## ФАКТОРЫ, ОБУСЛОВЛИВАЮЩИЕ УРОВЕНЬ ЗАТРАТ НА 1 РУБЛЬ ТОВАРНОЙ ПРОДУКЦИИ НА РОССИЙСКИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

© 2020 Наугольнова Ирина Александровна кандидат экономических наук, доцент Самарский государственный экономический университет E-mail: naugolnovaia@mail.ru

**Ключевые слова:** затраты на 1 рубль, уровень затрат, факторы затрат, классификация факторов, промышленные предприятия.

В статье проанализированы уровень и структура затрат на производство и продажу продукции по видам экономической деятельности на предприятиях обрабатывающей промышленности. Систематизированы факторы, определяющие уровень затрат на 1 рубль товарной продукции.

Затраты на 1 рубль товарной продукции на предприятиях обрабатывающей промышленности достаточно высоки. По официальным статистическим данным они составили 94,1 коп. в 2017 г. и 88,9 коп. в 2018 г. При этом наблюдается существенный разрыв между предприятиями различных видов деятельности, а также по регионам внутри страны. 1

Для каждого предприятия характерны свой набор ключевых факторов, обусловливающих уровень затрат, и своя структура расходов. Обобщенно уровень затрат на 1 рубль товарной продукции и структура затрат на российских металлургических и машиностроительных предприятиях по видам экономической деятельности по итогам 2018 г. представлена в табл. 1.

На обрабатывающих предприятиях, в частности рассматриваемых (металлургических и машиностроительных), преобладают материальные расходы, а именно затраты на сырье и материалы (более 50%). В большей степени это обусловлено спецификой деятельности этих предприятий.

Этому способствуют следующие факторы - это высокая материалоемкость производства; существенная доля импортных комплектующих и сырья, приобретаемых за валюту; несовершенство технологий производства, ведущих к перерасходу сырья и материалов и др.

Доля заработной плате в структуре расходов на таких предприятиях редко превышает 20%. По данным глобального доклада о заработной плате международной организации труда по итогам 2016-2017<sup>3</sup> и 2018-2019 гг.<sup>4</sup> и статистического сборника "Промышленность России. 2019" (Statistical compilation, 2019) уровень заработной платы на большинстве промышленных предприятиях в странах Восточной Европы, в том числе России, в настоящее время является низким. Также в докладе отмечается отсутствие роста уровня заработной платы в России за последнее десятилетие.<sup>4</sup>

Таблица 1
Структура затрат на производство и продажу продукции (товаров, работ и услуг)
по видам экономической деятельности (в процентах к итогу)

	в том числе									
		из них				^	ы Д,	0	<u> </u>	E E
Отрасль промыш- ленности	Все затраты	материальные затраты	сырье и материалы	топливо	энергия	затраты на оплату труда	страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	амортизационные отчисления	Прочие расходы	Затраты на 1 рубль товарной продукции
Обрабатывающие производства, в т.ч.:	100,0	74,6	60,2	1,8	2,5	8,6	2,4	3,6	10,8	88,9
производство ме- таллургическое	100,0	81,6	59,7	5,1	6,1	7,2	2,1	3,8	5,3	79,7
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	100,0	69,4	62,6	1,0	1,7	16,0	4,7	3,0	7,0	90,2
производство ком- пьютеров, элек- тронных и оптиче- ских изделий	100,0	56,2	52,5	0,5	1,3	22,1	6,1	3,5	12,2	90,4
производство электрического оборудования	100,0	74,6	70,6	0,6	1,6	12,6	3,5	2,4	6,9	90,4
производство ма- шин и оборудова- ния, не включенных в другие группи- ровки	100,0	64,8	57,6	0,9	1,9	16,8	4,9	3,2	10,4	100,2
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	100,0	80,4	74,9	0,3	1,2	5,7	1,6	2,4	9,9	99,3
производство прочих транспортных средств и оборудо-		·								·
Вания Примечание - Состав	100,0	65,2	53,5	1,2	1,6	17,0	5,1	2,7	10,0	94,7
Примечание - Составлено автором по статистическим данным <sup>1, 2</sup> .										

