Протокол

Сводная таблица замечаний и предложений по проекту отчета о возможных воздействиях «Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство» ГУ «Отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральска» от 10 сентября 2025 года №КZ25RVX01476779

Дата составления сводной таблицы: 2<u>5.09.2025 г.</u>

Место составления сводной таблицы: <u>Департамент экологии по Западно-Казахстанской</u> области КЭРК МЭПР РК

Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: Департамент экологии по Западно-Казахстанской области КЭРК МЭПР РК

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: $11.09.2025 \, \Gamma$.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: $11.09.2025 \, \Gamma$. - $24.09.2025 \, \Gamma$.

Замечания и предложения заинтересованных государственных органов:

No	Заинтересованный	Замечания и предложения
31_	государственный орган	заме шим и предложения
1	Акимат Западно-	Не представлено
1	Казахстанской области	пе представлено
	Управление природных	
	ресурсов и регулирования	
	природопользования ЗКО	
2	Западно-Казахстанский	Замечания и предложения (письмо от 15.09.2025 г. №26-10-10-1830)
	западно-казахстанский межрегиональный	Согласно ст.64 Кодекса Республики Казахстан «О недрах и
	департамент геологии	недропользовании» № 125-VI 3PK от 27.12.2017 года, территориальное
	департамент геологии Комитета геологии	
		подразделение Уполномоченного органа по изучению недр, реализует
	Министерства индустрии	государственную политику в области геологического изучения недр и
	и инфраструктурного	использования пространства недр.
	развития Республики	Принимая во внимание вышеизложенное, сообщаем, что
	Казахстан «Запказнедра»	Департамент не является заинтересованным государственным органом
	71¢	в намечаемой деятельностиучреждения.
3	Жайык-Каспийская	Замечания и предложения (письмо от 16.09.2025г. №28-7/2127)
	бассейновая инспекция по	Жайык-Каспийская бассейновая водная инспекция по охране и
	регулированию, охране и	регулированию использования водных ресурсов, согласно поданному
	использованию водных	заявлению, для реализации намечаемой деятельности: Магистральный и
	ресурсов Комитета по	подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное
	регулированию, охране и	строительство. ГУ «Отдела жилищно-коммунального хозяйства,
	использованию водных	пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральска
	ресурсов Министерства	Западно-Казахстанской области» вносит следующие предложения:
	водных ресурсов и	1. Реализацию намечаемой деятельности связанной со
	ирригации Республики	строительством (или не связанной со строительством) на территории
	Казахстан	водных объектов и их водоохранных зон и полос (установленных
		акиматами соответствующих областей) осуществляется с учетом
		ограничений и запретов установленных в соответствии с требованиями
		статьи 86 Водного кодекса Республики Казахстан, в частности:
		1.1. На поверхностных водных объектах запрещаются: проведение
		операций по недропользованию, за исключением поисково-оценочных
		работ на подземные воды и их забора, операций по разведке или добыче
		углеводородов в казахстанском секторе Каспийского моря, а также
		старательства, добычи соли поваренной, лечебных грязей; загрязнение и
		засорение радиоактивными и токсичными веществами, твердыми
		бытовыми и производственными отходами, ядохимикатами,
		удобрениями, нефтяными, химическими продуктами в твердом и
		жидком вид; сброс сточных вод, не очищенных до нормативов

