Тўдакўл сув омбори ПАСПОРТИ

		ПАСПОРТИ	
	Сув омбори ташкил топган	Умумий маълумотдар	
1	худуд ёки сув манбаии	Through	
	Географик жойлашуви	Тўдакўл сув ташлама табиий чукурликда	
	Маъмурий жойлашуви	Когон шахридан 18 км шимолий-шаркда	
	Сув омбори тури	Навоий вилояти Қизилтепо туман	
5	Сув йигиш манбаии	Куюлувчи	
		АБК зарафшон дарёси	
7	Манбадан сув келиши	Мавсумий	
0	сув омбори максади	Ирригация	
	Синфи		
10	КМК бўйича зилзила бардош		
	Бош лойихачи	Узгипроводхоз	
	Бош пудратчи	Бухороирстрой	
	Курилиш йили	1965-1977	
	Ишга тушган йили	1975	
14	Эксплуатация килувчи ташки		
	ІІ-Сув	омбори кўрсаткичлари	
15	Сув йигиш хавзаси	213,19	
	Гидроузел кесимида ўртача сув келиши	йиллик 121,23 млн м3	
17	НПУ да киргок бўйи узунлиги	55 км	
4.2	Сув сатхи баландлиги	НПУ -224	
18		УМО 219,9	
		ФУ-	
19	НПУ даги максимал узунлиги	15 км	
20	НПУ даги максимал кенглиги	14 км	
21	НПУ даги максимал чукурлиги	11,7 м	
22	НПУ даги ўртача чукурлиги	9 м	
23	НПУ даги сув хавзаси	17,2 м	
	УМО даги сув хавзаси	9 м	
25	НПУ даги сув хажми	лойихавий фойдали 1200 млн м3 600 млн м3	
26	Улик хажм	1200 млн м3 600 млн м3 600 млн м3 600 млн м3	
	Абсолют нуктаси	228	
	Тўгон тепасининг кенглиги	20	
	Тўгон асосининг кенглиги	265	
	Берма кенглиги	15	
	Тўғон қиялиги	1,3-7,0	
	Босим	7,74	
33	Босимли кувур	темир бетон икки кувурли 18м 4,3х3,1	
	Босимсиз кувур	темир бетон икки кувурли 18м 4,3х3,1	
	Сув чикариш кобиляти	50 м3/c	
36 (Сум чикаринц канали	Тўдакўл ташлама 50 м3/с, пракоп 100м3/с	
		Учлик ташлама-100м3/с, зарафшон ташлама 100м3/с	

Bolledo