

«Азаматтарға арналған үкімет» мемлекеттік корпорациясы» коммерциялық емес акционерлік қоғамының Қарағанды облысы бойынша филиалының тіркеу және жер кадастры бойынша Бұқар Жырау аудандық бөлімі



Отдел Бухар Жырауского района по регистрации и земельному кадастру филиала некоммерческого акционерного общества «Государственная корпорация» Правительство для граждан» по Карагандинской области

## Жер учаскесіне арналған акт № 2024-2986984

### Акт на земельный участок № 2024-2986984

1. Жер учаскесінің кадастрлық нөмірі/ Кадастровый номер земельного участка	09:140:028:2075
2. Жер учаскесінің мекенжайы, мекенжайдың тіркеу коды* Адрес земельного участка, регистрационный код адреса *	Қарағанды обл., Бұқар Жырау ауд., Доскей а.о., Доскей а., 028 ес.кв., 2075 уч., МТК: 2202222483936949 обл. Карагандинская, р-н Бухар-Жырауский, с.о. Доскейский, с. Доскей, уч. кв. 028, уч. 2075, РКА: 2202222483936949
3. Жер учаскесіне құқық түрі Вид право на земельный участок	уақытша өтеулі ұзақ мерзімді жер пайдалану временное возмездное долгосрочное землепользование
4. Жалға алудың аяқталу мерзімі мен күні ** Срок и дата окончания аренды **	01.12.2036 дейін до 01.12.2036
5. Жер учаскесінің алаңы, гектар*** Площадь земельного участка, гектар***	8.7000 8.7000
6. Жердің санаты Категория земель	Елді мекендердің (қалалардың, кенттер мен ауылдық елді мекендердің) жері Земли населенных пунктов (городов, поселков и сельских населенных пунктов)
7. Жер учаскесінің нысаналы мақсаты**** Елді мекендегі функционалдық аймақ (бар болса)***** Целевое назначение земельного участка**** Функциональная зона в населенном пункте (при наличии)*****	объектіге нысанды құрылысы және одан әрі пайдалану үшін для строительства и дальнейшей эксплуатации объекта
8. Жер учаскесін пайдаланудағы шектеулер мен ауыртпалықтар Ограничения в использовании и обременения земельного участка	санитарлық және экологиялық нормаларының сақталуы, "Арнайы экономикалық және индустриалды аймақтар туралы" ҚР заңнамасына сәйкес кепілге қоюды және жерді қайталама пайдалануға (қосалқы жалға) беруді қоспағанда соблюдение санитарных и экологических норм, кроме в залог и передачи во вторичное землепользование (субаренду) в соответствии с законодательством РК "О специальных экономических и индустриальных зонах"
9. Бөлінуі (бөлінеді/бөлінбейді) Делимость (делимый/неделимый)	Бөлінетін Делимый

#### Ескертпе / Примечание:

\* Мекенжайдың тіркеу коды болған жағдайда көрсетіледі/Регистрационный код адреса указывается при наличии.

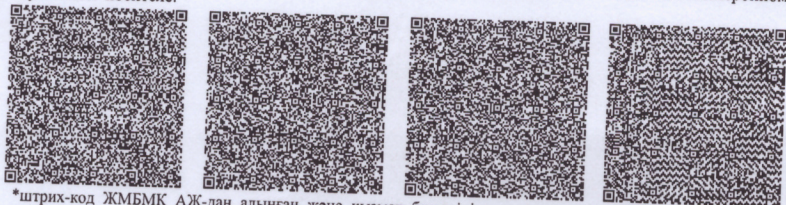
\*\* Аяқталу мерзімі мен күні уақытша жер пайдалану кезінде көрсетіледі/Срок и дата окончания указывается при временном землепользовании.

\*\*\* Қосымша жер учаскесінің үлесі бар болған жағдайда көрсетіледі/Дополнительно указывается доля площади земельного участка при наличии.

\*\*\*\* Қосымша жеке қосалқы шаруашылық жүргізу үшін берілетін жер учаскесінің телімінің түрі көрсетіледі/В случае предоставления для ведения личного подсобного хозяйства, указывается вид надела земельного участка.

\*\*\*\*\* Жергілікті атқарушы органның шешіміне сәйкес елді мекендер жерлеріндегі функционалдық аймақ/Функциональная зона на землях населенных пунктов согласно решения местного исполнительного органа.

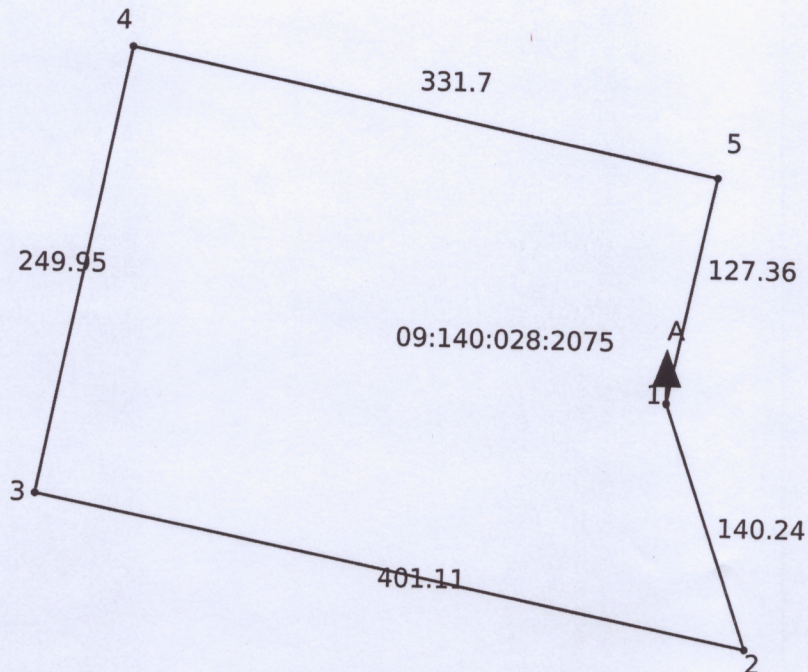
Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ ҚРЗ 1 бабына сәйкес қағаз жеткізгіштегі құжатпен бірдей. Данный документ согласно пункту 1 статьи 370-ІІ ЗРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.



\*штрих-код ЖМБМК АЖ-дан алынған және қызмет берушінің электрондық-цифрлық қолтаңбасымен қол қойылған деректерді қамтиды: «Азаматтарға арналған үкімет» мемлекеттік корпорациясы» коммерциялық емес акционерлік қоғамының Қарағанды облысы бойынша филиалының тіркеу және жер кадастры бойынша Бұқар Жырау аудандық бөлімі  
\*штрих-код содержит данные, полученные из ИС ЕГН и подписанные электронно-цифровой подписью услугодателя: Отдел Бухар Жырауского района по регистрации и земельному кадастру филиала некоммерческого акционерного общества «Государственная корпорация» Правительство для граждан» по Карагандинской области



**Жер учаскесінің жоспары\***  
**План земельного участка\***

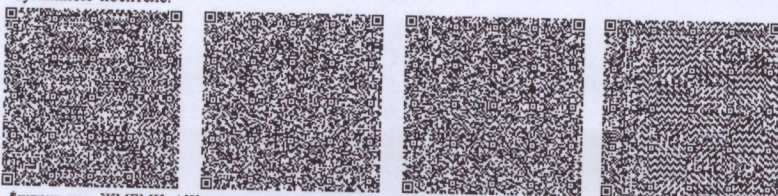


Масштаб: 1:5000

**Сызықтардың өлшемін шығару**  
**Выноска мер линий**

Бұрылысты нүктелердің № № поворотных точек	Сызықтардың өлшемі Меры линий
Жылжымайтын мүліктің бірыңғай мемлекеттік кадастры ақпараттық жүйесінің жария кадастрлық картасында көрсетілген координаттар жүйесіндегі сызықтардың өлшемдері Меры линий в системе координат, указанной в публичной кадастровой карте информационной системы единого государственного кадастра недвижимости	
1-2	140.24
2-3	401.11
3-4	249.95
4-5	331.70
5-1	127.36

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ ҚРЗ 1 бабына сәйкес қағаз жеткізгіштегі құжатпен бірдей.  
 Данный документ согласно пункту 1 статьи 370-ІІ ЗРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.



\*штрих-код ЖМБМК АЖ-дан алынған және қызмет берушінің электрондық-цифрлық қолтаңбасымен қол қойылған деректерді қамтиды: «Азаматтарға арналған үкімет» мемлекеттік корпорациясы» коммерциялық емес акционерлік қоғамының Қарағанды облысы бойынша филиалының тіркеу және жер кадастры бойынша Бұхар Жырау аудандық бөлімі  
 \*штрих-код содержит данные, полученные из ИС ЕГКН и подписанные электронно-цифровой подписью услугодателя: Отдел Бухар Жырауского района по регистрации и земельному кадастру филиала некоммерческого акционерного общества «Государственная корпорация» Правительство для граждан» по Карагандинской области



Бірыңғай мемлекеттік координаттар жүйесіндегі сызықтардың өлшемдері / Меры линий в единой государственной системе координат	
1-2	140.24
2-3	401.11
3-4	249.95
4-5	331.70
5-1	127.36

**Аралас учаскелердің кадастрлық нөмірлері (жер санаттары)\*  
Кадастровые номера (категории земель) смежных земельных участков\***

Нүктесінен От точки	Нүктесіне дейін До точки	Сипаттамасы Описание
А	А	Земли с. Доскей

Ескертпе/Примечание:

\*Шектесулердің сипаттамасы жер учаскесіне сәйкестендіру құжатын дайындау сәтіне жарамды/Описание смежеств действительно на момент изготовления идентификационного документа на земельный участок.

**Жоспар шекарасындағы бөгде жер учаскелері  
Посторонние земельные участки в границах плана**

Жоспардағы № № на плане	Жоспар шегіндегі бөтен жер учаскелерінің кадастрлық нөмірлері Кадастровые номера посторонних земельных участков в границах плана	Алаңы, гектар Площадь, гектар
-----	-----	-----

Осы актіні «Азаматтарға арналған үкімет» мемлекеттік корпорациясы» коммерциялық емес акционерлік қоғамының Қарағанды облысы бойынша филиалының тіркеу және жер кадастры бойынша Бұқар Жырау аудандық бөлімі жасады.

(жер кадастрын жүргізетін ұйымның атауы)

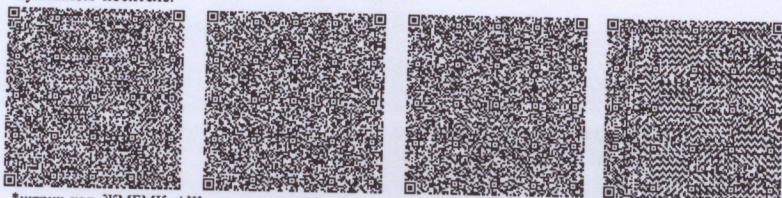
Настоящий акт изготовлен Отдел Бухар Жырауского района по регистрации и земельному кадастру филиала некоммерческого акционерного общества «Государственная корпорация» Правительство для граждан» по Карагандинской области

(наименование организации, ведущей земельный кадастр)

Актінің дайындалған күні: 2024 жылғы «31» қазан

Дата изготовления акта: «31» октября 2024 года

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ ҚРЗ І бабына сәйкес қағаз жеткізгіштегі құжатпен бірдей. Данный документ согласно пункту 1 статьи 370-ІІ ЗРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.



\*штрих-код ЖМБМК АЖ-дан алынған және қызмет берушінің электрондық-цифрлық қолтаңбасымен қол қойылған деректерді қамтиды: «Азаматтарға арналған үкімет» мемлекеттік корпорациясы» коммерциялық емес акционерлік қоғамының Қарағанды облысы бойынша филиалының тіркеу және жер кадастры бойынша Бұқар Жырау аудандық бөлімі  
\*штрих-код содержит данные, полученные из ИС ЕГКН и подписанные электронно-цифровой подписью услугодателя: Отдел Бухар Жырауского района по регистрации и земельному кадастру филиала некоммерческого акционерного общества «Государственная корпорация» Правительство для граждан» по Карагандинской области



Бұқар жырау аудандық сәулет және  
қала құрылысы бөлімі



Приложение 6  
Отдел архитектуры и  
градостроительства Бухар-  
Жырауского района

Бекітемін:  
Утверждаю:  
Бөлімнің басшысы  
Руководитель отдела

Аяпбергенов Алмас Хазбулатович  
(Т.А.Ә)(Ф.И.О)

**Жобалауға арналған  
сәулет-жоспарлау тапсырмасы (СЖТ)  
Архитектурно-планировочное задание  
на проектирование (АПЗ)**

**Нөмірі:** KZ92VUA01437418 **Берілген күні:** 27.02.2025 ж.

**Номер:** KZ92VUA01437418 **Дата выдачи:** 27.02.2025 г.

Объектінің бірегей нөмірі: 2202222483936949

Уникальный номер объекта: 2202222483936949

Объектің атауы: Өсімдіктерді қорғау құралдарын шығаратын зауыт

Наименование объекта: Завод по производству средств защиты растений

Объектінің мекенжайы: РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, БУХАР-ЖЫРАУСКИЙ РАЙОН, ЗЕЛЕНОВАЛКОВСКИЙ С.О., С.ДОСКЕЙ АУЫЛЫ, учетный квартал 028, участок 2075

Адрес объекта: РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, БУХАР-ЖЫРАУСКИЙ РАЙОН, ЗЕЛЕНОВАЛКОВСКИЙ С.О., С.ДОСКЕЙ АУЫЛЫ, учетный квартал 028, участок 2075

Қала (елді мекен): РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, БУХАР-ЖЫРАУСКИЙ РАЙОН, ЗЕЛЕНОВАЛКОВСКИЙ С.О., С.ДОСКЕЙ АУЫЛЫ

Город (населенный пункт): РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, БУХАР-ЖЫРАУСКИЙ РАЙОН, ЗЕЛЕНОВАЛКОВСКИЙ С.О., С.ДОСКЕЙ АУЫЛЫ.





