

**Қазақстан Республикасы Су ресурстары және ирригация Министрлігі**



**"Қазақстан Республикасы Су ресурстары және ирригация министрлігі Су шаруашылығы комитетінің Су ресурстарын пайдалануды реттеу және қорғау жөніндегі Жайық-Каспий бассейндік инспекциясы" республикалық мемлекеттік мекемесі**

Атырау Қ.Ә., Атырау қ., Абай көшесі, № 10А  
үй

**Министерство водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан  
республиканское государственное учреждение "Жайық-Каспийская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов Комитета водного хозяйства Министерства водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан"**

Атырау Г.А., г.Атырау, улица Абая, дом № 10  
А

**Номер:** KZ79VTE00210327

**Серия:** Кас.Илек (подземные воды)

**Вторая категория разрешений  
Разрешение четвертого класса**

### **Разрешение на специальное водопользование**

Вид специального водопользования: забор и (или) использование подземных вод с применением сооружений или технических устройств, указанных в пункте 1 статьи 66 Водного кодекса Республики Казахстан от 9 июля 2003 года (далее – Кодекс).

(в соответствии с пунктом 6 статьи 66 Водного кодекса Республики Казахстан от 9 июля 2003 года)

**Цель специального водопользования:** Для технологических нужд

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

Выдано: Товарищество с ограниченной ответственностью "ЭКСПОИНЖИНИРИНГ", 100340017025, 030600, Республика Казахстан, Актюбинская область, Мартукский район, Мартукский с.о., с.Мартук, улица 312 Стрелковой дивизии, дом № 3

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

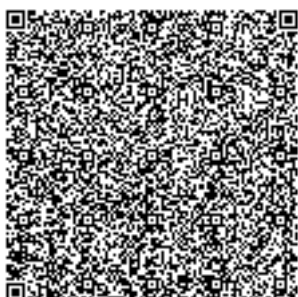
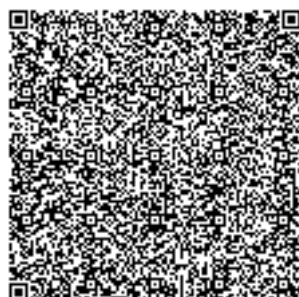
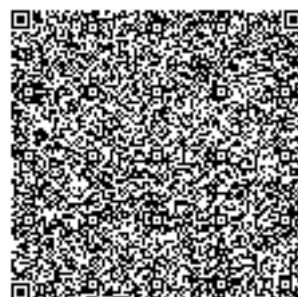
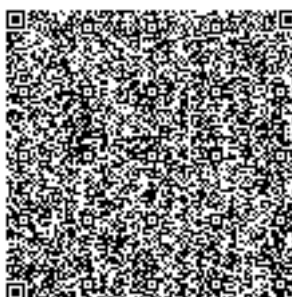
Орган выдавший разрешение: республиканское государственное учреждение "Жайық-Каспийская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов Комитета водного хозяйства Министерства водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан"

Дата выдачи разрешения: 10.01.2024 г.

Срок действия разрешения: 31.12.2025 г.

И.о руководителя инспекции

Сулейменов Турлан Бергалиевич



**Приложение к разрешению на специальное водопользование**  
**№KZ79VTE00210327 Серия Кас.Илек (подземные воды) от 10.01.2024 года**

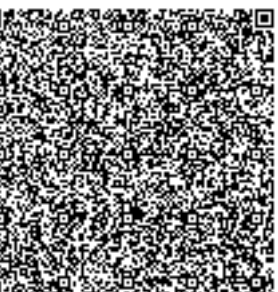
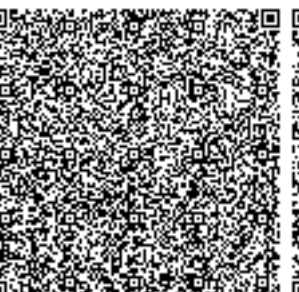
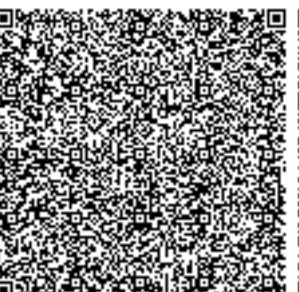
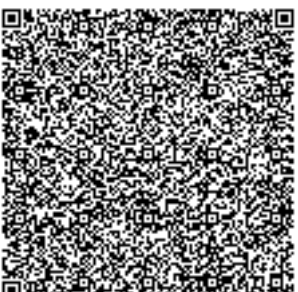
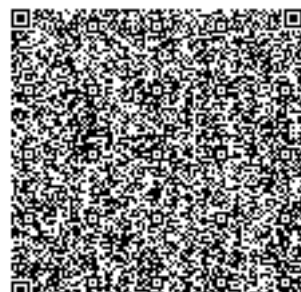
Условия специального водопользования

