

*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://stuservis.ru/kurovaya-rabota/167634>

**Тип работы:** Курсовая работа

**Предмет:** Экономика предприятия

ВВЕДЕНИЕ 3

РАЗДЕЛ 1. РАСЧЕТ ЗАТРАТ НА ОПЛАТУ ТРУДА 5

1.1 Расчет затрат на оплату труда основных рабочих 6

1.2 Расчет затрат на оплату труда рабочих, управляющих строительными машинами и механизмами 7

1.3 Расчет затрат на оплату труда административно-управленческого персонала 8

РАЗДЕЛ 2. РАСЧЕТ СТРАХОВЫХ ВЗНОСОВ 11

РАЗДЕЛ 3. РАСЧЕТ МАТЕРИАЛЬНЫХ ЗАТРАТ 15

3.1 Расчет материальных затрат на производство строительно-монтажных работ 16

3.2 Расчет материальных затрат на содержание и эксплуатацию 19

строительных машин и механизмов 19

3.3 Расчет материальных затрат на управление организацией 19

РАЗДЕЛ 4. РАСЧЕТ ЗАТРАТ НА СОДЕРЖАНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ 20

РАЗДЕЛ 5. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ 23

РАЗДЕЛ 6. ГРУППИРОВКА ЗАТРАТ ПО КАЛЬКУЛЯЦИОННЫМ СТАТЬЯМ И ЭКОНОМИЧЕСКИМ ЭЛЕМЕНТАМ 26

6.1 Группировка затрат по экономическим элементам 26

6.2 Группировка затрат по калькуляционным статьям 27

РАЗДЕЛ 7. РАСЧЕТ СЕБЕСТОИМОСТИ И ВЫРУЧКИ ОТ ОСНОВНОГО ВИДА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 29

РАЗДЕЛ 8. РАСЧЕТ ФИНАНСОВЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСТОЙ ПРИБЫЛИ 31

РАЗДЕЛ 9. РАСЧЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ПЛАТЕЖЕЙ В БЮДЖЕТ И ВНЕБЮДЖЕТНЫЕ ФОНДЫ 33

РАЗДЕЛ 10. РАСЧЕТ ОСНОВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ 35

ЗАКЛЮЧЕНИЕ 37

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ 39

ВВЕДЕНИЕ

В рыночной экономике в условиях конкурентной борьбы организации необходимо не только успешно функционировать, но и находить внутренние резервы для развития и совершенствования, чему способствует расчет и анализ основных экономических показателей деятельности предприятия.

Кроме того, данные соответствующего анализа помогают выявить проблемные участки работы, избежать негативных явлений в развитии. В частности, анализ успешности функционирования организации позволяет вовремя отметить (в случае наличия таковых) снижение деловой активности, финансовой устойчивости и платежеспособности, то есть те нежелательные моменты хозяйственной деятельности, которые могут привести к банкротству компании.

Вышесказанное обуславливает актуальность темы курсовой работы.

Цель работы - оценить текущее экономическое состояние подрядной строительной организации по основным показателям производственной и финансовой деятельности.

Объект оценки - условная подрядная строительная организация ООО «Строитель», специализирующаяся на выполнении следующих видов работ:

- устройство деформационных швов с наклейкой дополнительных слоев рулонного кровельного материала на битумной мастике;

- прокладка трубопроводов в каналах и надземная при условном давлении 0,6 МПа, температуре 115 гр.С, диаметр труб 50 мм.

Кроме того строительная организация ООО «Строитель» осуществляет реализацию и сдачу в аренду имущества.

Для достижения поставленной цели были сформулированы следующие задачи:

- определить потребность в производственных ресурсах для выполнения основных видов строительно-

монтажных работ в требуемом объеме;

- рассчитать затраты на производство строительно-монтажных работ;
- сформировать финансовые результаты деятельности организации;
- оценить эффективность деятельности организации.

Курсовая работа состоит из введения, десяти глав и заключения. В главах представлены расчеты, необходимые для формирования и оценки основных показателей деятельности ООО «Строитель».

