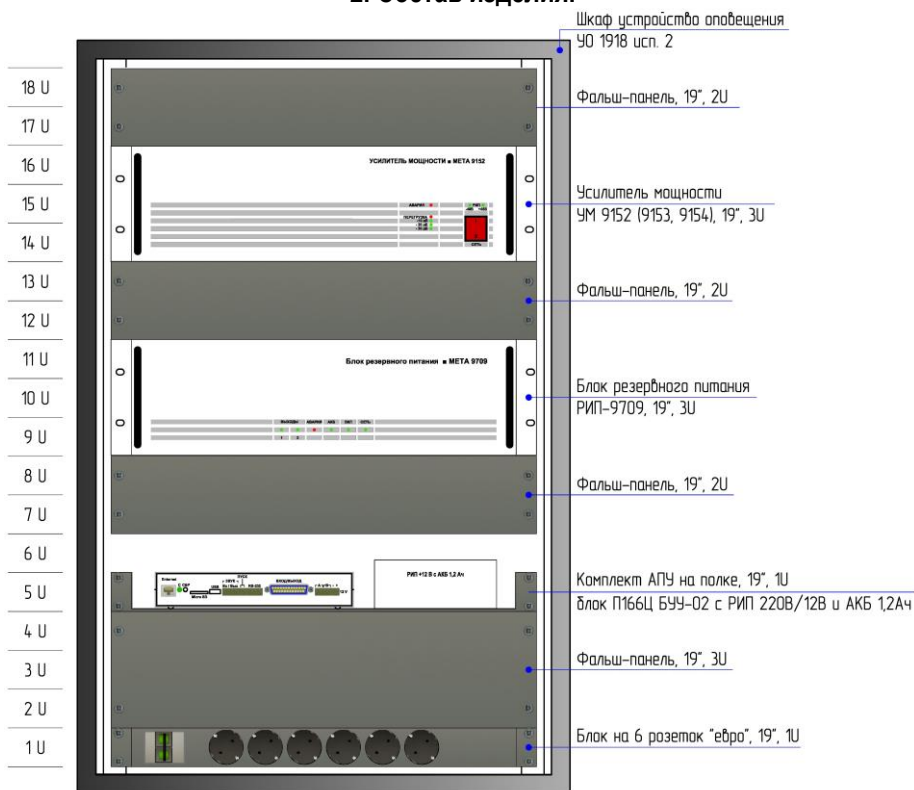
Редакция 2.03

г. Москва, 2023 год

1. Назначение.

Устройство оповещение УО 1918 исп. 2 предназначено для организации этажного оповещения о «чрезвычайных» ситуациях на объектах строительства (реконструкции).

2. Состав изделия.



3. Характеристики УО 1918 исп. 2

1. Шкаф телекоммуникационный 19", 18U, 900x600x500 мм (ВxШxГ)	1 шт.
2. Масса, не более	90 кг
3. Мощность потребления с УМ 9153 / УМ9152 / УМ 9154, Вт, не более	450/650/1150

4. Время автономной работа блоков УО 1918 исп. 2 в отсутствии электропитания (расчетные показатели)

№	Наименование оборудования	время в режиме работы / ожидания, ч
1.	Блок оповещения П166Ц БУУ-02 от РИП 12 В с АКБ 1,2 Ач	3,3 / 7,5
	Усилитель мощности УМ 9153 (125 Вт) от РИП 9709	2,6 / 13,4
2.	Усилитель мощности УМ 9152 (250 Вт) от РИП 9709	1,3 / 13,4
	Усилитель мощности УМ 9154 (500 Вт) от РИП 9709	0,6 / 13,4

3. Схема коммутации блоков.