1. Специальное водопользование разрешается при соблюдении следующих условий (указывается отдельно для каждого вида специального водопользования):

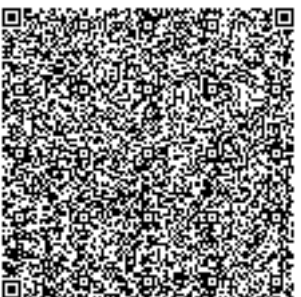
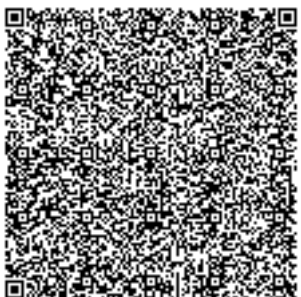
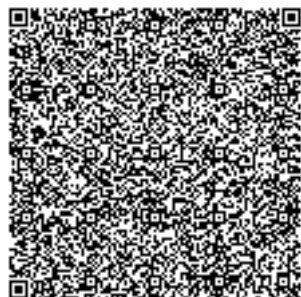
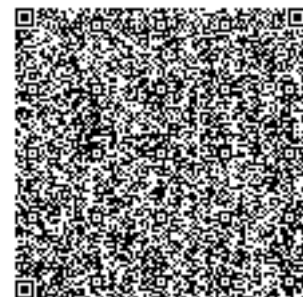
Вид специального водопользования забор и (или) использование подземных вод с применением сооружений или технических устройств, указанных в пункте 1 статьи 66 Водного кодекса Республики Казахстан от 9 июля 2003 года (далее – Кодекс)

Расчетные объемы водопотребления на 2024 - 2025 годы - 384,0 тыс.м<sup>3</sup>;

№	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	Шокашское месторождение подземных вод, Мартукский район, Актюбинская область на 2024 - 2025 годы	подземный водоносный горизонт - 60	подземный водоносный горизонт - 60	-	-	-	-	-	-	-	ГТ	-	384,0 тыс.м <sup>3</sup>



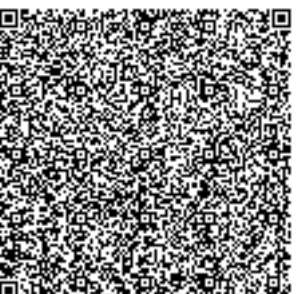
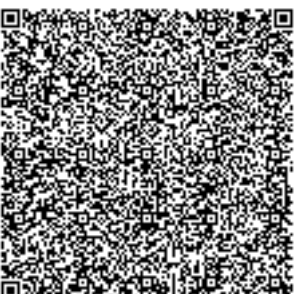
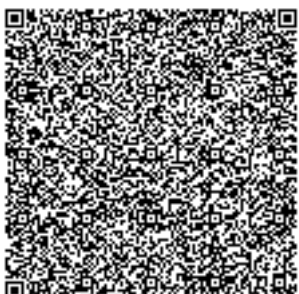
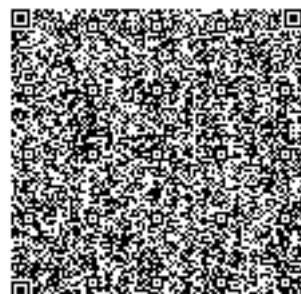
Расчетные объемы годового водозабора по месяцам													Обеспеченность годовых объемов			Вид использования	
Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	95%	75%	50%	Код	Объем	
<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	
-	-	-	45,0	46,5	45,0	46,5	46,5	45,0	46,5	45,0	18,0	-	-	-	ПР – Производстве нные	384,0 тыс.м <sup>3</sup>	



