

АО "САМАРАГОРЭНЕРГОСБЫТ"
Подписано
цифровой подписью:
АО "Самарагорэнергосбыт"
Дата: 26.10.2020
13:08:00+04'00'

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

АО «Самарагорэнергосбыт»

И.М. Сулейманов



2020 года

М.П.

ПАСПОРТ
ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА
«Обновление сетевого оборудования на 2023 г.»

г. Самара 2020

Содержание

1. Наименование инвестиционного проекта	3
2. Идентификатор проекта.....	3
3. Форма реализации проекта	3
4. Цели, задачи, результаты реализации проекта, показатель проекта	3
5. Этапы, сроки, графики реализации проекта	3
6. Данные об обосновании стоимости проекта.....	3
7. Карата (схема) места проведения инвестиционного проекта	4

1. Наименование инвестиционного проекта.

«Обновление сетевого оборудования на 2023 год».

2. Идентификатор проекта.

N_SET_2023

3. Форма реализации проекта.

Покупка сетевого оборудования

4. Цели, задачи, результаты реализации проекта, показатель проекта.

4.1 Основные цели проекта.

Повышение качества обслуживания потребителей, повышение информационной доступности потребителей, повышение уровня бесперебойного функционала сети при высоком уровне нагрузки.

4.2 Основные задачи проекта.

Перестроение локальной сети Общества в соответствии трёхуровневой иерархической моделью сети для корпоративного сектора. Организация «уровня ядра» и «уровня распределения». (На данный момент локальная сеть не имеет такой структуры). Новая система за счёт аппаратной избыточности даёт высокую степень надёжности. Повышение скорости обмена данными в сети между коммутаторами не ниже 10G (На данный момент скорость 1G).

Обеспечение надёжности за счёт как минимум 2-х связей между любым коммутатором и сетью. К закупке планируются высокоскоростные и высокопроизводительные коммутаторы, оснащенные резервируемыми блоками питания с горячей заменой, которые позволят максимально быстро передавать пакеты между подсетями. Планируются коммутаторы уровня Layer 3, с поддержкой технологии EtherChannel (для обеспечения резервирования каналов).

4.3 Результаты реализации проекта, показатели проекта.

Результатом реализации инвестиционного проекта «N_SET_2023» станет:

- повышение качества обслуживания потребителей, ввиду создания новой системы, за счёт аппаратной избыточности и бесперебойной работы трёхуровневой иерархической модели сети в максимально пиковые часы нагрузки при максимальной скорости обмена данными.

5. Этапы, сроки, графики реализации проекта.

Реализация инвестиционного проекта запланирована на 2023 год.

6. Данные об обосновании стоимости проекта.

Предельная стоимость проекта «N_SET_2023» в г. Самара составляет **5 000 000 руб.** без НДС (**6 000 000 руб.** с НДС) и включает в себя:

Наименование продукции	Кол-во	Ед.изм.	Цена за ед. с НДС, руб.	Общая сумма, с НДС, руб.
Комплект сетевого оборудования на базе LAN Ядра, LAN серверного доступа, SAN, контролеров в серверы.	1	Компл.	6 000 000,00	6 000 000,00
Итого				6 000 000,00

Стоимость приобретения сетевого оборудования по инвестиционному проекту «N_SET_2023» обосновано на основании коммерческого предложения 2019 года от ООО «ДЖИ-ЭС-ТИ».

7. Карта (схема) места проведения инвестиционного проекта.

Карта-схема объекта инвестиционного проекта г. Самара



Заместитель директора
по техническим вопросам

Д.Г.Цветков