

Схема размещения оборудования в телекоммуникационном узле

42

41

40

39

38

37

36

35

34

33

32

31

30

29

28

27

26

25

24

23

22

21

20

19

18

17

16

15

14

13

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

42

41

40

39

38

37

36

35

34

33

32

31

30

29

28

27

26

25

24

23

22

21

20

19

18

17

16

15

14

13

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

Модуль вентиляторный 19" 1U, 3 вентилятора

Резерв

Оптический кросс 19", 1U, до 24 портов

Межсетевой экран 4xBASE-T, 4xCombo SFP

Коммутатор 48xRJ-45 (с PoE), 4xCombo RJ-45/SFP

Коммутационная панель 19", 24 порта

Коммутационная панель 19", 24 порта

Резерв

Устройство автономного газового шкафного пожаротушения

Резерв

Сервер интеллектуального видеонаблюдения "Синергет - ТБ "

Резерв

Сервер "Синергет - ТБ "

Резерв

Выдвижная KVM консоль в стойку 19", 2U, LCD монитор 17"

Видеосервер "Синергет - ТБ "

Резерв

Видеосервер "Синергет - ТБ "

Резерв

Видеосервер "Синергет - ТБ "

Резерв

Блок силовых розеток 19"

Резерв

Стойечный ИБП 15 кВт 3 ф./3 ф.

Батарейный шкаф С 1А

Полка перфорированная грузоподъемностью 100 кг

Батарейный шкаф С 1А

Полка перфорированная грузоподъемностью 100 кг

Модуль вентиляторный 19" 1U, 3 вентилятора

Согласовано

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл

						НИИОПБ-04/2025-ТБ-РД-ССОИ1		
						Выполнение работ по разработке проектно-сметной документации на оснащение объектов транспортной инфраструктуры техническими средствами обеспечения транспортной безопасности, предусмотренных планами обеспечения транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры		
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Путепровод через а/дорога, ж/д дорога на км 33+643 автомобильной дороги Георгиевск - Новопавловск (в границах Ставропольского края)	Стадия	Лист
Разработал		Павлов			06.25		Р	8
Проверил		Белоусов			06.25			
						Схема размещения оборудования в телекоммуникационном узле		Научно-исследовательский институт по обеспечению пожарной безопасности
Н.контроль		Белоусов			06.25			
ГИП		Павлов			06.25			