

НАПРАВЛЕНИЯ УКРЕПЛЕНИЯ РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦИАЛА ПРЕДПРИЯТИЯ

Леменкова К.А., студент 2 курса экономического факультета
Научный руководитель – Долгова И.М.,
кандидат экономических наук, доцент
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ

***Ключевые слова:** ресурсный потенциал предприятия, составляющие ресурсного потенциала*

В работе с целью определения направления укрепления ресурсного потенциала ООО «Капиталсервис» проведена сравнительная оценка сельскохозяйственных организаций Николаевского района Ульяновской области, имеющих типичные условия производственно-хозяйственной деятельности.

Укрепление ресурсного потенциала предприятия может осуществляться в двух направлениях:

- повышение уровня обеспеченности производственными ресурсами;
- повышение степени эффективности использования производственных возможностей.

Для оценки будем использовать определённые показатели по каждой составляющей ресурсного потенциала.

Материально-техническая составляющая (таблица 1):

- обеспеченность основными средствами, тыс. руб.;
- обеспеченность энергетическими мощностями, л. с.;
- затраты на 1 га посевной площади сельхозкультур, тыс. руб.;
- затраты труда на 1 га посевов сельхозкультур, чел.-ч.;
- обеспеченность тракторами, ед.;
- обеспеченность зерноуборочными комбайнами, ед.

Трудовая составляющая (таблица 2):

- число работников, занятых в отрасли на 100 га посевов сельхозкультур, чел.;

- удельный вес постоянных работников, %;
- удельный вес работников, занятых в сельскохозяйственном производстве, %;
- удельный вес руководителей в общей численности работников, %;
- удельный вес специалистов в общей численности работников, %.

Финансовая составляющая (таблица 3):

- уровень среднемесячной заработной платы, тыс. руб.;
- прибыль от продажи в расчете на 1 работника предприятия, тыс. руб.;
- кредиторская задолженность в расчете на 1 работника, тыс. руб.

Таблица 1 – Индексный анализ материально-технической составляющей сельскохозяйственных предприятий Николаевского района

Наименование предприятия	Единичные индексы						Групповой индекс материально-технической составляющей
	обеспеченность основными средствами	обеспеченность энергетическими мощностями	затраты на 1 га посевной площади сельхозультур	затраты труда на 1 га посевов сельхозультур	обеспеченность тракторами	обеспеченность зерноуборочными комбайнами	
ООО «Капитал сервис»	0,858	0,646	1,000	0,686	0,463	0,457	0,685
ООО «Победа»	0,655	0,956	0,611	0,681	1,000	0,939	0,807
ООО СП «Агро»	1,000	0,796	0,313	0,104	0,484	0,597	0,549
ООО СПП «Наша Родина»	0,831	1,000	0,722	1,000	0,348	1,000	0,817

Согласно проведённому анализу лидирующую позицию по оценке материально-технической составляющей занимает ООО СПП «Наша Родина» (0,817), трудовой составляющей – ООО СПП «Наша Родина» (0,726), финансовой составляющей – ООО «Капиталсервис» (0,913).

**Материалы VIII Международной студенческой научной конференции
«В мире научных открытий»**

Аутсайдерами по оценке материально-технической составляющей являются ООО СП «Агро» (0,549), трудовой составляющей – ООО СП «Агро» (0,597), финансовой составляющей – ООО СПП «Наша Родина» (0,361). ООО «Капиталсервис» по уровню трудовой составляющей занимает 3-е место (0,606), по материально-технической составляющей также 3-е место (0,685).

Таблица 2 – Индексный анализ трудовой составляющей сельскохозяйственных предприятий Николаевского района

Наименование предприятия	Единичные индексы					Групповой индекс трудовой составляющей
	число работников в отрасли на 100 га посевов сельхозкультур	удельный вес постоянных работников	удельный вес работников в сельскохозяйственном производстве	удельный вес руководителей в общей численности работников	удельный вес специалистов в общей численности работников	
ООО «Капиталсервис»	0,553	1,000	0,966	0,086	0,427	0,606
ООО «Победа»	0,642	0,703	0,867	1,000	0,300	0,702
ООО СП «Агро»	0,283	0,146	1,000	0,556	1,000	0,597
ООО СПП «Наша Родина»	1,000	0,989	1,000	0,313	0,328	0,726

Таблица 3 – Индексный анализ финансовой составляющей сельскохозяйственных предприятий Николаевского района

Наименование предприятия	Единичные индексы			Групповой индекс финансовой составляющей
	уровень среднемесячной заработной платы	прибыль от продажи в расчете на 1 работника предприятия	кредиторская задолженность в расчете на 1 работника	
ООО «Капиталсервис»	1,000	1,000	0,738	0,913
ООО «Победа»	0,571	0,261	0,703	0,512
ООО СП «Агро»	0,448	0,076	1,000	0,508
ООО СПП «Наша Родина»	0,667	0,072	0,345	0,361

Таблица 4 – Совокупная оценка ресурсного потенциала сельскохозяйственных предприятий Николаевского района

Наименование предприятия	Групповые индексы			Интегральный индекс ресурсного потенциала
	материально-техническая составляющая	трудовая составляющая	финансовая составляющая	
ООО «Капиталсервис»	0,685	0,606	0,913	0,735
ООО «Победа»	0,807	0,702	0,512	0,674
ООО СП «Агро»	0,549	0,597	0,508	0,551
ООО СПП «Наша Родина»	0,817	0,726	0,361	0,635

Совокупная оценка ресурсного потенциала сельскохозяйственных предприятий Николаевского района представлена в таблице 5. В целом по интегральному индексу ресурсного потенциала лидирует ООО «Капиталсервис» с показателем, равным 0,735. Нижнюю строчку рейтинга занимает ООО СП «Агро» (0,551). ООО «Победа» и ООО СПП «Наша Родина» демонстрируют примерно равные значения – 0,674 и 0,635.

