

# Практическое задание „Комбайн“

A wide-angle photograph of a combine harvester working in a vast, golden wheat field. The harvester is positioned in the middle ground, moving from left to right, leaving a trail of harvested grain behind it. The field is filled with ripe, golden wheat stalks. In the background, a dense line of green trees stretches across the horizon under a bright blue sky with scattered white clouds. The overall scene depicts a busy agricultural landscape during harvest time.

## Часть 2: Затраты на факторы производства

# Обзор затрат на содержание техники при 600 га/год

|  |        |          |
|--|--------|----------|
| Амортизация ( СП – ОС ) / СИВ          | 32.000 | Евро/год |
| Процентная ставка ( СП + ОС ) / 2 х ФС | 8.000  | Евро/год |
| Годовые расходы на страхование         | 100    | Евро/год |
| Годовые издержки на содержание техники | 900    | Евро/год |

**Постоянные издержки всего за год** 41.000 Евро/год

**Постоянные издержки в среднем за га** : 600 га/год 68,33 Евро/га

Дизель: 25 л/га х 1,10 Евро/л = 27,50 Евро/га

Моторн. масло 0,25 л/га х 2,40 Евро/л = 0,60 Евро/га

Издержки на ремонт 13,00 Евро/га

**Переменные издержки всего за га** 41,10 Евро/га

Переменные издержки всего за год x 600 га/год 24.660 Евро/год

**Общие издержки на 1 га** 109,43 Евро/га

# Краткий обзор затрат на содержание техники:

|  |        |         |
|--|--------|---------|
| Постоян. издержки на содерж. техники на 1 га | 68,33  | Евро/га |
| Перемен. издержки на содерж. техники на 1 га | 41,10  | Евро/га |
| Общие издержки на содерж. техники на 1 га    | 109,43 | Евро/га |

# Основные данные о затратах на труд:

|   |       |              |
|---|-------|--------------|
| Производительность комбайна на ед. площади  | 1,85  | га/час       |
| Подготовительно-заключительные работы на га | 0,06  | чел-час/га   |
| Затраты на заработную плату                 | 14,00 | Евро/чел-час |

**Затраты на факторы производства на 1 га??**