№ п/п	Сәулет-жоспарлау тапсырмасын (СЖТ) әзірлеу үшін негіздеме	Қала (аудан) әкімдігінің қаулысы немесе құқық белгілейтін құжат № Типовая форма договора №62 / Шарттың типтік формасы №62, 06.12.2024 ж. (күні, айы, жылы)
	Основание для разработки архитектурно-планировочного задания (АПЗ)	Постановление акимата города (района) или правоустанавливающий документ № Типовая форма договора №62 / Шарттың типтік формасы №62 от 06.12.2024 г. (число, месяц, год)
Учаскенің сипаттамасы		
Характеристика участка		
1	Учаскенің орналасқан жері	Қарағанды облысы Бұқар жырау ауданы Доскей ауылдық округі Доскей ауылы
	Местонахождение участка	Карагандинская область Бухар-Жырауский район Доскейский сельский округ село Доскей
2	Салынған құрылыстың болуы (учаскеде бар құрылымдар мен ғимараттар, оның ішінде коммуникациялар, инженерлік құрылғылар, абаттандыру элементтері және басқалар)	бар
	Наличие застройки (строения и сооружения, существующие на участке, в том числе коммуникации, инженерные сооружения, элементы благоустройства и другие)	имеется
3	Геодезиялық зерделенуі (түсірілімдердің болуы, олардың масштабтары)	Инженерлік - геодезиялық зерттеу жүргізу
	Геодезическая изученность (наличие съемок, их масштабы)	Выполнить инженерно-геодезические изыскания
4	Инженерлік-геологиялық зерделенуі (инженерлік-геологиялық, гидрогеологиялық, топырақ-ботаникалық және басқа іздестірулердің колда бар материалдары)	Қор материалдары бойынша (топографиялық түсірілім, масштаб, болуы)Қор материалдары бойынша (топографиялық түсірілім, масштаб, болуы)
	Инженерно-геологическая изученность (имеющиеся материалы инженерно-геологических, гидрогеологических, почвенно-ботанических и других изысканий)	По фондовым материалам (топографическая съемка, масштаб, наличие)





Жобаланатын объектінің сипаттамасы		
Характеристика проектируемого объекта		
1	Объектінің функционалдық мәні	Өсімдіктерді қорғау құралдарын шығаратын зауыт
	Функциональное значение объекта	Завод по производству средств защиты растений
2	Қабаттылығы	-
	Этажность	-
3	Жоспарлау жүйесі	Объектінің функционалдық мәнін ескере отырып, жоба бойынша
	Планировочная система	По проекту с учетом функционального назначения объекта
4	Конструктивті схема	Жоба бойынша
	Конструктивная схема	По проекту
5	Инженерлік қамтамасыз ету	Жоба бойынша
	Инженерное обеспечение	Согласно проекту
6	Энергия тиімділік сыныбы	Жоба бойынша
	Класс энергоэффективности	Согласно проекту





Қала құрылысы талаптары		
Градостроительные требования		
1	Көлемдік-кеңістіктік шешім	Участке бойынша іргелес объектілермен байланыстыру
	Объемно-пространственное решение	Увязать со смежными по участку объектами
2	Бас жоспар жобасы:	Жанасатын көшелердің тік жоспарлау белгілерінің егжей-тегжейлі жоспарлау жобасына, Қазақстан Республикасы құрылыстық нормативтік құжаттарының талаптарына сәйкес
	Проект генерального плана:	В соответствии с проектом детальной планировки, вертикальными планировочными отметками прилегающих улиц, требованиями строительных нормативных документов Республики Казахстан
	тік жоспарлау	Іргелес аумақтардың жоғары белгілерімен байланыстыру
	вертикальная планировка	Увязать с высотными отметками прилегающей территории
	абаттандыру және көгалдандыру	Жоба бойынша
	благоустройство и озеленение	Согласно проекту
	автомобильдер тұрағы	Жоба бойынша
	парковка автомобилей	Согласно проекту
	топырақтың құнарлы қабатын пайдалану	Жоба бойынша
	использование плодородного слоя почвы	Согласно проекту
	шағын сәулет нысандары	Жоба бойынша
	малые архитектурные формы	Согласно проекту
	жарықтандыру	Жоба бойынша
	освещение	Согласно проекту





Сәулет талаптары		
Архитектурные требования		
1	Сәулеттік келбетінің стилистикасы	Объектінің функционалдық ерекшеліктеріне сәйкес сәулеттік келбетін қалыптастыру
	Стилистика архитектурного образа	Сформировать архитектурный образ в соответствии с функциональными особенностями объекта
2	Қоршап тұрған құрылыс салумен өзара үйлесімдік сипаты	Объектінің орналасқан жеріне және қала құрылысы мәніне сәйкес
	Характер сочетания с окружающей застройкой	В соответствии с местоположением объекта и градостроительным значением
3	Түсіне қатысты шешім	Келісілген эскиздік жобаға сәйкес
	Цветовое решение	Согласно согласованному эскизному проекту
4	Жарнамалық-ақпараттық шешім, оның ішінде:	«Қазақстан Республикасындағы тіл туралы» Қазақстан Республикасының 1997 жылғы 11 шілдедегі Заңының 21-бабына сәйкес жарнамалық-ақпараттық қондырғыларды көздеу
	Рекламно-информационное решение, в том числе:	Предусмотреть рекламно-информационные установки согласно статье 21 Закона Республики Казахстан от 11 июля 1997 года «О языках в Республике Казахстан»
	түнгі жарықпен безендіру	Жоба бойынша
	ночное световое оформление	Согласно проекту
5	Кіреберіс тораптар	Кіреберіс тораптарға назар аударуды ұсыну
	Входные узлы	Предложить акцентирование входных узлов
6	Халықтың мүмкіндігі шектеулі топтарының өмір сүруі үшін жағдай жасау	Іс-шараларды Қазақстан Республикасы құрылыстық нормативтік құжаттарының нұсқаулары мен талаптарына сәйкес көздеу; мүгедектігі бар адамдардың ғимаратқа қолжетімділігін көздеу, пандустар, арнайы кірме жолдар мен мүгедектер арбаларының өту жолдарын көздеу
	Создание условий для жизнедеятельности маломобильных групп населения	Предусмотреть мероприятия в соответствии с указаниями и требованиями строительных нормативных документов Республики Казахстан; предусмотреть доступ лиц с инвалидностью к зданию, предусмотреть пандусы, специальные подъездные пути и устройства для проезда инвалидов колясок
7	Дыбыс-шу көрсеткіштері бойынша шарттарды сақтау	Қазақстан Республикасы құрылыстық нормативтік құжаттарының талаптарына сәйкес
	Соблюдение условий по звукошумовым показателям	Согласно требованиям строительных нормативных документов Республики Казахстан





Сыртқы әрлеуге қойылатын талаптар		
Требования к наружной отделке		
1	Цоколь	Жоба бойынша
	Цоколь	Согласно проекту
2	Қасбет	Жоба бойынша
	Фасад	Согласно проекту
	Қоршау конструкциялары	Жоба бойынша
	Ограждающие конструкции	Согласно проекту
Инженерлік желілерге қойылатын талаптар		
Требования к инженерным сетям		
1	Жылумен жабдықтау	Техникалық шарттарға сәйкес (ТШ № -, - ж.)
	Теплоснабжение	Согласно техническим условиям (ТУ № - от - г.)
2	Сумен жабдықтау	Техникалық шарттарға сәйкес (ТШ № -, - ж.)
	Водоснабжение	Согласно техническим условиям (ТУ № - от - г.)
3	Кәріз	Техникалық шарттарға сәйкес (ТШ № -, - ж.)
	Канализация	Согласно техническим условиям (ТУ № - от - г.)
4	Электрмен жабдықтау	Техникалық шарттарға сәйкес (ТШ № -, - ж.)
	Электроснабжение	Согласно техническим условиям (ТУ № - от - г.)
5	Газбен жабдықтау	Техникалық шарттарға сәйкес (ТШ № -, - ж.)
	Газоснабжение	Согласно техническим условиям (ТУ № - от - г.)
6	Телекоммуникациялар және телерадиохабар	Техникалық шарттарға (ТШ № -, ж.) және нормативтік құжаттардың талаптарына сәйкес
	Телекоммуникации и телерадиовещания	Согласно техническим условиям (№ - от г.) и требованиям нормативных документов
7	Дренаж (қажет болған жағдайда) және нөсерлік кәріз	Техникалық шарттарға сәйкес (ТШ № -, - ж.)
	Дренаж (при необходимости) и ливневая канализация	Согласно техническим условиям (ТУ № - от - г.)
8	Стационарлы суғару жүйелері	Техникалық шарттарға сәйкес (ТШ № -, - ж.)
	Стационарные поливочные системы	Согласно техническим условиям (ТУ № - от - г.)



Құрылыс салушыға жүктелетін міндеттемелер		
Обязательства, возлагаемые на застройщика		
1	Инженерлік іздестірулер бойынша	Инженерлік-геологиялық қазбалар мен инженерлік-геологиялық іздестірулерді байланыстыра отырып, жер учаскесінің шекараларын натураға (жерге) көшіруге байланысты инженерлік-геодезиялық жұмыстар жүргізілгеннен кейін жер учаскесін игеруге кірісуге рұқсат етіледі
	По инженерным изысканиям	Приступать к освоению земельного участка разрешается после проведения инженерно-геодезических работ, связанных с переносом в натуру (на местность) границ земельного участка, с привязкой инженерно-геологических выработок и инженерно-геологических изысканий
2	Қолданыстағы құрылыстар мен ғимараттарды бұзу (көшіру) бойынша	Жоба бойынша
	По сносу (переносу) существующих строений и сооружений	Согласно проекту
3	Жер асты және жер үсті коммуникацияларын ауыстыру бойынша	Ауыстыру (орналастыру) туралы техникалық шарттарға сәйкес не желілер мен құрылыстарды қорғау жөніндегі іс-шараларды жүргізу
	По переносу существующих подземных и надземных инженерных коммуникаций	Согласно техническим условиям на перенос (вынос) либо на проведения мероприятия по защите сетей и сооружений
4	Жасыл көшеттерді сақтау және/немесе отырғызу бойынша	Жоба бойынша
	По сохранению и/или пересадке зеленых насаждений	Согласно проекту
5	Учаскенің уақытша қоршау құрылысы бойынша	Жоба бойынша
	По строительству временного ограждения участка	Согласно проекту
Қосымша талаптар		
Дополнительные требования		
<p>1. Ғимараттағы ауа баптау жүйесін жобалау кезінде (жобада орталықтандырылған суық сумен жабдықтау және ауа баптау қарастырылмағанда) ғимарат қасбеттерінің сәулеттік шешіміне сәйкес жергілікті жүйелердің сыртқы элементтерін орналастыруды көздеу қажет. Жобаланатын ғимараттың қасбеттерінде жергілікті ауа баптау жүйелерінің сыртқы элементтерін орналастыруға арналған жерлерді (бөліктер, маңдайшалар, балкондар және т.б.) көздеу қажет. 2. Ресурс үнемдеу және қазіргі заманғы энергия үнемдеу технологиялары бойынша материалдарды қолдану.</p> <p>1. При проектировании системы кондиционирования в здании (в том случае, когда проектом не предусмотрено централизованное холодоснабжение и кондиционирование) необходимо предусмотреть размещение наружных элементов локальных систем в соответствии с архитектурным решением фасадов здания. На фасадах проектируемого здания предусмотреть места (ниши, выступы, балконы и т.д.) для размещения наружных элементов локальных систем кондиционирования. 2. Применить материалы по ресурсосбережению и современных энергосберегающих технологий.</p>		





Жалпы талаптар

Общие требования

1. Жобаны (жұмыс жобасын) әзірлеу кезінде Қазақстан Республикасының сәулет, қала құрылысы және құрылыс қызметі саласындағы қолданыстағы заңнамасының нормаларын басшылыққа алуы қажет. 2. Қаланың (ауданның) бас сәулетшісімен келісу: - эскиздік жоба (жаңа құрылыс кезінде). 3. Құрылыс жобасына сараптама жүргізу («Қазақстан Республикасындағы сәулет, қала құрылысы және құрылыс қызметі туралы» Қазақстан Республикасы Занының 64-1-бабына сәйкес). 4. Құрылыс-монтаждау жұмыстарының басталғандығы туралы хабарлама беру. 5. Салынған объектіні қабылдау және пайдалануға беру (қабылдау түрі).
1. При разработке проекта (рабочего проекта) необходимо руководствоваться нормами действующего законодательства Республики Казахстан в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности. 2. Согласовать с главным архитектором города (района): - эскизный проект (при новом строительстве). 3. Провести экспертизу проекта строительства (согласно статьи 64-1 Закона Республики Казахстан «Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Казахстан»). 4. Подать уведомление о начале строительного- монтажных работ. 5. Приемка и ввод в эксплуатацию построенного объекта (тип приемки).

