Сводная таблица предложений и замечаний по Заявлению о намечаемой деятельности по объекту ТОО «Алацем»

«Рекультивация земель нарушенных при добыче мрамора на месторождении «Жамансайское» участок Южный,

расположенном в Кербулакском районе области Жетісу»

Дата составления протокола: 26.03.2024 г.

№

Заинтересованныее

Место составления протокола: область Жетісу, г. Талдыкорган ул. Абая 297, Департамент экологии по области Жетісу КЭРК МЭПР.

Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: Департамент экологии по области Жетісу КЭРК МЭПР.

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 21.02.2024 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности: 21.02.-26.03.2024 г.

Замечание или предложение

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов

рекультивация земель нарушенных при добыче мрамора на месторождении «Жамансайское» участок Южный расположенном в Кербулакском районе области Жетісу. По заявлению намечаемой деятельността по водным ресурсам - г. Алматы» ККZ01RYS00554223 от 19.02.2024г., участоя рекультивации месторождения Жамансайское Южный находится в Кербулакском районе области Жетісу. Площади участка месторождения составляет 15,7га. Водоснабжение — привозное. По представленной ситуационной схеме на представляется возможным определить расположение рассматриваемого земельного участка относительно водного объекта (на предмет определения и выявления возможныго объекта (на предмет определеный и травяной подосов данный зон и полос водных объектов (при наличии). В соответствии п.п.5 п.1 ст.125 Водного кодекса РК пределах водоохранной полосы запрещается: «проведение работ, нарушающих почвенный и травяной пологов на полезным ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное впияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторин подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсог и вредного воздействия вод», а также « бе контурах месторождений и участков подземных вод, которыя используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций и недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного водоснабжения, запрещаются проведение операций и недропользованию».	145	Заинтересованныес	Замечание или предложение
П. РГУ «Балхапі-Алакольская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов Комитета по водным ресурсам - г. Алматы» КЕОІЯ КУЗООБ-54223 от 19.02.2024г., участок Рекультивации месторождении «Жамансайское» участок Южный расположенном в Кербулакском районе области Жетісу. По заявлению намечаемой деятельности №КZ01R КУЗООБ-54223 от 19.02.2024г., участок Рекультивации месторождения Жамансайское Южный находитея в Кербулакском районе области Жетісу. Площадучастка месторождения оставляет 15,7га. Водоснабжение – привозное. По представляется возможным определить расположение рассматриваемого земельного участка относительно водного объекта (на предмет определения и выявления водоможранных зон и полос водных объектов (при наличии). В соответствии п.п.5 п.1 ст. 125 Водного кодекса РК предслах водоохранных зон и полос водных объектов (при наличии). В соответствии п.п.5 п.1 ст. 125 Водного кодекса РК предслах водоохранных зон и полос водных объектов (при наличии). В соответствии и травяной покров (в том числе распашка земель, выпас скота, добыча полезных ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторини подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсог и вредного воздействия вод», а также контурах месторождений и участков подземных вод, которых использованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного водоснабжения, запрешаются проведение операций по недропользованию».			
рекультивация земель нарушенных при добыче мрамора на месторождении «Жамансайское» участок Южный расположенном в Кербулакском районе области Жетісу. По заявлению намечаемой деятельности месторождения «Жамансайское» участок Южный расположенном в Кербулакском районе области Жетісу. По заявлению намечаемой деятельности мех 2018 участка месторождения жамансайское Южный паходится в Кербулакском районе области Жетісу. Площади участка месторождения составляет 15,7га. Водоснабжение – привозное. По представленной ситуационной схеме и представляется возможным определить расположение рассматриваемого земельного участка относительно водного объекта (на предмет определения и выявления возможных зон и полос водных объектов (при наличии). В соответствии п.п.5 п.1 ст.125 Водного кодекса РК пределах водоохранной полосы запрещается: «проведение работ, нарушающих почвенный и травяной покров (в том числе распашка земель, выпас скота, добыча полезных ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние не состояние подземных вод, обязаны вести мониториня подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсот и вредного воздействия вод», а также «Контурах месторождений и участков подземных вод, которых используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного недропользованию».		общественность	
регулированию использования и охране водных ресурсов Комитета по водным ресурсам - г. Алматы» Месторождении «Жамансайское» участок Южный расположенном в Кербулакском районе области Жетісу. Месторождения от 19.02.2024г., участок Месторождения Жамансайское Южный находится в Кербулакском районе области Жетісу. Площаду участка месторождения составляет 15,7га. Водоснабжение — привозное. По представленной ситуационной схеме не представляется возможным определить расположение рассматриваемого земельного участка относительно водного объекта (на предмет определения и выявления возможным определить расположение рассматриваемого земельного участка относительно водного объекта (на предмет определения и выявления возможным зон и полос водных объектов (при наличии). В соответствии п.п. 5 п. 1 ст. 125 Водного кодекса РК и пределах водоохранной полосы запрещается: «проведение работ, нарушающих почвенный и травяной покров (в том числе распашка земель, выпас скога, добыча полезный ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и коррилические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние не состояние подземных вод, обязаны вести мониторини подземных вод и своевременно принимать меры используются или могут быть использованы для питьевого водействия вод», а также «Контурах месторождений и участков подземных вод, которых используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций и недопользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного	1.	РГУ «Балхаш-Алакольская	Намечаемая деятельность, ТОО «Алацем»