- забор без допустимых сбросов; (или) использование вод утвержденного водного режима И разрешения на специальное водопользование; купание И санитарная обработка сельскохозяйственных животных; проведение работ, связанных со сельскохозяйственными работами. строительной деятельностью, бурением скважин, санацией поверхностных водных объектов, и иных работ без согласования с бассейновой водной инспекцией; захоронение выведенных из эксплуатации (поврежденных) судов и иных плавучих средств, транспортных средств (их механизмов и частей).
- 1.2.В пределах водоохранных полос запрещаются любые виды хозяйственной деятельности, а также предоставление земельных участков для ведения хозяйственной и иной деятельности, за исключением: строительства и эксплуатации: водохозяйственных сооружений и их коммуникаций; мостов, мостовых сооружений; причалов, портов, пирсов и иных объектов инфраструктуры, связанных с деятельностью водного транспорта, охраны рыбных ресурсов и других водных животных, рыболовства и аквакультуры; рыбоводных прудов, рыбоводных бассейнов и рыбоводных объектов, а также коммуникаций к ним; детских игровых и спортивных площадок, пляжей, аквапарков и других рекреационных зон без капитального строительства зданий и сооружений; пунктов наблюдения за показателями состояния водных объектов; берегоукрепления, лесоразведения и озеленения;
- 1.3. В пределах водоохранных зон запрещаются: ввод в эксплуатацию новых и реконструированных объектов, не обеспеченных сооружениями предотвращающими устройствами, загрязнение засорение поверхностных водных объектов, водоохранных зон и полос; размещение и строительство автозаправочных станций, складов для нефтепродуктов, пунктов технического хранения осмотра, обслуживания, ремонта мойки транспортных средств сельскохозяйственной техники; размещение и строительство складов и площадок для хранения удобрений, пестицидов, ядохимикатов, навоза и применение. При необходимости проведения вынужденной санитарной обработки в водоохранной зоне допускается применение мало-и среднетоксичных нестойких пестицидов; размещение и устройство свалок твердых бытовых и промышленных отходов; размещение кладбищ; выпас сельскохозяйственных животных с превышением нормы нагрузки, размещение животноводческих хозяйств, убойных площадок (площадок по убою сельскохозяйственных животных), скотомогильников (биотермических ям), специальных хранилищ (могильников) пестицидов и тары из-под них; размещение накопителей сточных вод, полей орошения сточными водами, а также обусловливающих других объектов, опасность радиационного, химического, микробиологического, токсикологического паразитологического загрязнения поверхностных и подземных вод.
- 2. Объекты, размещение которых не противоречит положениям настоящей статьи, должны быть обеспечены замкнутыми (бессточными) системами технического водоснабжения и (или) сооружениями и устройствами, предотвращающими загрязнение, засорение и истощение водных объектов, водоохранных зон и полос, а также обеспечивающими предупреждение вредного воздействия вод.
- 3.Порядок хозяйственной деятельности на водных объектах, в водоохранных зонах и полосах определяется в рамках проектов, согласованных с бассейновыми водными инспекциями, государственным органом в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения, местными исполнительными органами

		области, города республиканского значения, столицы и иными заинтересованными государственными органами. 4. Проекты строительства транспортных или инженерных коммуникаций через территорию водных объектов должны предусматривать проведение мероприятий, обеспечивающих пропуск паводковых вод, режим эксплуатации водных объектов, предотвращение загрязнения, засорения и истощения вод, предупреждение их вредного воздействия. 5. Для осуществление планируемый деятельности, связанной использованием поверхностных и (или) подземных водных ресурсов с изъятием или без изъятие допускается только при наличии разрешения на специальное водопользования в соответствии с требованиями статьи 45 Водного Кодекса Республики Казахстан.
4	Управление земельных отношений Западно- Казахстанской области	Замечаний и предложений нет (письмо от 15.09.2025г. №4-6/1288).
5	Департамент по чрезвычайным ситуациям Западно-Казахстанской области Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан	Замечаний и предложений нет (письмо от 23.09.2025г. №21-15-1-10қбп/4324)
6	Департамент санитарно- эпидемиологического контроля Западно- Казахстанской области Комитета санитарно- эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан	Замечания и предложения (от 24.09.2025 г. №23-28-7-14/2619-И): Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Западно-Казахстанской области (далее-Департамент), рассмотрев Ваше письмо от 11 сентября 2025 года № 01-03/1211 о предоставлении предложений и замечаний по отчету о возможных воздействиях на окружающую среду «ГУ Отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральска Западно-Казахстанской области» к отчету о возможных воздействиях сообщает следующее: Намечаемая деятельность «Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство». Размещение АГРС «Подстепное», газопровода-отвода и подводящего распределительного газопровода высокого давления предусматривается на территории Теректинского района Западно Казахстанской области. Ближайшие жилые зоны расположены в северо-западном направлении на расстоянии более 6,5 км от границы АГРС «Подстепное». В соответствии с пунктом 14 Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека» утвержденный и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022года №КР ДСМ -2 (далее — ДСМ-2) для подземных и наземных магистральных газопроводов, не содержащих сероводород, трубопроводов для сжиженных углеводорорных газов создаются минимальные санитарные разрывы, минимальные санитарные разрывы, минимальные санитарные разрывы от трубопроводов для сжиженных углеводородных газопроводов, не содержащих сероводород, приведены в приложении 3, к ДСМ-2, минимальные санитарные разрывы от трубопроводов для сжиженных углеводородных газопроводов, не содержащих сероводород, приведены в приложении 3, к ДСМ-2, минимальные санитарные разрывы от трубопроводов для сжиженных углеводородных газов, приведены в приложении 4 к ДСМ-2.