Бул күжат КР 2003 жылдың 7 кантарындағы «Электронды күжат және электронды сандық кол қою» туралы заңының 7 бабы, 1 тармагына сайкес қағаз бетіндегі заңмен тең.  
 Электрондық күжат [www.elicense.kz](http://www.elicense.kz) порталында күрылған. Электрондық күжат түпнұсқасын [www.elicense.kz](http://www.elicense.kz) порталында тексере аласыз.  
 Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе. Электронный документ сформирован на портале [www.elicense.kz](http://www.elicense.kz). Проверить подлинность электронного документа вы можете на портале [www.elicense.kz](http://www.elicense.kz).

**Расчетные объемы водоотведения**

№	Наименование водного объекта	Код источника	Код передающей организации	Водохозяйственный участок	Код моря-реки	Притоки					Код качества	Расстояние от устья, км	Расчетный годовой объем забора	
						1	2	3	4	5				
1	-	подземный водоносный горизонт - 60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

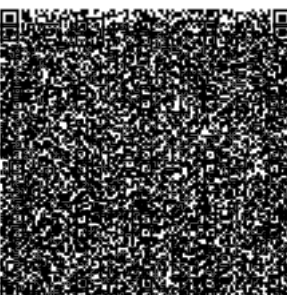
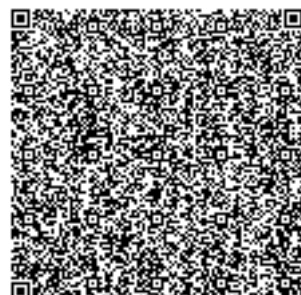


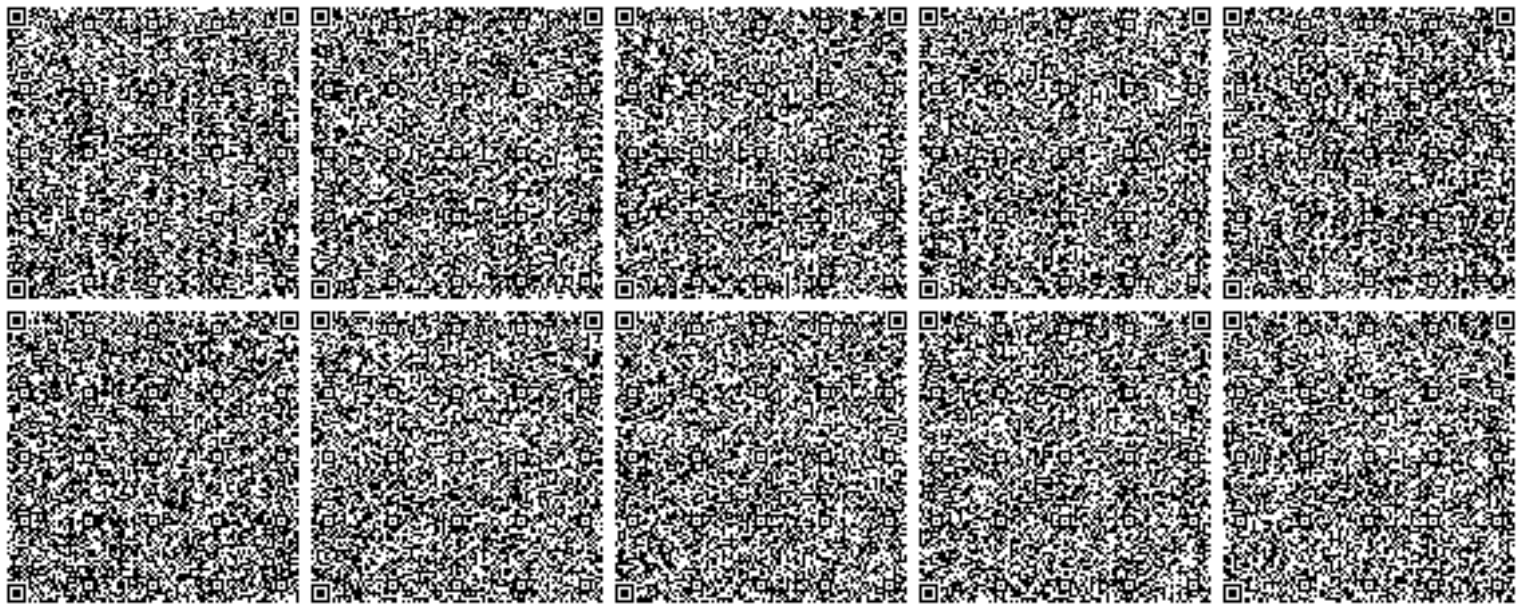
Бул күжат КР 2003 жылдың 7 кантарындағы «Электронды күжат және электронды сандық кол қою» туралы заңының 7 бабы, 1 тармагына сайкес қағаз бетіндегі заңмен тең.  
 Электрондық күжат [www.elicense.kz](http://www.elicense.kz) порталында күрылған. Электрондық күжат түпнұсқасын [www.elicense.kz](http://www.elicense.kz) порталында тексере аласыз.  
 Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе. Электронный документ сформирован на портале [www.elicense.kz](http://www.elicense.kz). Проверить подлинность электронного документа вы можете на портале [www.elicense.kz](http://www.elicense.kz).