расположенном в Кербулакском районе области Жетісу. По заявлению намечаемой деятельности Мех Z01RYS00554223 от 19.02.2024г., участою рекультивации месторождения Жамансайское Южный находится в Кербулакском районе области Жетісу. Площади участка месторождения составляет 15,7га. Водоснабжение – привозное. По представляется возможным определить расположение рассматриваемого земельного участка относительно водного объекта (на предмет определения и выявления возможным определить расположения зон и полос водных объектов (при наличии). В соответствии п.п.5 п.1 ст.125 Водного кодекса РК пределах водоохранный и травяной покров (в тох числе распашка земель, выпас скота, добыча полезный ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониториня подземных вод, обязаны вести мониториня подземных вод и своевременно принимать меры поредотвращению загрязнения и истощения водных ресурсог и вредного воздействия вод», а также «К контурах месторождений и участков подземных вод, которым используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного		бассейновая инспекция по	рекультивация земель нарушенных при добыче мрамора на
По заявлению намечаемой деятельности по водным ресурсам - г. Алматы» МеКZ01RYS00554223 от 19.02.2024г., участог рекультивации месторождения Жамансайское Южный находится в Кербулакском районе области Жетісу. Площади участка месторождения составляет 15,7га. Водоснабжение – привозное. По представленной ситуационной схеме и представляется возможным определить расположение рассматриваемого земельного участка относительно водного объекта (на предмет определения и выявления возможным поподания земельного участка на территории водоохранный зон и полос водных объектов (при наличии). В соответствии п.п.5 п.1 ст.125 Водного кодекса РК предлах водоохранной полосы запрещается: «проведение работ, нарушающих почвенный и травяной покров (в том числе распашка земель, выпас скота, добыча полезный ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторини подземных вод и своевременно принимать меры пи предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсог и вредного воздействия вод», а также «К контурах месторождений и участков подземных вод, которым используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций имедопользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного		регулированию	месторождении «Жамансайское» участок Южный,
По заявлению намечаемой деятельности по водным ресурсам - г. Алматы» МеКZ01RYS00554223 от 19.02.2024г., участог рекультивации месторождения Жамансайское Южный находится в Кербулакском районе области Жетісу. Площади участка месторождения составляет 15,7га. Водоснабжение – привозное. По представленной ситуационной схеме и представляется возможным определить расположение рассматриваемого земельного участка относительно водного объекта (на предмет определения и выявления возможныт попадания земельного участка на территории водоохранный зон и полос водных объектов (при наличии). В соответствии п.п.5 п.1 ст.125 Водного кодекса РК пределах водоохранной полосы запрещается: «проведение работ, нарушающих почвенный и травяной покров (в том числе распашка земель, выпас скота, добыча полезный ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторини подземных вод и своевременно принимать меры пи предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсог и вредного воздействия вод», а также «Контурах месторождений и участков подземных вод, которым используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций имедороговаванию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного		использования и охране	расположенном в Кербулакском районе области Жетісу.
по водным ресурсам - г. Алматы» МеКZ01RYS00554223 от 19.02.2024г., участоя рекультивации месторождения Жамаксайское Южный находится в Кербулакском районе области Жетісу. Площаді участка месторождения составляет 15,7га. Водоснабжение – привозное. По представленной ситуационной схеме не представляется возможным определить расположении рассматриваемого земельного участка относительно водного объекта (на предмет определения и выявления возможного попадания земельного участка на территории водоохранных зон и полос водных объектов (при наличии). В соответствии п.п. 5 п. 1 ст. 125 Водного кодекса РК пределах водоохранной полосы запрещается: «проведении работ, нарушающих почвенный и травяной покров (в том числе распашка земель, выпас скота, добыча полезных ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственнах деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторини подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсог и вредного воздействия вод», а также «К контурах месторождений и участков подземных вод, которым используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного		водных ресурсов Комитета	