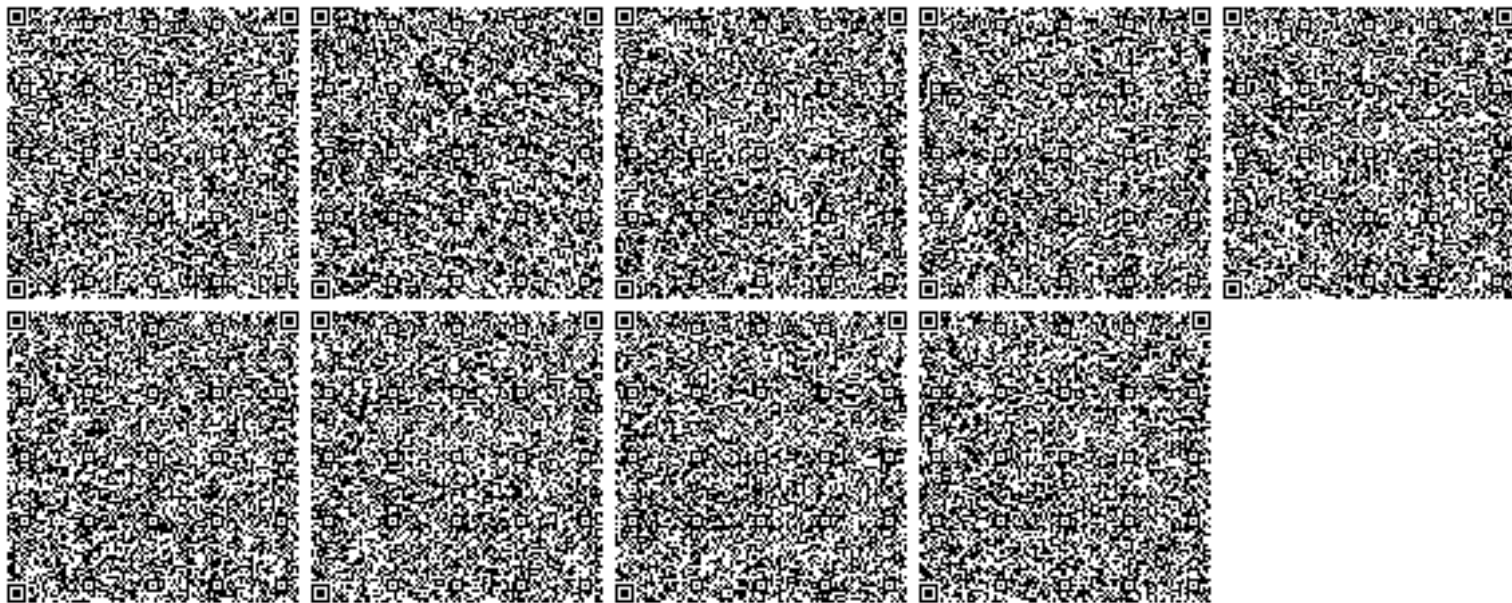
1. СЖТ және ТШ жобалау (жобалау-сметалық) құжаттаманың құрамында бекітілген құрылыстың бүкіл нормативтік ұзақтығының мерзімі шегінде қолданылады.
- Құрылыстың нормативтік ұзақтығы үш жылдан асқан жағдайда, техникалық шарттардың қолданылу мерзімі құрылыстың басталғаны туралы растаушы құжаттардың ұсынылу талабымен құрылыс кезеңіне ұзартылады.
- Құрылыстың басталғаны туралы растаушы құжаттар ұсынылмаған жағдайда, техникалық шарттар берілген күнінен бастап үш жыл өткен соң жарамсыз деп есептеледі.
- АПЗ и ТУ действуют в течение всего срока нормативной продолжительности строительства, утвержденного в составе проектной (проектно-сметной) документации.
- В случае превышения нормативной продолжительности строительства более трех лет срок действия АПЗ и технических условий продлевается на период строительства при условии представления подтверждающих документов о начале строительства.
- В случае непредставления подтверждающих документов о начале строительства АПЗ и технические условия по истечении трех лет с даты выдачи считаются недействительными.
2. СЖТ-да жазылған талаптар мен шарттар меншік нысанына және қаржыландыру көздеріне қарамастан инвестициялық процестің барлық қатысушылармен орындалады.
- Требования и условия, изложенные в АПЗ, выполняются всеми участниками инвестиционного процесса независимо от форм собственности и источников финансирования.
3. Тапсырыс берушінің СЖТ-да қамтылған талаптармен келіспеуі сот тәртібімен шағымдалуы мүмкін.
- Несогласие заказчика с требованиями, содержащимися в АПЗ, обжалуется в судебном порядке.

Руководитель отдела

Аяпбергенов Алмас Хазбулатович







**«Қазгидромет» шаруашылық  
жүргізу  
құқығындығы республикалық  
мемлекеттік кәсіпорны Қарағанды  
және Ұлытау облыстары бойынша  
филиалы**

Қазақстан Республикасы 010000,  
Қарағанды қ., Терешков 15

**Республиканское государственное  
предприятие на праве  
хозяйственного ведения  
«Казгидромет» филиал по  
Карагандинской и Ұлытау областям**

Республика Казахстан 010000, г.Караганда,  
Терешкова 15

05.03.2025 №ЗТ-2025-00709406

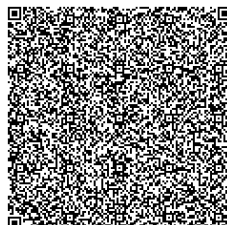
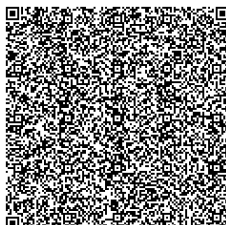
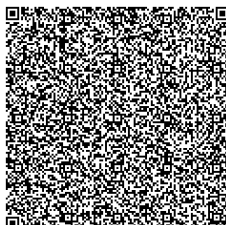
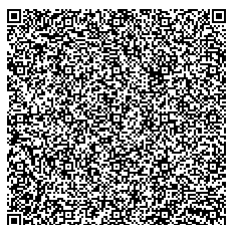
Товарищество с ограниченной  
ответственностью "Синтезия"

На №ЗТ-2025-00709406 от 3 марта 2025 года

На ваш запрос № ЗТ-2025-00709406 от 03.03.2025г сообщаем, что в с.Доскей Бухар-Жырауского района пункта наблюдений нет. Информация предоставлена по метеостанции Караганда из среднегодовых данных, за период с 2020г. по 2024г.

Директор

**ШАХАРБАЕВ НУРЛАН ТОЛЕУТАЙУЛЫ**



Исполнитель

**КУПЦОВА МАРИНА АЛЕКСАНДРОВНА**

тел.: 7015393913

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей.

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.

Қабылданған шешіммен келіспеген жағдайда, Сіз оған Қазақстан Республикасы Әкімшілік рәсімдік-процестік кодекстің 91-бабына сәйкес шағымдануға құқылысыз.

В случае несогласия с принятым решением, Вы вправе обжаловать его в соответствии со статьей 91 Административного процедурно-процессуального кодекса Республики Казахстан.

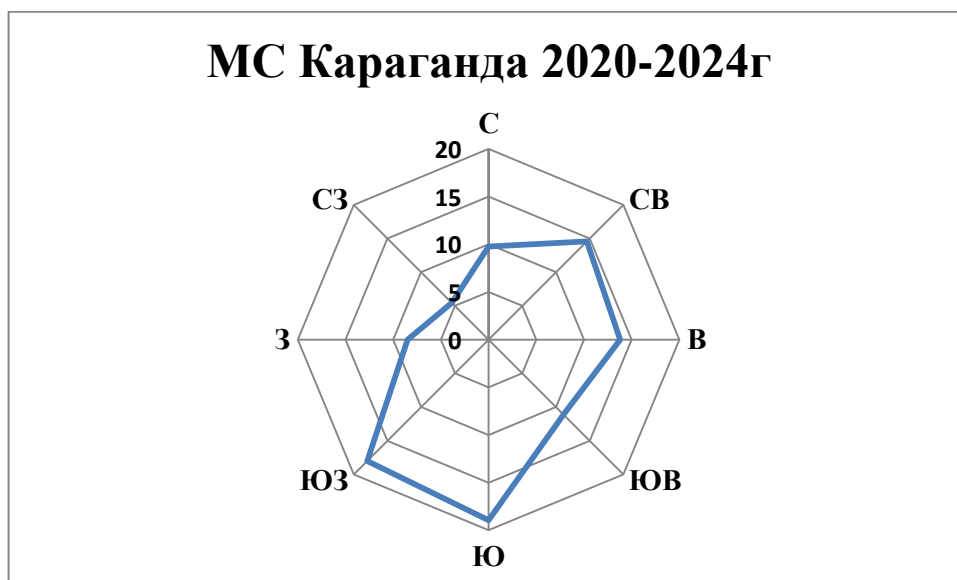


**Среднегодовые данные по МС Караганда за 2020-2024год.**

<b>Средняя минимальная температура воздуха <math>C^0</math> холодного месяца (январь)</b>	<b>-20,2</b>
<b>Средняя максимальная температура воздуха <math>C^0</math> жаркого месяца (июль)</b>	<b>28,5</b>
<b>Среднегодовая скорость ветра м/сек</b>	<b>2,8</b>
<b>Скорость ветра, повторяемость превышения которой составляет 5%, м/с</b>	<b>7</b>

**Повторяемость направлений ветра и штилей за 2020-2024год**

<b>МС Караганда</b>	<b>С</b>	<b>СВ</b>	<b>В</b>	<b>ЮВ</b>	<b>Ю</b>	<b>ЮЗ</b>	<b>З</b>	<b>СЗ</b>	<b>Штиль</b>
	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>



исп. Уланова Н.В.  
87212-41-31-26

03.01.2026

1. Город -
2. Адрес - **Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, учётный квартал 028**
4. Организация, запрашивающая фон - **ТОО \"Эверест-Премиум\"**
5. Объект, для которого устанавливается фон - **ТОО \"Синтезия\"**
6. Разрабатываемый проект - **ОВВ**  
Перечень вредных веществ, по которым устанавливается фон: **Азота диоксид, Взвеш.в-ва, Диоксид серы, Углерода оксид, Азота оксид, Сероводород, Фенол, Фтористый водород, Водород хлористый, Углеводороды, Аммиак, Кислота серная, Формальдегид,**

**Значения существующих фоновых концентраций**

Номер поста	Примесь	Концентрация Сф - мг/м³				
		Штиль 0-2 м/сек	Скорость ветра (3 - U*) м/сек			
			север	восток	юг	запад
№4	Азота диоксид	0.1746	0.1588	0.1533	0.1543	0.1403
	Взвеш.в-ва	0.8293	0.5724	0.6765	0.543	0.6756
	Диоксид серы	0.102	0.1049	0.1093	0.2398	0.101
	Углерода оксид	9.4622	6.6074	7.3731	8.0439	6.9662
	Азота оксид	0.0834	0.0693	0.071	0.0696	0.0724

Вышеуказанные фоновые концентрации рассчитаны на основании данных наблюдений за 2022-2024 годы.



Қазақстан Республикасы Экология  
және табиғи ресурстар  
министрлігінің "Қазгидромет"  
шаруашылық жүргізу құқығындағы  
республикалық мемлекеттік  
кәсіпорны



Республиканское государственное  
предприятие на праве  
хозяйственного ведения  
"Казгидромет" Министерства  
экологии и природных ресурсов  
Республики Казахстан

Қазақстан Республикасы 010000, Есіл  
ауданы, Мәңгілік Ел Даңғылы 11/1

Республика Казахстан 010000, район  
Есиль, Проспект Мангилик Ел 11/1

27.03.2025 №ЗТ-2025-00888860

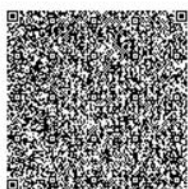
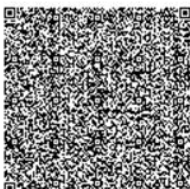
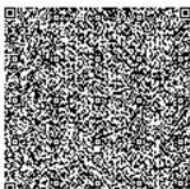
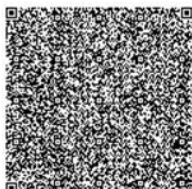
Товарищество с ограниченной  
ответственностью "Эверест-Премиум"

На №ЗТ-2025-00888860 от 18 марта 2025 года

РГП «Казгидромет», рассмотрев запрос №ЗТ-2025-00888860 от 18 марта 2025 года, по вопросу предоставления информации о населенных пунктах, в которых прогнозируются неблагоприятные метеорологические условия (НМУ), в рамках своей компетенции сообщает, что прогноз НМУ осуществляется для следующих городов: Астана, Алматы, Шымкент, Атырау, Актау, Актобе, Балхаш, Тараз, Жезказган, Караганда, Костанай, Риддер, Петропавловск, Павлодар, Семей, Темиртау, Уральск, Усть-Каменогорск, Кызылорда, Талдыкорган, Кокшетау. Первый заместитель Генерального директора С.Саиров

Первый заместитель генерального директора

САИРОВ СЕРИК БИЯХМЕТОВИЧ



Исполнитель

ТАШКЕНБАЕВА САУЛЕ КАНАТОВНА

тел.: 7777777442

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей.

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.

Қабылданған шешіммен келіспеген жағдайда, Сіз оған Қазақстан Республикасы Әкімшілік рәсімдік-процестік кодекстің 91-бабына сәйкес шағымдануға құқылысыз.

В случае несогласия с принятым решением, Вы вправе обжаловать его в соответствии со статьей 91 Административного процедурно-процессуального кодекса Республики Казахстан.





**SARYARKA**  
special economic zone

«Saryarka»  
«Amalyekonomikalyqaimaǵynnyq  
basqaruşykompaniyasy» AQ  
QazaqstanRespublikasy, 100408  
Qaraǵandyoblysy, Búqar-Jyrau  
audany, Doskeiauly, 028 esepdik  
kvartaly, 1662 ğımaraty, 1 blogy  
e-mail: info@sez-saryarka.kz

АО «Управляющая компания  
специальной  
экономической зоной «Сарыарка»  
Республика Казахстан, 100408  
Карагандинская область, Бухар-  
Жырауский  
район селоДоскей, учетный квартал 028,  
здание 1662, блок 1  
e-mail: info@sez-saryarka.kz

JSC «Managing company of the  
special economic zone «Saryarka»  
Republic of Kazakhstan, 100408  
Karaganda region, blok 1, building 1662,  
028 Cadastral Auyıl Settlement, Bukhar-  
Zhiraу District  
e-mail: info@sez-saryarka.kz

Исх.№ 01-05/ 30  
от « 04 » 04 2025 г.