В таблице 2 представлены основные, наиболее весомые факторы, влияющие на уровень затрат на производство продукции.

Таблица 2 Основные факторы, обусловливающие уровень затрат на производство продукции на промышленных предприятиях Российской Федерации

Классификационный признак	Фактор					
1	2					
1. Материальные за-	Материалоемкость продукции					
траты	Стоимость сырья иматериалов					
'	Технологичность производства					
	Масштаб производства					
	Точность нормирования					
	Доля импортных комплектующих, сырья, материалов и стоимость валюты					
	Наличие/отсутствие стандартизации производственных процессов					
	Условия поставки сырья и материалов (стоимость, сроки, периодичность и др.)					
	Уровень квалификации рабочих					
	Степень автоматизации производства					
	Длительность цикла производства					
	др.					
2. Затраты на оплату	Зарплатоемкость продукции					
труда со страховымим	Уровень зарплат на рынке					
отчислениями	Уровень прожиточного минимума					
	Уровень квалификации сотрудников					
	Численность работающих					
	Система оплаты труда					
	др.					
3. Амортизационные	Первоначальная и балансовая стоимости оборудования					
отчисления	Способ начисления амортизации					
	др.					
4. Прочие расходы	Организационная структура предприятия					
	Уровень автоматизации принятия управленческих решений, произ-					
	водственных процессов Система налогообложения					
	Длительность произвосдтвенного цикла, естественных процессов Уровень качества продукции					
	Степень обеспеченности предприятия основными фондами					
	Уровень износа оборудования					
	Габариты продукции, условия и сроки хранения сырья, материалов,					
	готовой продукции					
	Частота потребности в обслуживании, гарантийного ремонта					
	Условия послепродажного гарантийного ремонта и обслуживания					
	др.					
Общие факторы	Стоимость готовой продукции					
Примечание - Составлено автором.						

Для каждого предприятия перечень ключевых факторов, определяющих уровень затрат на 1 рубль товарной продукции, свой.

Грамотное управление затратами с учетом факторов, определяющих их уровень способствует снижению расходов предприятия и повышению их конкурентоспособности, устойчивости и гибкости на рынке.

<sup>2</sup> Промышленное производство в России. 2019: Стат.сб./Росстат. - М., 2019. - 286 с. [Электрон-

ный pecypc]. URL: https://www.gks.ru/storage/mediabank/Prom\_proiz-vo2019.pdf.

<sup>3</sup> Global Wage Report 2016/17: Wage inequality in the workplace / International Labour Office - Geneva: *ILO*, 2016, 132 р. [Электронный ресурс]. *URL*:http://www.ilo.org/global/research/global-reports/global-wage-report/2016/WCMS\_537982/lang--en/index.htm.

<sup>4</sup> Global Wage Report 2018/19: What lies behind gender pay gaps / International Labour Office - Geneva: *ILO*, 2018. 160 р. [Электронный ресурс]. URL: https://www.ilo.org/global/publications/books/WCMS\_650553/lang--en/index.htm.

## FACTORS THAT DETERMINE THE LEVEL OF COSTS PER 1 RUBLE OF COMMODITY PRODUCTS AT RUSSIAN MANUFACTURING ENTERPRISES

© 2020 Naugolnova Irina Aleksandrovna Candidate of Economics, Associate Professor Samara State University of Economics E-mail: naugolnovaia@mail.ru

**Keywords:** costs per 1 ruble, cost level, cost factors, factor classification, industrial enterprises.

The article analyzes the level and structure of costs for production and sale of products by type of economic activity in the manufacturing industry. Systematized factors that determine the level of costs per 1 ruble of commodity products.

УДК 338 Код РИНЦ 06.81.00

## ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ СТАБИЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ

© 2020 Никитина Наталья Владиславовна кандидат экономических наук, доцент Самарский государственный экономический университет E-mail: nikitina nv@mail.ru

**Ключевые слова:** экономическая безопасность, финансовая устойчивость, пандемия коронавируса, экономика России, финансово-экономическая стабильность.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Затраты на производство и продажу продукции в расчете на 1 рубль произведенной продукции за 2006-2011 годы; 2012-2018 годы / Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс]. URL: https://www.gks.ru/folder/11186?print=1.