рекультивации месторождения Жамансайское Южный находится в Кербулакском районе области Жетісу. Площади участка месторождения составляет 15,7га. Водоснабжение – привозное. По представляется возможным определить расположение рассматриваемого земельного участка относительно водного объекта (на предмет определения и выявления возможного попадания земельного участка на территории водоохранный зон и полос водных объектов (при наличии). В соответствии п.п.5 п.1 ст. 125 Водного кодекса РК пределах водоохранный полосы запрещается: «проведение работ, нарушающих почвенный и травяной покров (в том числе распашка земель, выпас скота, добыча полезных ископаемых), за исключением обработки земель дли залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести монитории подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсог и вредного воздействия вод», а также контурах месторождений и участков подземных вод, которыя используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного допользованием.			№KZ01RYS00554223 от 19.02.2024г., участок
находится в Кербулакском районе области Жетісу. Площади участка месторождения составляет 15,7га. Водоснабжение – привозное. По представленной ситуационной схеме не представляется возможным определить расположение рассматриваемого земельного участка относительно водного объекта (на предмет определения и выявления возможного попадания земельного участка на территории водоохранныя зон и полос водных объектов (при наличии). В соответствии п.п.5 п.1 ст.125 Водного кодекса РК пределах водоохранной полосы запрещается: «проведение работ, нарушающих почвенный и травяной покров (в том числе распашка земель, выпас скота, добыча полезный ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторини подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсог и вредного воздействия вод», а также контурах месторождений и участков подземных вод, которыя используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного		Алматы»	рекультивации месторождения Жамансайское Южный
участка месторождения составляет 15,7га. Водоснабжение – привозное. По представляется возможным определить расположение рассматриваемого земельного участка относительно водного объекта (на предмет определения и выявления возможного попадания земельного участка на территории водоохранных зон и полос водных объектов (при наличии). В соответствии п.п.5 п.1 ст.125 Водного кодекса РК пределах водоохранной полосы запрещается: «проведение работ, нарушающих почвенный и травяной покров (в том числе распашка земель, выпас скота, добыча полезных ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторини подземных вод, обязаны дистоверение принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсог и вредного воздействия вод», а также «Еконтурах месторождений и участков подземных вод, которы используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций и недропользованно». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			± •
Водоснабжение – привозное. По представленной ситуационной схеме не представляется возможным определить расположение рассматриваемого земельного участка относительно водного объекта (на предмет определения и выявления возможного попадания земельного участка на территории водоохранных зон и полос водных объектов (при наличии). В соответствии п.п.5 п.1 ст.125 Водного кодекса РК пределах водоохранной полосы запрещается: «проведение работ, нарушающих почвенный и травяной покров (в том числе распашка земель, выпас скота, добыча полезных ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственнах деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторин подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсог и вредного воздействия вод», а также «Е контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций и недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			
По представляенной ситуационной схеме на представляется возможным определить расположение рассматриваемого земельного участка относительно водного объекта (на предмет определения и выявления возможного попадания земельного участка на территории водоохранных зон и полос водных объектов (при наличии). В соответствии п.п.5 п.1 ст.125 Водного кодекса РК пределах водоохранной полосы запрещается: «проведение работ, нарушающих почвенный и травяной покров (в том числе распашка земель, выпас скота, добыча полезных ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониториня подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсог и вредного воздействия вод», а также «К контурах месторождений и участков подземных вод, которы используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций и недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			*
представляется возможным определить расположение рассматриваемого земельного участка относительно водного объекта (на предмет определения и выявления возможного попадания земельного участка на территории водоохранных зон и полос водных объектов (при наличии). В соответствии п.п.5 п.1 ст.125 Водного кодекса РК пределах водоохранной полосы запрещается: «проведение работ, нарушающих почвенный и травяной покров (в том числе распашка земель, выпас скота, добыча полезных ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственнах деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторин подземных вод и своевременно принимать меры пс предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсог и вредного воздействия вод», а также контурах месторождений и участков подземных вод, которых используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			±
рассматриваемого земельного участка относительно водного объекта (на предмет определения и выявления возможного попадания земельного участка на территории водоохранных зон и полос водных объектов (при наличии). В соответствии п.п.5 п.1 ст.125 Водного кодекса РК и пределах водоохранной полосы запрещается: «проведение работ, нарушающих почвенный и травяной покров (в том числе распашка земель, выпас скота, добыча полезных ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственнах деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторин подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсов и вредного воздействия вод», а также контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			