**ТОО «Синтезия»**

## ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ на присоединение к электрическим сетям АО «УК СЭЗ «Сарыарка» ТОО «Синтезия»

1. Наименование объекта: Организация производства «формуляция средств защиты растений и микроудобрений» ТОО «Синтезия » (далее по тексту - *потребитель*).
2. Адрес: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Доскейскийсельский округ, село Доскей, учетный квартал 028, участок **2075**.
3. Максимальная разрешенная к использованию мощность: **1400 кВт**
4. Категория электроснабжения: **вторая**
5. Год ввода в эксплуатацию: 1 этап 2025; 2 этап 2026; 3 этап 2027; 4 этап 2028гг.
6. Схема электроснабжения: АО «УК СЭЗ «Сарыарка» РП-1 10кВ яч.№5 и яч.№20 - - потребитель
7. Для подключения необходимо:
  - 7.1 Разработать проект внеплощадочных сетей. Первичную схему РУ 10/0,4кВ потребителя и схему прохождения линий по территории СЭЗ «Сарыарка» согласовать с АО «УК СЭЗ «Сарыарка».
  - 7.2 Запитать новые линии от РП-110кВ яч. №5 и яч.№20.
  - 7.3 Заход линий на РП-1 10кВ согласовать с АО «УК СЭЗ «Сарыарка».
8. Выполнить и предоставить расчет уставок РЗА согласно потребляемой мощности по этапам.
9. Расчетные данные заземления согласно ПУЭ



10. Для снижения реактивной мощности предусмотреть устройства компенсации реактивной мощности с  $\cos\phi$  не ниже 0,95 максимально приближенный к 1 (единице).
11. В ячейках №5 и №20 РП-1 10кВ произвести установку трансформаторов тока (Т.Т.), согласно расчетной нагрузки первого этапа, тип и параметры трансформаторов тока согласовать с АО «УК СЭЗ «Сарыарка». При вводе в эксплуатацию последующих этапов произвести замену Т.Т. согласно расчетной нагрузки по этапам.
12. Коммерческий учет электроэнергии вести приборами учета электроэнергии, установленным в ячейках №5 и №20 РП-1 10кВ.
13. В приборах коммерческого учета электроэнергии на РП-1 10кВ яч. №5 и яч. №20, а так же в базе действующей системы АСКУЭ внести изменения коэффициента согласно расчетной нагрузки (по этапам).
14. При подключении нагрузки к ячейкам произвести в ячейках замеры качества электроэнергии на соответствие ГОСТ 13109-97 «Нормы качества электроэнергии в системах электроснабжения общего назначения». При несоответствии показателей качества электроэнергии требованиям ГОСТ 13107-97 по вине потребителя подключение не допускается.
15. Для обеспечения электроприемников первой категории надежности предусмотреть альтернативный источник электроснабжения ДЭС, ИБП.
16. Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон заключить с АО «УК СЭЗ «Сарыарка».
17. При не реализации потребления расчетной мощности, технические условия будут пересмотрены в сторону уменьшения в соответствии с фактической максимальной потребляемой нагрузкой.
18. При изменении схемы электроснабжения, категоричности или изменении потребляемой мощности, данные технические условия считаются недействительными и подлежат переоформлению.
19. Технические условия действительны один год.

**Председатель Правления**



**А. Баймульдинов**

Исполнитель  
Главный энергетик  
Сазонов Ф.А.  
Тел. 8(7212) 405-970





«Saryarka»  
«Arnai ekonomikalıq alımaǵynıń  
basqaruşy kompanıyası» AQ  
Qazaqstan Respublikası, 100408  
Qaraǵandy oblysy, Búqar-Jytau  
audany, Doskei auyly, 028 esepтік  
kvartaly, 1662 ǵımaraty, 1 blogy  
e-mail: info@sez-saryarka.kz

АО «Управляющая компания специальной  
экономической зоной «Сарыарка»  
Республика Казахстан, 100408  
Карагандинская область, Бухар-Жырауский  
район село Доскей, учетный квартал 028,  
здание 1662, блок 1  
e-mail: info@sez-saryarka.kz

JSC «Managing company of the  
special economic zone «Saryarka»  
Republic of Kazakhstan, 100408  
Karaganda region, blok 1, building 1662,  
028 Cadastral Auyıl Settlement, Bukhar-  
Zhiraу District  
e-mail: info@sez-saryarka.kz

Исх. № 01-06/ 20  
от « 14 » 01 2025г.

**ТОО "Синтезия"**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ  
НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТЯМ ВОДОПРОВОДА  
АО «Управляющая компания специальной экономической зоной «САРЫАРКА»**

Наименование предприятия: ТОО "Синтезия"

**ВОДОСНАБЖЕНИЕ**

**С расчётным расходом воды 50 м<sup>3</sup>/сут.**

1. Для присоединения к площадочным сетям водопровода Заказчик обязан:
  - 1.1. Выполнить подключение в сети хозяйственно-питьевого водопровода Ø315 мм. между уг 4 и уг.9 с установкой колодца и запорной арматуры на врезке.
  2. Давление в сети хозяйственно-питьевого в точке подключения 6,0 атм.
  3. Водопроводная сеть кольцевая.
  4. На основных колодцах предусмотреть унифицированные знаки.
  5. При проектировании учесть наличие существующих систем водоснабжения. Для холодильных установок и технологических нужд предусмотреть обратное водоснабжение.
  6. Технические условия являются основанием для проектирования и дают право на строительство после согласования проекта с АО «Управляющая компания специальной экономической зоной «САРЫАРКА».
  7. Другие требования:
    - для стальных труб предусмотреть электрохимзащиту;
    - для замера давления на вводе предусмотреть вентиль d-15 мм;
    - предусмотреть единый прибор учёта воды на границе раздела балансовой принадлежности.
    - при строительстве автодороги через действующие инженерные сети АО «Управляющая компания специальной экономической зоной «САРЫАРКА» предусмотреть установку гильз для защиты труб;
    - водопровод от точки подключения обсуживается абонентом, включая колодец, элементы врезки (сиделки, тройники) и запорную арматуру на врезке;



8. В случае изменения объёма водопотребления, вида деятельности, владельца объекта, технические условия считаются недействительными, необходимо переоформить или получение новых технических условий.

9. При самовольном подключении к сетям АО «Управляющая компания специальной экономической зоной «САРЫАРКА» и невыполнении п. 1 виновный несёт ответственность в соответствии с действующим законодательством.

10. Размер штрафных санкций определяется из расчёта полной пропускной способности трубопровода до узла управления при действии его в течении 24 часов.

11. В случае невыполнения одного из вышеперечисленных требований технические условия считать недействительными.

12. При строительстве и пересечении водопроводных инженерных сетей по линии автодороги/железнодорожных путей, переход под автомобильной дорогой/железнодорожных путей осуществить методом горизонтально-направленного бурения (ГНБ).

13. Технические условия действительны два года с момента их регистрации.

Председатель Правления



*А. Баймульдинов*  
А. Баймульдинов

Исп Егизбай Д.К.  
Тел: 87089024161





**SARYARKA**  
special economic zone

«Saryarka»  
«Arnaıy ekonomikalıq aймаǵynıy  
basqarısıy kompanıyası» AQ  
Qazaqstan Respublikası, 100408  
Qaraǵandy oblysy, Bıqar-Jyraı  
audany, Doskeı auyly, 028 esepтік  
kvartaly, 1662 ǵımaraty, 1 bldy  
e-mail: info@sez-saryarka.kz

АО «Управляющая компания специальной  
экономической зоной «Сарыарка»  
Республика Казахстан, 100408  
Карагандинская область, Бухар-Жырауский  
район село Доскей, учетный квартал 028,  
здание 1662, блок 1  
e-mail: info@sez-saryarka.kz

JSC «Managing company of the  
special economic zone «Saryarka»  
Republic of Kazakhstan, 100408  
Karaganda region, blok 1, building 1662,  
028 Cadastral Auyı Settlement, Bukhar-  
Zhıraı District  
e-mail: info@sez-saryarka.kz

Исх. № 01-06/ 21  
от « 14 » 01 2025г.

ТОО "Синтезия"

# **ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТЯМ КАНАЛИЗАЦИИ АО «Управляющая компания свободной экономической зоной «САРЫАРКА»**

Наименование предприятия: ТОО "Синтезия"

## **Канализация**

С расчетным расходом сточных вод 50 м<sup>3</sup>/сут.

1. Для присоединения к площадочным сетям и сооружениям канализации Заказчик обязан подключиться к сетям канализации К-1 d- 315 мм. между колодцами № 196 и 201. Точку подключения определить проектом и согласовать с АО «Управляющая компания специальной экономической зоной «Сарыарка».

2. Для сброса в сети канализации АО «УК СЭЗ «Сарыарка» производственных стоков, в случае несоответствия стоков нормам ПДК, заказчик обязан:

2.1 Установить локальные очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков.

2.2 Очистку сточных вод предусмотреть согласно Техническому регламенту водоотведения и приема сточных вод в канализационную сеть.

3. Сброс в сети канализации разрешен только для хозяйственно-бытовых стоков и производственных стоков, прошедших очистку на локальных очистных сооружениях предприятия Заказчика.

4. Технические условия являются основанием для проектирования и дают право на строительство после согласования проекта с АО «Управляющая компания специальной экономической зоной «Сарыарка».

5. Проектную документацию согласовать с АО «Управляющая компания специальной экономической зоной «Сарыарка».

6. После подключения к канализационной сети необходимо составить акт раздела границ с услугодателем и заключить договор на отпуск и прием сточных вод, в течение 10 дней.

7. При строительстве автодороги через действующие инженерные сети АО «Управляющая компания специальной экономической зоной «Сарыарка» предусмотреть установку гильз для защиты труб.

8. При строительстве и пересечении канализационных инженерных сетей по линии автодороги/железнодорожных путей, переход под автомобильной



дорогой/железнодорожных путей осуществить методом горизонтально-наклонного бурения (ГНБ).

9. Построенная сеть обслуживается абонентом.

10. АО «Управляющая компания специальной экономической зоной «Сарыарка» оставляет за собой право, разрешить присоединение других объектов в построенную сеть.

11. В случае изменения объема водоотведения, вида деятельности, владельца объекта технические условия необходимо оформить новые технические условия с учетом изменений.

12. При самовольном подключении к сетям АО «Управляющая компания специальной экономической зоной «Сарыарка», виновный несет ответственность в соответствии с действующим законодательством.

13. В случае невыполнения одного из вышеперечисленных требований технические условия считать недействительными.

14. Сброс в сети канализации будет разрешен только после ввода в эксплуатацию очистных сооружений.

15. Заказчик обязан на своей или прилегающей территории произвести устройство локальных септиков и производить туда сброс хозяйственно-бытовых стоков и производственных стоков, до ввода в эксплуатацию очистных сооружений.

16. Технические условия действительны два года с момента их регистрации.

Председатель Правления



А. Баймульдинов

исп. Егизбай Д.К.  
Тел: +7 (708)9024161



## ДОГОВОР О НАМЕРЕНИЯХ

### по приобретению сжиженного нефтяного газа (СНГ)

г. Караганда

«15» июля 2025 года

Товарищество с ограниченной ответственностью «УГХ «ГАЗОИЛ», в лице коммерческого директора **Касенбекова М.Б.**, действующего на основании **Приказа №40**, именуемое в дальнейшем «**Поставщик**», с одной стороны, и

Товарищество с ограниченной ответственностью «**Синтезия**», в лице директора **Богушевич В.Е.**, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «**Покупатель**», с другой стороны,

вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор о намерениях (далее — «Договор») о нижеследующем:

#### 1. Предмет договора

1.1. Стороны подтверждают свое намерение в будущем заключить договор поставки сжиженного нефтяного газа (СНГ) на взаимовыгодных условиях.

1.2. Стороны предварительно согласовывают, что предполагаемый объем поставки составит ориентировочно 0,5 тонн в месяц (точные объемы будут определены в основном договоре).

1.3. Поставки предполагается осуществлять по адресу: Специальная экономическая зона «Сарыарка», Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Доскейский сельский округ, село Доскей, учетный квартал 028, земельный участок №2075, кадастровый номер 09-140-028-2075.

#### 2. Условия взаимодействия

2.1. Настоящий Договор не является договором поставки, но подтверждает серьезность намерений Сторон по будущему сотрудничеству.

2.2. Предполагаемая дата заключения основного договора: до «1» августа 2026 года.

#### 3. Конфиденциальность

3.1. Стороны обязуются сохранять конфиденциальность информации, полученной в ходе переговоров и подготовки основного договора.

#### 4. Прочие условия

- 4.1. Настоящий Договор не создает финансовых обязательств, за исключением положений, прямо указанных в основном договоре.
- 4.2. Все споры, возникающие из настоящего Договора, подлежат урегулированию путем переговоров.
- 4.3. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу — по одному для каждой из Сторон.