## РАЗДЕЛ 1. РАСЧЕТ ЗАТРАТ НА ОПЛАТУ ТРУДА

Заработная плата – это вознаграждение, которое работодатель выплачивает наемному работнику в соответствии с условиями трудового договора. И требованиями трудового законодательства.[4]  
Оплата труда выполняет учетную (определяет степень участия живого труда в процессе формирования цены и его долю в издержках), стимулирующую (мотивирует работников), воспроизводственную (обеспечивает условия для нормального воспроизводства рабочей силы) и социальную (должна обеспечивать принцип социальной справедливости) функции.

Различают основную ( за отработанное время) и дополнительную (выплаты за неотработанное время согласно трудовому законодательству: отпуска, выходное пособие и т.д.) заработную плату.

Оплата труда один из ключевых элементов затрат любой организации. При этом издержки на оплату труда включаются в состав себестоимости строительно-монтажных работ при их фактическом начислении независимо от реальных денежных выплат работникам.

В соответствии с заданием в подрядной строительной организации ООО «Строитель» используются 3 категории работников:

- основные рабочие, которые непосредственно заняты на производстве строительно-монтажных работ (рабочие-строители);
- рабочие, управляющие строительными машинами и механизмами (машинисты);
- административно-управленческий персонал (АУП).

Затраты на оплату труда каждой из перечисленных категорий в курсовой работе начисляется отдельно.

### 1.1 Расчет затрат на оплату труда основных рабочих

Затраты на оплату труда основных рабочих (рабочих-строителей) рассчитываются по формуле:

$$\text{ФОТ}_{\text{общ.}} = (\text{З}_{\text{тр.}} \cdot \text{Т}_{\text{с}}) / 1000, \quad (1)$$

где  $\text{ФОТ}_{\text{общ.}}$ - затраты на оплату труда основных рабочих на выполнение i-го вида работ в требуемом объеме;

$\text{З}_{\text{тр.}} \cdot \text{Т}_{\text{с}}$ - затраты труда основных рабочих на выполнение i-го вида работ в требуемом объеме;

$\text{Т}_{\text{с}}$ - часовая тарифная ставка оплаты труда основных рабочих по i-му виду работ, р./чел.-ч;

1000 - пересчет затрат в тыс. р.

Часовая тарифная ставка оплаты труда основных рабочих определяется в соответствии с Приложением А, при этом учитывается средний разряд работ, сведения о котором представлены в задании.

Затраты труда основных рабочих на выполнение i-го вида работ в требуемом объеме определяются по формуле:

$$\text{З}_{\text{тр.}} \cdot \text{Т}_{\text{с}} = \text{З}_{\text{тр.}} \cdot \text{Т}_{\text{с}} \cdot V_i, \quad (2)$$

где  $\text{З}_{\text{тр.}} \cdot \text{Т}_{\text{с}}$  - затраты труда основных рабочих на выполнение i-го вида работ в требуемом объеме;

$\text{З}_{\text{тр.}} \cdot \text{Т}_{\text{с}}$  - затраты труда основных рабочих на единицу i-го вида работ (чел. ч.), определяются по ГЭСН (пункт 1 таблиц 2 и 3 задания);

$V_i$  - объем i-го вида работ, в натуральных единицах измерения.

Расчет затрат на оплату труда основных рабочих представлен в таблице 1.1.

Таблица 1.1

Расчет затрат на оплату труда основных рабочих

№ Показатель Ед. изм. Вид

збот ИТОГО

Работа 1 Работа 2

1 Объем работ 100 м швов/1 км трубопровода 355 489 -

2 Затраты труда основных рабочих на ед. работ чел.-ч 81,81 431,0 -

3 Затраты труда основных рабочих на весь объем работ чел.-ч 29042,55 210759,00 239801,55  
 4 Тарифная ставка руб./чел.-ч 255,42 258,30 -  
 5 Затраты на оплату труда основных рабочих тыс. руб. 7418,05 54439,05 61857,10  
 $z_{\text{тр.1}}^{\text{общ.}} = 81,81 \times 355 = 29042,55 \text{ чел.-ч}$   
 $z_{\text{тр.2}}^{\text{общ.}} = 431,0 \times 489 = 210759,00 \text{ чел.-ч}$   
 $FO_{\text{Тобщ.1}} = (29042,55 \times 255,42) / 1000 = 7418,05 \text{ тыс. руб.}$   
 $FO_{\text{Тобщ.2}} = (210759,0 \times 258,30) / 1000 = 54439,05 \text{ тыс. руб.}$

