

2. Расход электроэнергии – 280 кВт-ч, за смену (18 часов) – 5040 кВт-ч. Ее стоимость при тарифе 2,68 руб/кВт-ч – 13507,2 руб.

3. Зарплата одного рабочего – 22000 руб. в месяц, суточная зарплата 10 рабочих – 11000 руб.

4. Начисления на оплату труда 30% от ФЗП – 3300 руб.

5. Арендная плата за помещение – 12630,45 руб. в сутки.

Так как батон «Особый» составляет 1/4 всего дневного выпуска, то сумма затрат по пунктам 2, 3, 4, 5 – 7776,8 руб.

Итого: себестоимость батонов «Особый», выпускаемых за сутки, – 19784,57 руб. При суточной выпечке 1800 штук себестоимость 1 батона составит 10,99 руб.

Стратегия неокругленных цен имеет место в тех случаях, когда цены устанавливаются ниже круглых сумм: например, 0,90 руб., 1,44 руб., 2,99 руб. Они популярны по нескольким причинам. Потребителям нравится получать сдачу. У потребителя возникает впечатление, что фирма тщательно анализирует свои цены и устанавливает их на минимально возможном уровне. У потребителей возникает чисто психологическое ощущение дешевизны товара. Например, цена 2,9 руб. воспринимается как «2 с чем-то»,

а не как 3, то есть покупатель воспринимает этот разрыв в 1 руб.

В целом метод прямых затрат весьма выгоден для крупных компаний. Однако использование его ограничивается прежде всего трудностью получения многих исходных данных (например, фирмы не знают точно своих кривых спроса и объема продаж). Поэтому большинство фирм при исчислении цен предпочитают пользоваться методом полных затрат.

Ввиду множества факторов, влияющих на процессы ценообразования крупных компаний, методы их ценообразования и в целом ценовая политика не ограничиваются применением одного из вышеописанных методов. Полученные цены служат базой для дальнейшего маневрирования, при котором крупные компании стремятся учесть многообразные ценообразующие факторы, параллельно и активно воздействуя на рынок и приспосабливаясь к меняющимся рыночным условиям, причем соотношение этих двух элементов ценовой политики – активного и пассивного – непрерывно меняется в зависимости от складывающейся рыночной конъюнктуры.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. Гид по финансовой грамотности. М.: Кнорус, 2010. 456 с.
2. Шуляк П. Н. Ценообразование: учеб.-практ. пособие. 12-е изд. перераб и доп. М.: Дашков и Ко, 2009. 196 с.
3. Баздник А. С. Цены и ценообразование: учеб. пособие для вузов. 2-е изд. перераб. и доп. М.: Юрайт: Высшее образование, 2010. 307 с.
4. Горина Г. А. Ценообразование: учеб. пособие для вузов / РГТЭУ. М.: Юнити-Дана, 2010. 127 с.

REFERENCES

1. Guidance for financial literacy. M.: Cnorus, 2010. 456 p.
2. Shulyak P. N. Pricing: textbook. 12-th edition, revised and amended. M.: Dashkov & Co., 2009. 196 p.
3. Bazdnik A. S. Prices and pricing: textbook for higher schools. 2-nd edition, revised and amended. Prices and pricing: textbook for higher schools. M.: Yuright: Higher education, 2010. 307 p.
4. Gorina G. A. Pricing: textbook for higher schools / RGTEU. M.: Yuniti-Dana, 2010. 127 p.

УДК 338.43

ББК 65.325.2

Нараев Ииас Борисович,
candidate of philosophy, assistant professor, head
of the department of economics, management
and financial law of Karachai-Circassian branch
of the Russian state social university,
Cherkessk,
e-mail: ilyas.xapaev@yandex.ru

Хапаев Ильяс Борисович,
канд. филос. наук, доцент, зав. кафедрой
экономики, менеджмента и финансового права
Карачаево-Черкесского филиала Российского
государственного социального университета,
г. Черкесск,
e-mail: ilyas.xapaev@yandex.ru

ЖИВОТНОВОДЧЕСКАЯ ОТРАСЛЬ КИЗЛЯРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН И ДИНАМИКА ЕЕ РАЗВИТИЯ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ

LIVESTOCK INDUSTRY OF KIZLYAR MUNICIPAL DISTRICT OF DAGESTAN REPUBLIC AND THE DYNAMICS OF DEVELOPMENT IN THE CURRENT CONDITIONS

В статье дается краткая географическая справка о муниципалитете, выявляется объем сельскохозяйственной продукции в районе, в том числе продукции животноводства. Характеризуется динамика развития животноводческой отрасли муниципалитета, рассматривается динамика и структура численности поголовья основных отраслей животноводства Кизлярского муниципального района.

