

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://studservis.ru/gotovye-raboty/kursovaya-rabota/210398>

Тип работы: Курсовая работа

Предмет: Экономика предприятия

Оглавление

Задание 3

1. Расчет и анализ динамики конечных результатов работы 4
 2. Расчет и анализ динамики производственных ресурсов 6
 3. Расчет и анализ показателей эффективности использования производственных ресурсов 7
 4. Расчет и анализ динамики синтетических показателей финансово- хозяйственной деятельности 10
 5. Факторный анализ динамики: себестоимости единицы продукции в зависимости от эксплуатационных расходов, объема продукции методом взаимосвязанных индексов 14
 6. Детальный анализ себестоимости единицы услуги 16
 7. Анализ безубыточности предприятия связи (маржинальный анализ) 21
 8. Факторный анализ методом цепных подстановок 25
 9. Факторный анализ методом абсолютных разностей, расчет экономии рабочей силы 28
 10. Анализ уровня рентабельности предприятия связи с помощью метода цепных подстановок 31
- Заключение 33
- Список используемой литературы 36

1. Расчет и анализ динамики конечных результатов работы

Выполняем расчет темпов роста (снижения) основных количественных показателей работы предприятия связи в текущем году по сравнению с базисным (доходов от основной деятельности, численности штата, среднегодовой стоимости основных фондов, оборотных средств).

Учитывая, что на предприятии связи осуществляются различные виды услуг, объём оказываемых услуг нельзя представить в натуральном исчислении. Объём услуг в денежном выражении называется доходом от основной деятельности: $Q = \text{До.д.}$ В условиях рынка ПРС помимо основной деятельности выполняют непрофильные работы (прочая коммерческая деятельность) и получают прочие доходы Дпр.

Суммарная величина доходов называется выручкой от реализации:

$$\text{Дв} = \text{До.д.} + \text{Дпр.} \quad (1)$$

В данном случае согласно условиям задания:

$$\text{Дпрб} = \text{До.д.} \cdot 0,03 = 2343 \cdot 0,03 = 70,29 \text{ млн. руб.}$$

$$\text{Дпрт} = \text{До.д.} \cdot 0,05 = 2390 \cdot 0,05 = 119,50 \text{ млн. руб.}$$

Поэтому выручка составит:

$$\text{Двб} = 2343 + 70,29 = 2413,29 \text{ млн. руб.}$$

$$\text{Двт} = 2390 + 119,5 = 2509,50 \text{ млн. руб.}$$

Результаты расчетов представлены в таблице 2.

Таблица 2

Динамика конечных результатов работы

Показатель Период Динамика

базисный текущий абсолютная относительная, %

Выручка от реализации Дв, млн.руб. 2 413,29 2 509,50 96,21 3,99

Доходы от основной деятельности (объём услуг) Q, млн.руб. 2 343,00 2 390,00 47,00 2,01

Численность населения Н, тыс.чел. 265,3 266,6 1,30 0,49

Уровень потребления услуг связи Уп, тыс./100 чел. 883,15 896,47 13,32 1,51

В контрольной работе душевой уровень потребления всех видов услуг связи рассчитывается в денежном

выражении:

$$Уп = Q/H*100, (2)$$

где H - численность населения.

В данном случае согласно условиям задания:

$$Упб = 2343/265,3*100 = 883,15 \text{ тыс. руб. на } 100 \text{ чел.}$$

$$Упт = 2390/266,6*100 = 896,47 \text{ тыс. руб. на } 100 \text{ чел.}$$

Вывод:

Объем услуг в денежном выражении (доход от основной деятельности) за текущий период по сравнению с базисным периодом увеличился на 2,01% или на 47,00 млн. руб. Увеличились и прочие доходы. Это привело к росту выручки на 3,99% (или на 96,21 млн. руб.).

