

Таблица

Калькуляция затрат и выход продукции по полям севооборотов и культурам по модулю — 4000 га пашни

Севооборот, звено, поле	Площадь, га	Расход ГСМ всего, т	Зарплата с начислениями		Затраты на семена			Выход продукции, всего				Стоимость продукции, тыс. руб.
			чел/час	сумма, тыс. руб.	требуется семян, т	цена 1 т., тыс. руб.	сумма, тыс. руб.	зерна, т	соломы, сена, т	сенажа, т	кормоединиц, всего т	
1. Кукуруза бес-сменно	200	6,7	612	61,2	6,0		120	-	-	800	800	2400
2. Многолетняя травосмесь	200	7,6	200	20,0	16,0	20	320	семян 20	5000	1000	600	1960
3. Горохо-овес на зерно	1000	20,4	1852	185,2	горох 100 овес 120	8 5	800 600	3000	3000	-	4500	13500
4. Яровая пшеница	1400	24,5	2100	210,0	230	6	1380	3200	-	-	4000	12000
5. Ранняя кормосмесь	200		190	19,0	66	6	396	-	-	4000	2000	6000
6. Поздняя кормосмесь	400	7,0	375	37,5	50	6	300	-	-	8000	3200	9600
7. Гречиха на зерно	200		344	34,4	7	10	70	300	600	-	1100	3300
8. Подсолнечник	200	4,4	368	36,8	1,4	20	28	400	-	-	1200	3600
9. Сахарная свекла	200	25	404	34,2	1,4	160	202	-	корнеп-лоды 5000	-	2000	6000
Автоперевозка, т/км	438000 т/км	43,8	8760	876,0								
Итого	4000	146,0	15189	1514,3	597,8		4222	6920	8600 + св. 5000	13800	19400	58200

Всего затрат — сводный расчет:

Расход ГСМ = всего 146 т, Стоимость — 2190,0 тыс. руб.

Амортизация - 3930,0 тыс. руб.

Зарплата с начислениями — 3127,4 тыс. руб.

Семена — 4222 тыс. руб.

Минеральные удобрения — 800 тыс. руб.

Средства защиты растений — 500 тыс. руб.

Итого затрат по проекту - 14769,4 тыс. руб.

Накладные расходы 20% - 2953,88 тыс. руб.

Всего: 17723,28 тыс. руб.

Справочно. Если всю продукцию направить на корма, то можно получить 1000 т мяса в убойном весе на сумму 100 млн руб. При этом сводные затраты по отрасли «животноводство» составят ориентировочно такую же сумму, как и в растениеводстве. Общие затраты — 35-40 млн. руб. Их окупаемость достигает 250%.