объекта (на предмет определения и выявления возможного попадания земельного участка на территории водоохранных зон и полос водных объектов (при наличии). В соответствии п.п.5 п.1 ст.125 Водного кодекса РК пределах водоохранной полосы запрещается: «проведение работ, нарушающих почвенный и травяной покров (в том числе распашка земель, выпас скота, добыча полезных ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторин подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсов и вредного воздействия вод», а также «Е контурах месторождений и участков подземных вод, которы используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			1 1
зон и полос водных объектов (при наличии). В соответствии п.п.5 п.1 ст.125 Водного кодекса РК пределах водоохранной полосы запрещается: «проведение работ, нарушающих почвенный и травяной покров (в том числе распашка земель, выпас скота, добыча полезных ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторин подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсог и вредного воздействия вод», а также «К контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			объекта (на предмет определения и выявления возможного
В соответствии п.п.5 п.1 ст.125 Водного кодекса РК пределах водоохранной полосы запрещается: «проведение работ, нарушающих почвенный и травяной покров (в том числе распашка земель, выпас скота, добыча полезных ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторин подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсог и вредного воздействия вод», а также «К контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			попадания земельного участка на территории водоохранных
пределах водоохранной полосы запрещается: «проведение работ, нарушающих почвенный и травяной покров (в том числе распашка земель, выпас скота, добыча полезных ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторин подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсог и вредного воздействия вод», а также «Еконтурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			зон и полос водных объектов (при наличии).
работ, нарушающих почвенный и травяной покров (в том числе распашка земель, выпас скота, добыча полезных ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторин подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсов и вредного воздействия вод», а также «Е контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			В соответствии п.п.5 п.1 ст.125 Водного кодекса РК в
числе распашка земель, выпас скота, добыча полезных ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторин подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсов и вредного воздействия вод», а также «К контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			пределах водоохранной полосы запрещается: «проведение
ископаемых), за исключением обработки земель для залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторин подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсов и вредного воздействия вод», а также «Е контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			работ, нарушающих почвенный и травяной покров (в том
залужения отдельных участков, посева и посадки леса». Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторин подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсом и вредного воздействия вод», а также «К контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			числе распашка земель, выпас скота, добыча полезных
Согласно статьи 120 Водного кодекса РК «физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторин подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсов и вредного воздействия вод», а также «Е контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			ископаемых), за исключением обработки земель для
«физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторин подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсов и вредного воздействия вод», а также «Е контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			залужения отдельных участков, посева и посадки леса».
деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторин подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсов и вредного воздействия вод», а также «Е контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			Согласно статьи 120 Водного кодекса РК
состояние подземных вод, обязаны вести мониторин подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсов и вредного воздействия вод», а также «Е контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			«физические и юридические лица, производственная
подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсов и вредного воздействия вод», а также «Е контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			деятельность которых может оказать вредное влияние на
предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсов и вредного воздействия вод», а также «Е контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			состояние подземных вод, обязаны вести мониторинг
и вредного воздействия вод», а также «Еконтурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			подземных вод и своевременно принимать меры по
контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсов
используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			и вредного воздействия вод», а также «В
водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			контурах месторождений и участков подземных вод, которые
недропользованию». Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			используются или могут быть использованы для питьевого
Дополнительно сообщаем, что согласно Водного			водоснабжения, запрещаются проведение операций по
			<u>недропользованию</u> ».
законодательства РК строительные, дноуглубительные и			Дополнительно сообщаем, что согласно Водного
,,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,			законодательства РК строительные, дноуглубительные и