Выявляется роль и значение животноводства в развитии экономики рассматриваемого муниципалитета, обозначаются проблемы в развитии животноводческой отрасли муниципалитета и меры по их устранению.

This article provides a brief geographical information about the municipality, reveals the volume of agricultural production in the area, including cattle-breeding products. The dynamics

of the livestock industry of the municipality is characterized, the dynamics and structure of the total number of livestock of major industries of the cattle-breeding of the municipal district of Kizlyar; the role and importance of the livestock in the economic development of the municipality under consideration is presented, the problems in the development of the livestock industry of the municipality and measures for their elimination are determined.

Ключевые слова: Дагестан, животноводческая отрасль, Кизлярский муниципальный район, коневодство, крестьянские (фермерские) хозяйства, производство сельскохозяйственной продукции, скотоводство, овцеводство, свиноводство, сельскохозяйственная продукция, сельское хозяйство, сельскохозяйственные организации, субъекты хозяйствования, личные подсобные хозяйства.

Keywords: Dagestan, cattle industry, municipal district of Kizlyar, horse breeding, peasant (farmers) economy, agricultural production, cattle-breeding, sheep-breeding, swine-breeding, agricultural products, agriculture, agricultural organizations, economic entities, private farms.

Кизлярский муниципальный район Республики Дагестан находится на севере региона, который граничит на севере и западе с Тарумовским районом, на юге – с Бабаюртовским, на западе – с Чеченской Республикой, на востоке – с Каспийским морем.

Его территория располагается на Прикаспийской низменности, в устье реки Терек, что отражается на характере растительности и ландшафта. Ландшафт степного типа с наличием лугов, заболоченных участков, а также солончаковых пустынь. Площадь территории составляет 3047 кв. км.

В состав Кизлярского муниципального района входят 22 муниципальных образования, численность их населения на сегодняшний день насчитывает около 70 тыс. человек.

Главной составляющей экономики данного муниципалитета является сельское хозяйство, в котором выделяется его основная отрасль – животноводство, состоящее из следующих направлений: скотоводство, овцеводство, коневодство и свиноводство.

Овцеводческая отрасль района представлена главным образом отгонным животноводством, поскольку в зимнее время с горной части мелкий скот перегоняют на более равнинную, мягкую по сравнению с горами территорию.

Основными субъектами хозяйствования животноводческой отрасли и производителями ее продукции в районе являются ООО «Молочник», ООО «Сириус», ОАО «Кизляр-агрокомплекс», ООО «Аверьяновка», СПК «Колхоз «Впе-

ред», ООО «Элита», КФХ «Новый путь» и т. д., общая прибыль которых в 2011 году составила 44 млн рублей [1].

Объем произведенной сельскохозяйственной продукции в районе за данный период составил 4132 млн рублей, из которых на долю животноводческой продукции приходилось 1501 млн рублей, то есть более 1/3 объема произведенной сельскохозяйственной продукции за 2011 год приходилось на ее долю. Более наглядно вышеизложенное представлено на рис. 1.



Рис. 1. Производство сельскохозяйственной продукции в Кизлярском муниципальном районе Республики Дагестан в 2011 году

Как свидетельствуют данные рис. 1, в структуре произведенной сельскохозяйственной продукции доля животноводческой продукции в целом по району за 2011 год составила 36%, соответственно на долю продукции растениеводства приходилось 64%. При этом необходимо подчеркнуть, что в целом по району в структуре численности крупного и мелкого скота 41% приходится на крестьянские (фермерские) хозяйства.

Как представляется, это обусловлено в первую очередь географическим местоположением района, основная часть которого расположена на равнинной территории республики. Но при этом следует подчеркнуть, что имеется ряд субъективных факторов, тормозящих развитие животноводческой отрасли Кизлярского муниципального района, о которых более подробно речь пойдет далее.