Для характеристики качества обслуживания средствами связи в курсовой работе рассчитан такой показатель, как уровень потребления услуг связи на 100 жителей в денежном выражении, он увеличился на 1,51% в текущем периоде по сравнению с базисным. Это может быть связано как с увеличением числа пользователей услуг данного предприятия связи, так и с увеличением качества предоставляемых услуг.

2. Расчет и анализ динамики производственных ресурсов

Результаты анализа динамики производственных ресурсов по исходным данным представлены в таблице 3.

Таблица 3

Динамика производственных ресурсов

Показатель Период Динамика

базисный текущий абсолютная относительная, %

Численность штата Т, чел. 846 757 -89 -10,52

Среднегодовая стоимость основных фондов Ф, млн.руб. 7120 7504 384 5,39

Среднегодовая стоимость оборотных средств ОС, млн.руб. 304,2 191,1 -113,1 -37,18

Вывод:

При увеличении объема оказанных услуг численность штата предприятия связи сократилась на 10,52% (или на 89 чел.). Это может быть связано с оптимизацией производственных процессов и автоматизацией процессов оказания услуг. Вместе с тем среднегодовая стоимость основных фондов выросла на 5,39% (на 384 млн. руб.) в результате обновления оборудования, а среднегодовая стоимость оборотных средств уменьшилась на 37,18% (на 113,1 млн. руб.), что может быть связано с контролем оборачиваемости материальных запасов и ускорением расчетов с дебиторами.

3. Расчет и анализ показателей эффективности использования производственных ресурсов

На основе данных о динамике конечных результатов работы и производственных ресурсов рассчитываем показатели эффективности использования производственных ресурсов.

Производительность труда:

$$ПТ = Q/T, (3)$$

где Q - объем услуг (доходы от основной деятельности);

T - количество работников, чел.

Фондоотдача:

$$Кот = Q/Ф, (4)$$

где Ф - среднегодовая стоимость основных производственных фондов.

Фондоёмкость (обратная величина фондоотдачи):

$$Кем = 1/Кот. (5)$$

Фондовооруженность труда:

$$V = Ф/T. (6)$$

где T - количество работников, чел.

Материало- и энерго- емкость продукции определяются отношением величин этих затрат на единицу услуги. При этом затраты на материалы принимаются равными 40%, электроэнергии - 60% от среднегодовой стоимости оборотных средств:

$$Км=Зм/Q; Кэн = Зэн/Q. (7)$$

Коэффициент оборачиваемости оборотных средств (численно равен обратной величине ресурсоемкости по оборотным средствам):

$K_{об} = Q/OБС$, (8)

где ОБС – среднегодовая величина оборотных средств.

Средняя длительность одного оборота рассчитывается делением среднего остатка оборотных средств за определенный период (квартал, год) на однодневный объем услуг за этот период:

$K_{д} = ОБС \cdot Д / Q$, (9)

где Д – число дней в периоде (год - 360, квартал - 90, месяц - 30).

Результаты расчетов обобщены в таблице 4.

Таблица 4

Эффективность использования производственных ресурсов ПРС

Показатель Период Динамика

базисный текущий абсолютная относительная, %

Производительность труда Птр, тыс.руб./чел. 2,770 3,157 0,388 14,00

Фондоотдача Кот, руб./руб. 0,329 0,318 -0,011 -3,21

Фондовооружённость V, руб./чел. 8,416 9,913 1,497 17,78

Фондоёмкость Кем, руб./руб. 3,039 3,140 0,101 3,32

Материалоёмкость Км, руб./руб. 0,052 0,032 -0,020 -38,41

Энергоёмкость Кэн, руб./руб. 0,078 0,048 -0,030 -38,41

Коэффициент оборачиваемости оборотных средств Коб, число оборотов в год 7,702 12,507 4,804 62,38

Средняя длительность одного оборота Кд, дни 47 29 -18 -38,41

Вывод:

Эффективность использования трудовых, материальных и энергетических ресурсов в текущем периоде по сравнению с базисным выросла, об этом говорит рост производительности труда на 14,00% (на 0,388 тыс.руб./чел.) и снижение материалоемкости и энергоёмкости на 38,41%. Одновременно с этим повысилась и эффективность использования оборотных ресурсов – об этом говорит увеличение коэффициента оборачиваемости на 62,38% (на 4,804 оборота в год) при снижении средней длительности одного оборота на 38,41% (на 18 дней).