#### Реквизиты и подписи Сторон

**Поставщик:**  
**ТОО «УГХ «ГАЗОИЛ»**

Юридический адрес: Республика Казахстан  
Карагандинская обл. пос. Актау,  
ул. Молодежная, ст. 5

БИН 990 840 004 263

ИИК KZ896010191000194281

В АО «Народный Банк Казахстана»

БИК HSBKKZKX

**Коммерческий директор**

**Касенбеков М.Б.** /



**Покупатель:**  
**ТОО «Синтезия»**

Юридический адрес: Республика Казахстан  
Карагандинская обл, Бухар-Жырауский  
район, Доскейский сельский округ, село  
Доскей, Учетный квартал 028, здание 1502

БИН 241 040 034 888

ИИК KZ288562203141473292

В АО «Банк ЦентрКредит»

БИК KСJBKZKX

**Директор**

**Богушевич В.Е.** /





ДОГОВОР НАМЕРЕНИЯ № 252

по доставке питьевой воды

От «08» сентября 2025 года

ТОО «Синтезия», в лице директора Богушевич В.Е., действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик», с одной стороны, и ТОО «Crocus Family», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице директора Аитовой Евгении Юрьевной, действующей на основании Устава, с другой стороны, именуемые вместе «Стороны», заключили настоящий договор намерения (далее - ДН) о нижеследующем.

**1. Предмет ДН**

1.1. Исполнитель обязуется по заявкам поставить Заказчику питьевую негазированную воду ТМ «Crocus» (далее-Товар) в многооборотной бутылки емкостью 18,9 литра (далее-Тара), а Заказчик обязуется принять ее и оплатить в порядке и на условиях, определенных настоящим Договором.

1.2. Поставка Товара осуществляется партиями, то есть не менее 10 (десяти) бутылей. Ассортимент, количество и цена поставки устанавливаются в товарной накладной на каждую партию, являющейся неотъемлемой частью настоящего Договора. Товарная накладная на каждую партию Товара составляется на основании принятой по телефону от Заказчика заявке.

1.3. Поставка Товара осуществляется по адресу: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Доскейский сельский округ, село Доскей, учетный квартал 028, участок 2075, Специальная экономическая зона «Сарыарка», с 09.00 до 18.00 часов.

1.4. Тара является многооборотной, которая обменивается в момент доставки новой партии Товара в соотношении 1:1. Тара должна быть без каких-либо повреждений, очищена от посторонних предметов и не содержать никаких посторонних загрязнений.

1.5. Перед осуществлением первого заказа на поставку Товара, а также в любое другое время в случае необходимости (при увеличении объема заказов), Заказчик производит оплату за тару в размере, указанном в Приложении №1 к настоящему Договору, в нужном ему количестве. В дальнейшем тара подлежит обмену в соотношении 1:1 при каждой поставке Товара.

**2. Права и обязанности сторон****2.1. Заказчик берет на себя обязанности при заключении основного договора:**

2.1.1. Обеспечить доступ на территорию объекта при необходимости в рабочее время.

2.1.2. Производить своевременную оплату услуги согласно законодательству РК, предусмотренных заключенным в дальнейшем официальным договором.

**2.2. Заказчик будет иметь право:**

2.2.1. Контролировать ход и качество работы по заключенному официальному договору, выполняемой Исполнителем, не вмешиваясь в его деятельность.

**2.3. Исполнитель берет на себя обязанности при заключении официального договора:**

2.3.1. Поставить каждую партию Товара в количестве, ассортименте, по цене и в срок, указанные в товарной накладной на эту партию согласно заявок Заказчика. Поставка осуществляется собственным или привлеченным транспортом за свой счет.

2.3.2. Своевременно и качественно оказывать услугу по официальному договору, в соответствии с имеющейся у Исполнителя разрешительной документацией и действующим законодательством Республики Казахстан.

**3. Ответственность сторон**



3.1. Если какая-либо из сторон в силу каких-либо обстоятельств не сможет перевести статус ДН в статус официального Договора и выполнить ранее достигнутое соглашение, она в праве от него отказаться, не понеся при этом никаких убытков и юридической ответственности.

#### 4. Разрешение споров

4.1. Споры и разногласия по ДН решаются путем принятия Сторонами мер по их урегулированию в досудебном претензионном порядке. Ответ на письменную претензию представляется другой Стороной в течение 10 (десяти) рабочих дней после ее получения.

4.2. При не достижении соглашения споры между Сторонами рассматриваются в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.

#### 5. Срок действия, порядок изменения и расторжения ДН

5.1. ДН вступает в законную силу с момента подписания его Сторонами и действует в течение 1 (одного) года.

5.2. После истечения конечной даты ДН, Стороны должны либо продолжить дальнейшее сотрудничество в рамках официального договора, либо, если результат ДН оказался отрицательным или нулевым, отказаться от него.

5.3. Настоящий ДН считается расторгнутым:

- при ликвидации Исполнителя как субъекта;
- при ликвидации Заказчика как субъекта;
- по соглашению Сторон, совершенному в письменной форме;
- при утрате Исполнителем права на осуществление данного вида деятельности.

#### 6. Прочие условия

6.1. Настоящий ДН составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, насколько это позволяет юридическая сила ДН, по одному для каждой из Сторон.

6.2. По вопросам, не предусмотренным настоящим договором, стороны руководствуются законодательством Республики Казахстан.

#### 7. Адреса и банковские реквизиты сторон

##### Заказчик:

ТОО «Синтезия»  
БИН 241 040 034 888  
ИИК KZ288562203141473292  
АО «Банк Центр Кредит»  
БИК КСJBKZKX  
Карагандинская область, р-н  
Бахар Жырау, Доскейский сельский округ,  
Село Доскей, Учетный квартал 028, здание  
1502  
Директор  
Богусевич В.Е.



##### Исполнитель:

ТОО «Crocus Family»  
БИН 210940039407  
Юридический адрес: 100022, РК, г. Караганда,  
ул. Кирпичная 20  
ИИК KZ538562203113911941  
АО «Банк ЦентрКредит»  
БИК КСJBKZKX  
sales@crocus.delivery  
Тел.: +77073002030  
Директор  
Антова Е.Ю.





**ДОГОВОР НАМЕРЕНИЯ № 1****на вывоз жидких бытовых отходов.****От «20» августа 2025 года**

ТОО «Синтезия», в лице директора Богушевич В.Е., действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик», с одной стороны, и ИП Омаров Т.Б., именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице директора Омарова Т. Б., действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые вместе «Стороны», заключили настоящий договор намерения (далее - ДН) о нижеследующем.

**1. Предмет ДН**

1.1. Целью настоящего ДН является оказание услуги по вывозу жидких бытовых отходов с объекта Заказчика (Завод по производству средств защиты растений), расположенный по адресу: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Доскейский сельский округ, село Доскей, учетный квартал 028, участок 2075, Специальная экономическая зона «Сарыарка».

**2. Права и обязанности сторон****2.1. Заказчик берет на себя обязанности при заключении основного договора:**

2.1.1. Обеспечить доступ к системе хранения жидких бытовых отходов на территории..

2.1.2. Производить своевременную оплату услуги согласно законодательству РК, предусмотренных заключенным в дальнейшем официальным договором.

**2.2. Заказчик будет иметь право:**

2.2.1. Контролировать ход и качество работы по заключенному официальному договору, выполняемой Исполнителем, не вмешиваясь в его деятельность.

**2.3. Исполнитель берет на себя обязанности при заключении официального договора:**

2.3.1. Перед началом предоставления услуги провести проверку оборудования и персонала на соответствие санитарно-эпидемиологическим требованиям с предоставлением официальных разрешительных документов.

2.3.2. Своевременно и качественно оказывать услугу по официальному договору, в соответствии с имеющейся у Исполнителя разрешительной документацией и действующим законодательством Республики Казахстан.

**2.4. Исполнитель будет иметь право:**

2.4.1. При заключении официального договора оставлять за собой право изменять тариф и производить перерасчет стоимости оказанных услуг при изменении ценовой политики.

**3. Ответственность сторон**

3.1. Если какая-либо из сторон в силу каких-либо обстоятельств не сможет перевести статус ДН в статус официального Договора и выполнить ранее достигнутое соглашение, она в праве от него отказаться, не понеся при этом никаких убытков и юридической ответственности.



#### 4. Разрешение споров

4.1. Споры и разногласия по ДН решаются путем принятия Сторонами мер по их урегулированию в досудебном претензионном порядке. Ответ на письменную претензию представляется другой Стороной в течение 10 рабочих дней после ее получения.

4.2. При недостижении соглашения споры между Сторонами рассматриваются в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.

#### 5. Срок действия, порядок изменения и расторжения ДН

5.1. ДН вступает в законную силу с момента подписания его Сторонами и действует в течение 1 (одного) года.

5.2. После истечения конечной даты ДН, Стороны должны либо продолжить дальнейшее сотрудничество в рамках официального договора, либо, если результат ДН оказался отрицательным или нулевым, отказаться от него.

5.3. Настоящий ДН считается расторгнутым:

- при ликвидации Исполнителя как субъекта;
- при ликвидации Заказчика как субъекта;
- по соглашению Сторон, совершенному в письменной форме;
- при утрате Исполнителем права на осуществление данного вида деятельности.

#### 6. Прочие условия

6.1. Настоящий ДН составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, насколько это позволяет юридическая сила ДН, по одному для каждой из Сторон.

6.2. По вопросам, не предусмотренным настоящим договором, стороны руководствуются законодательством Республики Казахстан.

#### 7. Адреса и банковские реквизиты сторон

**Заказчик:**

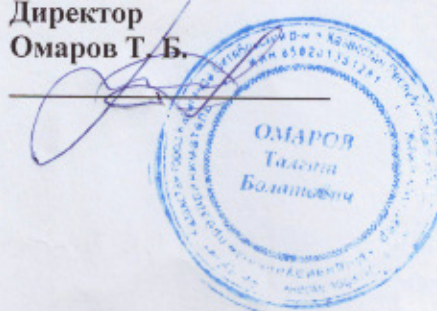
ТОО «Синтезия»  
БИН 241 040 034 888  
ИИК KZ288562203141473292  
АО «Банк Центр Кредит»  
БИК KСJBKZKX  
Карагандинская область, р-н  
Бахар Жырау, Доскейский сельский  
округ,  
Село Доскей, Учетный квартал 028,  
здание 1502

Директор  
Богусевич В.Е.



**Исполнитель:**

ИП «Омаров Т. Б.»  
ИИН 850201351281  
АО «Jysan Bank»  
БИК TSESKZKA  
ИИК KZ76998НТВ0000479229  
РК г. Караганда ул. Литвина 17а  
Директор  
Омаров Т. Б.





**ДОГОВОР НАМЕРЕНИЙ № 045эл/2025**

г. Степногорск

«21» июля 2025 года

**ТОО «ЭкоЛюкс-Ас»**, именуемое в дальнейшем **«Исполнитель»**, в лице Директора Скуратовича С.С., действующего на основании Устава, с одной стороны, и **ТОО «Синтезия»**, именуемое в дальнейшем **«Заказчик»**, в лице Директора Богушевича В.Е., действующего на основании Устава, с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые Стороны, заключили настоящий Договор намерений о нижеследующем:

**1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. Настоящий договор является договором о намерениях и не налагает на его участников никаких финансовых обязательств, является соглашением сторон об оказании взаимных услуг по утилизации производственных стоков.

1.2. Условия, сроки оказания услуг, количество, стоимость и иные условия устанавливаются по соглашению сторон и оформляются Договором оказания услуг либо дополнительным соглашением к настоящему договору намерения (далее по тексту Соглашение).

1.3. По взаимному согласию Стороны могут изменять и дополнять перечень, оказываемых услуг, перечисленных в п. 1.1.

**2. СТОИМОСТЬ, ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ И СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ.**

2.1. Стоимость услуг определяется Соглашением сторон и стоимость каждой услуги, являющейся предметом настоящего Договора, подлежат указанию по отдельности с оформлением Перечня услуг (Приложение к Соглашению).

2.2. Перечень услуг (Приложение к Соглашению) является неотъемлемой частью Соглашения, содержит существенные условия по исполнению обязательств: сроки оказания услуг, стоимость услуг, сроки оплаты, условия сдачи-приема услуг, перечень услуг, и.т.д.

**3. ДЕЙСТВИЕ НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ.**

3.1. Ни одна из сторон не несет ответственности перед другой стороной за задержку или невыполнение обязательств по настоящему договору, обусловленных обстоятельствами, возникшими помимо воли и желания сторон и которые нельзя предвидеть или избежать, включая объявленную или фактическую войну, гражданские волнения, эпидемии, блокаду, эмбарго, землетрясения, наводнения, пожары и другие стихийные бедствия.

3.2. Сторона, которая не исполняет своего обязательства, должна дать извещение другой стороне о препятствии и его влиянии на исполнение обязательств по договору.

**4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

4.1. **Исполнитель** гарантирует наличие всех необходимой разрешительной документации, дающих ему право выполнять свои обязательства по настоящему договору.



4.2. Взаимоотношения Сторон в части не предусмотренной настоящим Договором намерений регулируется основным договором и действующим законодательством Республики Казахстан.

## 5. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

5.1. Настоящий Договор намерений вступает в силу с момента его подписания и действует до «31» декабря 2025 г.

5.2. Досрочное расторжение договора может иметь место по соглашению сторон либо по основаниям, предусмотренным действующим законодательством РК.

5.3. При нарушении одной из Сторон условий настоящего Договора другая Сторона имеет право на одностороннее расторжение Договора, предварительно известив об этом другую Сторону, не менее чем за пять рабочих дней до расторжения Договора.

5.4. Настоящий Договор намерений составлен в двух экземплярах на русском языке, имеющих одинаковую юридическую силу.

## 6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

6.1. Любые изменения и дополнения к настоящему договору действительны лишь при условии, что они совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными на то представителями сторон.

6.2. Настоящий договор составлен в двух экземплярах на русском языке. Оба экземпляра идентичны и имеют одинаковую силу. У каждой из сторон находится один экземпляр настоящего договора.

