

**Перечень головных АГРС, ГГРП, ГРП по городу Караганды, Темиртау, Жезказган
Карагандинская область**

№ п/п	Район (ГХ)	Сельский округ с/о	Населенный пункт	Наименование, АГРС	Наименование, ГРП		Местоположение, адрес	Рабочее давление АГРС, Мпа		Производительность АГРС (мощность)		Тип регулятора
								вход	выход	Проектная тыс.м3/час	Фактическая тыс.м3/час	
1	Казыбек би	город	Караганда	АГРС-Караганда	ГРП-1 (ПГБ-200-СГ-Т)	ГРП-2 (ПГБ-50/2-СГ-ЭК-Т)	ул. Гладкова, 47	3,57	0,61	110	1,292	КГБ РГП - 200/100 (основная); КГБ РГБ - 200/100 (резервная) КГБ РГБ - 50/100 (малая)
						ГРП-3 (ПГБ-50/2-СГ-ЭК-Т)	ул. Моторная, 19					
						ГРП-4 (ПГБ)	ул. Дубовая, 61					
2	Темиртау	город	Темиртау	АГРС-Темиртау	ГРП-1 (ПГБ-200/2-СГ-ЭК/2)	ГРП-2 (ПГБ-100/2-СГ-ЭК-Т)	125 квартал	3,47	0,62	50	0,64	КГБ РГП-150/100 (основная), КГБ РГП- 150/100(резервная) КГБ РГП - 50/100 (малая)
						ГРП-3 (ПГБ-100/2-СГ-ЭК-Т)	Ю.Космонавтов, 51/1					
3	Жезказган	поселок	п.Талап	АГРС-Жезказган	ГРП-1 (РДГБ - 6; П-50В/25)		пос.Талап	5,69	0,94	40	4,184	КГБ РГП-150/100 (основная), КГБ РГП- 150/100(резервная) КГБ РГП - 50/100 (малая)
4	Жезказган	город	Жезказган	АГРС-Жезказган	ГРП-2 (РДГ-50В/35,РДГО- 150В/16)	ГРП-3 (РДГБ - 6; П-50В/25)	пос. Пристанционный					
						ГРП-4 (РДГБ - 6; РДБК1П -50В/25)	п.Геология					

И.о. Директора КарПФ АО "КазТрансГаз Аймак" 

Исмаилов Т.М.

Начальник ССирГ КарПФ АО "КазТрансГаз Аймак" 

Мусаев С-М.Т.

