

Перечень платных услуг, предоставляемых Государственным унитарным предприятием Луганской Народной Республики «Луганские коммуникации»

№ п/п	Перечень платных услуг	Дополнительное описание услуги
Услуги, предоставляемые операторам связи		
1.	Организация и предоставление в пользование каналов передачи данных	
1.1.	Организация каналов передачи данных (доступ к порту) со скоростью до 1 Гбит/сек (единоразовый платеж)	Работы по организации каналов передачи данных (например, IP VPN, Ethernet и т.д.) до момента передачи канала в коммерческое пользование клиентом (данные работы могут включать стоимость дополнительного оборудования)
1.2.	Организация каналов передачи данных (доступ к порту) со скоростью свыше 1 Гбит/сек (единоразовый платеж)	Работы по организации каналов передачи данных (например, IP VPN, Ethernet и т.д.) до момента передачи канала в коммерческое пользование клиентом (данные работы могут включать стоимость дополнительного оборудования)
1.3.	Организация каналов передачи данных виртуальной локальной сети (VLAN), без учета физического порта (единоразовый платеж)	Работы по организации каналов передачи данных между двумя и более сторонами посредством виртуальной локальной сети (VLAN)
1.4.	Предоставление в пользование канала передачи данных с пропускной способностью до 1 Гбит/с, с использованием одного порта 1 GE (ежемесячный платеж)	Предоставление в ежемесячное пользование ранее сформированного канала передачи данных
1.5.	Предоставление в пользование канала передачи данных с пропускной способностью до 1 Гбит/с, с использованием порта 10 GE (ежемесячный платеж)	Предоставление в ежемесячное пользование ранее сформированного канала передачи данных
1.6.	Предоставление в пользование канала передачи данных с пропускной способностью свыше 1 Гбит/с до 10 Гбит/с, с использованием более одного порта 1 GE (ежемесячный платеж)	Предоставление в ежемесячное пользование ранее сформированного канала передачи данных
1.7.	Предоставление в пользование канала передачи данных с пропускной способностью свыше 1 Гбит/с до 10 Гбит/с, с использованием одного порта 10 GE (ежемесячный платеж)	Предоставление в ежемесячное пользование ранее сформированного канала передачи данных

1.8.	Предоставление в пользование канала передачи данных с пропускной способностью свыше 1 Гбит/с до 10 Гбит/с, с использованием более одного порта 10 GE (ежемесячный платеж)	Предоставление в ежемесячное пользование ранее сформированного канала передачи данных
1.9.	Предоставление в пользование канала передачи данных с пропускной способностью свыше 10 Гбит/с до 100 Гбит/сек, с использованием одного и более портов 10 GE (ежемесячный платеж)	Предоставление в ежемесячное пользование ранее сформированного канала передачи данных
1.10.	Предоставление в пользование канала передачи данных с пропускной способностью 100 Гбит/сек с использованием одного порта 100 GE (ежемесячный платеж)	Предоставление в ежемесячное пользование ранее сформированного канала передачи данных
1.11.	Организация доступа к глобальной сети Интернет со скоростью до 1 Гбит/сек (единоразовый платеж)	Работы по организации Интернет каналов до момента передачи их в коммерческое пользование
1.12.	Организация доступа к глобальной сети Интернет со скоростью свыше 1 Гбит/сек (единоразовый платеж)	Работы по организации Интернет каналов до момента передачи их в коммерческое пользование
1.13.	Организация канала передачи данных (подключение к точке обмена трафиком Piter-IX) (единоразовый платеж)	Организация канала передачи данных между точкой обмена трафика Piter-IX и оборудованием клиента по сети ГУП ЛНР «Лугаком» до момента передачи канала в коммерческое пользование клиентом, при условии подключения на узле сети ГУП ЛНР «Лугаком» (данные работы могут включать дополнительную стоимость в случае удаленности оборудования клиента от узла сети ГУП ЛНР «Лугаком»)
1.14.	Предоставление в пользование канала передачи данных, обеспечение пропуска трафика между Piter-IX и клиентом посредством bgp-сессии (ежемесячный платеж пропорционально стоимости одного Мбит/с)	Предоставление в ежемесячное пользование сформированного канала передачи данных, обеспечивающего пропуск трафика между Piter-IX и клиентом посредством bgp-сессии
1.15.	Организация каналов передачи данных для соединения объектов заказчика посредством волоконно-оптических линий связи (ВОЛС)	Работы по организации каналов передачи данных посредством ВОЛС, до момента передачи канала в коммерческое пользование клиентом