Необходимо отметить, что за рассматриваемый период в целом по району субъектами хозяйствования было заготовлено 146 тыс. тонн и 48 тыс. тонн грубых и сочных кормов соответственно, продуктивность коров по сравнению с предыдущим периодом возросла на 43 кг и составила 1924 кг, настриг шерсти увеличился на 27% и достиг 463 тонн.

В целом по Кизлярскому муниципальному району Республики Дагестан за 2011 год было произведено 8048 тонн мяса, 65809 тонн молока, 22206 тыс. яиц.

Рассмотрим динамику развития животноводческой отрасли района в целом по данным табл.

Таблица

Поголовье скота на конец года, голов [2, с. 4–12]

Годы	Крупный рогатый скот	В том числе коровы (без коров на откорме и нагуле)	Овцы и козы	Лошади	Свиньи	Овцекозوماتки
Хозяйства всех категорий						
2011	47493	25464	147920	1258	684	106741
2012	51237	27094	157914	1513	583	121932
2012 г. в % к 2011 г.	107,9	106,4	106,8	120,3	85,2	114,2
Сельскохозяйственные организации						
2011	9491	4465	41107	134	38	26167
2012	12464	6086	45443	128	-	36663
2012 г. в % к 2011 г.	131,3	136,3	110,5	95,5	-	140,1
Хозяйства населения						
2011	33850	18903	62241	1061	642	44603
2012	32856	18383	52535	1212	583	38948
2012 г. в % к 2011 г.	97,1	97,2	84,4	114,2	90,8	87,3
Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели						
2011	4152	2096	44572	63	4	35971
2012	5917	2625	59936	173	-	46321
2012 г. в % к 2011 г.	142,5	125,2	134,5	274,6	-	128,8

Как показывают данные табл., за 2012 год по сравнению с предыдущим годом поголовье крупного рогатого скота по району возросло на 7,9%, в том числе коров (без коров на откорме и нагуле) на 6,4%. Увеличение поголовья крупного рогатого скота произошло за счет роста его численности в сельскохозяйственных организациях и в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей на 31,3 и 42,5% соответственно. При этом следует заметить, что в хозяйствах населения района наблюдается некоторое сокращение поголовья крупного рогатого скота (на 2,9%).

Таким образом, отрадно говорить, что в 2012 году по сравнению с аналогичным показателем предыдущего года по Кизлярскому муниципальному району Республики Дагестан численность крупного рогатого скота увеличилась на 3744 головы.

Данные табл. свидетельствуют о том, что аналогичная картина наблюдается и по отношению к численности коров. По сравнению с 2011 годом в 2012 году их поголовье по району в целом возросло на 1630 голов (на 6,4%). Заметный рост численности коров наблюдается в сельскохозяйственных организациях и в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей – на 36,3 и 25,2%. Но здесь приходится констатировать тот факт, что за данный период произошло заметное сокращение их численности в частном подворье – на 15,6%.

Вышеизложенное говорит о безусловной стабилизации и динамичности развития скотоводческой отрасли района в целом, но при этом, как ранее было сказано, заметно упали показатели в данном секторе животноводства в хозяйствах населения.

Как представляется, снижение численности крупного рогатого скота, в том числе коров (без коров на откорме и нагуле), произошло за счет как объективных, так и субъективных факторов. Одной из основных объективных причин, на мой взгляд, является интеграция ЛПХ в КФХ. К субъективным же факторам относятся:

- слабая техническая оснащенность;
- низкая материальная поддержка частного подворья в виде субсидирования;
- отсутствие регулируемого рынка сбыта животноводческой продукции.

Что касается состояния овцеводческой отрасли, то, как свидетельствуют данные табл., численность овец и коз увеличилась в 2012 году по сравнению с аналогичным показателем 2011 года на 9994 головы (на 6,8%) и достигла 157914 голов. Данное обстоятельство обусловлено ростом численности овец и коз в сельскохозяйственных организациях и в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей на 10,5 и 34,5% соответственно. В численности поголовья овцекозوماتок в рассматриваемом периоде по району также наблюдается рост – на 14,2%, заметное их увеличение произошло в сельскохозяйственных организациях и в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей (40,1 и 28,8% соответственно). В частном же подворье выявляется несколько иная, противоположная данным субъектам хозяйствования ситуация: поголовье козوماتок существенно сократилось – на 12,7%. На сегодняшний день в Кизлярском муниципальном районе Республики Дагестан численность овцекозوماتок, согласно данным табл., составляет 36663 головы.