### 1.2 Расчет затрат на оплату труда рабочих, управляющих строительными машинами и механизмами

Затраты на оплату труда рабочих, управляющих строительными машинами и механизмами (машинистов) определяются отдельно по каждому виду работ по формулам 1,2. Расчет представлен в таблице 1.2.

Таблица 1.2

Расчет затрат на оплату труда рабочих, управляющих строительными машинами и механизмами

№ Показатель Ед. изм. Вид

работ ИТОГО

Работа 1 Работа 2

1 Объем работ 100 м швов/1 км трубопровода 355 489 -  
 2 Затраты труда машинистов на единицу работ чел.-ч 0,69 75,49 -  
 3 Затраты труда машинистов на весь объем работ чел.-ч. 244,95 36914,61 37159,56  
 4 Тарифная ставка р./чел.-ч. 350,92 350,92 -  
 5 Затраты на оплату труда машинистов тыс. р. 85,96 12954,07 13040,03  
 $z_{\text{тр.1}}^{\text{общ.}} = 0,69 \times 355 = 244,95 \text{ чел.-ч}$   
 $z_{\text{тр.2}}^{\text{общ.}} = 75,49 \times 489 = 36914,61 \text{ чел.-ч}$   
 $FO_{\text{Тмаш.1}} = (244,95 \times 350,92) / 1000 = 85,96 \text{ тыс. руб.}$   
 $FO_{\text{Тмаш.2}} = (36914,61 \times 350,92) / 1000 = 12954,07 \text{ тыс. руб.}$

### 1.3 Расчет затрат на оплату труда административно-управленческого персонала

Численность административно-управленческого персонала (АУП) должна обеспечивать эффективное управление коллективом организации, поэтому в основу расчета численности данного персонала положено обеспечение норм управляемости. Норма управляемости – это количество рабочих, приходящихся на одного руководителя.

Общая численность административно-управленческих работников определяется по формуле:

$$Ч_{\text{общ.}}^{\text{АУП}} = Ч_{\text{раб.}} / H_y, \quad (3)$$

где  $Ч_{\text{раб}}$  - численность рабочих в год, которая требуется для выполнения объемов по двум видам работ, чел.;

$H_y$  - норма управляемости (примем 7 человек рабочих на одного управленческого работника).

Численность требующихся рабочих рассчитаем по формуле:

$$Ч_{\text{раб.}} = (z_{\text{общ. (осн. раб.)}} + z_{\text{общ. (маш.)}}) / \text{ФРВ}, \quad (4)$$

где  $z_{\text{общ (осн. раб.)}}$  — затраты труда основных рабочих на весь объем работ (п. 3 табл. 1.1), чел.ч;

$z_{\text{общ (маш.)}}$  — затраты труда машинистов на весь объем работ (п. 3 табл. 1.2), чел.ч;

ФРВ - фонд рабочего времени на год.

Фонд рабочего времени определим по производственному календарю [5], в 2021 году при 40-часовой неделе он составляет 1972 часа. Принимая неявки по уважительным причинам в размере 10%, получим:

$$\text{ФРВ} = 1972 - 1972 \times 0,1 = 1775 \text{ (час)}$$

$$Ч_{\text{раб.}} = (239801,55 + 37159,56) / 1775 \approx 156 \text{ чел.}"$$

Общая численность административно-управленческого персонала составит:

$$Ч_{\text{общ.}}^{\text{АУП}} = 156 / 7 = 22 \text{ чел.}$$

Составим штатное расписание и представим его в таблице 1.3.

Таблица 1.3

Штатное расписание АУП ООО «Строитель»

Должность Количество человек,

$Ч_{\text{АУП}}$  Оклад в месяц, тыс. р.