1.16.	Предоставление в пользование каналов передачи данных для соединения объектов заказчика посредством волоконно-оптических линий связи (ВОЛС)	Предоставление в ежемесячное пользование ранее сформированного канала передачи данных
1.17.	Организация канала передачи данных (подключение к точке обмена трафиком MSK-IX) (единоразовый платеж)	Организация канала передачи данных между точкой обмена трафика MSK-IX и оборудованием клиента по сети ГУП ЛНР «Лугаком» до момента передачи канала в коммерческое пользование клиентом, при условии подключения на узле сети ГУП ЛНР «Лугаком» (данные работы могут включать дополнительную стоимость в случае удаленности оборудования клиента от узла сети ГУП ЛНР «Лугаком»)
1.18.	Предоставление в пользование канала передачи данных, обеспечение пропуск трафика между MSK-IX и клиентом посредством bgr-сессии (ежемесячный платеж пропорционально стоимости одного Мбит/с)	Предоставление в ежемесячное пользование сформированного канала передачи данных, обеспечивающего пропуск трафика между MSK-IX и клиентом посредством bgr-сессии
2.	Услуги по передаче данных и предоставлению доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	
2.1.	Пропуск трафика по сети передачи данных в соответствии с публичной глобальной Интернет-адресацией с пропускной способностью канала передачи данных от 1 Мбит/сек до 3999 Мбит/сек (ежемесячный платеж пропорционально стоимости одного Мбит/сек)	Обеспечение возможности пропуск входящего и исходящего трафика по маршруту в сетях передачи данных при оказании оператором связи абонентам - юридическим лицам услуг связи по предоставлению доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»
2.2.	Пропуск трафика по сети передачи данных в соответствии с публичной глобальной Интернет-адресацией с пропускной способностью канала передачи данных от 4000 Мбит/сек до 6999 Мбит/сек (ежемесячный платеж пропорционально стоимости одного Мбит/сек)	Обеспечение возможности пропуск входящего и исходящего трафика по маршруту в сетях передачи данных при оказании оператором связи абонентам - юридическим лицам услуг связи по предоставлению доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

2.3.	Пропуск трафика по сети передачи данных в соответствии с публичной глобальной Интернет-адресацией с пропускной способностью канала передачи данных от 7000 Мбит/сек и более (ежемесячный платеж пропорционально стоимости одного Мбит/сек)	Обеспечение возможности пропуска входящего и исходящего трафика по маршруту в сетях передачи данных при оказании оператором связи абонентам - юридическим лицам услуг связи по предоставлению доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»
3.	АутСОПМинг (СОПМ 2, СОПМ 3) за 1 Мбит/сек	Предоставление возможности реализации СОПМ (СОПМ 2, СОПМ 3, для целей реализации требований Федерального закона от 06.07.2016 № 374-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О противодействии терроризму» и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части установления дополнительных мер противодействия терроризму и обеспечения общественной безопасности» (в части СХД на 10 дней), в соответствии с Приказами МИНКОМСВЯЗИ РОССИИ от 16.04.2014 № 83 (в ред. Приказа от 15.04.2019 №139), от 29.10.2018 № 573 (без учета Приказа от 12.07.2023 №630) присоединяемому оператору связи
4.	Техническое обслуживание, ремонт оборудования и линий связи принадлежащих (арендованных) сторонним организациям	
4.1.	Техническое обслуживание оборудования (ежемесячный платеж)	Работы по техническому обслуживанию оборудования (мини АТС, мультиплексоры, модемы и т.д.)
4.2.	Ремонт телекоммуникационного оборудования (единоразовый платеж)	Ремонтные работы телекоммуникационного оборудования (мини АТС, мультиплексоры, модемы и т.д.)
4.3.	Техническое обслуживание линий связи (ежемесячный платеж)	Работы по техническому обслуживанию линий связи (радио, ОВ, медные и т.д.), включая аварийно-восстановительные работы
4.4.	Установка стороннего оборудования на объектах оператора (единоразовый платеж)	Работы и материалы, а также компенсация энергозатрат и иных затрат, связанных с установкой оконечного (пассивного) оборудования сторонних организаций на объектах оператора
4.5.	Технический надзор за линией связи протяженностью до 10 км (ежемесячный платеж)	Проведение технического надзора за состоянием трассы, оперативный контроль за параметрами кабеля и техническим состоянием линий связи по сигналам систем телемеханики

