



ПАСПОРТ ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА

Описание охотничьего хозяйства

Каз

Наименование охотничьего хозяйства:	Каз
Природопользователь	ТОО «Компания ГАМЛ»
Контакты	Д-р Маженова Зауреш Алимгереновна г. Кокшетау, Северная промзона, У-4 т.ф. 8(7162) 41-11-64 директор о/х Байгужин Е.У. сот. 87015220636 email: gaml57@mail.ru vip.progress1992@mail.ru
Основание	Постановление акимата Акмолинской области №А-9/434 от 08.10.2013 ги Договор на ведение охотничьего хозяйства N _____ года, заключенный между Акмолинская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира и ТОО «Компания ГАМЛ» на срок 10 лет, с 09.10.2013 года, по 10.09.2023 год.
Хозяйство находится на территории (района, области)	Акмолинская область Жаркаинский район
Границы	Межевая точка №1 находится в восточной части охотничьего хозяйства в месте соединения речек Кусай и Терсакан. От межевой точки №1 граница хозяйства идёт 12,2 км в общем направлении С-С-В по руслу реки Терсакан до межевой точки №2. От межевой точки №2 граница хозяйства идёт 7,4 км в направлении В-Ю-В до межевой точки №3 расположенной у линии ЛЭП. От межевой точки №3 граница хозяйства идёт 4,1 км в направлении С-В до межевой точки №4 расположенной в 1,5 км северо-восточнее буг. Койкумган. От межевой точки №4 граница хозяйства идёт 2,8 км в направлении Ю-В до межевой точки №5. От межевой точки №5 граница хозяйства идёт 4,3 км в направлении ЮВ-В до межевой точки №6 расположенной в 2 км западнее полевого стана. От межевой точки №6 граница хозяйства идёт 6,8 км в северо-северо-западном направлении до межевой точки №7 расположенной в 1,8 км юго-восточнее высоты 346. От межевой точки №7 граница хозяйства идёт 7,7 км в общем направлении 3 С-3 до межевой точки №8 расположенной в 1,6 км восточнее полевого стана. От межевой точки №8 граница хозяйства идёт 3,9 км в направлении С-С-В до межевой точки №9 расположенной в урочище Каскаколь в 1,8 км восточнее полевого стана. От межевой точки №9 граница хозяйства идёт 1,7 км в направлении на восток по полевой дороге до межевой точки №10 расположенной в 0,6 км южнее геодезического знака 342. От межевой точки №10 граница хозяйства идёт 4,4 км в направлении С-С-В до межевой точки №11 расположенной в 0,2 км южнее временного водотока. От межевой точки №11 граница хозяйства идёт 2,2 км в восточном направлении до межевой точки №12 расположенной на пересечении р. Терсакан. От межевой точки №12 граница хозяйства идёт 4,7 км в направлении С-С-В по руслу р. Терсакан до межевой точки №1. Протяженность границы по периметру хозяйства составляет - 158,5 км.
Тип	Охотничье хозяйство
Площадь	80,000 ____ тыс. га, в том числе: земли гослесфонда ____ тыс. га, закрепленные земли сельскохозяйственного назначения 33,094 ____ тыс. га, водоемы 0,270 ____ тыс. га, земли госземзапаса 45,420 ____ тыс. га, прочие 1,216 ____ тыс. га.
Количество егерских участков (обходов) в охотхозяйстве	3

Межевые точки

Номер	Широта	Долгота
1	50.8399	67.6625
2	50.838	67.7469
3	50.5376	67.9118
4	50.5277	67.6659
5	50.5868	67.5652
6	50.5406	67.3515
7	50.6771	67.2927
8	50.7212	67.5395
9	50.792	67.5073
10	50.7967	67.5483
11	50.7627	67.7729

Показатели охот устройства

Внутрихозяйственное охотоустройство выполнено в году	
Исполнитель	
Категория охотничьего хозяйства	5
Основное направление охотохозяйственной деятельности	

Пропускная способность охотничьих угодий по видам охот

Год	по водоплавающей дичи	по полевой, степной	по боровой дичи	по болотной дичи	по фазану	по зайцу	по копытным	прочие виды
-----	-----------------------	---------------------	-----------------	------------------	-----------	----------	-------------	-------------

Показатели внутрихозяйст- венного охото- устройства

Год	Участки, предназначенные для воспроиз- водства объектов живот- ного мира: Кол-во/площадь	Зоны покоя: Кол- во/площадь	Кол-во аншлагов	Кол-во вышек	Кол-во шалашей
2021			20		