		взрывные работы, добыча полезных ископаемых и других ресурсов, прокладка кабелей, трубопроводов и других коммуникаций, рубка леса, буровые и иные работы на водных объектах или водоохранных зонах, влияющие на состояние водных объектов, производятся по согласованию с бассейновыми инспекциями.
2.	РГУ " Областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и животного мира области Жетісу Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан"	Представлено, предложений и замечаний нет
3.	Департамент санитарно- эпидемиологического контроля области Жетісу	Представлено, что не входит в компетенцию ГО.
4.	ГУ «Управление земельных отношений области Жетісу»	Представлено, не входит в компеенцию
5.	ГУ Управления природных ресурсов и регулирования природопользования области Жетісу	Не предоставлено
6	ГУ «Управление предпринимательства и индустриально-инновационного развития области Жетісу»	Представлено, предложений и замечаний нет
7	Аппарату акима Кербулакского района	Представлено, предложений и замечаний нет
8	РГУ Южно-Казахстанский межрегиональный департамент геологии и недропользования «Южказнедра»	Представлено, не входит в компетенцию ГО.
9	Департамент экологии по области Жетісу	1.Провести анализ текущего состояния компонентов окружающей среды на территории и (или) в акватории, в пределах которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора. Необходимо представить актуальные данные. 2. Отходы производства и потребления. 2.1. Провести анализ и инвентаризацию всех образуемых отходов производства и потребления при осуществлении деятельности. 2.2. Определить классификацию и методы переработки, утилизации всех образуемых отходов.

- 2.3. Предусмотреть объекты временного накопления отходов в соответствии с требованиями законодательства РК, для безопасного хранения и недопущения смешивания отходов.
- 2.4. Предусмотреть мероприятия по недопущению образования опасных отходов или снижению объемов образования.
- 3. Провести анализ текущего состояния атмосферного воздуха на территории которых предполагается осуществление намечаемой деятельности, а также результаты фоновых исследований, если таковые имеются у инициатора.
- 3.1. Провести инвентаризацию выбросов загрязняющих веществ с указанием объема, класса опасности и источника 3В
- 3.2. Предусмотреть мероприятия по охране атмосферного воздуха, в том числе, мероприятия по пылеподавлению на всех этапах строительства и эксплуатации.
- 4. Разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и (или) ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности.