

| | | |
|----------------|--|--|
| Согласовано | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Доп. инв. № | | |
| | | |
| Подпись и дата | | |
| | | |
| Инв. № подл. | | |
| | | |

| Приложение Г Кабельный журнал | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---|---|------------------------------|------------------------------|----------|-----------------------------|------------------------------|----------|
| Обозначение кабеля, провода | Направление кабеля | | Кабель, провод по проекту | | | Кабель, провод проложено | | |
| | Откуда | Куда | Марка | Кол., число и сечение жил | Длина, м | Марка | Кол., число и сечение жил | Длина, м |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Производственное здание | | | | | | | | |
| FO-2.1 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 16). 1 этаж | LAN-OFC-DU8-S7- LS | 12SM | 760 | | | |
| FO-2.2 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 16). 1 этаж | LAN-OFC-DU8-S7- LS | 12SM | 760 | | | |
| FO-2.3 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 16). 1 этаж | LAN-OFC-DU8-S7- LS | 12SM | 760 | | | |
| FO-2.4 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 16). 1 этаж | LAN-OFC-DU8-S7- LS | 12SM | 760 | | | |
| FO-3.1 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Шкаф телекоммуникационный НС-3 (пом. 7). Подвал | LAN-OFC-DU8-S7- LS | 12SM | 760 | | | |
| FO-3.2 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Шкаф телекоммуникационный НС-3 (пом. 7). Подвал | LAN-OFC-DU8-S7- LS | 12SM | 760 | | | |
| FO-3.3 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Шкаф телекоммуникационный НС-3 (пом. 7). Подвал | LAN-OFC-DU8-S7- LS | 12SM | 760 | | | |
| FO-3.4 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Шкаф телекоммуникационный НС-3 (пом. 7). Подвал | LAN-OFC-DU8-S7- LS | 12SM | 760 | | | |
| ТО-0.1.1 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Подвал, розетка 0.1.1 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 32 | | | |
| ТО-0.1.2 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Подвал, розетка 0.1.2 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 32 | | | |
| ТО-0.1.3 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Подвал, розетка 0.1.3 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 35 | | | |
| ТО-0.1.4 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Подвал, розетка 0.1.4 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 35 | | | |
| ТО-0.1.5 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Подвал, розетка 0.1.5 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 40 | | | |
| ТО-0.1.6 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Подвал, розетка 0.1.6 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 40 | | | |
| ТО-0.1.7 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Подвал, розетка 0.1.7 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 44 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| </ | | | | | | | | |

| Приложение Г Кабельный журнал | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---|------------------------|------------------------------|------------------------------|----------|-----------------------------|------------------------------|----------|
| Обозначение кабеля, провода | Направление кабеля | | Кабель, провод по проекту | | | Кабель, провод проложено | | |
| | Откуда | Куда | Марка | Кол., число и сечение жил | Длина, м | Марка | Кол., число и сечение жил | Длина, м |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| ТО-0.1.8 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Подвал, розетка 0.1.8 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 44 | | | |
| ТО-0.1.9 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Подвал, розетка 0.1.9 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 23 | | | |
| ТО-0.8.1 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Подвал, розетка 0.8.1 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 15 | | | |
| ТО-0.8.2 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Подвал, розетка 0.8.2 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 15 | | | |
| ТО-0.8.3 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Подвал, розетка 0.8.3 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 16 | | | |
| ТО-0.8.4 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Подвал, розетка 0.8.4 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 16 | | | |
| ТО-0.9.1 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Подвал, розетка 0.9.1 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 15 | | | |
| ТО-0.9.2 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Подвал, розетка 0.9.2 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 15 | | | |
| ТО-0.9.3 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Подвал, розетка 0.9.3 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 15 | | | |
| ТО-0.9.4 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Подвал, розетка 0.9.4 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 15 | | | |
| ТО-0.9.5 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Подвал, розетка 0.9.5 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 18 | | | |
| ТО-0.9.6 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Подвал, розетка 0.9.6 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 18 | | | |
| ТО-0.11.1 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Подвал, розетка 0.11.1 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 15 | | | |
| ТО-0.11.2 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | Подвал, розетка 0.11.2 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 24 | | | |
| ТО-1.1.1 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.1.1 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 34 | | | |
| ТО-1.1.2 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.1.2 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 34 | | | |
| ТО-1.1.3 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.1.3 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 38 | | | |
| ТО-1.1.4 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.1.4 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 38 | | | |
| ТО-1.1.5 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.1.5 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 43 | | | |
| ТО-1.1.6 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.1.6 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 43 | | | |
| ТО-1.1.7 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.1.7 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 47 | | | |
| ТО-1.1.8 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.1.8 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 47 | | | |

