

Қазақстан Республикасының Ауыл
шаруашылығы министрлігі

"Су ресурстары комитетінің Су
ресурстарын пайдалануды реттеу және
корғау жөніндегі Тобол-Торғай
бассейндік инспекциясы"
республикалық мемлекеттік мекемесі



Министерство сельского хозяйства
Республики Казахстан

Республиканское государственное
учреждение "Тобол-Торгайская
бассейновая инспекция по
регулированию использования и
охране водных ресурсов Комитета по
водным ресурсам"

110000, Костанай Қ.Ә., Костанай қ., Гоголь, №
75 үй.

Номер: KZ96RUB00000410

Серия: КАР/ОБЬ

Вторая категория разрешений
Разрешение четвертого класса

Разрешение на специальное водопользование

Вид водопользования: Сброс промышленных, хозяйственно-бытовых, дренажных и других сточных
вод в поверхностные водные объекты, водохозяйственные сооружения или рельеф местности.

(в соответствии с пунктом 6 статьи 66 Водного кодекса Республики Казахстан)

Цель водопользования: Сброс очищенных хозяйственно-бытовых сточных вод г. Рудного, п. Качар
Соколовский накопитель, Васильевский испаритель и озеро Кишкінколь – Тупес

Условия водопользования указаны в приложении к настоящему разрешению на специальное
водопользование.

Выдано: Товарищество с ограниченной ответственностью "Рудненский водоканал", 041240004108,
111500, Республика Казахстан, Костанайская область, Рудный Г.А., г.Рудный, УЛИЦА 40 ЛЕТ ОКТЯБРЯ, дом
№ 2/1.

(полное наименование физического или юридического лица, ИИН/БИН, адрес физического и юридического лица)

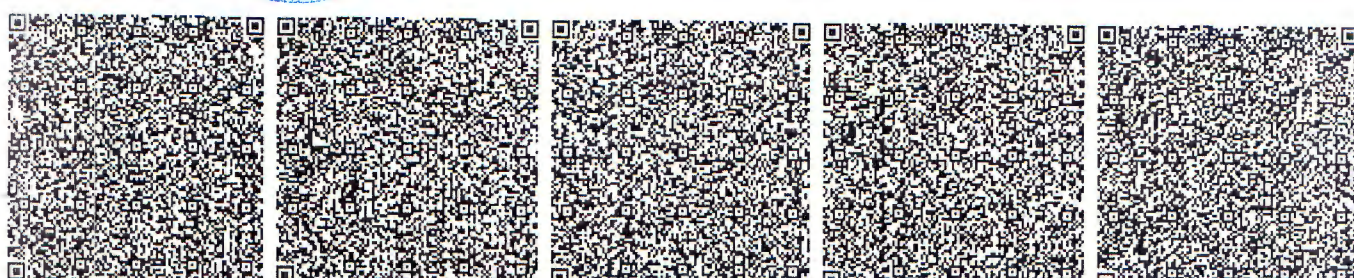
Орган выдавший разрешение: Республиканское государственное учреждение "Тобол-Торгайская
бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов Комитета по водным
ресурсам"

Дата выдачи разрешения: 25.10.2016 г.

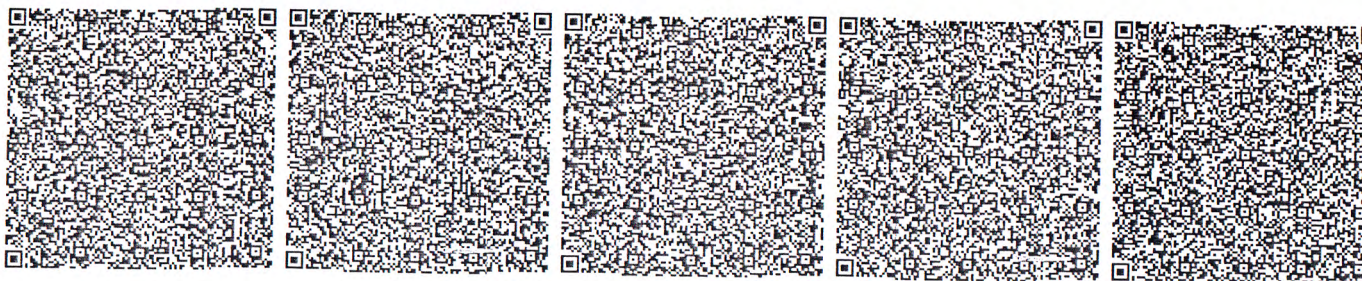
Срок действия разрешения: 25.10.2021 г.

