

## Свидетельство - подтверждение производителя

В рамках конкурсных процедур, проводимых ОАО «МРСК Урала» ([www.mrsk-ural.ru](http://www.mrsk-ural.ru)), ЗАО «НПФ Прорыв», являющееся разработчиком ПК «Телескоп+», подтверждает поддержку в ПК «Телескоп+», используемом в ОАО «МРСК Урала» (ИВК «Телескоп+»), оборудования АО «ННПО им. М.В. Фрунзе» (Россия).

Перечень приборов учета, каналы связи, доступные типы передаваемых данных и команд управления, а также возможность удаленного параметрирования приведены в Таблице 1.

Таблица 1

ПУ	Связь	Профиль коммерч	Журнал событий	Потребление	Мгновенные	Управление нагрузкой	Запись тарифов	Удаленное параметрир.
СЭТ-4ТМ.01	Прямой опрос	+	+	+	+	-	-	+
СЭТ-4ТМ.01М								
СЭТ-4ТМ.02								
СЭТ-1ТМ.01								
СЭТ-4ТМ.03М	УСД-2.04/1	+	+	+	-	+	+	-
СЭТ-4ТМ.02М								
ПСЧ-3ТМ.05								
ПСЧ-3ТМ.05М								
ПСЧ-3ТМ.05Д	E-422	+	+	+	+	-	-	-
ПСЧ-4ТМ.05	RS-485							
ПСЧ-4ТМ.05М								
ПСЧ-4ТМ.05Д								
ПСЧ-4ТМ.05МК								
СЭБ-1ТМ.01	Прямой опрос	+	+	+	+	-	-	-
СЭБ-1ТМ.02Д	УСД-2.04/1	+	+	+	-	+	+	-
СЭБ-1ТМ.02М	E-422	+	+	+	+	-	-	-
	RS-485							
CЭО-1.16	Прямой опрос	-	+	+	+	-	-	-
	УСД-2.04/1	-	+	+	-	+	+	-
	E-422	-	+	+	+	-	-	-
	RS-485							

ПУ	Связь	Профиль коммерч	Журнал событий	Потребление	Мгновенные	Управление нагрузкой	Запись тарифов	Удаленное параметрир.
ПСЧ-3ТА.07	Прямой опрос							
ПСЧ-3А.06Т								
ПСЧ-3ТА.07.XXX.01								
ПСЧ-3А.06Т.XXX.01								
ПСЧ-3ТА.07.XXX.02								
ПСЧ-3А.06Т.XXX.02								
ПСЧ-3АРТ								
ПСЧ-3АРТ.01								
ПСЧ-3АРТ.02								
ПСЧ-3АРТ.03								
ПСЧ-3АРТ.04								
МАЯК-102АТ	УСД-2.04/1							
МАЯК-302АРТ								
МАЯК-301АРТ								
МАЯК-T301АР	E-422 RS-485							
СЭБ-2А.05								
СЭБ-2А.07								
СЭБ-2А.08								

Генеральный директор

Мартынов А.И.