Приложение Г Кабельный журнал

| Обозначение кабеля, провода | Направление кабеля | | Кабель, провод по проекту | | | Кабель, провод проложено | | |
|-----------------------------------|---|-----------------------|------------------------------|------------------------------|----------|-----------------------------|------------------------------|----------|
| | Откуда | Куда | Марка | Кол., число и сечение жил | Длина, м | Марка | Кол., число и сечение жил | Длина, м |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| ТО-1.1.9 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.1.9 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 33 | | | |
| ТО-1.7.1 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.7.1 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 15 | | | |
| ТО-1.7.2 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.7.2 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 21 | | | |
| ТО-1.7.3 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.7.3 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 26 | | | |
| ТО-1.7.4 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.7.4 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 36 | | | |
| ТО-1.8.1 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.8.1 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 18 | | | |
| ТО-1.8.2 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.8.2 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 18 | | | |
| ТО-1.8.3 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.8.3 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 15 | | | |
| ТО-1.8.4 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.8.4 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 15 | | | |
| ТО-1.9.1 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.9.1 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 18 | | | |
| ТО-1.9.2 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.9.2 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 18 | | | |
| ТО-1.9.3 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.9.3 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 15 | | | |
| ТО-1.9.4 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.9.4 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 15 | | | |
| ТО-1.9.5 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.9.5 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 17 | | | |
| ТО-1.9.6 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.9.6 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 17 | | | |
| ТО-1.9.7 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.9.7 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 21 | | | |
| ТО-1.9.8 | Шкаф телекоммуникационный МС/НС-2 (пом. 9). Подвал | 1 этаж, розетка 1.9.8 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 21 | | | |
| Здание склада | | | | | | | | |
| ТО-0.1.1 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | Подвал, розетка 0.1.1 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 34 | | | |
| ТО-0.1.2 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | Подвал, розетка 0.1.2 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 34 | | | |
| ТО-0.1.3 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | Подвал, розетка 0.1.3 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 38 | | | |
| ТО-0.1.4 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | Подвал, розетка 0.1.4 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 38 | | | |

Приложение Г Кабельный журнал

Приложение Г Кабельный журнал

Лист
4

Приложение Г Кабельный журнал

| Обозначение кабеля, провода | Направление кабеля | | Кабель, провод по проекту | | | Кабель, провод проложено | | |
|-----------------------------------|---|------------------------|------------------------------|------------------------------|----------|-----------------------------|------------------------------|----------|
| | Откуда | Куда | Марка | Кол., число и сечение жил | Длина, м | Марка | Кол., число и сечение жил | Длина, м |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| ТО-1.3.3 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | 1 этаж, розетка 1.3.3 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 36 | | | |
| ТО-1.3.4 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | 1 этаж, розетка 1.3.4 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 36 | | | |
| ТО-1.4.1 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | 1 этаж, розетка 1.4.1 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 34 | | | |
| ТО-1.4.2 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | 1 этаж, розетка 1.4.2 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 34 | | | |
| ТО-1.4.3 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | 1 этаж, розетка 1.4.3 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 40 | | | |
| ТО-1.4.4 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | 1 этаж, розетка 1.4.4 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 40 | | | |
| ТО-1.10.1 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | 1 этаж, розетка 1.10.1 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 39 | | | |
| ТО-1.10.2 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | 1 этаж, розетка 1.10.2 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 39 | | | |
| ТО-1.10.3 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | 1 этаж, розетка 1.10.3 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 45 | | | |
| ТО-1.10.4 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | 1 этаж, розетка 1.10.4 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 45 | | | |
| ТО-1.10.5 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | 1 этаж, розетка 1.10.5 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 51 | | | |
| ТО-1.10.6 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | 1 этаж, розетка 1.10.6 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 51 | | | |
| ТО-1.12.1 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | 1 этаж, розетка 1.12.1 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 15 | | | |
| ТО-1.12.2 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | 1 этаж, розетка 1.12.2 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 15 | | | |
| ТО-1.12.3 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | 1 этаж, розетка 1.12.3 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 15 | | | |
| ТО-1.12.4 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | 1 этаж, розетка 1.12.4 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 15 | | | |
| ТО-1.15.1 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | 1 этаж, розетка 1.15.1 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 32 | | | |
| ТО-1.15.2 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | 1 этаж, розетка 1.15.2 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 25 | | | |
| ТО-1.15.3 | Шкаф телекоммуникационный НС-2 (пом. 7). Подвал | 1 этаж, розетка 1.15.3 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 29 | | | |
| Административное здание | | | | | | | | |
| ТО-1.2.1 | Шкаф телекоммуникационный НС-3 (пом. 16). 1 этаж | 1 этаж, розетка 1.2.1 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 24 | | | |
| ТО-1.2.2 | Шкаф телекоммуникационный НС-3 (пом. 16). 1 этаж | 1 этаж, розетка 1.2.2 | LAN-6EUTP-LSZH- BL | 4x2x6,0 | 24 | | | |

Приложение Г Кабельный журнал

Приложение Г Кабельный журнал

Приложение Г Кабельный журнал

| Инв. № подл. | Подпись и дата | Доп. инв. № |
|--------------|----------------|-------------|
| | | |

Приложение Г
Кабельный журнал

| Обозначение кабеля, провода | Направление кабеля | | Кабель, провод по проекту | | | Кабель, провод проложено | | |
|-----------------------------------|---|------------------------|------------------------------|------------------------------|----------|-----------------------------|------------------------------|----------|
| | Откуда | Куда | Марка | Кол., число и сечение жил | Длина, м | Марка | Кол., число и сечение жил | Длина, м |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| ТО-2.17.2 | Шкаф телекоммуникационный НС-1 (пом. 18). 1 этаж | 2 этаж, розетка 2.17.2 | LAN-6EUTP- LSZH-BL | 4х2х6,0 | 62 | | | |

| | | |
|--------------|----------------|-------------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Доп. инв. № |
| | | |

| | | | | | | | |
|------|--------|------|--------|---------|------|--|------|
| | | | | | | | Лист |
| | | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата | | 8 |