Заместитель руководителя

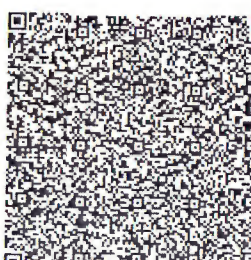
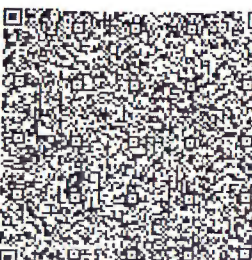
Мырзахметов Айдар Бакытжанович



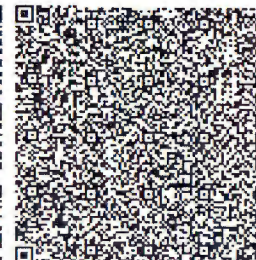
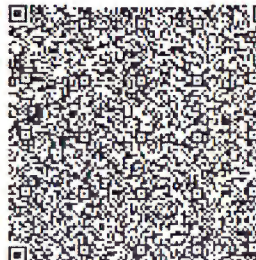
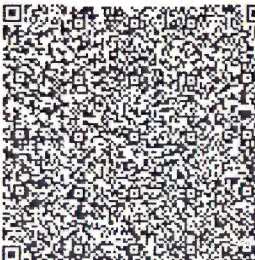
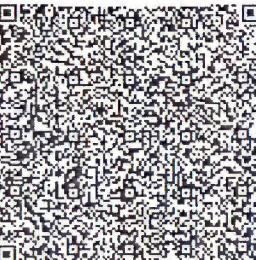
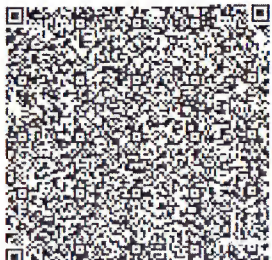
Приложение к разрешению на специальное водопользование
№KZ96RUB00000410 Серия КАР/ОБЬ от 25.10.2016 года



№	Наименование водного объекта	Код источника	Код передающей организации	Код моря-реки	Притоки					Код качества	Расстояние от устья, км	Расчетный годовой объем забора	
					1	2	3	4	5				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	Соколовский накопитель является водоприемным объектом биологически очищенных хозяйственных и промышленных стоков города Рудного. Он функционирует как накопитель-отстойник, являясь промежуточным звеном в системе водоотведения: город Рудный - Васильевский накопитель. Накопитель расположен в естественном понижении рельефа на расстоянии 1 километра на восток от Соколовского карьера магнетитовых руд. Объем накопителя-испарителя -2,6 млн.м3.	накопители – 81	0	КАР/ОБЬ	0	0	0	0	0	BC	1231	11000000 м3	



№	Наименование водного объекта	Код источника	Код передающей организации	Код моря-реки	Притоки					Код качества	Расстояние от устья, км	Расчетный годовой объем забора	
					1	2	3	4	5				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
2	Кишкенколь-Тупес - Накопитель-испаритель создан на основе природных озер Кишкеноль и Тупес, а также расположенного между ними понижения. Заполнение накопителя происходило постепенно, в настоящее время, он состоит из двух озер, которые слились воедино. Накопитель расположен на расстоянии 9 километров на восток от поселка Качар. Отметка уровня зеркала накопителя - 188,02 м2, площадь зеркала - 5 100 тыс. м2, площадь водосбора - 25 928 тыс. м2.	накопители - 81	0	КАР/ОБЬ	0	0	0	0	0	BC	1232	818000 м3	



Расчетные объемы годового водозабора по месяцам													Загрязненные		Нормативно-чистые (без очистки)	Нормативно очищенные
Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Без очистки	Недостаточно очищенных			
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
916666	916666	916667	916667	916667	916667	916667	916667	916667	916667	916667	916667	0	0	0	11000000 м3	
68166	68166	68167	68167	68167	68167	68167	68167	68167	68167	68166	68166	0	0	0	818000 м3	

2. Дополнительные требования к условиям водопользования, связанные с технологической схемой эксплуатации объекта в соответствии со статьей 72 Водного кодекса Республики Казахстан 1) рационально использовать водные ресурсы, принимать меры к сокращению потерь воды; 2) бережно относиться к водным объектам и водохозяйственным сооружениям, не допускать нанесения им вреда; 3) соблюдать установленные лимиты, разрешенные объемы и режим водопользования; 4) содержать в исправном состоянии водохозяйственные сооружения и технические устройства, влияющие на состояние вод, улучшать их эксплуатационные качества, вести учет использования водных ресурсов, оборудовать средствами измерения и водоизмерительными приборами сбросные сооружения сточных вод; 5) осуществлять водоохранные мероприятия; 6) выполнять в установленные сроки в полном объеме условия водопользования, определенные разрешением на специальное водопользование, а также предписания контролирующих органов; 7) не допускать сброса вредных веществ, превышающих установленные нормативы; 8) своевременно представлять в государственные органы достоверную и полную информацию об использовании водного объекта по форме, установленной законодательством Республики Казахстан; 9) принимать меры к внедрению водосберегающих технологий, оборотных и повторных систем водоснабжения; 10) не допускать загрязнения площади водосбора поверхностных и подземных вод; 11) обеспечивать соблюдение установленного режима хозяйственной и иной деятельности на территории водоохранных зон водных объектов; 12) соблюдать требования, установленные законодательством Республики Казахстан о гражданской защите, на водных объектах и водохозяйственных сооружениях; 13) обеспечивать безопасность физических лиц на водных объектах и водохозяйственных сооружениях; 14) немедленно сообщать в территориальные подразделения уполномоченного органа в сфере гражданской защиты и местные исполнительные органы области (города республиканского значения, столицы) обо всех аварийных ситуациях и нарушениях технологического режима водопользования, а также принимать меры по предотвращению вреда водным объектам; 15) выполнять другие обязанности, предусмотренные законами Республики Казахстан в области использования и охраны водного фонда, водоснабжения и водоотведения. 16) ведение наблюдений и контроля за качеством используемых вод возлагается на водопользователей.

