

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ #TZ-20250718-9875

EDS (Electric Distribution Systems)  
Дата создания: 18.07.2025 20:51:43

## ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОЕКТА

Тип объекта:	Концертная площадка
Тип инсталляции:	Временная установка
Размер аудитории:	30-50 человек
Количество исполнителей:	15-30 человек
Требуемая мощность:	500 000 - 2 000 000 Вт
Тип электропитания:	380В (трёхфазная сеть)
Сроки реализации:	Стандартно (2-3 месяца)
Бюджетные рамки:	2 000 000 - 5 000 000 руб

## КАТЕГОРИИ ОБОРУДОВАНИЯ

- Дистрибьюторы питания
- DMX-оборудование
- Секвенсоры
- Кабели и разъёмы

## ОСОБЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

- Повышенные требования безопасности
- Защита от внешних воздействий
- Резервное питание

## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Имя:	gpt
Телефон:	+7 (912) 081-02-83
Email:	kon4994@ya.ru
Компания:	none
Должность:	manager

## ПРИКРЕПЛЕННЫЕ ФАЙЛЫ

idea\_19.jpg

Размер: 122.71 KB, Тип: jpg

Сохранен как: tz\_20250718\_205143\_f76513\_idea\_19.jpg

what's up

---

**EDS (Electric Distribution Systems)**

Профессиональное электрооборудование для event-индустрии

Email: ae001t@gmail.com | Сайт: <https://edsy.ru>

Документ создан автоматически 18.07.2025 в 20:51:43