

Информация о наличии свободных и доступных мощностей, емкости, мест, а также схемы инженерных коммуникаций системы водоснабжения при оказании услуг поселку Джангала Жангалинского района Западно-Казахстанской области (по состоянию на 31.12.2021г).

АО «Интергаз Центральная Азия» предоставляет регулируемые услуги водоснабжение поселку Джангала Жангалинского района Западно-Казахстанской области. При этом обеспечивает добычу воды из Пятимарского водохранилища и подачу через водопровод водоснабжающей организации ГКП «Коммунал». С этой целью система водоснабжения включает в себя нижеследующее оборудование.

Перечень оборудования водохозяйственной деятельности ДЛПУ филиала УМГ "Уральск"					
№ п/п	Наименование и характеристики эксплуатируемого оборудования	Ед.изм.	Кол-во оборудования	Год ввода в эксплуатацию	Примечание
1	3	4	5	6	7
Водовод					
1	Трубопровод Ду 300 мм , Ру 6 кгс/см2 на участке от водозабора Пятимар до Джангалинского ЛПУ	км	30	1969	в работе
Насосы понтона					
2	Насос К-100-65-200, Подача 100 м 3/ч напор 65 м, 30 кВт, n=3000 об/мин	ед	2	2009	в резерве
3	Насос К-100-65-200, Подача 100 м 3/ч напор 65 м, 30 кВт, n=3000 об/мин	ед	2	2009	в резерве
Насосная 1-го подъема					
4	Насос ЦНС-105/98, Подача 105м3/ч, напор 85м, 55квт, n=2837об/мин	ед	1	2014	в работе
5	Насос ЦНС-105/98, Подача 105м3/ч, напор 85м, 55квт, n=2837об/мин	ед	1	2014	в резерве
6	Насос САДУ, подача 75м3/ч, напор 85м, 45квт, n=2837об/мин	ед	1	1990	в резерве
7	Насос САДУ, подача 75м3/ч, напор 85м, 45квт, n=2837об/мин	ед	1	1990	в резерве

Анализ по водохозяйственной системы УМГ "Уральск", п. Джангала Западно-Казахстанской области					
№п,п	Объем в натуральном выражении (м3), в год				
1	производительность водозаборного сооружения	общий объем потребления	собственное потребление	сторонним потребителям ГКП Коммунал	Остаток запаса по производительности водозаборного сооружения
Итого	1 831 200	205 609	1 864	203 745	1 625 591