Расчетный годовой объем водоотведения по месяцам													Загрязненные		Нормативно-очистные (без очистки)	Нормативно-очищенные
Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Без очистки	Недостаточно очищенных			
<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

2. Дополнительные требования к условиям водопользования, связанные с технологической схемой эксплуатации объекта в соответствии со статьей 72 Водного кодекса Республики Казахстан 2. Дополнительные требования к условиям водопользования, связанные с технологической схемой эксплуатации объекта в соответствии со статьей 72 Водного кодекса Республики Казахстан - строго соблюдать требования ст.72 Водного кодекса РК ; В соответствии ст.120 Водного кодекса РК : - обязаны вести мониторинг подземных вод и своевременно принимать меры по предовращению загрязнения и истощения водных ресурсов и вредного воздействия вод; - на водосборных площадях подземных вод, которые используется или могут быть использованы для питьевого и хозяйствственно-бытового водоснабжения, запрещается размещение захороний радиоактивных и химических отходов , свалок, кладовищ, скотомогильников и других объектов , влияющих на состояние подземных вод; - содержать расходно-измерительную аппаратуру в исправном состоянии и в установленные сроки проводить госповерки контрольно- измерительной аппаратуры; - соблюдать санитарно-защитную зону скважины и не допускать загрязнения окружающей среды ; - разработать план мероприятия по метрологическому обеспечению учета воды, а также аттестация приборов учета воды; - на головном водозаборе регулярно вести учет потребляемой воды водоучетными приборами заполнением журнала приложение №1 к Правилам первичного учета вод, утвержденный приказом Министерства сельского хозяйства РК от 30.03.2015г. №19-1/274; - ежеквартально в срок до 10 числа первого месяца следующего за отчетным кварталом предоставлять в Актюбинский отдел Жайык-Каспийской БВИ по адресу:г.Актобе, ул.Ибатова, 53А, тел:55-40-76 сведения, полученные в результате первичного учета вод (ПУВ), согласно приложения 4 к ПУВ, утвержденный приказом Министерства сельского хозяйства РК от 30.03.2015г. №19-1/274; - ежегодно до 10 января представлять годовой отчёт по форме (2ТП-водхоз) в Актюбинский отдел Жайык-Каспийской БВИ по адресу:г.Актобе, ул.Ибатова, 53А , тел:55-40-76; - в соответствии Налогового кодекса РК своевременно налог на добычу подземной воды; - при несоблюдении водопользователем условий и требований, установленных водным разрешения на специальное водопользование; - ведение наблюдений и контроля за качеством используемых вод возлагается на водопользователей. законодательством РК, право специального водопользования прекращается путём отзыва

3. Условия использования подземных вод, представляемых территориальными подразделениями уполномоченного органа по изучению и использованию недр при согласовании условий специального водопользования 1. Объем водозабора подземных вод не должен превышать утвержденных запасов (1500 м3/сут). 2. Добычу подземных вод проводить в соответствии с проектом разработки водозабора. 3. Соблюдать зоны санитарной охраны вокруг эксплуатационных скважин. 4. Вести учет и мониторинг подземных вод.





6

