

**Расчет возмещения затрат МУП «ИРЦ» на проведение технических работ по выдаче
выписок физическим лицам**

№	Статьи расхода	Сумма к оплате, (руб.)
I	Прямые расходы	26,50
1	Оплата труда	20,00
2	Начисления на заработную плату (30,2 %)	6,04
3	Материал (бумага А4, бланки, канц.товары)	0,46
II	Косвенные расходы	23,73
	Итого расходов за счет себестоимости:	50,23
	Рентабельность	0,00
	Итого	50,23

Определение норматива отчислений косвенных расходов.

Для определения берем закрытый период за 2021 г.

Статьи затрат	Руб.	Вид расходов
Амортизация имущества	56 300,00	Косвенные
Аренда земли	14 570,00	Косвенные
Аренда помещений	151 360,00	Косвенные
Взносы в ФСС от НС и ПЗ	20 430,28	Прямые
Вода и стоки	23 103,37	Косвенные
Доставка счетов-квитанций	2 498 691,16	Прямые
Инкассация и пересчет	690 894,15	Прямые
Интернет	72 000,00	Косвенные
Канц. товары, бумага, бланки	1 027 279,63	Прямые
Материальные затраты	24 700,00	Косвенные
Обслуживание техники	757 584,58	Косвенные
Оплата больничного	26 768,84	Прямые
Оплата труда	8 243 790,22	Прямые
Отопление и горячее водоснабжение	461 498,68	Косвенные
Охрана	81 600,00	Косвенные
Программное обеспечение	331 654,63	Косвенные
Проезд сотрудников	29 973,00	Косвенные
Прочие расходы	22 370,00	Косвенные
Содержание помещений	361 257,00	Косвенные
Страховые взносы	2 422 660,53	Прямые
Услуги связи	124 530,40	Косвенные
Электроэнергия	221 636,46	Косвенные
Оплата труда нач.РКП	2 137 689,19	Косвенные
Налоги и сборы нач.РКП	645 582,14	Косвенные
Управленческие расходы	5 751 733,95	Косвенные
Услуги банков	2 098 553,22	Косвенные
Итого	28 298 211,43	
Прямые расходы	14 930 514,81	
Косвенные расходы	13 367 696,62	
Процент косвенных расходов	0,89533	


Косвенные расходы распределяются пропорционально прямым расходам. Норматив отчислений составляет:

$$13\,367\,696,61 / 14\,930\,514,81 * 100 = 89,53 \%$$

Определяем косвенные расходы:

$$26,50 * 0,89533 = 23,73 \text{ руб.}$$

Итого частичная себестоимость предоставления одной выписки будет равна 50 руб.23коп.

Директор МУП «ИРЦ» 

Щелухина Т.А.