		Контроль магистрального и подводящего газопровода не входит в компетенцию государственных органов в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия.
		В ходе строительства необходимо руководствоваться требованиями Санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда и бытового обслуживания при строительстве,
		реконструкции, ремонте и вводе в эксплуатацию строительных объектов" Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 16 июня 2021 года № КР ДСМ – 49.
7	Западно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан	Замечания и предложения (от 24.09.2025 г. №2-12/635): Западно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира, рассмотрев Проект отчета о возможных воздействиях «ГУ Отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральска Западно-Казахстанской области» (далее - Проект) «Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство» поясняет, что указанные географические координаты 51°10′32.58′′ - 51°42′13,04′′ / 51°10′32.24′′ - 51°42′16,08′′ / 51°10′29.85′′ - 51°42′15,39′′ / 51°10′32.24′′ - 51°42′16,08′′ / 51°10′32.58′′ - 51°42′13,04′′ / 51°10′32.24′′ - 51°42′12,35′′ / 51°10′32.58′′ - 51°42′13,04′′ / 51°10′32.24′′ - 51°42′16,08′′ / 51°10′29.85′′ - 51°42′15,39′′ / 51°10′32.24′′ - 51°42′16,08′′ / 51°10′29.85′′ - 51°42′15,39′′ не затрагивают земли государственного лесного фонда и особо охраняемые природные территории. Также, напоминаем, что при проведении других работ, необходимо учитывать требования статей 36, 45 Закона Республики Казахстан «О растительном мире» от 2 января 2023 года № 183-VII ЗРК и требования статьи 17 Закона Республики Казахстан «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира».
8	Управление строительства Западно-Казахстанской области	Не представлено
9	Акимат города Уральска	Не представлено
10	Заинтересованная общественность	Не представлено
11	Департамент экологии по Западно-Казахстанской области	Замечания и предложения Департамента экологии по Западно-Казахстанской области по Проекту отчета о возможных воздействиях «Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство», согласно заявления ГУ «Отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральска» (далее - Отчет) на проведение оценки воздействия на окружающую среду КZ25RVX01476779 от 10 сентября 2025 года. 1. Согласно данным Отчета, в административном отношении размещение АГРС «Подстепное», газопровода-отвода и подводящего распределительного газопровода высокого давления предусматривается на территории Теректинского района Западно-Казахстанской области. Проектируемый газопровод-отвод присоединяется к действующему магистральному газопроводу МГ «Карачаганак — Уральск» после линейного кранового узла №GVS-005 на 119 км. Общая протяжённость отвода составляет 0,535 км. Общее направление трассы — юго-западное. Географические координаты угла огорождения: «АГРС»1 СШ 51°10'32,58" ВД 51°42'13,04" «АГРС»2 СШ 51°10'32,24" ВД 51°42'16,08" «АГРС»3 СШ 51°10'29,85" ВД 51°42'15,39" «АГРС»4 СШ 51°10'30,19" ВД 51°42'12,35" и в случае расположения участков в пределах

водоохранных зон и полос представить согласование бассейновой инспекции по регулированию использования и охране водных ресурсов.

- 2. Для снижения негативного воздействия на окружающую среду, согласно Приложению 4 Экологического Кодекса РК (далее Кодекс), в целях увеличения площади зелёных насаждений на территории предприятия, в рассматриваемом проекте необходимо предусмотреть мероприятия по озеленению территории, с организацией полосы древесно-кустарниковых насаждений, с указанием площади и количества зеленых насаждений.
- 3. В соответствии с пунктом 1 статьи 238 Кодекса не допускать загрязнения земель, захламления земной поверхности, деградацию и истощение почв, а также обеспечить снятие и сохранение плодородного слоя почвы, когда это необходимо для предотвращения его безвозвратной утери.

Также, согласно пункта 2 этой же статьи, при выполнении строительных и других работ, связанных с нарушением земель, обязаны: 1) содержать занимаемые земельные участки в состоянии, пригодном для дальнейшего использования их по назначению; 2) до начала работ, связанных с нарушением земель, снять плодородный слой почвы и обеспечить его сохранение и использование в дальнейшем для целей рекультивации нарушенных земель; 3) проводить рекультивацию нарушенных земель.

- 4. Предусмотреть проведение работ по пылеподавлению согласно пункту 1 Приложения 4 к Кодексу.
- 5. Согласно пункту 1 статьи 65 Земельного Кодекса Республики Казахстан от 20 июня 2003 года, следует использовать землю в соответствии с ее целевым назначением.
- 6. Согласно пункту 5 статьи 220 Кодекса, необходимо принимать меры по предотвращению последствий (загрязнения, засорения и истощения водных объектов), в связи с чем, разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности.
- 7. Согласно статье 338 Кодекса, отходы, образуемые в процессе намечаемой деятельности отнести к видам в соответствии с Классификатором отходов, утвержденным Приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2021 года № 314 с учетом требований Кодекса.
- 8. Согласно статье 329 Кодекса, следует применять иерархию мер по предотвращению образования отходов и управлению образовавшимися отходами.
- 9. Предусмотреть внедрение мероприятий согласно Приложения 4 к Кодексу, а также предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий: охрана атмосферного воздуха; охрана от воздействия на водные экосистемы; охрана водных объектов; охрана земель; охрана животного и растительного мира; обращение с отходами; радиационная, биологическая и химическая безопасность.
- 10. Не допускать загрязнения нефтепродуктами почв при проведении заправок технологического транспорта.
- 11. Согласно статье 78 Кодекса, послепроектный анализ фактических воздействий при реализации намечаемой деятельности (далее послепроектный анализ) проводится составителем отчета о возможных

воздействиях в целях подтверждения соответствия реализованной намечаемой деятельности отчету о возможных воздействиях и заключению по результатам проведения оценки воздействия на окружающую среду. В связи с чем, необходимо предусмотреть после проектный анализ согласно срокам, предусмотренных статьёй 78 Кодекса.

15. В соответствии с пунктом 1 статьи 73 Кодекса, проект отчета о возможных воздействиях подлежит вынесению инициатором на общественные слушания до начала или в процессе проведения оценки его качества уполномоченным органом в области охраны окружающей среды. В этой связи, необходимо представить Протокол общественных слушаний посредством открытых собраний для проекта Проекту отчета о возможных воздействиях «Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство», ГУ «Отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральска» от 1 октября 2025 года.

Необходимо учесть, что в соответствии со статьей 77 Кодекса составитель отчета о возможных воздействиях, инициатор несут ответственность, предусмотренную законами Республики Казахстан, за сокрытие полученных сведений о воздействиях на окружающую среду и представление недостоверных сведений при проведении оценки воздействия на окружающую среду.

В соответствии с пунктом 5 статьи 72 Кодекса, сведения, содержащиеся в отчете о возможных воздействиях, должны соответствовать требованиям по качеству информации, в том числе быть достоверными, точными, полными и актуальными.

На основании вышеизложенных замечаний и предложений, представленный Отчет необходимо доработать в соответствии с Экологическим кодексом РК, Правилами проведения общественных слушаний, утвержденным приказом и.о. министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 3 августа 2021 года №286 (далее — Правила), Методикой определения нормативов эмиссий в окружающую среду, утвержденной приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 10 марта 2021 года № 63, Инструкцией по организации и проведению экологической оценки, утвержденной приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280, Классификатором отходов, утвержденным приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2021 года № 314, другими законодательствами и нормативноправовыми актами.

«Батыс Қазақстан обласының Орал қаласының тұрғын үй-коммуналдық шарушалығы, жолаушылар көлігі және автомобиль жолдары басқармасы» ММ-нің 10 қыркүйектегі №KZ25RVX01476779 өтініші бойынша «БҚО, Орал ЖЭО магистральдық және газ құбыры. Аяқталмаған құрылыс» жобасына әсер ету есебі бойынша ұсыныстар мен ескертулердің жиынтық кестесі

Хаттама

Жиынтық кесте жасалған күні: 25<u>.09.2025 ж.</u>

№

Мудделі мемлекеттік

Жиынтық кесте жасалған орын: <u>ҚР ЭТРМ ЭРБК Батыс Қазақстан облысы бойынша</u> экология департаменті

Қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның атауы: <u>ҚР ЭТРМ ЭРБК Батыс Қазақстан облысы бойынша экология департаменті</u>

Мүдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын жинау туралы хабарланған күн: 11.09.2025 ж.

Мүдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын беру мерзімі: $11\underline{.06.2025}$ г.- 24.09.2025 ж.

Ескерту мен ұсыныстар

Мүдделі мемлекеттік органдардың ескертулері мен ұсыныстарын жинақтау:

_ ,_	титуддели мемлекеттік	Dekepty Men 4-completeb
	орган	
1	Батыс Қазақстан	Ұсынылған жоқ
	облысының әкімдігі Батыс	
	Қазақстан облысының	
	табиғи ресурстар және	
	табиғат пайдалануды	
	реттеу басқармасы	
2	Қазақстан	Ұсыныстар мен ескертулер (15.09.2025 ж. №26-10-10-1830 хаты):
	Республикасының	«Қазақстан Республикасының 2017 жылғы 27 желтоқсандағы № 125-VI
	индустрия және	ҚРЗ «Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы» Кодексінің
	инфрақұрылымдық даму	64-бабына сәйкес, жер қойнауын зерттеу жөніндегі уәкілетті органның
	министрлігінің Геология	аумақтық бөлімшесі және жер қойнауын геологиялық зерттеу және жер
	комитетінің	қойнауын кеңістігін пайдалану саласындағы мемлекеттік саясаты іске
	«Батысқазжерқойнауы»	асырады.
	Батыс Қазақстан	жоғарыда айтылғандарды ескере отырып, Департамент
	өңіраралық геология	мекеменіңжоспарланған қызметіне мүдделі мемлекеттік орган болып
	департаменті	табылмайтындығын хабарлаймыз.»
	департаменті	таоылмантындығын хаоарланмыз.»
3	Қазақстан Республикасы Су	Ұсыныстар мен ескертулер (16.09.2025ж. №28-7/2127 хаты):
	ресурстары және ирригация	Су ресурстарын қорғау және пайдалануды реттеу жөніндегі Жайық-
	министрлігі Су	Каспий бассейндік су инспекциясы (бұдан әрі – Инспекция) «Батыс
	ресурстарын реттеу, қорғау	Қазақстан облысының Орал қаласының тұрғын үй-коммуналдық
	және пайдалану комитеті	шаруашылығы, жолаушылар көлігі және автомобиль жолдары
	«Су ресурстарын реттеу,	басқармасы» ММ-нің белгіленіп отырған қызметі: Орал ЖЭО-ына
	қорғау және пайдалану	дейінгі магистральдық және жеткізуші газ құбыры, БҚО. Аяқталмаған
	жөніндегі Жайық-Каспий	құрылыс бойынша мынадай ұсыныстар енгізеді:
	бассейндік инспекциясы»	1.Су объектілерінің және олардың су қорғау аймақтары мен
		белдеулерінің аумағында (тиісті облыстардың әкімдері белгілейтін)
		құрылысқа (немесе салуға байланысты емес) жоспарланған іс-
		шараларды жүзеге асыру Қазақстан Республикасының Су кодексінің 86
		бабының талаптарына сәйкес белгіленген тыйымдар, шектеулері
		ескеріле отырып жүзеге асырылады, атап айтқанда:
		Жерусті су объектілерінде:
		1.1. жерасты суларына іздеу-бағалау жұмыстарын және оларды
		алуды, Каспий теңізінің қазақстандық секторында көмірсутектерді
		барлау немесе өндіру жөніндегі операцияларды, сондай-ақ кен
		іздеушілікті, ас тұзын, емдік балшықтар өндіруді қоспағанда, жер

қойнауын пайдалану жөніндегі операцияларды жүргізуге; радиоактивті және улы заттармен, тұрмыстық қатты және өндірістік қалдықтармен, улы химикаттармен, тыңайтқыштармен, қатты және сұйық түрдегі мұнай, химия өнімдерімен ластауға және қоқыстауға; жол берілетін төгінділер нормативтеріне дейін тазартылмаған сарқынды суларды ағызуға;

бекітілген су режимінсіз және арнаулы су пайдалануға рұқсатсыз суды алуға және (немесе) пайдалануға; ауыл шаруашылығы жануарларын тоғытуға және санитариялық өңдеуге; бассейндік су инспекциясының келісімінсіз құрылыс қызметіне, ауыл шаруашылығы жұмыстарына, ұңғымаларды бұрғылауға, жерүсті су объектілерін санациялауға байланысты жұмыстарды және өзге де жұмыстарды жүргізуге; пайдаланудан шығарылған (бүлінген) кемелерді және өзге де жүзу құралдарын, көлік құралдарын (олардың тетіктері мен бөліктерін) көмуге тыйым салынады.

1.2. Су қорғау белдеулері шегінде шаруашылық қызметтің кез келген түріне, сондай-ақ шаруашылық және өзге де қызметті жүргізу үшін жер учаскелерін беруге тыйым салынады, бұл тыйымға жағдайлар: cy шаруашылығы құрылысжайлары мен олардың коммуникацияларын; көпірлерді, көпір құрылысжайларын; айлақтарды, порттарды, пирстерді және су көлігі, балық ресурстары мен басқа су жануарларын қорғау, балық аулау аквашаруашылық қызметіне байланысты өзге де инфрақұрылым объектілерін; балық өсіретін тоғандарды, балық өсіретін бассейндер балык өсіретін объектілерді, сондай-ақ оларға коммуникацияларды; ғимараттар мен құрылысжайлардың күрделі құрылысынсыз балаларға арналған ойын және спорт алаңдарын, аквапарктерді басқа жағажайларды, және да рекреациялық аймақтарды; су объектілері жай-күйінің көрсеткіштерін байқау пункттерін салу және пайдалану; жағалауды нығайту, ағаш өсіру және көгалдандыру қызметтері кірмейді.

1.3.Су қорғау аймақтары шегінде:жерүсті су объектілерінің, су қорғау аймақтары мен белдеулерінің ластануы мен қоқыстануын болғызбайтын құрылысжайлармен және құрылғылармен қамтамасыз етілмеген жаңа және реконструкцияланған объектілерді пайдалануға беруге; автожанармай құю станцияларын, мұнай өнімдерін сақтауға арналған қоймаларды, көлік құралдары мен ауыл шаруашылығы техникасын техникалық қарап-тексеру, оларға қызмет көрсету, жөндеу және жуу пункттерін орналастыруға және салуға; тыңайтқыштарды, пестицидтерді, улы химикаттарды, көңді сақтауға және оларды қолдануға арналған қоймалар мен алаңдарды орналастыруға және салуға тыйым салынады. Су қорғау аймағында мәжбүрлі санитариялық өңдеу жүргізу қажет болған кезде уыттылығы аз және орташа, жойылуы оңай пестицидтерді қолдануға жол беріледі; тұрмыстық қатты және өнеркәсіптік қалдықтардың үйінділерін орналастыруға және жайғастыруға; зираттарды орналастыруға; жүктеме нормасынан асатын ауыл шаруашылығы жануарларын жаюға, шаруашылықтарын, мал сою алаңдарын (ауыл шаруашылығы жануарларын сою алаңдарын), мал қорымдарын (биотермиялық шұңқырларды), пестицидтердің арнаулы қоймаларын (көмінділерін) және олардың ыдыстарын орналастыруға; сарқынды жинақтағыштарды, сарқынды сулармен суару алқаптарын, сондай-ақ жерасты суларының радиациялық, жерусті және химиялық, микробиологиялық, токсикологиялық және паразитологиялық ластану

		қаупін туғызатын басқа да объектілерді орналастыруға тыйым салынады. 2. Орналастырылуы осы баптың ережелеріне қайшы келмейтін объектілер су объектілерінің, су қорғау аймақтары мен белдеулерінің ластануын, қоқыстануын және сарқылуын болғызбайтын, сондай-ақ судың зиянды әсерінің алдын алуды қамтамасыз ететін техникалық сумен жабдықтаудың тұйық (ағынсыз) жүйелерімен және (немесе) құрылысжайлармен және құрылғылармен қамтамасыз етілуге тиіс. 3. Су объектілеріндегі, су қорғау аймақтары мен белдеулеріндегі
		шаруашылық қызмет тәртібі бассейндік су инспекцияларымен, халықтың санитариялық-эпидемиологиялық саламаттылығы саласындағы мемлекеттік органмен, облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың жергілікті атқарушы органдарымен және өзге
		де мүдделі мемлекеттік органдармен келісілген жобалар шеңберінде айқындалады. 4. Көлік немесе инженерлік коммуникацияларды су объектілерінің аумағы арқылы салу жобалары тасқын сулардың өтуін, су объектілерін
		пайдалану режимін, сулардың ластануын, қоқыстануын және сарқылуын болғызбауды, олардың зиянды әсерінің алдын алуды қамтамасыз ететін іс-шаралар жүргізуді көздеуге тиіс.
		5. Судағы жоспарланған қызметті жүзеге асыру үшін су объектісінен тікелей су алуды немесе алмай-ақ жер үсті және (немесе) жер асты су ресурстарын пайдалануға Қазақстан Республикасының Су кодексінің 45 бабының талаптарына сәйкес арнайы су пайдалану рұқсаты болған
		жағдайда ғана рұқсат етіледі.
4	Батыс Қазақстан облысының жер	Ұсыныстар мен ескертулер жоқ (15.09.2025 ж. №4-6/1288 хаты).
	қатынастары басқармасы	
5	Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министірлігі Батыс Қазақстан облысының Төтенше жағдайлар департаменті	Ұсыныстар мен ескертулер жоқ (23.09.2025 ж. №21-15-1-10қбп/4324 хаты).
6	Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі Санитариялық- эпидемиологиялық бақылау комитеті Батыс Қазақстан облысының санитариялық- эпидемиологиялық департаменті	Замечания и предложения (от 24.09.2025 г. №23-28-7-14/2619-И): Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Западно-Казахстанской области (далее-Департамент), рассмотрев Ваше письмо от 11 сентября 2025 года № 01-03/1211 о предоставлении предложений и замечаний по отчету о возможных воздействиях на окружающую среду «ГУ Отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральска Западно-Казахстанской области» к отчету о возможных воздействиях сообщает следующее: Намечаемая деятельность «Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство». Размещение АГРС «Подстепное», газопровода-отвода и подводящего распределительного газопровода высокого давления предусматривается на территории Теректинского района Западно Казахстанской области. Ближайшие жилые зоны расположены в северо-западном направлении на расстоянии более 6,5 км от границы АГРС «Подстепное». В соответствии с пунктом 14 Санитарных правил «Санитарноэпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека» утвержденный и.о. Министра здравоохранения

7 Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігі Орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі комитетінің Батыс Қазақстан облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы	Республики Казахстан от 11 января 2022года №КР ДСМ -2 (далее — ДСМ-2) для подземных и наземных магистральных газопроводов, не содержащих сероводород, трубопроводов для сжиженных углеводородных газов создаются минимальные санитарные разрывы для подземных и наземных магистральных газопроводов, не содержащих сероводород, приведены в приложении 3, к ДСМ-2, минимальные санитарные разрывы от трубопроводов для сжиженных углеводородных газов, приведены в приложении 4 к ДСМ-2. Контроль магистрального и подводящего газопровода не входит в компетенцию государственных органов в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия. В ходе строительства необходимо руководствоваться требованиями Санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда и бытового обслуживания при строительстве, реконструкции, ремонте и вводе в эксплуатацию строительстве, реконструкции, ремонте и вводе в эксплуатацию строительных объектов" Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 16 июна 2021 года № КР ДСМ — 49. Усыныстар мен ескертулер (24.09.2025 ж. №2-12/635 хаты): Батыс Қазақстан облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы «Батыс Қазақстан облысы Орал каласының тұргын үй-коммуналдық шаруашылық, жолаушылар коліг және автомобиль жолдары бөлімі» мемлекеттік мекемесінің «Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство» жобасына (бұдан әрі — Жоба) ықтимал эсерлер туралы есеп жобасын карастыра отырып, түсіндіреді: көрсетілген 51°10′32.58″ - 51°42′13,04″ / 51°10′32.24″ - 51°42′16,08″ / 51°10′32.58″ - 51°42′13,04″ / 51°10′32.24″ - 51°42′16,08″ / 51°10′32.58″ - 51°42′13,04″ / 51°10′32.24″ - 51°42′16,08″ / 51°10′32.58″ - 51°42′13,04″ / 51°10′32.24″ - 51°42′16,08″ / 51°10′32.58″ - 51°42′13,04″ / 51°10′32.24″ - 51°42′16,08″ / 51°10′32.58″ - 51°42′13,04″ / 51°10′32.24″ - 51°42′16,08″ / 51°10′32.58″ - 51°42′13,04″ / 51°10′32.24″ - 51°42′16,08″ / 51°10′32.58″ - 51°42′13,04″ / 51°10′32.24″ - 51°42′16,08″ / 51°10′32.58″ - 51°42′15,39″ / 51°10′32.24″ - 51°42
	Заңының 17 бабының талаптарын ескеру қажет екенін қаперіңізге саламыз.
8 Батыс Қазақстан	Ұсынылған жоқ
облысының құрылыс басқармасы	
9 Орал қаласының әкімдігі	Ұсынылған жоқ
10 Мүдделі жұртшылық	Ұсынылған жоқ
11 Батыс Қазақстан облысы бойынша экология Департаменті	Замечания и предложения Департамента экологии по Западно-Казахстанской области по Проекту отчета о возможных воздействиях «Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство», согласно заявления ГУ «Отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральска» (далее - Отчет) на проведение оценки воздействия на окружающую среду KZ25RVX01476779 от 10 сентября 2025 года. 1. Согласно данным Отчета, в административном отношении
	размещение АГРС «Подстепное», газопровода-отвода и подводящего

распределительного газопровода высокого лавления предусматривается на территории Теректинского района Западно-Казахстанской области. Проектируемый газопровод-отвод присоединяется к действующему магистральному газопроводу МГ «Карачаганак – Уральск» после линейного кранового узла №GVS-005 на 119 км. Общая протяжённость отвода составляет 0,535 км. Общее направление трассы – юго-западное. Географические координаты угла огорождения: «АГРС»1 СШ 51°10'32,58" ВД 51°42'13,04" «АГРС»2 СШ 51°10'32,24" ВД 51°42'16,08" «АГРС»3 СШ 51°10'29,85" 51°42'15,39" «АГРС»4 СШ 51°10'30,19" ВД 51°42'12,35" и в случае расположения участков в пределах водоохранных зон и полос представить согласование бассейновой инспекции по регулированию использования и охране водных ресурсов.

- 2. Для снижения негативного воздействия на окружающую среду, согласно Приложению 4 Экологического Кодекса РК (далее Кодекс), в целях увеличения площади зелёных насаждений на территории предприятия, в рассматриваемом проекте необходимо предусмотреть мероприятия по озеленению территории, с организацией полосы древесно-кустарниковых насаждений, с указанием площади и количества зеленых насаждений.
- 3. В соответствии с пунктом 1 статьи 238 Кодекса не допускать загрязнения земель, захламления земной поверхности, деградацию и истощение почв, а также обеспечить снятие и сохранение плодородного слоя почвы, когда это необходимо для предотвращения его безвозвратной утери.

Также, согласно пункта 2 этой же статьи, при выполнении строительных и других работ, связанных с нарушением земель, обязаны: 1) содержать занимаемые земельные участки в состоянии, пригодном для дальнейшего использования их по назначению; 2) до начала работ, связанных с нарушением земель, снять плодородный слой почвы и обеспечить его сохранение и использование в дальнейшем для целей рекультивации нарушенных земель; 3) проводить рекультивацию нарушенных земель.

- 4. Предусмотреть проведение работ по пылеподавлению согласно пункту 1 Приложения 4 к Кодексу.
- 5. Согласно пункту 1 статьи 65 Земельного Кодекса Республики Казахстан от 20 июня 2003 года, следует использовать землю в соответствии с ее целевым назначением.
- 6. Согласно пункту 5 статьи 220 Кодекса, необходимо принимать меры по предотвращению последствий (загрязнения, засорения и истощения водных объектов), в связи с чем, разработать план действии при аварийных ситуациях по недопущению и ликвидации последствии загрязнения окружающей среды (загрязнении земельных ресурсов, атмосферного воздуха и водных ресурсов) по отдельности.
- 7. Согласно статье 338 Кодекса, отходы, образуемые в процессе намечаемой деятельности отнести к видам в соответствии с Классификатором отходов, утвержденным Приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2021 года № 314 с учетом требований Кодекса.
- 8. Согласно статье 329 Кодекса, следует применять иерархию мер по предотвращению образования отходов и управлению образовавшимися отходами.
- 9. Предусмотреть внедрение мероприятий согласно Приложения 4 к Кодексу, а также предлагаемые меры по предупреждению, исключению и снижению возможных форм неблагоприятного

воздействия на окружающую среду, а также по устранению его последствий: охрана атмосферного воздуха; охрана от воздействия на водные экосистемы; охрана водных объектов; охрана земель; охрана животного и растительного мира; обращение с отходами; радиационная, биологическая и химическая безопасность.

- 10. Не допускать загрязнения нефтепродуктами почв при проведении заправок технологического транспорта.
- 11. Согласно статье 78 Кодекса, послепроектный анализ фактических воздействий при реализации намечаемой деятельности (далее послепроектный анализ) проводится составителем отчета о возможных воздействиях в целях подтверждения соответствия реализованной намечаемой деятельности отчету о возможных воздействиях и заключению по результатам проведения оценки воздействия на окружающую среду. В связи с чем, необходимо предусмотреть после проектный анализ согласно срокам, предусмотренных статьёй 78 Кодекса.
- 15. В соответствии с пунктом 1 статьи 73 Кодекса, проект отчета о возможных воздействиях подлежит вынесению инициатором на общественные слушания до начала или в процессе проведения оценки его качества уполномоченным органом в области охраны окружающей среды. В этой связи, необходимо представить Протокол общественных слушаний посредством открытых собраний для проекта Проекту отчета о возможных воздействиях «Магистральный и подводящий газопровод к Уральской ТЭЦ, ЗКО. Незавершенное строительство», ГУ «Отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Уральска» от 1 октября 2025 года.

Необходимо учесть, что в соответствии со статьей 77 Кодекса составитель отчета о возможных воздействиях, инициатор несут ответственность, предусмотренную законами Республики Казахстан, за сокрытие полученных сведений о воздействиях на окружающую среду и представление недостоверных сведений при проведении оценки воздействия на окружающую среду.

В соответствии с пунктом 5 статьи 72 Кодекса, сведения, содержащиеся в отчете о возможных воздействиях, должны соответствовать требованиям по качеству информации, в том числе быть достоверными, точными, полными и актуальными.

На основании вышеизложенных замечаний и предложений, представленный Отчет необходимо доработать в соответствии с Экологическим кодексом РК, Правилами проведения общественных слушаний, утвержденным приказом и.о. министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 3 августа 2021 года №286 (далее — Правила), Методикой определения нормативов эмиссий в окружающую среду, утвержденной приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 10 марта 2021 года № 63, Инструкцией по организации и проведению экологической оценки, утвержденной приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280, Классификатором отходов, утвержденным приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2021 года № 314, другими законодательствами и нормативно-правовыми актами.