

ООО "Линксервис"

MD3200 Приднестровье, г.Бендеры, ул. Советская 54 Б.

р/сч. 2212110000000711

в ЗАО "Агропромбанк" г.Бендеры, КУБ 11

ф/к. 0300041126

тел./факс: +373(552)7-82-10

e-mail: info@links.md

http://www.links.md

03.07.2019г. № 305  
на № 01-31/18-355 от 04 июня 2019 года

И.о. начальника Государственной  
службы связи ПМР  
Беляеву В.М.

О исполнении Представления  
по Акту проверки и представлении  
информации

### Уважаемый Владимир Михайлович!

Настоящим сообщаем о выполненных работах по состоянию на 03 июля 2019 года.

1) до выяснения документационно-административного порядка ввода в эксплуатацию ряда объектов связи, оговоренных в Акте мероприятия по контролю и в сопутствующих документах к нему, специалистами ООО "Линксервис" были проведены ряд профилактическо-технических работ с целью подготовки к вводу в эксплуатацию следующих объектов:

- г. Бендеры, Советская, 43
- г. Бендеры, Советская, 4
- г. Бендеры, Советская, 47
- г. Бендеры, Котовского, 72
- г. Бендеры, Котовского, 44а
- г. Бендеры, Котовского, 44б
- г. Бендеры, Котовского, 44в
- г. Бендеры, Пушкина, 24а
- г. Бендеры, Калинина, 60
- г. Бендеры, Б. Восстания, 3
- г. Бендеры, Котовского, 76
- г. Бендеры, П. Морозова, 15
- г. Бендеры, Советская, 46
- г. Бендеры, Тираспольская, 12
- г. Бендеры, Горького, 2 (правильный адрес - Горького, 2/1)

- г. Бендеры, Дзержинского, 27
- г. Бендеры, Дзержинского, 67б
- г. Бендеры, Индустриальная, 91
- г. Бендеры, Индустриальная, 93
- г. Бендеры, Индустриальная, 95
- г. Бендеры, Киркаештская, 3
- г. Бендеры, 40 лет Победы, 17
- г. Бендеры, 40 лет Победы, 19

Государственная служба связи ПМР  
« 04 » 07 20 19.  
№ Александр А.Ц.

2) был произведён демонтаж линий по следующим адресам г. Тирасполь:

- ул. Шевченко, 47а — до муфты М11 проекта «ВОЛС ул. К. Либкнехта, г. Тирасполь» (ООО «Люрсан», ООО «Сапюнион» — в рамках исполнения подпункта в) пункта 2.1 Представления Государственной службы связи ПМР №2 от 18 апреля 2019 г. (далее — Представление).

- ул. Гвардейская, 13 — до муфты М2 проекта «Пер. Западный — ул. Правды, г. Тирасполь» (МУП ТТУ — в рамках исполнения подпункта в) пункта 2.1 Представления).

- ул. Правды, 31 — до муфты М6 проекта «Пер. Западный — ул. Правды, г. Тирасполь» (в рамках исполнения подпункта в) пункта 2.1 Представления выполнено частично; в настоящее время ожидается ответ от Государственной службы связи ПМР о согласовании допуска сотрудников ООО "Линксервис" в админздание для демонтажа линии).

3) были физически отсоединены от сети общего пользования ООО«Линксервис» ведомственные сети следующих организаций:

- Линия ОАО «Эксимбанк» — от муфты Т0-17 проекта «Ул. К. Либкнехта — ул. Свердлова, 82, г. Тирасполь».

- Линия УБЭПиК МВД МПР — от муфты М6 проекта «Пер. Западный — ул. Правды, г. Тирасполь».

4) проведена работа по переработке редакции Публичной оферты о заключении договора об оказании услуг передачи данных и телематических услуг, а также прилагаемой к нему формы договора, с целью более четкого и понятного для абонентов изложения предоставляемых нашей компанией телематических услуг, а также конкретного указания на них в договорах. Соответствующий документ утвержден Приказом ООО "Линксервис", размещен на сайте компании и на ресепшене офиса компании. В Ваш адрес направляется копия данного документа.

Кроме вышеизложенного, остался открытым вопрос, суть которого была изложена ООО "Линксервис" в документах при рассмотрении Бендерским городским судом Протокола №008 от 19 апреля 2019 года. При этом, поскольку в рамках судебного заседания рассматривался вопрос исключительно наличия-отсутствия административного нарушения, а не суть нарушений, зафиксированных в Акте мероприятия по контролю, соответственно и окончательное решение по нему отсутствует, а именно: нарушение пункта 2 «Правил ввода в эксплуатацию объектов электросвязи в ПМР» в отношении оборудования электросвязи Центрального узла –IPTV- стример (платформа Supermicro), задействованного при оказании услуг кабельного телевизионного вещания.

Пункт 2 Правил гласит: «Вводу в эксплуатацию в соответствии с настоящими Правилами подлежат законченные строительством объекты электросвязи операторов электросвязи или существующие объекты электросвязи операторов электросвязи, на которых в результате реконструкции, расширения, технического перевооружения изменились их технические показатели. Изменением технических показателей объекта электросвязи не считается замена оборудования на сертифицированное однотипное оборудование с улучшенными эксплуатационными характеристиками, изменение монтированной емкости, пропускной способности оборудования электросвязи, замена линий электросвязи либо изменение их емкости (пропускной способности), если при этом функциональная схема и назначение объекта электросвязи не изменяются.»

Суть замечания заключается в том, что ООО «Линксервис» эксплуатирует оборудование на базе платформы Supermicro, выполняющее функции IPTV-стримера, которое отсутствует в Акте индивидуального испытания оборудования «Центрального узла».

Однако, данное оборудование, фактически являющееся сервером на базе платформы Supermicro, было опробовано перед вводом в эксплуатацию, что было отражено в Акте индивидуального испытания оборудования от 19 февраля 2016 г. В Акте проверки, указанное оборудование отражено в строке 12 таблицы (на стр.33). На момент ввода в эксплуатацию (в 2016 г.) это оборудование работало в качестве сервера для ограничения скорости доступа абонентов (шейпер). В последствии, в результате замены программного обеспечения на аналогичное и дополнительной его настройки, данный сервер стал использоваться в качестве IPTV-стримера.

Следует отметить, что основное назначение сервера – это предоставлять возможность запуска программного обеспечения под самые различные задачи. Основным технологическим показателем сервера является его процессорная мощность, которая обеспечивает обработку информации. В случае изменения или добавления программного обеспечения не происходит замены оборудования, то есть в данном случае эксплуатируется то же самое оборудование, которое было введено ранее в эксплуатацию. В случае добавления дополнительного однотипного сервера изменяются только величина технологических возможностей оператора электросвязи по обработке информации на сервере. Данная величина в подпункте а) пункта 2 «Правил ввода в эксплуатацию объектов электросвязи в ПМР» входит в определение «монтированной ёмкости оборудования электросвязи». В том же пункте 2 Правил говорится, что изменением технических показателей объекта электросвязи не считается изменение его монтированной ёмкости. Соответственно, установка дополнительного однотипного сервера попадает под изменение монтированной ёмкости объекта и не требует повторного ввода объекта электросвязи в эксплуатацию.

Таким образом, имеет место факт использования, введенного в эксплуатацию в 2016 году оборудования, в составе Центрального узла и запуска на нём другого программного обеспечения. Что именно в таком случае, по мнению Государственной службы связи ПМР требует повторного ввода в эксплуатацию, и на основании какой нормы вышеобозначенных Правил?

Приложения: на 2 л.

С уважением,  
директор ООО «Линксервис»



Н.И. Соколова