4.6.	Технический надзор за линией связи протяженностью до 50 км (ежемесячный платеж)	Проведение технического надзора за состоянием трассы, оперативный контроль за техническим состоянием линий связи по сигналам систем телемеханики
4.7.	Технический надзор за линией связи протяженностью свыше 50 км (ежемесячный платеж)	Проведение технического надзора за состоянием трассы, оперативный контроль техническим состоянием линий связи по сигналам систем телемеханики. Сумма оплаты рассчитывается пропорционально длине
4.8.	Предоставления в пользование комплекса ресурсов для размещения технологического оборудования	Услуги предоставления в пользование комплекса ресурсов для размещения технологического оборудования сторонних организаций, включающие работы и материалы, а также компенсация энергозатрат и иных затрат, связанных с размещением оборудования сторонних организаций на объектах оператора связи
5.	Работы по подготовке, согласованию и выдаче технической документации	
5.1.	Согласование рабочих проектов на производство Грунтовых работ, а также работ, выполняемых без проекта, без выезда специалистов на место	Работы по согласованию с учетом соблюдения условий безопасности кабельных линий связи ГУП ЛНР «ЛУГАКОМ», без выезда специалиста на место. Согласование производится для всех видов работ, связанных с вскрытием грунта в охранной зоне линии связи, а также строительные, ремонтные и другие работы, при производстве которых могут быть повреждены линии связи ГУП ЛНР «ЛУГАКОМ»
5.2.	Согласование места проведения работ, выполняемых на основании проекта с выездом специалистов на место	Осуществляется с учетом соблюдения условий безопасности кабельных линий связи ГУП ЛНР «ЛУГАКОМ» при проведении всех видов работ, связанных с вскрытием грунта в охранной зоне линии связи, а также строительные, ремонтные и другие работы, при производстве которых могут быть повреждены линии связи ГУП ЛНР «ЛУГАКОМ», с выездом специалистов на место на расстояние до 75 км

		Осуществляется с учетом соблюдения условий безопасности кабельных линий связи ГУП ЛНР «ЛУГАКОМ» при проведении всех видов работ, связанных с вскрытием грунта в охранной зоне линии связи, а также строительные, ремонтные и другие работы, при производстве которых могут быть повреждены линии связи ГУП ЛНР «ЛУГАКОМ», с выездом специалистов на место на расстояние свыше 75 км
6.	Дополнительные услуги	
6.1.	Предоставление в пользование статического IP-адреса (ежемесячный платеж)	Предоставление во временное пользование внешнего статического IP-адреса из существующего пула IP-адресов
6.2.	Выделение статического IP-адреса (единоразовый платеж)	Услуга заключается в выделении адресного пространства посредством выделения отдельной подсети с регистрацией в базе данных
6.3.	Размещение ODF (ежемесячный платеж)	Работы по размещению в стойке клиентского оптического кросса
6.4.	Предоставление в пользование порта 10 GE (ежемесячный платеж)	Предоставление в пользование порта 10 GE на устройстве ГУП ЛНР «ЛУГАКОМ»
Услуги, предоставляемые юридическим и физическим лицам		
7.	Подключение к информационно-телекоммуникационной сети интернет посредством волоконно-оптических линий связи (ВОЛС) с учетом стоимости материалов.	
7.1.	Подключение к информационно-телекоммуникационной сети Интернет посредством оптоволоконного кабеля, 50 м	Выполнение работ по подключению к информационно-телекоммуникационной сети Интернет посредством оптоволоконного кабеля, кроме кабеля FTTH, до момента передачи в пользование абоненту, протяженность линии - 50 м
7.2.	Подключение к информационно-телекоммуникационной сети Интернет посредством оптоволоконного кабеля, за каждые 10 м кабеля (дополнительно к услуге 7.1)	Выполнение работ по прокладке линии с целью подключения к информационно-телекоммуникационной сети Интернет посредством оптоволоконного кабеля, кроме кабеля FTTH, до момента передачи в пользование абоненту. Данная услуга применяется дополнительно, при необходимости выполнения подключения посредством оптоволоконного кабеля, кроме кабеля FTTH, свыше 50 м
7.3.	Подключение к информационно-телекоммуникационной сети Интернет посредством кабеля FTTH, 50 м	Выполнение работ по подключению к информационно-телекоммуникационной сети Интернет посредством кабеля FTTH, до момента передачи в пользование абоненту, протяженность линии - 50 м