1 работника Всего  
1 2 3 4  
Генеральный директор 1 105 105  
Главный инженер 1 50 50  
Начальник ПТО 1 56 56  
Финансовый директор 1 50 50  
Инженер ПТО 2 35 70  
Инженер по ТБ 1 35 35  
Экономист-сметчик 1 32 32  
Главный бухгалтер 1 45 45  
Бухгалтер 2 31 62  
Начальник отдела кадров 1 33 33  
Продолжение таблицы 1.3  
1 2 3 4  
Менеджер по персоналу 1 26,8 26,8  
Юрист 1 26 26  
Начальник отдела МТС 1 30 30  
Менеджер по снабжению 2 25,8 51,6  
Экономист 2 26,5 53  
Главный механик 1 38 38  
Инженер-механик 1 26,7 26,7  
Секретарь 1 25 25  
22 - 815,1  
Итого в месяц Ч\_(общ .)^АУП ФОТмес.АУП ФОТАУП  
Итого в год - - 9781,2

#### СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Налоговый кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 05.08.2000 N 117-ФЗ (ред. от 20.04.2021) [Электронный ресурс] /Консультант плюс. 1997-2021. – Электрон. дан. - Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> (дата обращения: 12.03.2021).
2. Письмо Комитета по госзаказу Санкт-Петербурга от 29.09.20 № 12-00-737/20-0-0 [Электронный ресурс] /Законодательное собрание Санкт-Петербурга. - 2021. – Электрон. дан. - Режим доступа: [www.assembly.spb.ru/](http://www.assembly.spb.ru/)(дата обращения: 12.03.2021).
3. Экономика предприятия: уч. пособие ч. 1 / С. С. Корабельникова, А. Р. Шамсутдинова, А. О. Березин; СПбГАСУ. – СПб., 2019. – 167 с.
4. Экономика предприятия: уч. пособие ч. 2/ С. С. Корабельникова, А. Р. Шамсутдинова, А. О. Березин; СПбГАСУ. – СПб., 2019. –111 с.
5. Экономика организаций: учебник / Ю. В. Рыбасова, О. А. Чередниченко, В. В. Куренная и др. – Ставрополь: АГРУС Ставропольского государственного аграрного университета, 2015. – 392 с.
6. Производственный календарь на 2021 год [Электронный ресурс] /Консультант плюс. 1997-2021. – Электрон. дан. - Режим доступа: <http://www.consultant.ru/> (дата обращения: 12.03.2021).
7. Экономика строительного предприятия: учеб. пособие / [М. А. Королева, Е. С. Кондюкова, Л. В. Дайнеко, Н. М. Караваева] ; М-во науки и высш. образования Рос. Федерации, Урал. федер. ун-т. — Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2019. — 202 с.
8. Экономика строительства. Часть II: Учебник для вузов / АН. Асаул, Н.И. Барановская, Ю.Н. Казанский, В.В. Ключева, Л.А. Косолапов, Ю.П. Панибратов, А.С. Роботов, Е.В. Секо / Под ред. профессоров Ю.Н. Казанского, Ю.П. Панибратова. - М: Изд-во АСВ; СПб.: СПбГАСУ, 2004. - 405 с: ил.
9. Сборники ТССЦ [Электронный ресурс] /Центр мониторинга и экспертизы цен. 2021. – Электрон. дан. - Режим доступа: [www.стес.spb.ru](http://www.стес.spb.ru) (дата обращения15.03.21)
10. Шепелев, И.Г.Экономика строительного предприятия: учебное пособие / И.Г. Шепелев, М.С. Овчинникова, Д.Ф. Рахматулина. – Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2010. – 107 с.
11. Хрусталеv Б.Б. Экономика, организация и управление предприятиями строительного комплекса /Б.Б. Хрусталеv, Ю.С. Артамонова, А.А. Еремкин, И.В. Сироткин,- Пенза: ПГУАС, 2006. -

12. Баскакова, О. В. Экономика предприятия (организации): Учебник /О. В. Баскакова, Л. Ф. Сейко. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2013. — 372 с.

*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://stuservis.ru/kurovaya-rabota/167634>