РШ 0

| 1 | Вентилятор |
|----|-------------------------|
| 2 | ОРП6 |
| 3 | Полки с конвертерами |
| 4 | [FO/TP] [FO/TP] [FO/TP] |
| 5 | SW |
| 6 | РП1 |
| 7 | Кабельный организатор |
| 8 | РП2 |
| 9 | РП3 |
| 10 | Кабельный организатор |
| 11 | РП4 |
| 12 | РП5 |
| 13 | Кабельный организатор |
| 14 | Server |
| 15 | Колодка питания |
| 16 | Резерв |
| 17 | Резерв |
| 18 | Резерв |
| 19 | Резерв |
| 20 | Резерв |

| | • | | |
|--------------|---------------|---------------|--|
| Согласовано. | 0013140004100 | | |
| | | B3dM. NHB. NE | |

| Позиция | Тип | Наименование | Количество | |
|-----------|----------------------------|-------------------------------------|------------|--|
| 1 | GDR-RCFB-804G | Вентилятор | 1 | |
| 2 | SN 19/1U-24 | Оптическая РП | 1 | |
| 3 | GDR-FSS-250G | Полка с конвертерами | 1 | |
| 4 | DMC-G01LC/A1A | Медиаконвертер | 3 | |
| 5 | D-Link-DES-102-UD | Коммутатор | 1 | |
| 8 | 48xRJ-45/Krone | J-45/Krone Распределительная панель | | |
| 6,9,11,12 | 24xRJ-45/Krone | Распределительная панель | 4 | |
| 7,10,13 | CM-5HP-GY | Кабельный организатор | 3 | |
| 14 | HP ProLiant ML350 Gen9 | Server | 1 | |
| 15 | REC-S464 | Колодка питания | 1 | |
| | 20U Eurolan 60W-20-65-08GY | Шкаф настенный | 1 | |
| | Cabeus SH-J014 M6 | Набор креплений (винт, гайка) | 70 | |
| | CK-01 | Сплайс-пластина | 3 | |

| дата | | | | | | | | 1302123_CC.5 | | | | |
|---------|--|------------------------|--|-------|------|---------|-----------------------------------|--|--------|--------|---|--|
| Подп. и | | | | | NI- | | | | | | | |
| 1 | | | | | | Подпись | Дата | | | | | |
| | | РазработалТурашов И.М. | | | | | | Стадия | Лист | Листов | | |
| подл. | | Проверил | | Губин | A.H. | | | пр. Большевиков д.22 | Р | 1 | 7 | |
| | | | | _ | | | | | | | | |
| 읟 | | ГИП Булыгин Г.А. | | HI.A. | | | Суома расположения оборупорация в | 1 | | | | |
| Z HB. | | Н.контр. | | Губин | A.H. | | | Схема расположения оборудования в шкафу | СПбГУТ | | | |
| Z | | Утвердил | | Губин | A.H. | | | шкафу | | | | |