В данном муниципалитете быстрыми темпами идет восстановление и развитие коневодства, которое практически

прекратило свое существование в начале 90-х годов прошлого века, в годы становления рыночной экономики. На данном этапе развития в коневодческой отрасли животноводства района, как показывают данные табл., насчитывается 1513 голов. По сравнению с 2011 годом в 2012 году темп прироста лошадей составил 20,3%. При этом необходимо отметить, что заметное их увеличение произошло в крестьянских (фермерских) хозяйствах и у индивидуальных предпринимателей – более чем в 2,5 раза. Некоторое снижение произошло в сельскохозяйственных организациях – на 4,5%. В частном подворье данный показатель 2012 года по сравнению с аналогичным показателем прошлого периода увеличился на 14,2%.

Более слабой отраслью животноводства района, как свидетельствуют данные табл., является свиноводство, которое на данный момент развивается только за счет частного подворья. По сравнению с 2011 годом в 2012 году поголовье свиней сократилось на 14,8%, если в аналогичном периоде 2011 года их поголовье составляло 684 головы, то в 2012 году – всего 583 головы. Это происходит в первую очередь за счет слабого спроса на продукцию свиноводства как в районе, так и главным образом в республике в целом.

Вследствие вышеизложенного необходимо, как представляется, наладить поставки свиноводческой продукции в другие субъекты РФ путем строительства и введения в строй частных свиноводческих фирм. Для этого наиболее действенным методом регулирования данного процесса является разработка и внедрение, прежде всего на уровне муниципалитета, отраслевой программы развития свиноводческой отрасли путем привлечения как внутренних, так и внешних источников финансирования, как происходит в скотоводческой и овцеводческой отрасли района, о чем речь пойдет немного далее.

Если же посмотреть на структуру животноводческой отрасли в целом, то основная доля во многих ее направлениях принадлежит хозяйствам населения. Это более наглядно показано на рис. 2–4.

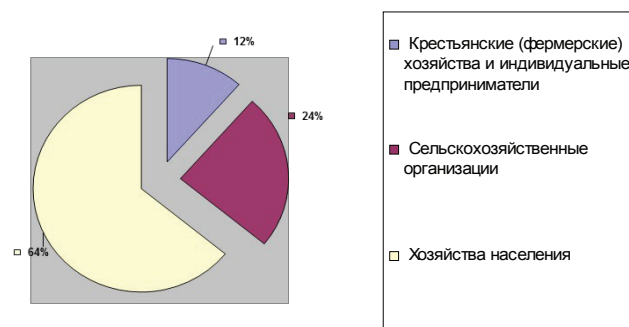


Рис. 2. Структура численности крупного рогатого скота (в том числе коров) в Кизлярском муниципальном районе Республики Дагестан в 2012 году

По данным рис. 2, в структуре численности крупного рогатого скота (в том числе коров) района в 2012 году доля частного подворья составляет 64%, которая превышает аналогичный показатель сельскохозяйственных организаций и крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей в 2,7 и 5,4 раза соответственно, несмотря, как ранее было сказано, на сокращение в хозяйствах населения численности поголовья крупного рогатого скота (в том числе коров) за данный период.



Рис. 3. Структура численности овец и коз (в том числе овцекозюматов) в Кизлярском муниципальном районе Республики Дагестан в 2012 году

Данные рис. 3 показывают, что в структуре овцеводческой отрасли района сложилась несколько иная картина: размещение численности овец и коз (в том числе овцекозюматов) носит более равномерный характер по сравнению с ситуацией, сложившейся в скотоводческой отрасли. Лидером являются крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели (38%), затем идут хозяйства населения, которые отстают от лидера на 5% (33%), на последнем месте находятся сельскохозяйственные организации, у которых данный показатель ниже названных выше субъектов хозяйствования на 9 и 4% соответственно (29%).