7.4.	Подключение к информационно-телекоммуникационной сети Интернет посредством кабеля ФТТН, за каждые 10 м кабеля (дополнительно к услуге 7.3)	Выполнение работ по прокладке линии с целью подключения к информационно-телекоммуникационной сети Интернет посредством кабеля ФТТН, до момента передачи в пользование абоненту. Данная услуга применяется дополнительно, при необходимости выполнения подключения посредством ФТТН свыше 50 м
7.5.	Подключение к информационно-телекоммуникационной сети Интернет посредством волоконно-оптических линий связи (ВОЛС), свыше 250 м	Выполнение работ по подключению к информационно-телекоммуникационной сети Интернет посредством ВОЛС, до момента передачи в пользование абоненту
7.6.	Организация подключения к сети интернет для целей диспетчеризации лифтов (единоразовый платеж)	Работы по организации подключения к сети интернет в целях обеспечения работы диспетчерского комплекса обслуживания лифтового оборудования, со скоростью до 5 Мбит/сек
7.7.	Организация подключения и создания локальной сети для целей диспетчеризации лифтов (единоразовый платеж)	Работы по организации подключения и создания локальной сети в целях обеспечения работы диспетчерского комплекса обслуживания лифтового оборудования, со скоростью до 5 Мбит/сек
8.	Телематические услуги связи	
8.1.	Для физических лиц	
8.1.1.	Тарифный план «Социальный + IPTV»	Включает в себя предоставление доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет со скоростью приема и передачи данных до 5 Мбит/с и возможностью просмотра IPTV (территория оказания услуги – г. Луганск)
8.1.2.	Тарифный план «Интернет 20 + IPTV»	Включает в себя предоставление доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет со скоростью приема и передачи данных до 20 Мбит/с и возможностью просмотра IPTV (территория оказания услуги – г. Луганск)
8.1.3.	Тарифный план «Интернет 100 + IPTV» и возможностью просмотра IPTV	Включает в себя предоставление доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет со скоростью приема и передачи данных до 100 Мбит/с (территория оказания услуги – г. Луганск)
8.1.4.	Тарифный план «Интернет 250 + IPTV»	Включает в себя предоставление доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет со скоростью приема и передачи данных до 250 Мбит/с и возможностью просмотра IPTV (территория оказания услуги – г. Луганск)

8.1.5.	Тарифный план «Интернет 500 + IPTV»	Включает в себя предоставление доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет со скоростью приема и передачи данных до 500 Мбит/с и возможностью просмотра IPTV (территория оказания услуги – г. Луганск)
8.1.6.	Тарифный план «Интернет 1000 + IPTV»	Включает в себя предоставление доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет со скоростью приема и передачи данных до 1000 Мбит/с и возможностью просмотра IPTV (территория оказания услуги – г. Луганск)
8.1.7	Тарифный план «GPON: IPTV»	Включает в себя предоставление доступа к сети ЛУГАКОМ с возможностью просмотра IPTV (территория оказания услуги – г.Северодонецк)
8.1.8.	Предоставление в пользование статического IP-адреса (ежемесячный платеж)	Предоставление во временное пользование внешнего статического IP-адреса из существующего пула IP-адресов
8.1.9.	Выделение статического IP-адреса (единоразовый платеж)	Услуга заключается в выделении адресного пространства посредством выделения отдельной подсети с регистрацией в базе данных
8.2.	Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей	
8.2.1.	Тарифный план «Офис 20 + IPTV»	Включает в себя предоставление доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет со скоростью приема и передачи данных до 20 Мбит/с и возможностью просмотра IPTV
8.2.2.	Тарифный план «Офис 50 + IPTV»	Включает в себя предоставление доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет со скоростью приема и передачи данных до 50 Мбит/с и возможностью просмотра IPTV
8.2.3.	Тарифный план «Офис 100 + IPTV»	Включает в себя предоставление доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет со скоростью приема и передачи данных до 100 Мбит/с и возможностью просмотра IPTV
8.2.4.	Тарифный план «Офис200 + IPTV»	Включает в себя предоставление доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет с гарантированной (постоянной) скоростью приема и передачи данных (тарификация пропорционально предоставленному количеству Мбит/с) и возможностью просмотра IPTV
8.2.5.	Тарифный план «Бизнес + IPTV» (ежемесячная стоимость за 1 Мбит/с)	Включает в себя предоставление доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет с гарантированной (постоянной) скоростью приема и передачи данных

		(тарификация пропорционально предоставленному количеству Мбит/с) и возможностью просмотра IPTV
8.2.6.	Предоставление в пользование статического IP-адреса (ежемесячный платеж)	Предоставление во временное пользование внешнего статического IP-адреса из существующего пула IP-адресов
8.2.7.	Выделение статического IP-адреса (единоразовый платеж)	Услуга заключается в выделении адресного пространства посредством выделения отдельной подсети с регистрацией в базе данных.
8.2.8.	Тарифный план «Диспетчеризация лифтов»	Обеспечение работы диспетчерского комплекса обслуживания лифтового оборудования посредством передачи информации по сети интернет, со скоростью до 5 Мбит/сек
8.3.	Для юридических лиц, которые финансируются из бюджетов всех уровней	
8.3.1.	Тарифный план «Офис 20 + IPTV»	Включает в себя предоставление доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет со скоростью приема и передачи данных до 20 Мбит/с и возможностью просмотра IPTV
8.3.2.	Тарифный план «Офис 50 + IPTV»	Включает в себя предоставление доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет со скоростью приема и передачи данных до 50 Мбит/с и возможностью просмотра IPTV
8.3.3.	Тарифный план «Офис100 + IPTV»	Включает в себя предоставление доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет со скоростью приема и передачи данных до 100 Мбит/с и возможностью просмотра IPTV
8.3.4.	Тарифный план «Бизнес + IPTV» (ежемесячная стоимость за 1 Мбит/с)	Включает в себя предоставление доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет с гарантированной (постоянной) скоростью приема и передачи данных (тарификация пропорционально предоставленному количеству Мбит/с) и возможностью просмотра IPTV
8.3.5.	Предоставление в пользование статического IP-адреса (ежемесячный платеж)	Предоставление во временное пользование внешнего статического IP-адреса из существующего пула IP-адресов
8.3.6.	Выделение статического IP-адреса (единоразовый платеж)	Услуга заключается в выделении адресного пространства посредством выделения отдельной подсети с регистрацией в базе данных

8.3.7.	Тарифный план «Диспетчеризация лифтов»	Обеспечение работы диспетчерского комплекса обслуживания лифтового оборудования посредством передачи информации по сети интернет, со скоростью до 5 Мбит/сек
9.	Предоставление услуги по объединению фрагментов сети пользователя виртуальной сетью посредством физических линий связи (VLAN) в г. Луганск (до 100 Мбит/с) (ежемесячный платеж)	Предоставление в ежемесячное пользование ранее сформированной VLAN в г.о., город Луганск до 100 Мбит/с (включительно)
10.	Услуги связи для целей кабельного вещания:	
10.1.	Тарифный план «Кабельное телевидение» (календарный день)	Предоставление в пользование возможности просмотра кабельного телевидения
11.	Дополнительные платные услуги для физических лиц, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей	
11.1.	Автонастройка телевизионных каналов телевизионного приемника	Работы по автонастройке телевизионных каналов телевизионного приемника (данные работы дополнительно могут включать стоимость материалов и оборудования)
11.2.	Настройка оконечного оборудования абонента для доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет	Работы по настройке оконечного оборудования абонента для доступа к информационно-телекоммуникационной сети (данные работы дополнительно могут включать стоимость материалов и оборудования)
11.3.	Замена коннектора (F, FS-IP, FS-FS, RJ-45) с учетом стоимости материалов	Работы по замене коннектора (F, FS-IP, FS-FS, RJ-45)
11.4.	Замена абонентского коаксиального кабеля RG-6 (10 м) с учетом стоимости материалов	Работы по замене абонентского коаксиального кабеля RG-6 (10 м)
11.5.	Замена абонентского кабеля UTP (10 м) с учетом стоимости материалов	Работы по замене абонентского кабеля UTP(10 м)
11.6.	Диагностика неисправностей абонентской сети	Работы по диагностике неисправностей абонентской сети
11.7.	Установка сплиттера (разветвителя) с учетом стоимости материалов	Работы по установке сплиттера (разветвителя)
11.8.	Изготовление патч-корда с учетом стоимости материалов	Работы по изготовлению патч-корда с учетом стоимости материалов

11.9.	Перенос учетной записи на новый адрес с сохранением баланса и лицевого счета для физических лиц	Услуги по переносу учетной записи на новый адрес с сохранением баланса и лицевого счета для физических лиц
11.10.	Смена тарифного плана на более низкий для физических лиц	Услуги по смене тарифного плана на более низкий для физических лиц
11.11.	Выполнение заявки вне очереди	Услуги по выполнению заявки вне очереди
11.12.	Замена медиаконвертора с учетом стоимости материалов	Работы по Замена медиаконвертора с учетом стоимости материалов
11.13.	Монтаж кабеля волоконно-оптического (4 волокна) (услуга предоставляется с учетом стоимости материалов)	Работы по монтажу кабеля волоконно-оптического (4 волокна)
11.14.	Предоставление промокода на услуги связи*	Оформленная в электронной форме совокупность букв и/или цифр, которая позволяет абоненту обменять её на услуги на обозначенную в промокоде сумму
11.15.	Гостевая сеть Wi-Fi с идентификацией	Предоставление права использования программы для ЭВМ. Программа позволяет осуществлять идентификацию гостей, и систематизировать статистическую информацию о времени и количестве идентификаций, собранных посредством Wi-Fi роутера с установленной программой, а также информацию о каждом подключившемся таким образом пользователе. Договор заключается сроком не менее чем на 1 год.
11.16.	Гостевая сеть Wi-Fi с идентификацией +маркетинг	Предоставление права использования программы для ЭВМ. Программа позволяет осуществлять идентификацию гостей, и систематизировать статистическую информацию о времени и количестве идентификаций, собранных посредством Wi-Fi роутера с установленной программой, информацию о каждом подключившемся таким образом пользователе, с возможностью настройки контекстной рекламы. Договор заключается сроком не менее чем на 1 год
12.	Услуга «Видеонаблюдение» для физических лиц, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей	
12.1.	Тарифный план Базовый для абонентов ГУП ЛНР «ЛУГАКОМ»	подключение 5 камер без обзора кабины лифта для абонентов информационно-телекоммуникационной сети Интернет ГУП ЛНР «ЛУГАКОМ» (2 наружные камеры, 3 внутридомовые камеры)

