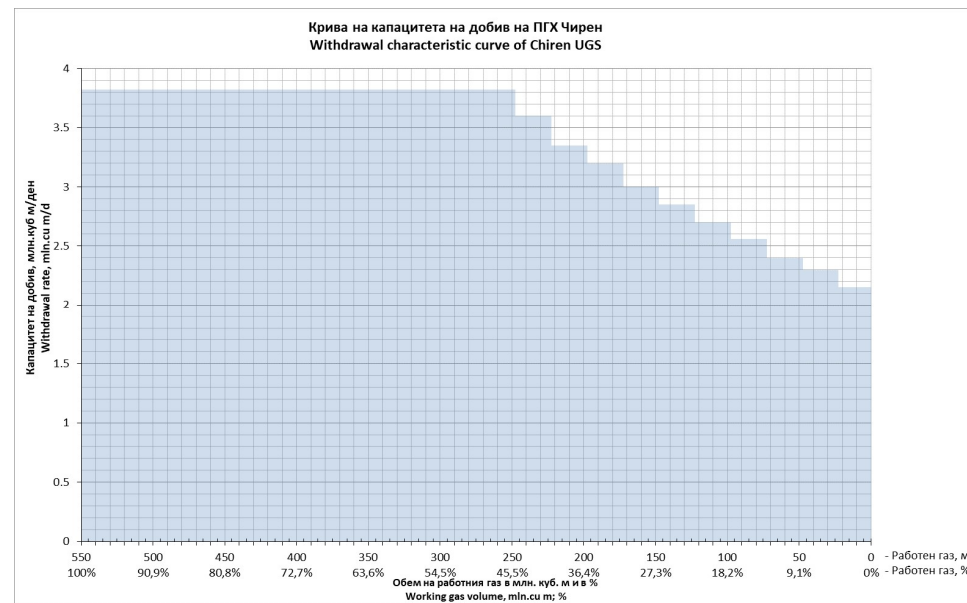


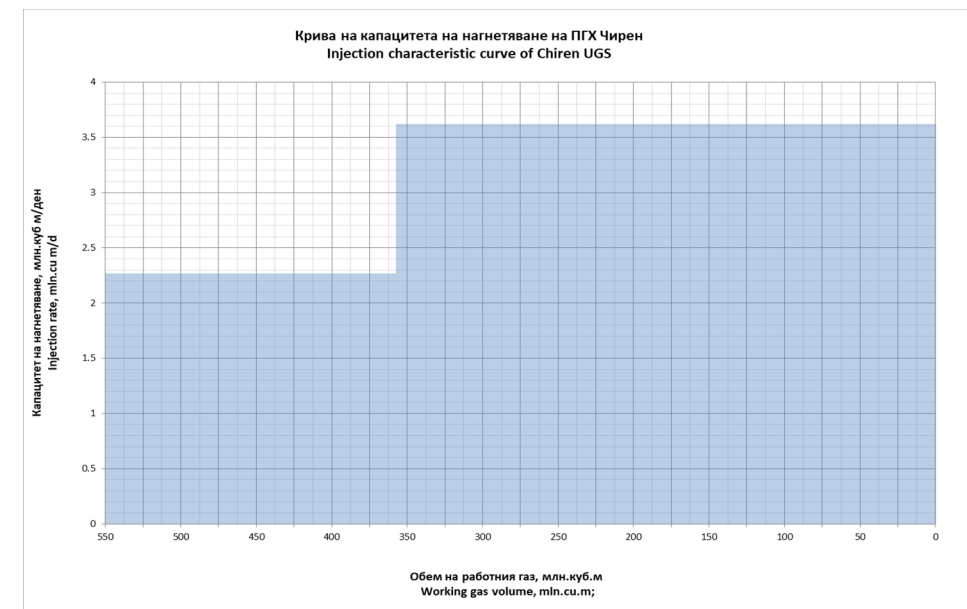
ПРИЛОЖЕНИЕ № 7 Работни характеристики на ПГХ „Чирен

Period	Режим на ПГХ Inj - нагнетяване W - Добив M - обслужване Inj - Injection W - Withdrawl M - Maintenance	Прогнозно ниво на запълване (млн. м ³)	Прогнозно ниво на запълване (GWh)	Прогнозно ниво на запълване (%)
януари	W	350	3 700	64
февруари	W	230	2 431	42
март	W	140	1 480	25
април	W, M	60	634	11
май	Inj	40	423	7
юни	Inj	110	1 163	20
юли	Inj	190	2 008	35
август	Inj	280	2 960	51
септември	Inj	380	4 017	69
октомври	Inj, M	450	4 757	82
ноември	W	500	5 285	91
декември	W	440	4 651	80



Прогнозна горна калоричност / Gross calorific value	Estimated	10.57	kWh/m ³
--	-----------	-------	--------------------

		mcm	GWh
Максимална вместимост / inventory	Maximum	1300	13741
Буферен газ / Total Cushion gas		750	7928
Работен газ / Total Working gas		550	5814
Резерв сезонна неравномерност до / variation Storage up to	Seasonal	290	3065
Стратегически резерв до / Storage up to	Strategic	70	740



Капацитети на нагнетяване и добив в ПГХ Чирен			
Капацитет	Нагнетяване		
Max дневен	3.62	mcm/d	38263 MWh/d
Min дневен	0.5	mcm/d	5285 MWh/d
Капацитет	Добив		
Max дневен	3.82	mcm/d	40377 MWh/d
Min дневен	0.5	mcm/d	5285 MWh/d