

Гидрогеологические характеристики обследованных водозаборных обводнительных сооружений потенциальных участников мероприятий по развитию отгонного животноводства по Кызылординской области на 2014 г. и на 2025 г.

№ п/п	Область, район, с/округ	Геогра- фические координаты	Тип водо- заборного сооруже- ния	Гидрогеологические характеристики на 2014 г.				Гидрогеологические характеристики на 2025 г.				Примечание
				глу- бина м	статичес- кий уровень, м	дебит, л/с	минера- лизация г/л	глу- бина м	статичес- кий уровень, м	дебит, л/с	минера- лизация г/л	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Жанакорганский район												
1	Жанакорганский район, с/о Кыраш, К/Х «Батыр- хан» (Корасан-Эулие)	Ш43°45'286 Д66°55'184	Шахтный	8,0	5,5	0,1	0,7	-	-	-	-	Заброшен
2	Жанакорг.район, с/о Кос- уйенки, К/Х Косуйенки	Ш42°54'200 Д67°12'091	Скважина (самоизл.)	150	-	10,0	0,5	150	-	9,1	0,74	
3	Жанакорганский район, с/о Машбек Мәлібаев, К/Х «Нур» (Калгандария)	Ш43°59'721 Д66°51'402	Шахтный	9,0	7,5	0,15	1,0	9,0	7,0	0,09	1,51	
4	Жанакорганский район, с/о Косуйенки	Ш42°52'556 Д66°52'443	Шахтный	7,0	5,5	0,1	0,3	-	-	-	-	Пробурена скважина, Ø 100 мм

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5	Жанакорганский район с/о Косуиенки, К/Х «Косуиенки» (Ортакұдық)	Ш42°55'347 Д66°52'341	Шахтный	8,0	6,5	0,15	0,8	7,5	6,8	0,08	0,87	
6	Жанакорганский район, с/о Каратобе, К/Х «Сұнқар» (Туркмен)	Ш43°14'346 Д66°48'166	Шахтный	8,5	6,2	0,1	0,4	7,3	6,3	0,07	1,0	
7	Жанакорганский район с/о Өзгент, К/Х «Өзгент»	Ш43°30'292 Д67°37'541	Шахтный	9,0	6,0	0,1	0,3	60	5,5	1,5	2,51	Пробурена скважина, диаметр 168 мм
8	Жанакорганский район, с/о Озгент, К/Х «Өзгент» (Есенкелди)	Ш43°31'475 Д67°32'357	Шахтный	8,0	5,0	0,2	0,6	25	5,5	1,1	2,75	Пробурена скважина, диаметр 100 мм
9	Жанакорганский район, с/о Каратобе, К/Х Сұнқар	Ш43°13'384 Д66°52'138	Шахтный	8,5	6,5	0,1	0,5	7,9	6,6	0,08	1,1	
10	Жанакорганский район, с/о Жанакорган, К/Х Машбек ата (Берген)	Ш43°32'327 Д66°57'409	Шахтный	5,5	4,5	0,05	7,8	10,0	-	-	-	Заброшен

Продолжение таблицы 2

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6	Шиелинский район, с/о Тартоган, К/Х Аккум	Ш44°25'358 Д66°94'650	Шахтный	6,0	4,5	0,13	1,5	18	5,0	1,4	0,80	Пробурена скважина, ø 100 мм, установлен эл/генератор, насос
7	Шиелинский район, с/о Тартоган, К/Х Аккум	Ш44°22'195 Д66°15'146	Шахтный	9,0	7,0	0,09	0,4	-	-	-	-	Заброшен
8	Шиелинский район, с/о Сулутобе, К/Х Нурсейтов	Ш44°31'279 Д66°08'875	Шахтный	8,0	6,0	0,18	0,75	7,5	6,1	0,10	1,24	
9	Шиелинский район, с/о Тартоган, К/Х Бабасов	Ш44°18'572 Д66°12'558	Шахтный	-	-	-	-	44	8	0,6	1,75	Пробурена скважина, ø 100 мм
10	Шиелинский район, Жолак, К/Х Махамбет	Ш44°10'551 Д66°23'237	Шахтный	7,5	3,5	0,08	0,5	-	-	-	-	Заброшен