

**План-график
проведения планово-профилактических и ремонтных работ по МГ и их объектам на 2022г.**

№ п.п.	Наименование работ	Режим работы газопроводов	Период (дата) проведения работ	Продолжительность проведения работ
МГ АЧБ, К-Р, О-С, г/п-отводы				
1	Замена дефектного уч-ка Ду 1020 МГ АЧБ, L=68 м/п, 503км	При полной остановке уч-ка ЛК 484 - 514	июнь	до 96 часов
2	Замена дефектного уч-ка Ду 1020 МГ АЧБ, L=11м/п, 535 км	При полной остановке уч-ка ЛК 514-ЛК 538	июнь	до 96 часов
3	Замена дефектного крана ЛК 514 Ду 1000 МГ АЧБ	При полной остановке уч-ка ЛК 484-ЛК 538	июнь	до 96 часов
4	Ремонт изоляционного покрытия МГ АЧБ: - км 438,0 (L=250м), - км 616,0 (L=250м)	Снижение на 30% от макс. Ррабоч.	май-ноябрь	Без остановки МГ
5	Обследование МГ АЧБ в шурфах: - км 438 (Зед), - км 616 (Зед)	Снижение на 30% от макс. Ррабоч.	июнь - октябрь	Без остановки МГ
6	Замена байпасного крана на ЛК 28Б МГ Кишинев-Рыбница.	При полной остановке уч-ка ЛК 28А-ЛК 29, МГ К-Р	июнь-июль	до 72 часов
7	Ремонт дефектного уч-ка Ду 530 на 134 км МГ, О-К	При полной остановке уч-ка ЛК26А - ЛК27	август-октябрь	до 72 часов
8	Замена дефектных уч-ков Ду 377 г/п-отв. Бэлць, км 1,7 (L=2м), км 1,71 (L=2м), км 5,16 (L=12м)	При полной остановке г/п-отв.	июнь	до 96 часов
9	Замена крана Ду50 на СОГ "охр" кр. ГРС Бричень	при полной ост-ке г/п-отв.	июль	до 72 часов
10	Замена крана "С" Ду80 на "охр" кр. ГРС Фэлешть	при полной ост-ке г/п-отв.	июль	до 72 часов
11	Замена "0" кр.г-пр.отв.ГРС Сэиць	При полной остановке уч-ка ЛК 45 МГ РИ- шлейфы ГИС	июль	до 72 часов

12	Замена дефектного уч-ка г/п-отв. Нистру, Ду 108, L=80м	При полной ост-ке г/п-отв.	июль-август	до 96 часов
13	Ремонт дефектов сварных стыков г/п-отв. Кагул-6км, 13км	При полной остановке уч-ка ЛК26А - ЛК27	июнь	до 72 часов
14	Замена дефектных свечных кранов Ду 80 (2шт.) на "0" кране и на секущем ЛК 20 г/п-отв. Чимишлия-Хынчешть	При полной ост-ке г/п-отв.	июль-октябрь	до 72 часов
15	Ремонт изоляционного покрытия МГ О-К: - км 133,7 (L=500м)	Снижение на 30% от макс. Ррабоч.	июль-сентябрь	Без остановки МГ
16	Ремонт изоляционного покрытия МГ К-Р: - км 29,85 (L=500м)	Снижение на 30% от макс. Ррабоч.	июль-сентябрь	Без остановки МГ
17	Ремонт изоляционного покрытия: - г/п-отв. Кагул (L=350м/п), 1км	Снижение на 30% от макс. Ррабоч.	июнь-октябрь	Без остановки МГ
18	Обследование МГ К-Р в шурфах: - км 0-72 (5шт.); - км 2,32; 7,11; 7,66; 10,55; 14,14; 14,84; 18,29; 27,85; 30,38; 32,57 (10шт., 30м);	Снижение на 30% от макс. Ррабоч.	июнь - сентябрь	Без остановки МГ
19	Обследование в шурфах: - г/п - отв. Страшены, км 11,9; 18,5; 20,8; 23,4 (4шт., 12м)	Снижение на 30% от макс. Ррабоч.	июль-август	Без остановки МГ
20	Обследование в шурфах г/п-отв. Чимишлия - Хынчешть: - км 43,52; 44,4; 48,19; 48,49 (4шт., 12м)	Снижение на 30% от макс. Ррабоч.	август-сентябрь	Без остановки МГ
	- 4км, 5км (2шт., 25м)			
21	Обследование в шурфах: - г/п - отв. Садаклия, Ду 159 (2шт., 11м)	Снижение на 30% от макс. Ррабоч.	июль-сентябрь	Без остановки МГ
22	Обследование в шурфах: - г/п - отв. Бессарабка, Ду 219 (3шт., 30 м)	Снижение на 30% от макс. Ррабоч.	июль-сентябрь	Без остановки МГ
МГ ШДКРИ				
23	Обследование МГ в шурфах: - км 148.34; 157,25; 161,88 (3шт., 9м)	Снижение на 30% от макс. Ррабоч.	июль - сентябрь	до 120 часов
	- км 274 (6шт., 18м)			

24	Ремонт изоляционного покрытия: - км 161,6 (L=100м); - км 293 (L=120м)	Снижение на 30% от макс. Ррабоч.	июль - сентябрь	до 280 часов
МГ АТИ				
25	Обследование МГ в шурфах: - км 140,957; 144,061 (2шт., 6 м)	Снижение на 30% от макс. Ррабоч.	июль - август	до 96 часов
	- км 282 (5шт., 15 м)			
26	Ремонт изоляционного покрытия - км 133,94 (L=70 м)	Снижение на 30% от макс. Ррабоч.	июль - сентябрь	до 96 часов
	- км 223 (L=30 м)			
27	Ремонт тела трубы МГ АТИ методом наплавки, км 144,305; км 144,316	При полной остановке уч-ка ЛК 143-ГИС Кэушень	июнь - август	до 72 часов