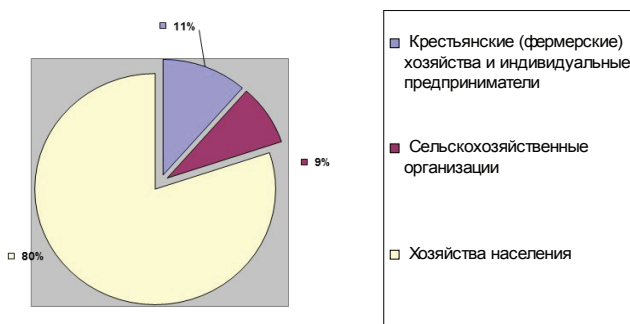


Рис. 4. Структура численности лошадей в Кизлярском муниципальном районе Республики Дагестан в 2012 году

Если же посмотреть на сложившуюся ситуацию в структуре коневодческой отрасли муниципалитета, то, согласно данным рис. 4, львиная доля приходится на хозяйства населения (81%), которая превышает другие вместе взятые субъекты хозяйствования более чем в 4,2 раза (сельскохозяйственные организации – 8%, крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели – 11%).



Рис. 5. Структура численности свиней в Кизлярском муниципальном районе Республики Дагестан в 2012 году

Практически вся доля в структуре свиноводческой отрасли района, как наглядно показывают данные рис. 5, находится «в руках» личного подворья – 99%, соответственно на долю крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей приходится всего 1%. Здесь приходится, к сожалению, констатировать, что свиноводческая отрасль не нашла свое развитие в сельскохозяйственных организациях, но данное явление объясняется прежде всего тем, что в республике спросом в первую очередь пользуется скотоводческая продукция и каждый субъект хозяйствования ведет конкурентную борьбу за место на рынке для осуществления своей дальнейшей финансово-хозяйственной деятельности.

Вышеизложенное позволяет с уверенностью говорить о том, что практически вся животноводческая отрасль сельского хозяйства Кизлярского муниципального района Республики Дагестан развивается главным образом за счет частного подворья, которое тем самым становится основным поставщиком животноводческой продукции и играет основную роль в продовольственной безопасности данного муниципалитета.

Несмотря на наметившуюся положительную тенденцию в динамике развития животноводческой отрасли рассматриваемого муниципалитета Республики Дагестан в целом, остается, как было ранее сказано, ряд основных проблем, снижающих эффективность очень важного направления сельского хозяйства Кизлярского муниципального района, являющегося основным источником продуктов питания его населения.

Среди них наиболее важными являются:

- обновление технической оснащенности;
- снижение кадрового потенциала;
- отток сельского населения;
- внедрение энергосберегающих технологий в производстве животноводческой продукции.

Отток населения из села происходит главным образом из-за безработицы, отсутствия должного социального пакета, слабой инфраструктуры муниципального образования. Перечисленные факторы, безусловно, оказывают негативное влияние и на кадровое обеспечение субъектов хозяйствования животноводческой отрасли, в связи чем, на наш взгляд, необходимо в первую очередь создавать дополнительные рабочие места в сельскохозяйственных организациях путем привлечения дополнительных инвестиций, улучшения социальной обеспеченности сельского жителя, увеличения заработной платы на селе, улучшения качества жилья и т. д.

Одним из основных рычагов успешного функционирования животноводческой отрасли и ее субъектов хозяйствования, как и других отраслей экономики района, является привлечение дополнительных инвестиционных потоков. Так, в начале 2012 года в данном муниципалитете началась реализация приоритетного инвестиционного проекта «Реконструкция и модернизация существующих и строительство новых животноводческих комплексов в Кизлярском, Тарумовском и Бабаюртовском районах» с общим объемом 3834,0 млн рублей, инициатором которого является ОАО «Кизлярагрокомплекс». Данная программа рассчитана на четыре года со сроком окупаемости в семь лет [3]. При этом объем инвестиций в Кизлярский муниципальный район составил 250 млн рублей для финансирования строительства животноводческого комплекса на 2500 голов дойного стада [4].