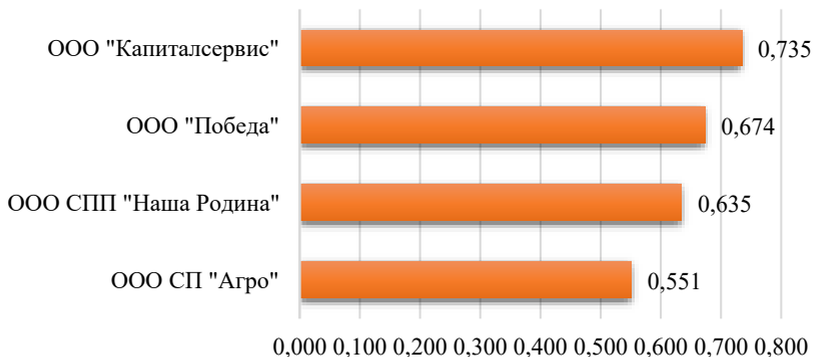


Рис. 1 – Ранжированный ряд сельскохозяйственных предприятий Николаевского района по уровню ресурсного потенциала

Проведённый анализ позволяет сделать окончательный вывод о том, что в целом уровень ресурсного потенциала ООО «Капиталсервис» находится в зоне, когда пристальное внимание в управленческих решениях должно уделяться трудовым ресурсам и материально-

технической базе (основным средствам). В финансовой части ресурсный потенциал ООО «Капиталсервис» превосходит ресурсный потенциал других предприятий Николаевского района.

Библиографический список:

1. Бобошко, В. И. Оценка эффективности использования ресурсного потенциала предприятия / В. И. Бобошко // Инновационное развитие экономики. – 2021. – № 5(65). – С. 91-97. – DOI 10.51832/2223-79842021591. – EDN LVRESH.

2. Борзенкова, Ксения Сергеевна. Оценка экономического потенциала предприятия и повышение эффективности его использования : автореферат дис.... кандидата экономических наук : 08.00.05 / Белгород. гос. технол. ун-т им. В.Г. Шухова. - Белгород, 2003. - 25 с.

3. Долгова, И. М. Формирование и развитие микрокластеров как основа инновационного развития сельского хозяйства / И. М. Долгова, Н. Р. Александрова // Российский электронный научный журнал. – 2013. – № 5(5). – С. 31-40. – EDN RZUECL.

4. Ильясова, М. К. Методика оценки эффективности использования ресурсного потенциала / М. К. Ильясова // Ученые записки Крымского инженерно-педагогического университета. – 2022. – № 1(75). – С. 82-86. – DOI 10.34771/УЗЦЭПУ.2022.1.75.017. – EDN SEGDDC.

5. Илюшова, В. А. проблемы и особенности управления ресурсным потенциалом предприятия / В. А. Илюшова // Вектор экономики. – 2022. – № 1(67). – EDN IRTYBC.

6. Ялмаев, Р. А. Оценка эффективности ресурсного потенциала предприятия в современных условиях / Р. А. Ялмаев, М. Р. Кипкеева // Вестник Академии знаний. – 2021. – № 47(6). – С. 358-361. – DOI 10.24412/2304-6139-2021-6-358-361. – EDN LSELJM.

7. Дозорова, К. А. Сельскохозяйственные потребительские кооперативы, как форма предпринимательства / К. А. Дозорова // Эволюция территориальных социально-экономических систем: Материалы Национальной научно-практической конференции, посвященной профессору, Почётному работнику высшего профессионального образования Российской Федерации Сушковой

Светлане Николаевне, Ульяновск, 07–12 февраля 2023 года. – Ульяновск: Ульяновский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина, 2023. – С. 46-51. – EDN TSAIXS.

8. Долгова, И. М. Сельский микрокластер – инновационный путь развития сельского хозяйства / И. М. Долгова, Н. Р. Александрова // Проблемы устойчивого развития экономики России в условиях мирового кризиса: Материалы международной конференции, Балашиха, 24–25 января 2013 года. – Балашиха: Де-По, 2013. – С. 293-308. – EDN SHAF0F.

IRECTIONS FOR STRENGTHENING THE RESOURCE BASE THE POTENTIAL OF THE ENTERPRISE

Lemenkova K.A.

**Scientific supervisor – Dolgova I.M.
FSBEI HE Ulyanovsk SAU**

Keywords: *resource potential of the enterprise, components of the resource potential*

In order to determine the direction of strengthening the resource potential of Kapitalservice LLC, a comparative assessment of agricultural organizations of the Mykolaiv district of the Ulyanovsk region with typical conditions of production and economic activity was carried out.