В то же время сократилась эффективность использования основных средств, об этом говорит снижение фондоотдачи на 3,21% (на 0,011 руб./руб.) и увеличение фондоемкости на 3,32% (на 0,101 руб./руб.). Причиной снижения фондоотдачи можно назвать недостаточный рост производительности труда при существенном повышении фондовооруженности труда. Так, фондовооруженность труда выросла на 17,78%, тогда как производительность труда выросла всего на 14,00%. Следовательно, обновление основных средств не привело к таким же высоким темпам роста объема оказываемых услуг.

Данному предприятию присущ экстенсивный путь развития, так как производительность труда увеличилась за счет опережающих темпов роста фондовооружённости (выросла на 17,78%), рост производительности труда происходит за счет вовлечения дополнительных ресурсов (основных средств производства) и сокращения штата.

Список используемой литературы

1. Барышникова, Н.А. Экономика организации: учебное пособие для среднего профессионального образования / Н.А. Барышникова, Т. А. Матеуш, М.Г. Миронов. – Москва: Издательство Юрайт, 2020. – 184 с. – Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/466584> (25.11.2021).
2. Коршунов, В.В. Экономика организации (предприятия): учебник и практикум для вузов / В.В. Коршунов. – Москва: Издательство Юрайт, 2020. – 347 с. – Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/449889> (25.11.2021).
3. Магомедов, А.М. Экономика организации: учебник для среднего профессионального образования / А.М. Магомедов. – Москва: Издательство Юрайт, 2020. – 323 с. – Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/454740> (25.11.2021).
4. Мазурова М.М., Цатурова Р.Г. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятий связи: методические рекомендации к курсовой работе. – Санкт-Петербург, 2007. – 202 с.
5. Макаров В.В., Цатурова Р.Г., Мазурова М.М., Горбачев В.Л. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятий связи // под ред. В.В. Макарова и Р.Г. Цатуровой, Санкт-Петербург: Судостроение, 2008.

6. Мокий, М.С. Экономика организации: учебник и практикум для среднего профессионального образования / М.С. Мокий, О.В. Азоева, В.С. Ивановский; под ред. М.С. Мокия. – Москва: Издательство Юрайт, 2020. – 297 с. – Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/467403> (25.11.2021).
7. Тертышник, М. И. Экономика организации: учебник и практикум для среднего профессионального образования / М.И. Тертышник. – Москва: Издательство Юрайт, 2020. – 631 с. – Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/448837> (25.11.2021).
8. Шимко, П.Д. Экономика организации: учебник и практикум для среднего профессионального образования / П.Д. Шимко. – Москва: Издательство Юрайт, 2020. – 240 с. – Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/451158> (25.11.2021).
9. Экономика организации: учебник и практикум для вузов / Л.А. Чалдаева [и др.]; под ред. Л.А. Чалдаевой, А.В. Шарковой. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: Издательство Юрайт, 2020. – 361 с. – Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/450855> (25.11.2021).
10. Экономика организации: учебник для среднего профессионального образования / Е.Н. Клочкова, В.И. Кузнецов, Т.Е. Платонова, Е.С. Дарда; под ред. Е.Н. Клочковой. – Москва: Издательство Юрайт, 2020. – 382 с. – Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/466902> (25.11.2021).
11. Экономика организации: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А.В. Колышкин [и др.]; под ред. А.В. Колышкина, С.А. Смирнова. – Москва: Издательство Юрайт, 2020. – 498 с. – Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/455300> (25.11.2021).

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://studservis.ru/gotovye-raboty/kurovaya-rabota/210398>