

Информация о соблюдении показателей качества и надежности регулируемых услуг по итогам 2021 года
ТОО "APL Construction" по транспортировке товарного газа по газораспределительным системам

№ п/п	Показатель качества и надежности	Факт года (полугодия), предшествующего отчетному периоду	План (на __ год)	Факт текущего года (полугодия)	Оценка соблюдения показателей надежности и качества	Причины (обоснование) несоблюдения показателей надежности и качества
1	2	3	4	5	6	7
1.	Срок рассмотрения заявки потребителя на подключение к услуге	не было заявок от потребителей	-	не было заявок от потребителей	Строительство новых газопроводов и распределительных сетей проводится в строгом соответствии со межгосударственными строительными нормами, с использованием качественных материалов (в подземном исполнении из труб типа ПЭ 100 GAZ SDR11 с коэффициентом прочности с-2,8, в надземном исполнении - из стальных прямошовных электросварных труб по ГОСТ 10704-91), с установкой современного оборудования на подводимом газопроводе ГРПБ-У1-150Г-2В с регулятором давления РДГ-150В, при строительстве внутриквартальных распределительных сетей ШГРП -50Г-2Н, ШГРП-80Н-2Г для снижения давления до требуемого уровня и поддержания его с необходимой точностью. Объекты строительства предназначены обеспечивать прочность, устойчивость, надежность и безопасность использования собственниками на протяжении всего срока службы.	Исполнение утвержденных показателей инвестиционной программы предполагает строительство новых газопроводов и распределительных сетей
2.	Срок выдачи технических условий на подключение потребителя к услуге с момента получения заявления от потребителя	4,99	-	5		
3.	Срок предварительного уведомления субъектом потребителя о плановом прерывании оказания услуги	не было плановых отключений	-	не было плановых отключений		
4.	Срок рассмотрения жалобы потребителя на несвоевременную выдачу технических условий на подключение потребителя к услуге с момента получения заявления от потребителя	жалобы не поступали	-	жалобы не поступали		
5.	Продолжительность прерывания оказания услуги на одного потребителя	отключений не было	-	отключений не было		



Ашимхан М.

Главный инженер