## ПРОТОКОЛ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ УСЛУГИ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ

#### Испытательная комиссия в составе:

- 1. От Исполнителя, в лице начальника линейно-технического цеха Верхнебуреинский район МЦТЭТ г. Комсомольск-на-Амуре Журавлева Павла Николаевича.
- От Получателя, Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 20 им. В.В. Куприянова Сулукского сельского поселения Верхнебуреинского муниципального района Хабаровского края, расположенного(-ой) по адресу Хабаровский край, Верхнебуреинский район, п. Сулук, ул. 40 лет Победы, 7 (далее – Получатель), в лице Учителя информатики и математики Щенникова Алексей Сергеевича.
- 3. Представитель органа государственной власти субъекта Российской Федерации и (или) представитель органа местного самоуправления в лице Заведующего сектором по транспорту, дорожной деятельности и связи администрации Верхнебуреинского муниципального района Войтовича Юрия Алексеевича.
- 4. Уполномоченный представитель ЦИК России/ФОИВ, в лице.

Провела испытания по приёму Услуги по подключению социально значимого объекта к сети передачи данных обеспеченной Исполнителем в соответствии с требованиями государственного контракта от «08» августа 2019 г. № 0173100007519000088\_144316.

1) Объект испытаний: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 20 им. В.В. Куприянова Сулукского сельского поселения Верхнебуреинского муниципального района Хабаровского края

Наименование	Модель	Кол-во, шт	Примечание
Шкаф телекоммуникационный*	Шкаф напольный антивандальный 24U, 19``, габариты (ШхВхГ) 600х600 мм BCV-606012-DE-D1	1	BCV-606012-DE-D1
Коммутатор доступа*	Коммутатор управляемый Eltex MES2428 AC 2xGE, 2xSFP, 24x10/100/1000 Base-TX с блоком питания 220B	1	ES87013842
Резервный автономный источник питания	ИБП Ippon Smart Winner 1500 NEW 1350Вт 1500ВА	1	N00820FBA00170
Прибор учета потребления электроэнергии	Счетчик Электроэнергии Меркурий 206 PRNO	1	010748146641338
Криптомаршрутизатор			
Оборудование контроля качества Услуги*			

2) Состав узла доступа: \*

\* Состав оборудования узла доступа указывается в зависимости от технологий доступа.

### Результаты испытаний подключения

Узел доступа подключен волоконно-оптической линией связи.

Узел доступа (порт № 2, абонентские интерфейсы 10/100/1000 BaseT) обеспечивает подключение к сети передачи данных и готов к оказанию услуги по передаче данных со следующими параметрами:

• скорость подключения по направлению к пользователю	59,9
(пятьдесят девять	) Мбит/с;
(значение прописью)	
• скорость подключения по направлению от пользователя	60
(	) Мбит/с;
(значение прописью)	
<ul> <li>время задержки IP-пакетов — 7,5 мс;</li> </ul>	

- вариация времени задержки IP-пакетов- <u>0,014</u> мс;
- потери IP-пакетов– <u>0</u>%.

Дата начала оказания услуг по передаче данных: 01 октября 2020 г.

#### ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ПОЛУЧАТЕЛЯ

Учитель информатики и математики

А.С. Щенников " to" 2020 г.

## ПРЕДСТАВИТЕЛЬ

Заведующий сектором по транспорту, дорожной деятельности и связи администрации Верхнебуреинского муниципального района

Ю.А О» Отреля 2020 г.

Ю.А. Войтович

## ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИСПОЛНИТЕЛЯ

Начальник линейно-технического цеха Верхнебуреинский район МЦТЭТ г. Комсомольск-на-Амуре

*П.Н. Журавлев* « *Ю*» Стрене 2020 г. 2020 г.

#### ПРЕДСТАВИТЕЛЬ

<u>« » 2020 г.</u>

# ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

## СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 706699936057990200889301522920754506789801582799

Владелец Цыбекжапова Цэ-Дари Хандаевна

Действителен С 29.03.2024 по 29.03.2025