Штат охотничьего хозяйства

Наименование штатных должностей	Кол-во шт.единиц	Годовой оклад (тыс. тг.)	Примечания
Директор			

Ограничение численности вредных для охотничьего хозяйства животных

Год	Волк	Шакал	Бродячие собаки и кошки	Врановые
-----	------	-------	-------------------------	----------

Выпуск животных в охотхозяйство

Год	Вид	Количество
-----	-----	------------

Проведение биотехнических мероприятий в охотничьем хозяйстве (кол-во единиц):

Год	Искусственных гнезд	Галечников	Водопоев	Солонцов	Стационарных кормушек	Подкормочных площадок	Порхалищ	Ремиз	Прокосов
2021				14	12	10			9

Учено охотничьих животных на территории охотхозяйства

Год	Вид	Количество	Оптимальная плотность	Необходимость снижения	Необходимость увеличения
-----	-----	------------	-----------------------	------------------------	--------------------------

Заготовлено и выложено кормов и подкормок для диких животных

Год	Сена (т)	Веников и веточного корма (ц)	Корнеплодов (ц)	Зерна (ц)	Зерноотходов (ц)	Ягод и плодов (ц)	Других кормов (ц)	Соли (кг)	Прочие
2021	2,1				6,9			25	

Количество труда, вложенного членами охотничьих организаций в деятельность хозяйства (в человеко-днях или тенге)

Год	Охрана угодий	Биотехнические	Охотохозяйственные
-----	---------------	----------------	--------------------

Количество отстрелянной дичи

Год	Наименование дичи	Добыто (лимит)	Добыто (факт)
-----	-------------------	----------------	---------------

Добыто и реализовано пушнины и мяса диких животных

Год	Реализовано пушнины (к-во/ тг.)	Реализовано мясопродукции (кг/тг)
-----	---------------------------------	-----------------------------------

Борьба с браконьерством

Год	Задержано нарушителей правил охоты	Задержано нарушителей правил: прочих
-----	------------------------------------	--------------------------------------

Наличие в охотхозяйстве охотничьих собак, подсадных уток

Год	Охотничьи собаки	Подсадные утки	Прочие
-----	------------------	----------------	--------

Наличие строений в охотхозяйстве

Характеристика водоемов охотничьего хозяйства

Название водоема	Протяженность в км	Средняя глубина	Ихтиофауна	Лабораторные исследования	Примечание
------------------	--------------------	-----------------	------------	---------------------------	------------

Виды животных, являющихся объектами охоты

Отряд	Вид	Примечание
-------	-----	------------

Мероприятия в том числе запреты

Тип	Дата	Описание
-----	------	----------

Видовой состав

Видовой состав животных	Количество	Дата
Лисица		01.03.2021
Корсак		01.03.2021
Лысуха		01.03.2021
Барсук		01.03.2021
Перепел		01.03.2021
Пеганка		01.03.2021

Водоемы**Список водоемов**

Название водоема	Площадь	Глубина	pH	Cl-	Ca ²⁺	Na ²⁺	K+	Ca ²⁺ +Mg ²⁺	SO ₄ -	O ₂	α
------------------	---------	---------	----	-----	------------------	------------------	----	------------------------------------	-------------------	----------------	---

Растительность**Список растительности**

Название	Тип
	Трава

Природопользователь**Промысловый журнал**

Дата	Вид	Количество	Примечание
10.03.2026			

Акты действий на объекте

Дата	Действие	Примечание
10.03.2026		

Информация о стоимости оказываемых услуг

Услуга	Стоимость
--------	-----------

Отчет о проведенных работах

Дата	Работы	Примечание
10.03.2026		

Гидрохимический показатель

pH	
Cl-	
Ca ²⁺	
Na ²⁺	
K+	
Ca ²⁺ + Mg ²⁺	
SO ₄ -	
O ₂	

Замеры радиации	
-----------------	--

Туризм

Проживание

Название	Количество гостей	Цена за сутки
----------	-------------------	---------------

Информация о стоимости оказываемых услуг

Услуга	Стоимость
--------	-----------

Путевки

Срок	Стоимость
------	-----------

Достопримечательности

Название достопримечательности	Координаты
--------------------------------	------------

Турмаршруты

Название маршрута	Продолжительность	Точки
-------------------	-------------------	-------

Публикации

Мероприятия

Дата	Мероприятие
------	-------------

Запреты на охоту

Дата начала	Дата окончания	Описание
-------------	----------------	----------