ОТЧЕТ

о текущих значениях показателей качества работы сети и обслуживания абонентов ОАО «МТИС»

за 3-й квартал 2025 года

1. Показатели качества работы сети

No	Наименование показателя качества	Значение показателя качества	
		Нормативное	Фактическое
1.1	Коэффициент готовности соединения с сетью Интернет, %	99 ≤	99
1.2	Доля соединений, окончившихся преждевременным разъединением, %	≤ 5	3
1.3	Доля соединений, соответствующих нормам по скорости передачи данных, %	90 ≤	96
1.4	Доля соединений, соответствующих нормам по времени задержки передачи IP-пакетов, %	90 ≤	95
1.5	Доля соединений, соответствующих нормам по потерям IP- пакетов, %	90 ≤	97

2. Показатели качества обслуживания абонентов

№	Наименование показателя качества	Значение показателя качества	
		Нормативное	Фактическое
2.1	Доля договоров, по которым доступ к услуге организован в срок, не превышающий количество дней (со дня регистрации заявления либо подписания договора), указанных в договоре либо порядке (правилах) предоставления услуги, %	99 ≤	99
2.2	Коэффициент доступности службы технической поддержки (при нормативном значении времени ответа специалиста службы не более 180 с), %	90 ≤	95

ОТЧЕТ

Показатели качества услуги по трансляции телевизионных программ в системах кабельного телевидения (на выходе абонентской розетки)

за 3-й квартал 2025 года

No	Уровни напряжения радиосигналов изображения в полосе	Значение показателя качества	
	частот распределения радиосигналов, дБмкВ	Нормативное	Фактическое
1	максимальный	77	71
2	минимальный	60	62

№	Уровни напряжения радиосигналов с цифровой	Значение показателя качества	
	модуляцией в полосе частот распределения радиосигналов, дБмкВ	Нормативное	Фактическое
1		не более 70*	60

^{*} Фактический уровень напряжения радиосигналов с цифровой модуляцией должен быть не менее чем на 3 дБ ниже минимального уровня напряжения аналогового радиосигнала изображения в пределах полосы частот 100 МГц.

$N_{\underline{0}}$	Разность уровней напряжения радиосигналов изображения	Значение показателя качества	
	и звукового сопровождения в канале распределения для аналоговых радиосигналов, дБ	Нормативное	Фактическое
1	максимальный	20	15
2	минимальный	10	11