

**ПРОТОКОЛ № 11/1**  
**очного (заочного) заседания Закупочной комиссии по переносу сроков**  
**запроса котировок на право заключения договора на поставку средств**  
**пожаротушения, для нужд АО «Тываэнерго» № 19.1-11/7.2-0015**

18.02.2019г.

№ 11/1

город Кызыл

**I. Повестка дня:** Перенос сроков окончания приема заявок по запросу котировок на право заключения договора на поставку средств пожаротушения, для нужд АО "Тываэнерго".

**Дата заседания комиссии:** 18.02.2019

**II. Рассмотрели:** Вопрос о продлении сроков подачи заявок по запросу котировок на право заключения договора на поставку средств пожаротушения, для нужд АО "Тываэнерго".

**III. Отметили:** По состоянию на 18.02.2019 на ЭТП поступила одна заявка.

**IV. Решили:** Согласно п. 8.1.2.4 «Единого стандарта закупок ПАО «Россети» (Положение о закупке) – До окончания срока подачи заявок Организатор конкурса может по любой причине продлить срок окончания подачи заявок – изменить следующие сроки проведения процедуры (по местному времени):

- срок подачи заявок на ЭТП до 21.02.2019 14.00 часов;
- дата рассмотрения заявок – 21.03.2019;
- дата подведения итогов – 22.03.2019.

Председатель Постоянно действующей конкурсной комиссии:		Бочкарева Т.А.
Заместитель председателя Постоянно действующей конкурсной комиссии:		Агбан А.В.
Член Постоянно действующей конкурсной комиссии:		Иванов А.В.

**ПРОТОКОЛ ПОДГОТОВИЛ:**

Ответственный секретарь Постоянно действующей конкурсной комиссии		Власов В.В.
---	--	-------------

## СЛУЖЕБНАЯ ЗАПИСКА

<b>КОМУ:</b>	Начальнику управления логистики и материально технического обеспечения Иванову А.В.
<b>ОТ КОГО:</b>	И. о. заместителя главного инженера – начальника Службы производственной безопасности и производственного контроля Кудрявцев Н.Н.
<b>ТЕМА:</b>	О продлении срока приема заявок

Прошу продлить срок окончание приема заявок с целью увеличение круга участников по следующим процедурам.

1. Средства пожаротушения.
2. Средства защиты приспособлений и инструментов для работы на высоте,
3. Медикаменты

И. о. заместителя главного инженера –  
начальника СПБиПК



Кудрявцев Н.Н.