<u>«Заказчик»</u>	<u>«Исполнитель»</u>
<p>ТОО «Синтезия» Республика Казахстан, 100408, Карагандинская область, Бухар Жырауский район, Доскейский сельский округ, село Доскей, Учетный квартал 028, здание 1502</p> <p>БИН 241040034888 Филиал АО «Банк ЦентрКредит» в г. Астана БИК KСJBKZKX ИИК KZ288562203141473292</p> <p>Директор  Богушевич В.Е.</p> 	<p>ТОО "ЭкоЛюкс-Ас" 021500. Казахстан г.Степногорск, 7 мкр-н, 55 здание Тел/факс: 8 (71645) 31070</p> <p>РНН 620200344789 БИН 090640019958 ИИК KZ866017321000000609 БИК HSBKKZKX АО «Народный Банк Казахстана»</p> <p>Директор  Скуратович С.С.</p> 

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
ЭКОЛОГИЯ ЖӘНЕ ТАБИҒИ  
РЕСУРСТАР МИНИСТРЛІГІ



МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ И  
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

ЭКОЛОГИЯЛЫҚ РЕТТЕУ  
ЖӘНЕ БАҚЫЛАУ КОМИТЕТІ

КОМИТЕТ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ

010000, Астана қ., Мәңгілік Ел даңғылы, 8  
«Министрліктер үйі», 14-кіреберіс  
Тел.: 8(7172)74-01-05, 8(7172)74-08-55

010000, г. Астана, проспект Мангилик Ел, 8  
«Дом министерств», 14 подъезд  
Тел.: 8(7172) 74-01-05, 8(7172)74-08-55

№ \_\_\_\_\_

ТОО «Синтезия»

### Заклучение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду

#### Материалы поступили на рассмотрение:

Заявление о намечаемой деятельности №KZ35RYS01018629 от 26.02.2025 года.

Намечаемой деятельности предусматривается строительство современного завода по производству (формуляции) средств защиты растений и микроудобрений проектной мощностью 2,41 млн. литров и 40,0 тыс.кг в год.

Согласно раздела 1, п. 5.1, пп. 5.1.4 Приложения 1 Экологического Кодекса РК – интегрированные химические предприятия (заводы) пестицидов и биоцидов.

*Предположительные сроки начала реализации намечаемой деятельности и ее завершения:* Первый очередь (2025 год) – КПП1, контейнерная площадка бытовых отходов, автопарковка личного автотранспорта, АБК, трансформаторная, производственный корпус (производство гербицидов избирательного действия), контейнеры-рефрижераторы 40 футовые, противопожарные резервуары, котельная, газгольдерная подземная, КПП2. Вторая очередь (2026 год) – производственный корпус (производство гербицидов сплошного действия), производственный корпус (производство инсектицидов, фунгицидов и протравителей семян в форме концентрата суспензии), склады готовой продукции, сырья и материалов, открытый склад для хранения пустой тары ИВС контейнеров, открытый склад для хранения сырья в ИВС контейнерах под навесом, здание ремонтного участка, гараж, автопарковка грузовых автомобилей. Третья очередь (2027 год) – производственный корпус (производство гербицидов в форме воднодиспергируемых гранул, склад готовой продукции, сырья и материалов, здание инсинерации твердых отходов. Общий период строительства 2025-2027 гг.

Намечаемая деятельность планируется на территории Специальной экономической зоны «Сарыарка» Карагандинской области, расположенной в Бухар-Жырауском районе, Доскейский сельский округ, село Доскей, учетный квартал 028. Строительство завода проводится на территории СЭЗ «Сарыарка».

Расстояние от объекта до ближайшей жилой зоны составляет порядка 3000 м. Зоны отдыха, охраняемые природные территории, а также памятники историко-культурного наследия на данном участке, а также в радиусе 1000 метров отсутствуют.





Географические координаты крайних точек промплощадки: 1. 49°53'51,936"C - 73°15'53,017"B; 2. 49°53'50,108"C - 73°16'9,398 "B; 3. 49°53'46,045"C - 73°16'8,311"B; 4. 49°53'41,784"C - 73°16'10,377"B; 5. 49°53'43,947"C - 73°15'50,940"B. Площадь – 8,7 г.

### Общие сведения

Предусматривается строительство современного завода по производству (формуляции) средств защиты растений и микроудобрений проектной мощностью 2,41 млн. литров и 40,0 тыс. кг в год, в т.ч.: • Линия по производству гербицидов сплошного действия включая глифосатсодержащие – 700,0 тыс. л/год; • Линия по производству гербицидов избирательного действия включая 2,4 Д этил гексильовый эфир, – 660,0 тыс. л/год; • Линия по производству гербицидов избирательного действия включая феноксапроп-п-этил, – 500,0 тыс. л/год; • Линия по производству гербицидов в форме воднодиспергируемых гранул WDG – 20,0 тыс. кг/год; • Линия по производству гербицидов в форме воднодиспергируемых гранул DF – 20,0 тыс. кг/год; • Линия по производству фунгицидов в форме концентрата суспензии – 250,0 тыс. л/год; • Линия по производству инсектицидов в форме концентрата суспензии – 200,0 тыс. л/год; • Линия по производству протравителей в форме концентрата суспензии – 100,0 тыс. л/год. Режим работы предприятия: 5-ти дневная рабочая неделя, 250 дней/год. Общее количество сотрудников: Управленческий персонал, ведущие специалисты - 25 человек по 8 час в день 250 дней в год. Сезонный персонал, сменный - 25 человек по 12 час в день 180 дней в год с графиком 2 через 2.

На период СМР планируется проведение земляных работ (снятие и засыпка плодородного слоя, разработка и планировка грунта) транспортных работ (перемещение ПРС, грунта), пересыпка строительных материалов, сварочных, покрасочных, металлообрабатывающих и битумных работ. Также будет применяться необходимая строительно-монтажная и транспортная техника, автономный источник электроэнергии. Производственные здания каркасного типа: - Фундаменты монолитные железобетонные. - Колонны металлические; - Ограждающие конструкции стен из панелей типа «Сэндвич» в отапливаемых зданиях. - Кровля двухскатная из панелей типа «Сэндвич» в отапливаемых зданиях. На территории завода будут осуществляться операции по производству (формуляция средств защиты растений и микроудобрений) пестицидов, а также хранению сырья, тары и готовой продукции. Основное оборудование поставляется в виде комплектной (модульной) линии в комплекте с арматурой, трубопроводами из нержавеющей стали, соединительными деталями, приборами КИП и шкафами управления. Доставка сырья и материалов предусматривается автомобильным транспортом. Основные стадии технологического процесса при производстве гербицидов сплошного и избирательного действия: загрузка сырья; формуляция; фасовка. Для герб-да «Хит» будет исп-ся 324т глифосат кислоты, для десиканта «Спартак» - 30т дикват дибромида. Для герб-ов избир. д/вия будет исп-ся 369,425т 2,4 Д этил гексильового эфира, 0,25т флорасулама, 10,08т флуороксибир-метила, 85т феноксапроп-п-этила, 24,25т клодинафоп пропаргила, 28,5т клоквинтоцет мексила. На участке производства водно-диспергированных гранул основные стадии технологического процесса: засыпка сухих компонентов; предварительное смешение; измельчение; окончательное смешение; увлажнение с получением «теста»; грануляция; сушка; калибровка; упаковка. Для герб-ов в форме ВДГ WDG будет исп-ся 8,486т трибенурон-метила, 0,75т амидосульфурона, 0,45т флорасулама, 3,75т тифенсульфурон-метила, 1,564 т метсульфурон-метила. Для герб-ов в форме ВДГ DF будет исп-ся 1,5т клопиралид, 0,6 т амидосульфурона, 1,5 т метсульфурон-метила, 9,31т имазамокса, 1,05 т имазапира. На участке производства концентратов суспензий предусмотрены следующие стадии: растарка+смешение; трехстадийное дробление на бисерных мельницах; формирование; линия розлива. Для фунгицидов будет исп-ся 68,25т



тебуконазола, 4,15т пираклостробина, ципроконазола, 18,2т флутриафола, 22,15т тиофанат метила, 2,85т боскалида, 2,15 т триадименола, 2,5т карбендазима. Для инсектицидов будет исп-ся 14,2т лямбда-цигалотрина, 11,7т альфа циперметрина, 40,4т тиаметоксама. Для протравителей будет исп-ся 1т пропиконазола, 1т азоксистробина, 7,975т флутриафола, 1,25т тебуконазола, 1,5т пираклостробина, 17,175т тиаметоксама, 1,075т металаксила, 3,75т бета-цифлутрина, 6,25т клотианидина.

Завод по производству средств защиты растений подключен к централизованному водоснабжению. Согласно технических условий №01-06/20 от 14.01.2025 г. для подключения хозяйственного водопровода, технических условий №01-06/21 для подключения к сетям канализации выданных АО «Управляющая компания специальной экономической зоной «САРЫАРКА»». Намечаемая деятельность не попадает в водоохранные зоны и полосы водных объектов. Ближайший водный объект река Кокпекты находится на расстоянии более 3 км на северо-восток.

Расчетный расход потребляемой воды составляет 50 м<sup>3</sup>/сут, 18,25 тыс м<sup>3</sup>/год. Объемы потребления воды на обеспечение хозяйственно-питьевых нужд персонала составят 212,5 м<sup>3</sup>/год. На нужды пожаротушения 10 л/сек в течении 3 часов. Ориентировочный объем потребления воды на производственные нужды – 18 тыс м<sup>3</sup>.

**Выбросы.** По предварительным данным при проведении СМР возможен выброс следующих загрязняющих веществ: 1 очередь: 1 кл.оп: Бенз/а/пирен - 0,000000005 т; 2 кл.оп.: Марганец и его соединения - 0,005155 т, Азота диоксид - 0,18448 т, Фтористые газообразные соединения - 0,00084 т, Фториды неорганические плохо растворимые - 0,00215 т, Формальдегид - 0,000035715 т, Мазутная зола теплоэ/станций /в пересчете на ванадий/ - 0,00555 т, Диметилбензол - 1,4328 т; 3 кл. оп.: Метилбензол - 0,267 т, Бутан-1-ол - 0,25 т, Железо (II, III) оксиды - 0,05165 т, Азота оксид - 0,03 т, Углерод - 0,0168 т, Сера диоксид - 0,163 т, Взвешенные частицы – 0,5446 т, Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 – 5,28 т; 4 кл.оп.: Углерод оксид - 0,49 т, Этанол - 0,05 т, Бутилацетат - 0,262 т, Этилацетат - 0,2 т, Пропан-2-он - 0,313 т, Алканы C12-19 – 0,3 т; неклассифицируемые: 2-Этоксизтанол - 0,307 т, Керосин - 0,028 т, Уайт-спирит – 0,76 т, Пыль абразивная - 0,081т. ВСЕГО 11,03 тонн. 2 очередь: 1 кл.оп: Бенз/а/пирен - 0,000000005 т; 2 кл.оп.: Марганец и его соединения - 0,0036 т, Азота диоксид - 0,092 т, Фтористые газообразные соединения - 0,000588 т, Фториды неорганические плохо растворимые - 0,0015 т, Формальдегид - 0,000035715 т, Мазутная зола теплоэ/станций /в пересчете на ванадий/ - 0,003885 т, Диметилбензол - 1,003 т; 3 кл. оп.: Метилбензол - 0,1869 т, Бутан-1-ол - 0,135 т, Железо (II, III) оксиды - 0,036 т, Азота оксид - 0,015 т, Углерод - 0,0168 т, Сера диоксид - 0,10925 т, Взвешенные частицы – 0,38122 т, Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 – 3,384 т; 4 кл.оп.: Углерод оксид - 0,3 т, Этанол - 0,035 т, Бутилацетат - 0,1834 т, Этилацетат - 0,14 т, Пропан-2-он - 0,22 т, Алканы C12-19 – 0,27 т; неклассифицируемые: 2-Этоксизтанол - 0,214 т, Керосин - 0,0097 т, Уайт-спирит – 0,53 т, Пыль абразивная - 0,0567т. ВСЕГО 7,32 тонн. 3 очередь: 1 кл.оп: Бенз/а/пирен - 0,000000005 т; 2 кл.оп.: Марганец и его соединения - 0,00155 т, Азота диоксид - 0,041 т, Фтористые газообразные соединения - 0,00025 т, Фториды неорганические плохо растворимые - 0,00065 т, Формальдегид - 0,000035715 т, Мазутная зола теплоэ/станций /в пересчете на ванадий/ - 0,00167 т, Диметилбензол – 0,43 т; 3 кл. оп.: Метилбензол - 0,08 т, Бутан-1-ол - 0,075 т, Железо (II, III) оксиды - 0,0155 т, Азота оксид - 0,0067 т, Углерод - 0,0168 т, Сера диоксид - 0,048 т, Взвешенные частицы – 0,16 т, Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 – 1,585 т; 4 кл.оп.: Углерод оксид - 0,13 т, Этанол - 0,015 т, Бутилацетат - 0,0786 т, Этилацетат - 0,06 т, Пропан-2-он - 0,094 т, Алканы C12-19 – 0,16 т; неклассифицируемые: 2-Этоксизтанол - 0,092 т, Керосин - 0,0042 т, Уайт-спирит – 0,228 т, Пыль абразивная - 0,0243т. ВСЕГО 3,34 тонн.





На период эксплуатации ориентировочный состав и объем выбросов составит: 2 кл.оп.: Азота диоксид - 10,1509746 т, Гидрохлорид - 0,018647 т, Серная кислота - 0,00373 т, Сероводород - 0,000006886 т, Фтористые газообразные соединения - 0,000432 т; 3 кл.оп.: Азота оксид - 1,64956929 т, Углерод - 0,0000427 т, Сера диоксид - 0,0101099 т, Взвешенные частицы - 0,56648876 т, Циан-3-феноксibenзил-3 (2,2-дихлорвинил)-2,2-диметилциклопропанкарбонат - 0,00047 т, Метилбензол - 0,01133 т; 4 кл.оп.: Углерод оксид - 31,722182 т, Бутан - 0,4446 т, Этанол - 0,2333 т, Пропан-2-он - 0,089 т, Бензин - 0,0003035 т, Алканы C12-19 - 0,002451 т; неклассифицируемые: Натрий гидроксид - 0,00052 т, 1-Гидроксиэтилендифосфоновой кислоты калиевая соль - 0,00683 т, 2-Этилгексилацетат - 0,0000000003 т, N-(Фосфометил)аминоуксусная кислота - 0,01062 т, 1,1'-Триметиленбис (4-гидроксиминометилпиридиний бромид), моногидрат - 0,00000000825 т, Керосин - 0,000541 т, 2,4-Дихлорфеноксиуксусная кислота - 0,00000481 т, 2-(2-Метил-4-хлорфенокси)пропионовая кислота - 0,000000000045 т, 1,3-Циклогександиона фенилгидразон - 0,000000000054 т. ВСЕГО 44,92215345 тонн.

**Сбросы.** Сбросы в поверхностные и подземные водные объекты, недра или на земную поверхность намечаемой деятельностью не предусматриваются.

**Отходы.** При проведении СМР ориентировочный состав и объем отходов составит: ТБО – 7,5 т, строительный мусор – 250 т, отходы ЛКМ – 1,145 т, огарки сварочных электродов – 0,009 т, промасленная ветошь – 0,826 т.

При эксплуатации завода ориентировочный состав и объем отходов составит: ТБО и смет с территории – 53,75 т, различная загрязненная тара – 7,5 т, отходы СИЗ – 0,5 т, промасленная ветошь – 0,04 т, отработанные фильтры с ПГУО – 0,7 т, бой хим.посуды – 0,011 т, отходы оргтехники – 0,5 т, промывочные растворы – 300 т, зола – 0,005 т.

### Краткая характеристика компонентов окружающей среды

Климат района резко континентальный, засушливый и характеризуется коротким жарким летом и суровой продолжительной зимой. Для района характерна интенсивная ветровая деятельность. Ветры характеризуются частой повторяемостью и большой силой. Низкие зимние температуры и маломощный снежный покров приводят к значительному (до 2-3м) промерзанию почвы. Высокие летние температуры способствуют интенсивному испарению влаги, как с поверхности почвы, так и с водной поверхности. Весна короткая, сухая, прохладная, начинается со второй половины апреля. Осень начинается быстрым похолоданием, ночными заморозками и затяжными дождями. Зима наступает в последней декаде октября и продолжается почти 6 месяцев, сопровождаясь частыми бурями и сильными морозами. Весной иногда бывают довольно сильные ветры преимущественно юго-западного и западного направления, которые высушивают верхний слой почвы и образуют пыльные бури. Распределение осадков по сезонам года неравномерное. Большая часть осадков выпадает с апреля по октябрь. Наименьшее их количество относится на январь-февраль месяцы. Снеготаяние начинается в конце марта и заканчивается в начале апреля. Снежный покров оказывает существенное влияние на режим гидрогеологических, почвенных процессов и на питание подземных вод. В целом климатические условия района создают благоприятные условия для рассеивания загрязняющих воздух веществ. Согласно письму Филиал некоммерческого акционерного общества "Государственная корпорация "Правительство для граждан" по Карагандинской области №03-09-72-38/21 от 07.02.2025г. на земельный участок расположенный по адресу: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Доскейский сельский округ, село Доскей, учетный квартал 028, земельный участок №2075, кадастровый номер 09-140-028-2075 сообщаем: 1. Водоохранные полосы и зоны на данном участке, а так же в радиусе 1000 м отсутствуют; 2. Информация о сибироязвенных захоронениях и скотомогильниках на данном участке, и в радиусе 1000 м –



отсутствует; 3. Информация о Памятниках историко-культурного наследия на данном участке в радиусе 1000 м – отсутствует; 4. Информация о зеленых насаждениях на данном участке, а так же в радиусе 1000 м – отсутствует. 5. Информация о наличии полезных ископаемых в недрах под данным участком – отсутствует. Объекты, воздействие которых на окружающую среду не изучено или изучено недостаточно, включая объекты исторических загрязнений, бывшие военные полигоны и другие объекты – отсутствуют.

С целью снижения вредного воздействия на окружающую среду в период строительства и эксплуатацию предусмотрены следующие мероприятия: • для ликвидации запыленности на территории строительства, особенно в жаркий период, регулярно поливать автодороги. Движение автотранспорта и строительных машин производить только по дорогам и проездам. Рекомендуются организация временного обеспечения строительства энергетическими ресурсами. Для снижения негативного воздействия на подземные и поверхностные воды необходимо выполнять первичные организационные мероприятия, предусматривающие: • устройство штабелей для временного хранения материалов; • организованное складирование и своевременный вывоз отходов; • организация движения транспорта; • исправное техническое состояние используемой строительной техники и транспорта; • исключение разлива ГСМ; • недопущение базирования дорожно-строительной техники в непосредственной близости от водных объектов; • применение на основных технологических линиях пылегазоулавливающего оборудования; • озеленение территории вокруг завода.

**Вывод:** Поведение оценки воздействия на окружающую среду обязательна.

Проект отчета о возможных воздействиях необходимо направить согласно статьи 72 Кодекса, в рамках государственной услуги «Выдача заключения по результатам оценки воздействия на окружающую среду» в соответствии с приложением 4 к Правилам оказания государственных услуг в области охраны окружающей среды утвержденной приказом МЭГПР РК от 02.06.2020 г. № 130 (далее – Правила).

Согласно Правил необходимо представить:

- 1) заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействий намечаемой деятельности;
- 2) проект отчета о возможных воздействиях;
- 3) сопроводительное письмо с указанием предлагаемых мест, даты и времени начала проведения общественных слушаний, согласованных с местными исполнительными органами соответствующих административно-территориальных единиц;

Общественные слушания в отношении проекта отчета о возможных воздействиях проводятся согласно статье 73 Кодекса, а также главы 3 Правил проведения общественных слушаний, утвержденных приказом МЭГПР РК от 03.08.2021г. № 286.

В соответствии с п.4 статьи 72 Кодекса, проект отчета о возможных воздействиях должен быть подготовлен с учетом содержания заключения об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду в соответствии с Инструкцией по организации и проведению экологической оценки, утвержденной приказом МЭГПР РК от 30 июля 2021 года №280.

В проекте отчета о возможных воздействиях необходимо учесть следующее:

1. Согласно п. 6 статьи 92 Кодекса, в отчете о возможных воздействиях необходимо предоставить карту-схему расположения объекта с указанием на ней расстояния относительно ближайшей жилой зоны, с указанием границ санитарно-защитной зоны.
2. Согласно пп. 11) п. 4 ст. 72 Экологического кодекса Республики Казахстан (далее – Кодекс) указать способы и меры восстановления окружающей среды на случай





прекращения намечаемой деятельности, определенные на начальной стадии ее осуществления. Предоставить полное описание утилизации последствий недропользования.

. Необходимо привести описание работ по рекультивации, указав этапы, сроки и основные работы. В соответствии со ст. 238 Экологического Кодекса РК (далее – Кодекса), представить планируемые мероприятия и проектные решения в зоне воздействия по снятию, транспортировке и хранению плодородного слоя почвы и вскрышных пород, по сохранению почвенного покрова на участках, не затрагиваемых непосредственной деятельностью, по восстановлению нарушенного почвенного покрова и приведению территории в состояние, пригодное для первоначального или иного использования (техническая и биологическая рекультивация).

Предусмотреть снятие, сохранение и использование плодородного слоя почвы при проведении работ, связанных с нарушением земель

Учесть экологические требования при использовании земель предусмотренные ст. 238 Кодекса.

3. Необходимо рассмотреть альтернативные варианты снабжения объекта хозяйственной водой (в том числе и привозное водоснабжение из ближайшего населенного пункта, и использование сточных вод) и обосновать выбор того или иного варианта (Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280 «Инструкция по организации и проведению экологической оценки»).

4. Пользование поверхностными и (или) подземными водными ресурсами непосредственно из водного объекта с изъятием или без изъятия для удовлетворения намечаемой деятельности в воде, осуществлять при наличии разрешения на специальное водопользование в соответствии с требованиями статьи 66 Водного кодекса Республики Казахстан.

5. При осуществлении предусмотренной деятельности необходимо учитывать требования, указанные в статье 12 Закона Республики Казахстан «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира», «Основных требований по охране животного мира».

6. Описать методы обращения со всеми видами образуемых отходов. Согласно ст.329 необходимо придерживаться принципа иерархии. Образователи и владельцы отходов должны применять следующую иерархию мер по предотвращению образования отходов и управлению образовавшимися отходами в порядке убывания их предпочтительности в интересах охраны окружающей среды и обеспечения устойчивого развития Республики Казахстан:

- 1) предотвращение образования отходов;
- 2) подготовка отходов к повторному использованию;
- 3) переработка отходов;
- 4) утилизация отходов;
- 5) удаление отходов.

7. Согласно ст.185 Кодекса, а также Приказа Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 14 июля 2021 года № 250 «Об утверждении Правил разработки программы производственного экологического контроля объектов I и II категорий, ведения внутреннего учета, формирования и предоставления периодических отчетов по результатам производственного экологического контроля» установить периодичность проведения мониторинга эмиссий в окружающую среду в рамках производственного экологического контроля по почвенному покрову ежеквартально. Кроме этого, разработать карту расположения постов наблюдений контроля за атмосферным воздухом, почвенными ресурсами и подземными водами, с организацией экоплощадок для мониторинга состояния растительного и животного мира.



8. Необходимо исключить риск наложения территории объекта на особо охраняемые природные территории.

9. Предоставить полный перечень отходов, подлежащих утилизации на проектируемом объекте и предполагаемый объем утилизируемых отходов по видам. Необходимо описать процесс сортировки отходов до его утилизации, подробно описать технологический процесс утилизации отходов. Указать место хранения отходов до их утилизации, а также учесть гидроизоляцию мест размещения отходов.

10. Представить предложения по организации мониторинга и контроля за состоянием атмосферного воздуха, водных ресурсов, организации экологического мониторинга почв с указанием точек контроля на схеме.

11. Предусмотреть озеленение территорий административно-территориальных единиц, увеличение площадей зеленых насаждений, посадок на территории предприятия в соответствии с п.50 Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека» (приказ МЗ РК от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2).

Согласно данной норме СЗЗ для объектов I класса опасности максимальное озеленение предусматривает не менее 40 % площади, с обязательной организацией полосы древесно-кустарниковых насаждений со стороны жилой застройки. При невозможности выполнения указанного удельного веса озеленения площади СЗЗ (при плотной застройке объектами, а также при расположении объекта на удалении от населенных пунктов, в пустынной и полупустынной местности), допускается озеленение свободных от застройки территорий и территории ближайших населенных пунктов, по согласованию с местными исполнительными органами, с обязательным обоснованием в проекте СЗЗ.

12. Предусмотреть внедрение природоохранных мероприятий.

13. В соответствии с требованиями п.4 статьи 335 Кодекса рассмотреть вопрос использования наилучших доступных техник на проектируемом объекте.

14. В соответствии с подпунктом 1 пункта 3 статьи 17 Закона РК «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» (далее – Закон), субъекты, осуществляющие хозяйственную и иную деятельность, указанную в пунктах 1 и 2 настоящей статьи, обязаны: по согласованию с уполномоченным органом в области охраны, воспроизводства и использования животного мира предусмотреть средства на осуществление мероприятий по обеспечению соблюдения требований подпункта 5 пункта 2 статьи 12 Закона при разработке технико-экономического обоснования и проектно-сметной документации.

В соответствии с пунктом 1 статьи 12 Закона, деятельность, которая влияет или может повлиять на состояние животного мира, среду обитания, условия размножения и пути миграции животных, должна осуществляться с соблюдением требований обеспечения сохранности и воспроизводства животного мира, среды их обитания и возмещения, причиняемого и причиненного, в том числе неизбежного вреда, в том числе экологических требований.

15. Согласно ст. 19, 24 Кодекс Республики Казахстан от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК «О здоровье народа и системе здравоохранения», направить в территориальное подразделение государственного органа в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения по месту затрагиваемой территории уведомление о начале осуществления деятельности в порядке, установленном Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях».

Получить санитарно-эпидемиологическое заключения о соответствии проекта обоснования санитарно-защитной зоны

16.. Описать возможные аварийные ситуации каждом этапе работы и предоставить пути их решения.





17. Согласно п. 2 статьи 216 Экологического Кодекса Республики Казахстан (далее – Кодекс) сброс не очищенных до нормативов допустимых сбросов сточных вод в водный объект или на рельеф местности запрещается.

18. Согласно п. 1, 2 ст. 120 Водного Кодекса физические и юридические лица, производственная деятельность которых может оказать вредное влияние на состояние подземных вод, обязаны вести мониторинг подземных вод и своевременно принимать меры по предотвращению загрязнения и истощения водных ресурсов и вредного воздействия вод; в контурах месторождений и участков подземных вод, которые используются или могут быть использованы для питьевого водоснабжения, запрещаются проведение операций по недропользованию, размещение захоронений радиоактивных и химических отходов, свалок, кладбищ, скотомогильников (биотермических ям) и других объектов, влияющих на состояние подземных вод.

19. Необходимо включить расчеты по физическому воздействию от намечаемой деятельности и в случае выявления предусмотреть мероприятия по шуму и звукоизоляции, вибрации, электромагнитному излучению и другим физическим воздействиям.

20. Необходимо учесть требования ст.207 Кодекса: Запрещаются размещение, ввод в эксплуатацию и эксплуатация объектов I и II категорий, которые не имеют предусмотренных условиями соответствующих экологических разрешений установок очистки газов и средств контроля за выбросами загрязняющих веществ в атмосферный воздух.

В этой связи, необходимо предусмотреть установку очистки газов, соответствующую требованиям законодательства Республики Казахстан, а также дать подробную характеристику данной установке, описать технологическую схему работы установки очистки газа, указать ее вид и эффективность очистки газов, а также обосновать ее эффективность.

21. На основании пп.8 п. 4 ст. 72 ЭК РК необходимо включить информацию об определении вероятности возникновения аварий и опасных природных явлений, характерных соответственно для намечаемой деятельности и предполагаемого места ее осуществления, описание возможных существенных вредных воздействий на окружающую среду, связанных с рисками возникновения аварий и опасных природных явлений, с учетом возможности проведения мероприятий по их предотвращению и ликвидации.

При разработке проекта отчета о возможных воздействиях необходимо учесть замечания и предложения государственных органов и общественности согласно Протокола, размещенного на «Единый экологический портал» (<https://ecoportal.kz/>).

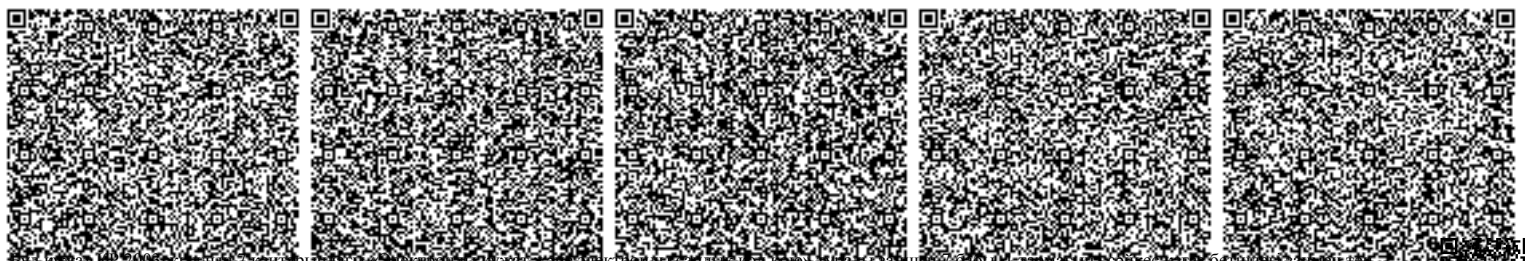
**Заместитель председателя**

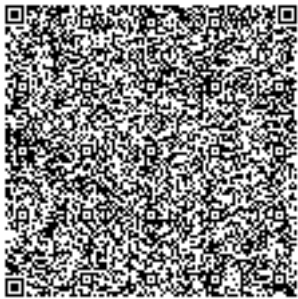
**А.Бекмухаметов**

*Исп. Кенесов М.К.*

Заместитель председателя

Бекмухаметов Алибек Муратович







№ 20-01/1469 от 24.04.2025

**«ҰЛТТЫҚ ГЕОЛОГИЯЛЫҚ ҚЫЗМЕТ»  
АКЦИОНЕРЛІК ҚОҒАМ****«НАЦИОНАЛЬНАЯ ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ  
СЛУЖБА» АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО**

010000, Астана қ, Ә. Мәмбетова көшесі 32  
тел: 8(7172) 57-93-34, факс: 8(7172) 57-93-34  
e-mail: [delo@geology.kz](mailto:delo@geology.kz)

010000, город Астана, ул. А. Мамбетова 32  
тел: 8(7172) 57-93-34, факс: 8(7172) 57-93-34  
e-mail: [delo@geology.kz](mailto:delo@geology.kz)

№ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Руководителю  
ТОО «Синтезия»  
Богушевич В.Е.  
Телефон: +77017402019**

На вх. № ЗТ-2025-00709016 от 03.03.2025г.

АО «Национальная геологическая служба» (далее – *Общество*), рассмотрев ваше обращение касательно предоставления информации о наличии либо отсутствии разведанных и числящихся на Государственном учете РК месторождений подземных вод питьевого назначения, сообщает следующее:

В пределах указанных Вами координат территории, которая расположена в Бухар-Жырауском районе Карагандинской области, **месторождения подземных вод, предназначенные для хозяйственно-питьевого водоснабжения и состоящие на Государственном учете РК по состоянию на 01.01.2024 года, отсутствуют.**

Вместе с тем, сообщаем, что Общество оказывает услуги по предоставлению геологической информации, формированию пакетов геологической информации, предоставлению информации о запасах полезных ископаемых, справок о наличии/отсутствии подземных вод, краткой информации по изученности территорий, определению свободности территорий, сопровождению программы управления государственным фондом недр и другие, а также выпускает справочные и картографические материалы (справочники по месторождениям, картографические материалы, аналитические обзоры, атласы, периодические издания, информационные и геологические карты и другое).





**Заместитель  
Председателя Правления**

**Шабанбаев К.У.**

Исп. Нургалиева М.М.  
тел.: 8 776 116 3377

Данный электронный документ DOC ID KZXIVKZ202510012330149F48C подписан с использованием электронной цифровой подписи и отправлен посредством информационной системы «Казахстанский центр обмена электронными документами» <https://documentolog.com/>.

Для проверки электронного документа перейдите по ссылке: <https://documentolog.com/?verify=KZXIVKZ202510012330149F48C>

Тип документа	Исходящий документ
Номер и дата документа	№ 20-01/1469 от 24.04.2025 г.
Организация/отправитель	АО "НАЦИОНАЛЬНАЯ ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА"
Получатель (-и)	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИНТЕЗИЯ"
Электронные цифровые подписи документа	 <div>Согласовано: Рахимова Динара Каиргазиновна без ЭЦП Время подписи: 22.04.2025 18:03</div>
	 <div>Согласовано: Жанатаев Даулетбек Бақытбек-улы без ЭЦП Время подписи: 22.04.2025 19:47</div>
	 <div>Акционерное общество "Национальная геологическая служба" Подписано: ШАБАНБАЕВ КАДЫР MIIWJQYJ...LjDYyFLaV Время подписи: 23.04.2025 11:14</div>
	 <div>Акционерное общество "Национальная геологическая служба" ЭЦП канцелярии: ЖАНАЙДАРОВА МАДИНА MIIWWQYJ...kKJiHnA== Время подписи: 24.04.2025 09:55</div>

[[QRCODE]]

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи», удостоверенный посредством электронной цифровой подписи лица, имеющего полномочия на его подписание, равнозначен подписанному документу на бумажном носителе.



**"Қазақстан Республикасының  
Денсаулық сақтау министрлігі  
Санитариялық-эпидемиологиялық  
бақылау комитеті Қарағанды  
облысының санитариялық-  
эпидемиологиялық бақылау  
департаменті" республикалық  
мемлекеттік мекемесі**



**Республиканское государственное  
учреждение "Департамент  
санитарно-эпидемиологического  
контроля Карагандинской области  
Комитета санитарно-  
эпидемиологического контроля  
Министерства здравоохранения  
Республики Казахстан"**

Қазақстан Республикасы 010000, Қазыбек  
би атын. ауданы, Әлиханов көшесі 2

Республика Казахстан 010000, район им.  
Казыбек би, улица Алиханова 2

06.03.2025 №ЗТ-2025-00709218/1

Товарищество с ограниченной  
ответственностью "Синтезия"

На №ЗТ-2025-00709218/1 от 4 марта 2025 года

Директору ТОО «Синтезия» Богушевичу В.Е. Ответ на обращение Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Карагандинской области (далее - Департамент), на Ваш запрос от 04.03.2025г. (рег.№ ЗТ-2025-00709218/1) касательно предоставления сведений о стационарно-неблагополучных по сибирской язве пунктах, в том числе сибиреязвенных захоронениях в пределах участка по строительству Завода по производству средств защиты растений, находящегося по адресу: Карагандинская область, Бухар-Жырауский район, Доскейский сельский округ, село Доскей, учетный квартал 028, земельный участок 2075, в пределах компетенции сообщает следующее. Согласно данным Кадастра стационарно-неблагополучных по сибирской язве населенных пунктов в Республике Казахстан, зарегистрированные в период с 1948 по 2002 годы на указанных географических координатах: - северная широта - 49°53'53.3", восточная долгота - 73°15'50.2"; - северная широта - 49°53'51.5", восточная долгота - 73°16'06.6"; - северная широта - 49°53'47.4", восточная долгота - 73°16'05.5"; - северная широта - 49°53'41.9", восточная долгота - 73°16'08.7"; - северная широта - 49°53'44.1", восточная долгота - 73°15'47.7" и в радиусе 1000 м от указанных координат установленные сибиреязвенные захоронения (эпидемические очаги сибирской язвы) отсутствуют. В период с 2003 года по настоящий день в пределах рассматриваемой территории Бухаржырауского района Карагандинской области случаи сибирской язвы среди людей не регистрировались, в пределах рассматриваемой территории новые сибиреязвенные захоронения не установлены. В свою очередь, Департамент напоминает, что в соответствии с п.6 главы 2 Санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению санитарно-противоэпидемических, санитарно-профилактических мероприятий по предупреждению особо опасных инфекционных заболеваний", утвержденных приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 12 ноября 2021 года № ҚР ДСМ-114 «в санитарно-защитной зоне стационарно-неблагополучных пунктов и почвенных очагов сибирской язвы не допускается отвод земельных участков для проведения агромелиоративных, изыскательских, гидромелиоративных, строительных работ, связанных с выемкой и перемещением грунта сибиреязвенных захоронений, затоплением, а

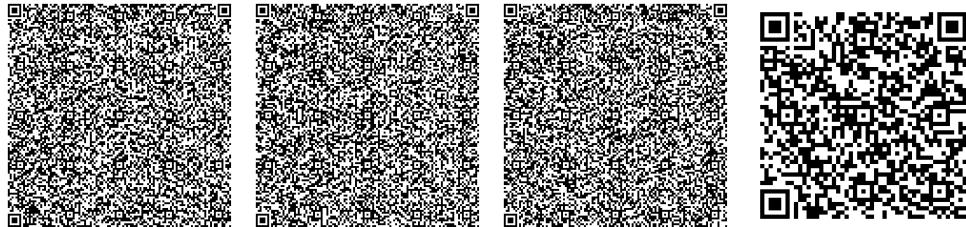
Қабылданған шешіммен келіспеген жағдайда, Сіз оған Қазақстан Республикасы Әкімшілік рәсімдік-процестік кодекстің 91-бабына сәйкес шағымдануға құқылысыз.

В случае несогласия с принятым решением, Вы вправе обжаловать его в соответствии со статьей 91 Административного процедурно-процессуального кодекса Республики Казахстан.

также передача в аренду, продажа земельных участков в личную собственность, выделение под сады, огороды или землепользование». В порядке информации сообщаем, что на координате СШ 49°52' и ВД-73°15' имеется 1 стационарно-неблагополучный по сибирской язве пункт в Бухаржырауском районе (Зеленобалковский с/о, село Доскей (совхоз Победа). В случае несогласия с ответом за Вами остается право подачи жалобы в порядке статей 91, 89 часть 2 Административного процедурно-процессуального кодекса РК. Заместитель руководителя Г. Байгутанова

Заместитель руководителя

**БАЙГУТАНОВА ГУЛЖАН ЖАКТАЕВНА**



Исполнитель

**АБИЛДАЕВА БОТАГОЗ ОРМАНТАЕВНА**

тел.: 7212411494

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей.

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗПК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.

---

Қабылданған шешіммен келіспеген жағдайда, Сіз оған Қазақстан Республикасы Әкімшілік рәсімдік-процестік кодекстің 91-бабына сәйкес шағымдануға құқылысыз.

В случае несогласия с принятым решением, Вы вправе обжаловать его в соответствии со статьей 91 Административного процедурно-процессуального кодекса Республики Казахстан.



**"Қарағанды облысының  
ветеринария басқармасы"  
мемлекеттік мекемесі**

Қазақстан Республикасы 010000, Қазыбек  
би атын. ауданы, Лободы көшесі 20



**Государственное учреждение  
"Управление ветеринарии  
Карагандинской области"**

Республика Казахстан 010000, район им.  
Казыбек би, улица Лободы 20

06.03.2025 №ЗТ-2025-00709218

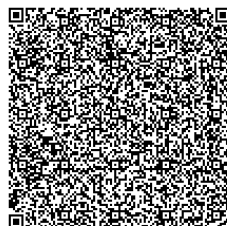
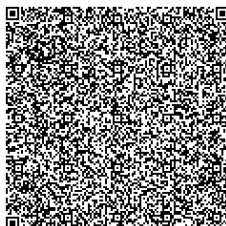
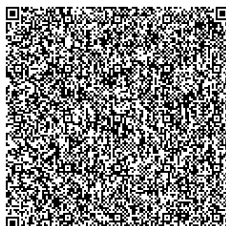
Товарищество с ограниченной  
ответственностью "Синтезия"

На №ЗТ-2025-00709218 от 3 марта 2025 года

Управление ветеринарии рассмотрев Ваше обращение сообщает, что в радиусе 1000 метров от предоставленных координатов, зарегистрированные скотомогильники (биотермические ямы) отсутствуют. В случае несогласия с ответом за Вами остается право подачи жалобы в порядке статей 9, 22, 91 Административного процедурно-процессуального Кодекса Республики Казахстан.

Руководитель управление

**ЖАКЕТАЕВ АМАНДЫК САКЕНОВИЧ**



Исполнитель

**УАЛИЕВ КАНАТ САЙЛАУБЕКОВИЧ**

тел.: 7474424318

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей.

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗПК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.

Қабылданған шешіммен келіспеген жағдайда, Сіз оған Қазақстан Республикасы Әкімшілік рәсімдік-процестік кодекстің 91-бабына сәйкес шағымдануға құқылысыз.

В случае несогласия с принятым решением, Вы вправе обжаловать его в соответствии со статьей 91 Административного процедурно-процессуального кодекса Республики Казахстан.