

Приложение
к Акту №183 от «___» _____ 2021 г.
о подключении социально значимого объекта № 183
к сети передачи данных по государственному контракту
от «24» июня 2019 г. №0173100007519000020_144316

Протокол
проведения испытаний услуги по подключению к сети передачи данных
социально значимого объекта № 183

Испытательная комиссия, назначенная приказом ПАО «Ростелеком»

(наименование исполнителя)

от 30.06.2021 г. № 12405/01/152/21 в составе:

1. От Исполнителя, в лице Начальника отдела строительства
технической инфраструктуры Калмыцкого филиала ПАО «Ростелеком»
Сангаджиева Нарана Юрьевича

(должность, фамилия, имя, отчество)

2. От Получателя, в лице Директора муниципального казенного
общеобразовательного учреждения «Эвдыковская основная
общеобразовательная школа» Урубжуровой Елены Анатольевны

(должность, фамилия, имя, отчество)

3. Представитель органа государственной власти субъекта Российской
Федерации и (или) представитель органа местного самоуправления в лице _
И.о. Заместителя главы по организационно-правовым вопросам районного
муниципального образования Республики Калмыкия Бадмаева Ивана
Эльвиговича

(должность, фамилия, имя, отчество)

4. Представитель _____

(должность, фамилия, имя, отчество)

5. Представитель _____

(должность, фамилия, имя, отчество)

Провела испытания Услуги по подключению социально значимого
объекта к сети передачи данных в соответствии с требованиями

государственного контракта от «24» июня 2019 г.
№0173100007519000020 144316

1) Объект испытаний: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Эвдыковская основная общеобразовательная школа»

(Указывается СЗО согласно Приложению № 5, ППП СЗО к Государственному контракту)

2) Состав узла доступа: *

Наименование	Модель	Кол-во, шт	Примечание
Шкаф телекоммуникационный*	QTECH WQSHP-62460-M-VT-D1 19 24 U	1	
Коммутатор доступа*	Коммутатор управляемый Eltex MES2428	1	
Резервный автономный источник питания	QTECH QPS-OLS-1RM 585Вт 110...300	1	
Прибор учета потребления электроэнергии	QTECH	1	
Криптомаршрутизатор		0	
Оборудование контроля качества Услуги*		0	

* Состав оборудования узла доступа указывается в зависимости от технологий доступа

3) Результаты испытаний подключения

Узел доступа обеспечивает подключение к сети передачи данных и оказание услуг по передаче данных со следующими параметрами:

Тип подключения (от коммутатора до узла доступа)	План	Факт
	ВОЛС	ВОЛС
Количество СЗО, подключаемых к узлу	1	1

доступа в Планах 2019-2021 г.г.				
Количество портов оборудования (п.4.2.4 ТЗ)	В соответствии с ТЗ		Факт	
	24		24	
Порт № (указывается в случае организации одного узла доступа для нескольких СЗО/п. 3 ТЗ)	-			
Абонентский интерфейс				
Скорость подключения (Мбит/с)	По направлению к Пользователю		По направлению от Пользователя (для ВОЛС)	
	План	Факт	План	Факт
	50	50,1	50	51
Время задержки IP-пакетов (мс) В поле ввода фактического времени задержки пакетов вносится значение двухсторонней задержки, выдаваемое тестовой программой	В соответствии с ТЗ не более		Факт	
	30		Двухсторонняя	20
	15		Односторонняя	10
Показатель односторонней задержки на хоп для спутникового канала (мс)	В соответствии с ТЗ не более		Факт	
	-			
Вариации времени задержки IP-пакетов (мс)	В соответствии с ТЗ не более		Факт	
	10		0,144	
Потери IP-пакетов (%)	В соответствии с ТЗ не более		Факт	
	0,2		0	
Наличие на объекте автоматизированных (-го) рабочих (-его) мест (-а) (АРМ)	29			

Вывод: Подключение социально значимого

объекта к сети передачи данных _____ соответствует _____

(соответствует/не соответствует)

Условиям государственного контракта от «24» июня 2019 г.
№0173100007519000020 144316

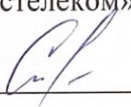
Представитель Получателя
Директор муниципального
казенного общеобразовательного
учреждения «Эвдыковская основная
общеобразовательная школа»


Урубжурова Е.А.
« _____ » _____ 2021 г.
М.П. «Эвдыковская
ООШ»

Представитель органа
государственной власти
И.о. Заместителя главы по
организационно-правовым вопросам
районного муниципального
образования Республики Калмыкия


Бадмаев И.Э.
« _____ » _____ 2021 г.
М.П.

Представитель Исполнителя
Начальник отдела строительства
технической инфраструктуры
Калмыцкого филиала ПАО
«Ростелеком»


Сангаджиев Н.Ю.
« _____ » _____ 2021 г.

