

**План-график
проведения планово-профилактических и ремонтных работ по МГ и их объектам на 2023 г.**

№	Наименование работ	Режим работы газопроводов	Период (дата) проведения работ	Примечание (продолжительность проведения работ)
1.	Замена дефектного уч-ка Ду 1020 МГ АЧБ, L=80м/п, 535 км	При полной остановке уч-ка ЛК 514-ЛК 538	июнь-июль	до 96 часов
2.	Замена дефектного участка Ду 273 г/п-отвода Кагул, L=9 м/п, 1 км	При полной остановке г/п-отв.	июнь-июль	до 72 часов
3.	Замена дефектных свечных кранов Ду 80 (2шт.) на "0" кране и на секущем ЛК 20 г/п-отв. Чимишлия-Хынчешть	При полной остановке г/п-отв.	июль-октябрь	до 72 часов
4.	Замена дефектного уч-ка Ду108 г/п-отв. Нистру, L=11м, 0,2 км	При полной остановке г/п-отв.	июль-октябрь	до 72 часов
5.	Ремонт изоляционного покрытия МГ АЧБ: - км 441,0 (L=200м), - км 533,8 (L=300м)	Снижение на 30% от макс. Рработ.	май-ноябрь	
6.	Обследование МГ АЧБ в шурфах: - км 440 (3 ед), км 532 (2 ед)	Снижение на 30% от макс. Рработ.	июнь - октябрь	
7.	Ремонт изоляционного покрытия МГ О-К Ду 500: - км 121,2 (L=500м)	Снижение на 30% от макс. Рработ.	июль-сентябрь	
8.	Ремонт изоляционного покрытия: - МГ К-Р (L=385м), 7,5 км	Снижение на 30% от макс. Рработ.	июль-сентябрь	
9.	Ремонт изоляционного покрытия: - г/п-отв. Кагул Ду 270 (L=250м/п), 2км	Снижение на 30% от макс. Рработ.	июнь-октябрь	
10.	Ремонт изоляционного покрытия: - г/п-отв. Комрат Ду 300 (L=250м/п), 12км	Снижение на 30% от макс. Рработ.	июнь - сентябрь	
11.	Обследование в шурфах: - г/п-отв. Кагул, (11шт., 45м), км 3; 4; 6	Снижение на 30% от макс. Рработ.	июнь-октябрь	

12.	Обследование МГ К-Р в шурфах: - км 48,398; 63,060; 63,445; 64,399; 64,521 (5шт., 15м);	Снижение на 30% от макс. Ррабоч.	июнь - сентябрь	
13.	Обследование в шурфах: - г/п-отв. Страшены Ду 300 (2 шт., 6 м), км 17,8; 19,5	Снижение на 30% от макс. Ррабоч.	июль-август	
14.	Обследование в шурфах: г/п-отв. Чимишлия-Хынчешть Ду 200 (2 шт., 6 м), км 31,2, км 32,3	Снижение на 30% от макс. Ррабоч.	август-сентябрь	
МГ ШДКРИ, Ду 800				
15.	Обследование МГ в шурфах: - км 137,1; 153,2; 156,5 (3шт., 9м);	Снижение на 30% от макс. Ррабоч.	июль - сентябрь	до 120 часов
	- км 230 (7шт., 20м)			
16.	Ремонт изоляционного покрытия: - км 172,7 (L=100м); - км 289 (L=100м)	Снижение на 30% от макс. Ррабоч.	июль - сентябрь	до 280 часов
МГ АТИ, Ду 1200				
17.	Обследование МГ в шурфах: - км 136,094; 141, 487 (2шт., 6 м)	Снижение на 30% от макс. Ррабоч.	июль - август	до 96 часов
	- км 279, 280 (5шт., 15 м)			
18.	Ремонт изоляционного покрытия - км 144,914 (L=70 м)	Снижение на 30% от макс. Ррабоч.	июль - сентябрь	до 96 часов
19.	Замена стояка отбора газа Ду 50 МГ АТИ км 235	При остановке МГ		При совместных работах с УМГ "УТГ" (долговременного характера)
ООО «Тираспольтрансгаз»				
20.	Капитальный ремонт изоляционного покрытия МГ Ананьев-Тирасполь-Измаил: - участок между ЛК №20Д и ЛК №143	Понижение рабочего давления на 30%	май-сентябрь	

21.	Капитальный ремонт изоляционного покрытия МГ Раздельная-Измаил Ду 1200: - выходной шлейф КС-1 (участок между ЛК №21-1 и ЛК №30, 31, ЛК №21-2 и ЛК №29, 29А, 12, 71)	Полная остановка участка газопровода	апрель-октябрь	7 мес.
22.	Капитальный ремонт МГ Одесса-Кишинев Ду 500: - участок между ЛК №71,80 и ЛК №23А,	Полная остановка газопровода - поэтапно	июнь	Ремонт выполняется методом параллельной прокладки в два этапа, после каждого этапа необходимо проведение огневых работ по подключению отремонтированного участка газопровода к действующему.
			октябрь	
23.	Ремонт изоляционного покрытия г/п-отвода к г. Дубоссары Ду 500: - участок между ЛК №1 и ЛК №27)	Снижение давления в газопроводе до 15кгс/см ²	июнь - август	
КС Вулканешты				
24.	ППР КС Вулканешты: - регламентные работы ГПА, поверка средств измерений	Вывод ГПА №1,2,5 в ремонт	15 - 31 мая	ГПА 3,4 в резерве
			05 - 22 июня	ГПА №1,2,5 в резерве
25.	- Специализированное ТО релейной защиты ии автоматики ЗРУ-10кВ	Вывод ГПА №1, 2, 3, 4, 5 в ремонт	март - апрель	В течение 30-ти дней после заключения договорных условий