* Активация промокода на услуги связи доступна только действующим абонентам ГУП ЛНР
«ЛУГАКОМ»

Стоимость платных услуг, предоставляемых Государственным унитарным предприятием Луганской Народной Республики «Луганские коммуникации»

№ п/п	Перечень платных услуг	Стоимость услуги без НДС (в рублях)	Стоимость услуги с НДС (в рублях)
1.	Организация и предоставление в пользование каналов передачи данных		
1.1.	Организация каналов передачи данных (доступ к порту) со скоростью до 1 Гбит/сек (единоразовый платеж)	3000,00	3660,00
1.2.	Организация каналов передачи данных (доступ к порту) со скоростью свыше 1 Гбит/сек (единоразовый платеж)	18663,72	22769,74
1.3.	Организация каналов передачи данных виртуальной локальной сети (VLAN), без учета физического порта (единоразовый платеж)	2336,84	2850,94
1.4.	Предоставление в пользование канала передачи данных с пропускной способностью до 1 Гбит/с, с использованием одного порта 1 GE (ежемесячный платеж)	цена расчетная	цена расчетная
1.5.	Предоставление в пользование канала передачи данных с пропускной способностью до 1 Гбит/с, с использованием порта 10 GE (ежемесячный платеж)	цена расчетная	цена расчетная
1.6.	Предоставление в пользование канала передачи данных с пропускной способностью свыше 1 Гбит/с до 10 Гбит/с, с использованием более одного порта 1 GE (ежемесячный платеж)	цена расчетная	цена расчетная
1.7.	Предоставление в пользование канала передачи данных с пропускной способностью свыше 1 Гбит/с до 10 Гбит/с, с использованием одного порта 10 GE (ежемесячный платеж)	цена расчетная	цена расчетная
1.8.	Предоставление в пользование канала передачи данных с пропускной способностью свыше 1 Гбит/с до 10 Гбит/с, с использованием более одного порта 10 GE (ежемесячный платеж)	цена расчетная	цена расчетная
1.9.	Предоставление в пользование канала передачи данных с пропускной способностью свыше 10 Гбит/с до 100 Гбит/сек, с использованием одного и более портов 10 GE (ежемесячный платеж)	цена расчетная	цена расчетная
1.10.	Предоставление в пользование канала передачи данных с пропускной способностью 100 Гбит/сек с использованием одного порта 100 GE (ежемесячный платеж)	234544,12	286143,83

1.11.	Организация доступа к глобальной сети Интернет со скоростью до 1 Гбит/сек (единоразовый платеж)	3000,00	3660,00
1.12.	Организация доступа к глобальной сети Интернет со скоростью свыше 1 Гбит/сек (единоразовый платеж)	30000,00	36600,00
1.13.	Организация канала передачи данных (подключение к точке обмена трафиком Piter-IX) (единоразовый платеж)	23359,16	28498,18
1.14.	Предоставление в пользование канала передачи данных, обеспечение пропуски трафика между Piter-IX и клиентом посредством bgr-сессии (ежемесячный платеж пропорционально стоимости одного Мбит/с)	12,32	15,03
1.15.	Организация каналов передачи данных для соединения объектов заказчика посредством волоконно-оптических линий связи (ВОЛС)	цена расчетная	цена расчетная
1.16.	Предоставление в пользование каналов передачи данных для соединения объектов заказчика посредством волоконно-оптических линий связи (ВОЛС)	цена расчетная	цена расчетная
1.17.	Организация канала передачи данных (подключение к точке обмена трафиком MSK-IX) (единоразовый платеж)	5520,88	6735,47
1.18.	Предоставление в пользование канала передачи данных, обеспечение пропуски трафика между MSK-IX и клиентом посредством bgr-сессии (ежемесячный платеж пропорционально стоимости одного Мбит/с)	14,83	18,09
2.	Услуги по передаче данных и предоставлению доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»		
2.1.	Пропуск трафика по сети передачи данных в соответствии с публичной глобальной Интернет-адресацией с пропускной способностью канала передачи данных от 1 Мбит/сек до 3999 Мбит/сек (ежемесячный платеж пропорционально стоимости одного Мбит/сек)	24,10	29,40
2.2.	Пропуск трафика по сети передачи данных в соответствии с публичной глобальной Интернет-адресацией с пропускной способностью канала передачи данных от 4000 Мбит/сек до 6999 Мбит/сек (ежемесячный платеж пропорционально стоимости одного Мбит/сек)	23,87	29,12
2.3.	Пропуск трафика по сети передачи данных в соответствии с публичной глобальной Интернет-адресацией с пропускной способностью канала передачи данных от 7000 Мбит/сек и более (ежемесячный платеж пропорционально стоимости одного Мбит/сек)	23,65	28,85

