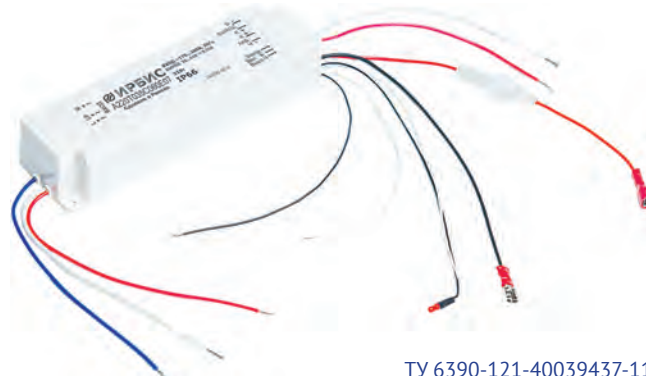
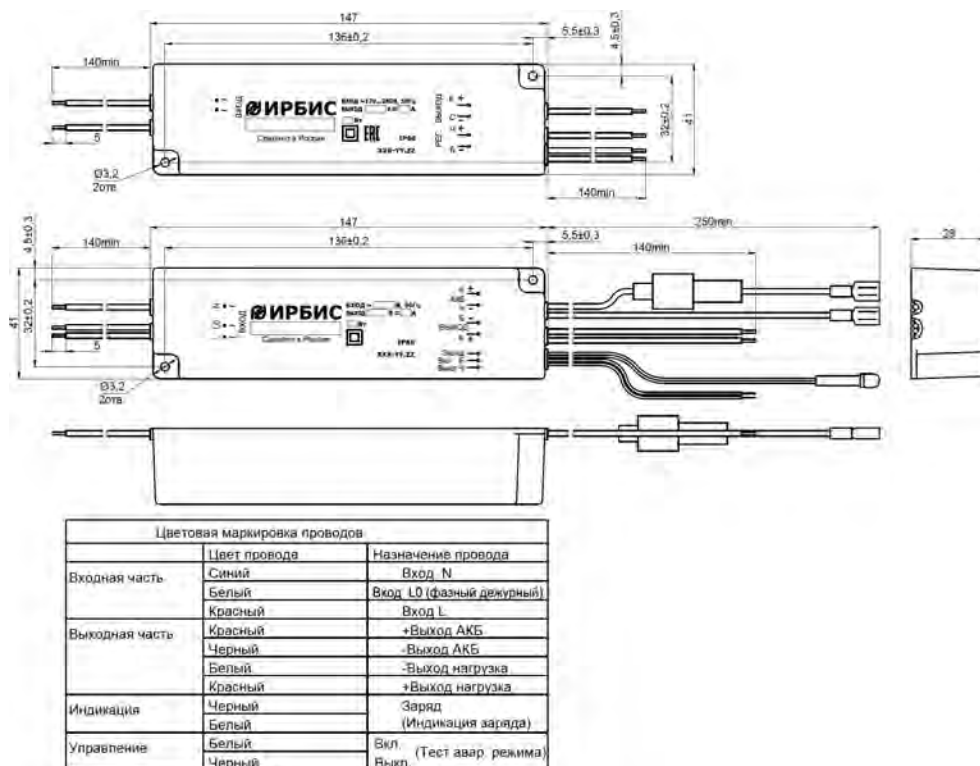


## Источник бесперебойного питания



ТУ 6390-121-40039437-11



## Основные характеристики:

- Защита от короткого замыкания, холостого хода, превышения входного напряжения и перегрева.
- Гальваническая развязка.
- Диапазон рабочих температур окружающей среды от  $-20^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$ .
- Встроенный корректор коэффициента мощности.
- Точность уставки выходного тока  $\pm 3\%$  от номинального значения.
- Индикация заряда аккумуляторной батареи.
- Возможность управления при отсутствии питания сети (опция).
- Электрическая прочность изоляции 3000 В (действующее) частотой 50 Гц между выводами "Вход" и "Выход".
- Срок службы 15 лет. Гарантия 3 года.
- Материал корпуса – пластик.
- Вес 210 г.

Наименование для заказа	Входное напряжение (действ.), В (50 Гц $\pm 5\%$ )			Мощность, Вт	Выходной ток, mA	Рабочий диапазон выходного напряжения, В	Пульсации выходного напряжения, %
	мин.	ном.	макс.				
A220T035C060E07	170	220	280	21	350/250	36 ... 60	$\leq 5$