На сегодняшний день в рамках реализации данного проекта приобретено современное оборудование для молокоперерабатывающего завода мощностью 100 тонн в смену,

построены и реконструированы животноводческие комплексы на 1200 молочных коров в с. Черняевка, на 600 голов – в с. Некрасовка, на 500 голов – в с. Задоевка Кизлярского района [3].

Вышеизложенное, на наш взгляд, будет способствовать более интенсивному развитию как животноводческой отрасли, так и сельского хозяйства Кизлярского муниципального района в целом.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. Отчет главы муниципального района «Кизлярский район» о своей деятельности и деятельности администрации муниципального района «Кизлярский район» за 2011 год [Электронный ресурс]. URL: <http://kizlyar-rayon.ru> (дата обращения: 08.05.2013).
2. Итоги учета скота / Дагстат // Стат. бюллетень сельского хозяйства. Махачкала, 2013. 28 с.
3. Реконструкция и модернизация существующих и строительство новых животноводческих комплексов [Электронный ресурс]. URL: <http://www.dagpred.ru> (дата обращения: 10.05.2013).
4. Кизлярский район готов к реализации «Стратегии-2025» [Электронный ресурс]. URL: <http://07kbr.ru> (дата обращения: 11.05.2013).
5. Хапаев И. Б. Особенности организации производственного процесса сельскохозяйственной продукции и его динамика в Прикубанском муниципальном районе Карачаево-Черкесии // Бизнес. Образование. Право. Вестник Волгоградского института бизнеса. 2013. № 2 (23). С. 111–114.

REFERENCES

1. Report head of the municipal district «Kizlyar district» about her activities and administration of the municipal district «Kizlyar district» for the year 2011 [Electronic resource]. URL: <http://kizlyar-rayon.ru> (date of viewing: 08.05.2013).
2. The results excluding livestock / Dagstat // Stat. Newsletter agriculture. Makhachkala, 2013. 28 p.
3. Reconstruction and modernization of existing and construction of new livestock farms [Electronic resource]. URL: <http://www.dagpred.ru> (date of viewing: 10.05.2013).
4. Kizlyarsky district is prepared to implement the «Strategy 2025» [Electronic resource]. URL: <http://07kbr.ru> (date of viewing: 11.05.2013).
5. Khapaev I. B. Features of the process engineering of agricultural production and its dynamics in Kuban municipal district of Karachay-Cherkessia // Business. Education. Law. Bulletin of the Volgograd Business Institute. 2013. # 2 (23) P. 111–114.

УДК 622.7:658.5

ББК 65.304.12

Lysevitch Sergey Grigoryevitch,
senior teacher of the department
of economic analysis and finances
of Krivoy Rog national university,
Ukraine, Krivoy Rog,
e-mail: Lisevitch@mail.ru

Лысевич Сергей Григорьевич,
ст. преподаватель кафедры
экономического анализа и финансов
Криворожского национального университета,
Украина, г. Кривой Рог,
e-mail: Lisevitch@mail.ru

ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОГО УРОВНЯ ГОРНО-ОБОГАТИТЕЛЬНОГО КОМБИНАТА

THE MAIN STAGES OF THE ECONOMIC EVALUATION OF THE ORGANIZATIONAL-TECHNICAL LEVEL OF THE MINING AND ORE-DRESSING PLANT

В статье рассматриваются основные этапы экономической оценки организационно-технического уровня горно-обогатительного комбината. Организационно-технический уровень представляет собой систему показателей, характеризующих результаты научно-технического прогресса и инновационной политики предприятия в технике, технологии и организации. Уровень техники, технологии и организации прямо и непосредственно влияет на экономические результаты деятельности комбината. Поэтому установление степени влияния показателей организационно-технического уровня на экономические результаты деятельности комбината позволит управлять экономическими результатами через изменения в организационно-техническом уровне.

The paper examines the main stages of economic evaluation of organizational and technical level of mining and ore-dressing plant. Organizational and technical level is the system of indicators characterizing the results of scientific and technological progress and innovation policy of the company in technique, technology and organization. State of the technique, technology and organization directly and immediately affects the economic performance of the plant. Therefore, the determination of the degree of influence of the organizational and technical level of the plant will manage the economic performance through changes in the organizational and technical level.

Ключевые слова: организационно-технический уровень, сфера производства, сфера обращения, экономическая оценка, критерий оценки, система показателей, экономи-