3.	АутСОПМинг (СОПМ 2, СОПМ 3) за 1 Мбит/сек	28,33	34,56
4.	Техническое обслуживание, ремонт оборудования и линий связи арендованных или принадлежащих сторонним организациям		
4.1.	Техническое обслуживание оборудования (ежемесячный платеж)	цена расчетная	цена расчетная
4.2.	Ремонт телекоммуникационного оборудования (единоразовый платеж)	цена расчетная	цена расчетная
4.3.	Техническое обслуживание линий связи (ежемесячный платеж)	11 400,00	13 908,00
4.4.	Установка стороннего оборудования на объектах оператора (единоразовый платеж)	цена расчетная	цена расчетная
4.5.	Технический надзор за линией связи протяженностью до 10 км (ежемесячный платеж)	4 360,00	5 319,20
4.6.	Технический надзор за линией связи протяженностью до 50 км (ежемесячный платеж)	11 390,00	13 895,80
4.7.	Технический надзор за линией связи протяженностью свыше 50 км (ежемесячный платеж)	цена расчетная	цена расчетная
4.8.	Предоставления в пользование комплекса ресурсов для размещения технологического оборудования (ежемесячный платеж)	цена расчетная	цена расчетная
5.	Работы по подготовке, согласованию и выдаче технической документации		
5.1.	Согласование рабочих проектов на производство грунтовых работ, а также работ, выполняемых без проекта, без выезда специалистов на место	1 293,13	1 577,62
5.2.	Согласование места проведения работ, выполняемых на основании проекта с выездом специалистов на место на расстояние до 75 км	3 669,04	4 476,23
5.3.	Согласование места проведения работ, выполняемых на основании проекта с выездом специалистов на место на расстояние свыше 75 км	8 234,47	10 046,05
6.	Дополнительные услуги		
6.1.	Предоставление в пользование статического IP-адреса (ежемесячный платеж)	182,90	223,14
6.2.	Выделение статического IP-адреса (единоразовый платеж)	184,65	225,27

6.3.	Размещение ODF (ежемесячный платеж)	554,26	676,20
6.4.	Предоставление в пользование порта 10 GE (ежемесячный платеж)	5093,03	6213,50
Услуги, предоставляемые юридическим и физическим лицам			
7.	Подключение к информационно-телекоммуникационной сети интернет посредством волоконно-оптических линий связи (ВОЛС) с учетом стоимости материалов		
7.1.	Подключение к информационно-телекоммуникационной сети Интернет посредством оптоволоконного кабеля, 50 м	5 459,90	6 661,08
7.2.	Подключение к информационно-телекоммуникационной сети Интернет посредством оптоволоконного кабеля, за каждые 10 м кабеля (дополнительно к услуге 7.1)	580,30	707,96
7.3.	Подключение к информационно-телекоммуникационной сети Интернет посредством кабеля ФТТН, 50 м	4 487,47	5 474,71
7.4.	Подключение к информационно-телекоммуникационной сети Интернет посредством кабеля ФТТН, за каждые 10 м кабеля (дополнительно к услуге 7.3)	429,12	523,53
7.5.	Подключение к информационно-телекоммуникационной сети Интернет посредством волоконно-оптических линий связи (ВОЛС), свыше 250 м	цена расчетная	цена расчетная
7.6.	Организация подключения к сети интернет для целей диспетчеризации лифтов (единоразовый платеж)	1765,42	2153,81
7.7.	Организация подключения и создания локальной сети для целей диспетчеризации лифтов (единоразовый платеж)	4195,52	5118,53
8.	Телематические услуги связи Подключение к информационно-телекоммуникационной сети Интернет нового абонента, а также настройка одного оконечного оборудования осуществляется бесплатно, кабель УТР до 30 м предоставляется оператором связи бесплатно, свыше 30 м предоставляется абонентом		
8.1.	Для физических лиц		
8.1.1.	Тарифный план «Социальный + IPTV»*	7,97	9,72

