



109263, г. Москва,
ул. Шкулева, д. 2а,
тел./факс: (499) 742-67-13, (499) 742-67-17,
www.informtelenet.ru,
E-mail: info@informtelenet.ru

Р/сч. 40702810101060000929 в Филиал «Центральный» Банка ВТБ (ПАО) г. Москвы, К/сч. 30101810145250000411,
ИНН 7702584039, КПП 772301001, БИК 044525411, ОГРН 1057748957837, ОКПО 79448123

Лицензия на оказание услуг связи для целей проводного радиовещания № 161809 от 17.02.2017 г.

Исх. №487 от 31.08.2022 г.
О замене оборудования и материалов

г. Москва.

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО.

1. В связи со снятием с производства оборудования 4G LTE Zyxel LTE7460-M608 для организации канала связи 3-й программы в системе радиофикации рекомендуется замена:

- 4G LTE IR100 - Внутренний роутер. Для установки вне здания требуется герметичный пластиковый бокс.
- LTE7240-M403 - Уличный LTE Cat.4 маршрутизатор
- LTE7480-M804 - Уличный LTE Cat.12 маршрутизатор
- LTE7490-M904 - Уличный LTE Cat.18 маршрутизатор

или аналогичное оборудования со следующими характеристиками:

- уличное исполнение;
- с возможностью установки SIM карты операторов сотовой связи (работа в стандарте 4G/3G)
- электропитание по PoE.

2. В связи с сокращением поставок приемо-передающих антенна Anli A-100MU (Anli A-200MU) и грозозащит 50 Ом N722Q для организации антенно-фидерной линии оборудования «Радио-волна» (объектовая станция РСПИ ПАК «Стрелец-мониторинг») рекомендуются замены:

1. для Anli A-100MU

- Racio Antenna RU100U Антенна базовая 400-470 МГц, 5.5dBi (поставщик ООО «АР Телеком» и ООО "Радио-Дуплекс")
- Радиал А5-UHF(H)-6 Антенна базовая 450-470 МГц, 5.5dBi

2. для Anli A-200MU

- Racio Antenna RU110U Антенна базовая 400-470 МГц, 6.5dBi (поставщик ООО «АР Телеком» и ООО "Радио-Дуплекс")
- Diamond Antenna BC200N Антенна базовая 430-470 МГц, 6.5dBi (поставщик Сателлит ЛТД)

3. для N722Q

- Racio Antenna RC2500N (поставщик ООО «АР Телеком» и ООО "Радио-Дуплекс")
- Diamond Antenna SP3000
- CITEL P8AX09-6G-N (поставщик ООО «Евроавтоматика» и ООО «Рамитек»)

Перед установкой коллинеарной антенны на мачту антенну необходимо настроить на частоту 470 МГц согласно паспорта на изделие.

С уважением,
Генеральный директор



Васильев С.Б.