

Раздел Биотехнические мероприятия

1. Выкладка кормов

В хозяйстве производится выкладка кормов для копытных: кабана, косули. В качестве подкормки используются наиболее доступные корма, чаще всего овес, кукуруза, соя и соевые, кукурузные отходы, картофель. Главная цель подкормки – сохранить воспроизводственное ядро поголовья. Основная часть подкормочных площадок размещается в зоне охраны охотничьих ресурсов (зона покоя).

Вид кормов	Ед. изм.	2014	2015	2016	2017	2018
Кукуруза	кг	150	2500	13650	-	8644
Овес	кг	1610	1240	2720	-	-
Соевые, кукурузные отходы	кг	18870	28980	16340	16000	8000
Корнеплоды (картофель, морковь)	кг	-	-	1250	2200	700
Соль	кг	120	90	50	60	150
комбикорма	кг	-	820	-	160	1000
Рыбные отходы	кг	-	-	500	150	-

Выкладка кормов производится егерской службой хозяйства с охотниками. Она осуществляется круглогодично. Регулярность внесения кормов и их объем зависит от интенсивности посещения подкормочных площадок зверями

2. Сооружения для выкладки кормов

Вид сооружений	Ед. изм.	2014	2015	2016	2017	2018
Кормушки	шт	3	3	3	3	3
Солонцы	шт	10	10	10	10	10

3. Обеспечение доступа к кормам

По мере необходимости в хозяйстве производится расчистка полос от снега на полях, засеянных зерновыми и бобовыми культурами для облегчения доступа к кормам фазана и копытных. Данное мероприятие осуществляется с применением арендуемой снегоочистительной техники в годы с необычно высоким снеговым покровом.

4. Устройство кормовых полей

РООО и Р «Хорольская» засеивает кормовые поля, которые находятся в зоне охраны охотничьих ресурсов (зоне покоя).

показатели	Ед. изм.	2014	2015	2016	2017	2018
Количество полей	шт.	3	3	3	2	2
Площадь	га	30,5	30,5	30,5	30,5	32

Кормовые поля выполняют ту же функцию, что и подкормочные площадки. Поля засеиваются соей, небольшая часть площади – кукурузой. Соевые поля активно посещаются всеми видами копытных. Распашка и посев полей осуществляется егерской службой с привлечением сторонней техники и добровольных помощников.

5. Учет охотничьих ресурсов

Наименование учета	Вид учетов	Единица измерения	Объем
Зимний Маршрутный Учет (ЗМУ)	маршрутный	Маршрутов/км	37/368,2
Учет горлицы	маршрутный	маршрутов/км	12/154
Учет водоплавающей дичи	маршрутный	маршрутов/км	14/197
Учет фазана	маршрутный	маршрутов/км	13/134,5
Учет барсука	опросный	чел.	12
Учет ондатры	маршрутный	Маршрутов/площадь(га)	8/448,5

Учеты организуются и проводятся работниками организации с привлечением охотников. Состав учетчиков более или менее постоянен.

6. Регулирование численности объектов животного мира, влияющих на сокращение численности охотничьих ресурсов.

В хозяйстве ведется отстрел вредных животных (волков). За добычу волка выплачивается премия.

7. Предотвращение гибели охотничьих ресурсов от стихийных бедствий природного и техногенного характера.

.РООО и Р «Хорольская» принимает активное участие в тушении пожаров. Для этих целей в хозяйстве имеется 4 воздуходувки. Тушением пожаров занимаются штатные работники организации с привлечением охотников- членов организации.

Ежегодно составляется мобилизационный план по предотвращению гибели охотничьих ресурсов от стихийных бедствий природного характера, который предоставляется в Департамент охотнадзора по Приморскому краю.

8. Устранение незаконной добычи охотничьих ресурсов, разрушения и уничтожения среды их обитания (охрана охотничьих угодий).

Работа по охране охотничьих ресурсов ведется егерской службой хозяйства, которая состоит из трех егерей. Они осуществляют Производственный охотничий контроль. Егерская служба располагает 3 легковыми автомобилями повышенной проходимости, средствами специальной связи (радиостанции), видеокамерами и видеорегистраторами.

Формы работы по охране охотресурсов включают: автомобильное патрулирование (рейды), проверку заездов в угодья, организация постов на дорогах, организация наблюдательных пунктов на господствующих вершинах.

Охрана охотничьих животных ведется в сотрудничестве с представителями органов внутренних дел и охотнадзора.

Наименование документа	2014	2015	2016	2017	2018
Акт (сообщение) о наличии признаков административного правонарушения в области охоты и сохранении охотничьих ресурсов	71	49	70	47	99