8.1.2.	Тарифный план «Интернет 20 + IPTV»*	13,01	15,87
8.1.3.	Тарифный план «Интернет 100 + IPTV»*	15,46	18,86
8.1.4.	Тарифный план «Интернет 250 + IPTV»*	19,34	23,59
8.1.5.	Тарифный план «Интернет 500 + IPTV»*	21,79	26,58
8.1.6.	Тарифный план «Интернет 1000 + IPTV»*	31,94	38,97
8.1.7.	Тарифный план «GPON: IPTV»*	2,81	3,43
8.1.8.	Предоставление в пользование статического IP-адреса (ежемесячный платеж)	182,90	223,14
8.1.9.	Выделение статического IP-адреса (единоразовый платеж)	184,65	225,27
	*Стоимость тарифного плана указана за 1 календарный день		
8.2.	Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей		
8.2.1.	Тарифный план «Офис 20 + IPTV»*	675,19	823,73
8.2.2.	Тарифный план «Офис 50 + IPTV»*	1007,84	1229,56
8.2.3.	Тарифный план «Офис100 + IPTV»*	1226,42	1496,23
8.2.4.	Тарифный план «Офис200 + IPTV»*	2272,59	2772,56
8.2.5.	Тарифный план «Бизнес + IPTV» (ежемесячная стоимость за 1 Мбит/с)	58,92	71,88
	* Стоимость тарифного плана указана за 1 календарный месяц		
8.2.6.	Предоставление в пользование статического IP-адреса (ежемесячный платеж)	182,90	223,14
8.2.7.	Выделение статического IP-адреса (единоразовый платеж)	184,65	225,27
8.2.8.	Тарифный план «Диспетчеризация лифтов» (ежемесячный платеж)	300,34	366,41
8.3.	Для юридических лиц, которые финансируются из бюджетов всех уровней		
8.3.1.	Тарифный план «Офис 20 + IPTV»*	675,19	823,73
8.3.2.	Тарифный план «Офис 50 + IPTV»*	1007,84	1229,56
8.3.3.	Тарифный план «Офис100 + IPTV»*	1226,42	1496,23

	* Стоимость тарифного плана указана за 1 календарный месяц		
8.3.4.	Тарифный план «Бизнес + IPTV» (ежемесячная стоимость за 1 Мбит/с)	58,92	71,88
8.3.5.	Предоставление в пользование статического IP-адреса (ежемесячный платеж)	182,90	223,14
8.3.6.	Выделение статического IP-адреса (единоразовый платеж)	184,65	225,27
8.3.7.	Тарифный план «Диспетчеризация лифтов» (ежемесячный платеж)	300,34	366,41
9.	Предоставление услуги по объединению фрагментов сети пользователя виртуальной сетью посредством физических линий связи (VLAN) в г. Луганск (до 100 Мбит/с) (ежемесячный платеж)	2947,50	3595,95
10.	Услуги связи для целей кабельного вещания: подключение к сети кабельного вещания нового абонента, а также настройка одного оконечного оборудования осуществляется бесплатно, кабель RG-6 до 20 м предоставляется оператором связи бесплатно, свыше 20 м предоставляется абонентом		
10.1.	Тарифный план «Кабельное телевидение» (календарный день)	7,50	9,15
11.	Дополнительные платные услуги для физических лиц, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей		
11.1.	Автонастройка телевизионных каналов телевизионного приемника	200,00	244,00
11.2.	Настройка оконечного оборудования абонента для доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет	333,33	406,66
11.3.	Замена коннектора (F, FS-IP, FS-FS, RJ-45) с учетом стоимости материалов	166,67	203,34
11.4.	Замена абонентского коаксиального кабеля RG-6 (10 м) с учетом стоимости материалов	483,33	589,66
11.5.	Замена абонентского кабеля UTP (10 м) с учетом стоимости материалов	450,00	549,00
11.6.	Диагностика неисправностей абонентской сети	175,00	213,50
11.7.	Установка сплиттера (разветвителя) с учетом стоимости материалов	271,67	331,44
11.8.	Изготовление патч-корда с учетом стоимости материалов	229,17	279,59

11.9.	Перенос учетной записи на новый адрес с сохранением баланса и лицевого счета для физических лиц	130,83	159,61
11.10.	Смена тарифного плана на более низкий для физических лиц	83,33	101,66
11.11.	Выполнение заявки вне очереди	486,67	593,74
11.12.	Замена медиаконвертора с учетом стоимости материалов	1655,83	2020,11
11.13.	Монтаж кабеля волоконно-оптического (4 волокна) (услуга предоставляется с учетом стоимости материалов)	54603,61	66616,40
11.14.	Предоставление промокода на услуги связи	согласно действующего тарифа на соответствующую услугу связи обозначенную в промокоде	
11.15.	Гостевая сеть Wi-Fi с идентификацией	1356,56	1655,00
11.16.	Гостевая сеть Wi-Fi с идентификацией +маркетинг	1840,17	2245,00
12.	Услуга «Видеонаблюдение» для физических лиц, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей		
12.1.	Тарифный план Базовый для абонентов ГУП ЛНР «ЛУГАКОМ» (подключение 5 камер без обзора кабины лифта для абонентов информационно-телекоммуникационной сети Интернет ГУП ЛНР «ЛУГАКОМ» (2 наружные камеры, 3 внутридомовые камеры), за 1 календарный день	8,75	10,68